

अधिकतम अंक/ Max Marks 100

अवधि/Duration: 02घंटे Hours

तारीख/ Date :09/02/2022

उम्मीदवार के लिये अनुदेश /Instructions to the candidates:

- ❖ उम्मीदवारों को आपूर्ति की गई उत्तर पुस्तिका (ओ एम आर शीट)में ही सभी सवालों का जवाब देना चाहिए।
Candidates should answer the questions only in the answer booklet (OMR Sheet) supplied.
- ❖ ओ एम आर शीट में मार्क किये गये उत्तरों को एक से अंडाकार में एक सिंगल प्रश्न के लिये गहरा किया जाये एक से अधिक प्रश्नों को गहरा करने पर जांचा नहीं जायेगा ।
Answers marked in OMR Sheet by darkening more than one ovals for a single question will not be evaluated but counted as attempted.
- ❖ उत्तर पुस्तिका के फ्लाई लीफ पर दिए गए कालम को छोड़कर प्रश्न पत्र में या उत्तर पुस्तिका में अपना नाम या कोई अन्य पहचान न लिखें।
Do not write your name or any other identity either in the questions paper or in the answer paper except in the columns provided on the Fly Leaf of the Answer Sheet.
- ❖ कैलकुलेटर, लॉग टेबल या किसी अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण के उपयोग की अनुमति नहीं है ।
Use of Calculator, Log Tables or any other electronic device is not permitted.
- ❖ वस्तुनिष्ठ प्रश्नों के उत्तर में, किसी भी प्रकार की कटिंग, ओवरराइटिंग, मिटाने, अनेक विकल्प और एक से अधिक उत्तरों को टिक करने की अनुमति नहीं है।ऐसे उत्तरों का मूल्यांकन कतई नहीं किया जाएगा ।
Corrections of any type such as Cutting, Overwriting, erasing, modifying the answer in any type is not permitted. Such answers shall not be evaluated at all.
- ❖ गलत उत्तरों के लिये नकारात्मक (1/3 Mark) अंक है
There will be negative marking (1/3 Mark) for incorrect answers.
- ❖ दिए गए 110 प्रश्नों में से किन्हीं 100 प्रश्नों (100X1 अंक) के उत्तर दीजिए। राजभाषा के प्रश्न अनिवार्य (वैकल्पिक) नहीं हैं।
Answer any 100 questions only (100X1 Mark) out of 110 questions. Rajbhasha questions are not Compulsory (optional).

- 1) जी आरएस में ----- अध्याय हैं/There are ___ chapters in GRS.
 a. a.17 b.18 c.6 d.14
- 2) भारतीय रेल में ----- जोन हैं।There are _____ Zones in Indian Railways.
 a. a.16 b.17 c.18 d.14
- 3) ----- जोनल रेलवे का प्रधान होते हैं/Head of the Zonal Railway _____
 a. मंरेप्र/DRM b.जीएम/GM c.पी सी एसओ/PCSO d.पी सी ओ .
 एम/PCOM
- 4) ----- मंडल के प्रधान होते हैं/Head of the Division _____
 a. मंरेप्र/DRM b.जी एम/GM c.पीसी ओ एम/PCOM
 d.वरि. मंपरिप्र/Sr.DOM
- 5) जी डबल्यू आर ----- है/GWR is _____
 a. फाटकसंचालन नियम/Gate Working Rules
 b. फाटक संचालन रजिस्टर/ Gate Working Register
 c. सामान्य संचालन नियम/General Working Rules
 d. इनमें से कुछ नहीं/None of these
- 6) यदि अनुपस्थिति ----- दिन या अधिक की अवधि हैतो तो एक नयी घोषणा प्राप्त की जाये/ If period of absence is _____ consecutive days or more, a fresh declaration shall be obtained.
 a. a.15 b.5 c.16 d.10

- 7) स्टेशन पर उतारचढ़ाव किसमें दिए जाते हैं/ Gradients at stations are given in
 a. स्टे.सं.नि./ SWR b.फा.सं. नियम/GWR c.जी आरएस /GRS d.इनमें से कुछ नहीं/None of these
- 8) स्टेशन वर्गीकरण क्या है/ What are the stations Classifications____?
 a. ए/A b.डी एवंसी/D&C c.ए, बी, सी, डी और विशेषश्रेणी/A,B,C,D and SpecialClass d.इनमें से कुछ नहीं/None of these
- 9) ऑन पक्ष से अभिप्राय है-----/ON aspect means_____
 a. सावधानी/ Caution C.अधिकतम प्रतिबंध/Most Restrictive C.आगे बढ़ना/Proceed D. इनमें से कुछ नहीं/None of these
- 10) -----के द्वारा कॉलिंग ऑन सिगनल पहचाना जाता है /Calling ON signal is identified by
 a. जी मार्कर/"G"Marker b.पी मार्कर/"P"Marker
 C. सी मार्कर/"C"Marker d.ए मार्कर प्लेट लाइट/ "A"Markerplate"C"MarkerLight
- 11) -----के द्वारा गेट स्टॉप सिगनल पहचाना जाता है / Gate Stop Signal is identified by _
 a. जी मार्कर/"G"Marker b."पी मार्कर/P"Marker c.सी मार्कर/"C"Marker d.इनमें से कुछ नहीं/None of these
- 12) दक्षिण पश्चिम रेलवे के प्राधिकृत अधिकारी हैं/ Authorised officer of Southern Western Railway____
 a. पी सी ओ एम/ PCOM b.पी सी एस ओ/ PCSO c.जी एम/GM d.अपर जी एम/AGM

- 13) इंजन शंटिंग की गति -----
किमी. प्रतिघंटा से अधिक न हो/ The speed of
Engine shunting shall not exceed ____ kmph.
a.5 b.15 c.10 d.6
- 14) एलएच बी का अभिप्राय है-----/LHB means____.
a. लैंग हॉफमन्न बुश/Lang Hofmann Busch b. लिंके हाल्फ बुश/Linke Half Busch
b. सी लिंक हॉफमन्न बुश/c.Linke Hofmann Busch d. लिंकें हॉफमन्न बस /Linke Hofmann
Bus
- 15) रनिंग लाइन में जब कभी वैगन खडे होते हैं वे -----की संख्या में संरक्षा
जंजीरों से सुरक्षित किये जाते हैं/ Whenever wagons are stabled in running line, they
shall be secured by _____ number of safety chains
a. a.4 b.5 c.2 d.6
- 16) जब कभी वैगन खडे किये जाते हैं तो उनको -----की संख्या में स्किडों से सुरक्षित किया
जाता है/ Whenever wagons are stabled, they shall be secured by__ number of Skids.
a. a.4 b.5 c.2 d.6
- 17) -----फार्म सं. शंटिंग आर्डर है /Shunting orders form No
a. टी/T/806 b. टी T/B912 c. टी T/369(3b).d. इनमें से कुछ नहीं/None of these
- 18) जबकभी वैगन खडे किये जाते हैं तो वे कम से कम -----पिनिंग डाउन से सुरक्षित
किये जाते हैं/ Whenever wagons are stabled, they shall be secured by pinning
down atleast _____ handbrake at each end
a. a.4 b.5 c.6 d.8

19) बाधित लाइन पर रेलगाडी की प्राप्ति की -----सिगनल का उपयोग किया जाता है /
____ signal is used for reception of train on to obstructed line.

a. होम/Home

b. स्टार्टर /Starter

c. कॉलिंग ऑन/Calling ON

d. इनमें से कुछ नहीं /None of these

20) जब हॉट धुरा रनिंग रेलगाडी में नोटिस किया जाता है तो यह अनिवार्य रूप -----पर रोकी
जानी है /When Hot Axle noticed in running Train, it must be stopped_____

a. तत्काल/ Immediately

b. अगले स्टेशन पर /In next station

c. अगले स्टॉपिंग पॉइंट /Next
stopping point

d. इनमें से कुछ नहीं /None of these

21) धुरा बॉक्स की बलगिंग, रोलर बियरिंग क्रेक, धातु की आवाज, धुंआ, लाल गर्म लपटें ये ---
-----के लक्षण हैं/ Bulging of Axle box, Roller bearing crack, Metal sound,
Smoke, Red hot fire these are symptoms of _____

a. विभाजन/Parting

b. चपटा टायर/ Flattyre

c. गर्म धुरा /Hot Axle

d.

इनमें से कुछ नहीं None of these

22) बी पी सी से अभिप्राय है / BPC means _____

- a. ब्रेक पाँवर प्रमाण पत्र / Brake Power Certificate
- b. ब्लॉक सक्षमता प्रमाण पत्र / Block Competency Certificate
- c. ब्लॉक टेस्ट प्रमाण पत्र / Block Test Certificate
- d. इनमें से कुछ नहीं / None of these

23) स्टेशन होम सिग्नल के अंदर समपार गेटों को -----के द्वारा मानवसंचालित किया जाता है /
Within Station Home signals, Level crossing Gates are manned by _____ staff.

- a. यातायात / Traffic
- b. इंजीनियरिंग / Engineering
- c. वाणिज्य / Commercial
- d. इनमें से कुछ नहीं / None of these

24) बीसीएन से अभिप्राय है / BCN means _____

- a. बोगी कवर एयर ब्रेक / Bogie cover air brake
- b. बोगी कवर वैक्यूम / Bogie covered vacuum
- c. बोगी कवरड ट्रांससिटेसन कपलिंग / Bogie covered transition coupling
- d. इनमें से कुछ नहीं / None of these

25) बी वी जेड -----है / BVZI is _____

- a. 4 पहिया ब्रेक वैन / 4 Wheeler Break Van b. 4 पहिया टैंक वैन / 4 Wheeler Tank Wagon
c. 8 पहिया ब्रेक वैन / 8 Wheeler Brake Van d. 8 पहिया टैंक वैन / 8 Wheeler Tank Wagon

26) ए सी सी डबल्यू कोच -----है / ACCW Coach _____?

- a. ए सी थ्री टियर / AC Three Tier b. ए सी टू टियर / AC Two Tier c. ए सी चेयर कार / AC Chair car
d. इनमें से कुछ नहीं / None of these

27) ब्रेक पाइप का रंग है / Colour of Brake pipe?

- a. सफेद / White b. हरा / Green c. लाल / Red d. इनमें से कुछ नहीं / None of these

28) फीडपाइप का रंग क्या है /What is the colour of Feed pipe?

- a. सफेद/White b. हरा/ Green c. लाल/ Red d. इनमें से कुछ नहीं/ None of these

29) बाहरी, होम ओरएल एसएस -----के लिये उपयोग नहीं किये जायें /Outer, Home and LSS should not be used for _____

- a. शंटिंग/Shunting b. प्राप्ति/Reception c. प्रेषण /Despatch d. इनमें से कुछ नहीं /None of these

30) अलार्म चेन खींचने के बाद आई सी सी प्रणाली को सामान्य करने के लिये ----- हैंडल का उपयोग किया जाता है /To normalize the ICC system after alarm chain pulled ___ handle should be used.

- a. री स्टार्ट हैंडल/ Restarting handle b. रीसेटिंग /Resetting c. कपलिंग हैंडिल/Coupling handle d. इनमें से कुछ नहीं /None of these

31) पी ओ एच से अभिप्राय है/POH means.

a. इन ऑपरेटिव हुक/Inoperative Hook
overhauling

b. इंटर मध्यम ओवरहालिंग / Inter mediate

c. आवधिक ओवर हॉलिंग/ Periodical over hauling

d. इनमें से कुछ नहीं / None of these

32) कॉलिंग ऑन सिगनल -----है/Calling ON signal is a__

a. हैंड सिगनल/Hand signal

b. मुख्य सिगनल/ Main signal

c. गौण सिगनल/ Subsidiary Signal

d. इनमें से कुछ नहीं/ None of these

36) निर्बाध ब्लॉक प्रणाली बी जी में एकरेलगाडी के सुरक्षा के लिये कहां पर पहला डेटोनेटर रखा जाता है /
For protection of a train in Absolute Block System BG, the first detonator is placed at

- a. 400मीटर/mtrs b.600मीटर/mtrs c.500मीटर/mtrs d.250मीटर/ mtrs

37) सामग्री रेलगाडी की गति से अधिक नहीं हो/ Speed of Material train shall not exceed

- a. 30किमी . प्रतिघंटा /Kmph b.5030किमी . प्रतिघंटा /Kmph c.7530किमी . प्रतिघंटा /Kmph
d. इनमें से कुछ नहीं None of these

38) रेलगाडी स्टार्ट के लिये ----- एवं-----के द्वारा एयर नियमितता टेस्ट आयोजित किये जाते हैं /Air
continuity test conducted by _____ & _____ for starting train

- a. गाडी परीक्षक एवं वरि . सेंडंजी . /TXR&SSE b.एल पी एवं ए एल
पी /LP&ALP c.एलपी एवंगार्ड /LP&Guard d.स्टेमा . एवं एल पी /SM&LP

39) कैच साइडिंग प्रोटेक्शन सेक्शन /Catch siding protects section.

- a. स्टेशन /Station b.ब्लॉक /Block c.दोनों /Both d. इनमें से
कुछ नहीं / None of these

40) स्लिप साइडिंग प्रोटेक्शन सेक्शन / Slipsidingsprotects section.

- a. स्टेशन /Station
कुछ नहीं /None of these
- b. ब्लॉक /Block
- c. दोनों /Both
- d. इनमें से

41) एक स्टेशन पर अनुमोदित विशेष अनुदेशों के अधीन लूप लाइन पर रेलगाडी की गति तक बढ़ाई जाए/ Under Approved special instructions at a station the speed of train on loop line may be increased upto

- a. 20किमी . प्रतिघंटा /kmph
- b. 25किमी . प्रतिघंटा /kmph
- c. 30किमी . प्रतिघंटा /kmph
- d. 40किमी . प्रतिघंटा /
kmph

42) कोहरा सिगनल पोस्ट कितनी दूरी पर आउटर स्टॉप सिगनल से रखी जाती है / The Fog signal post is placed from the outer most STOP signal at a distance of

- a. 180मीटर /mtrs.
- b. 400मीटर /mtrs.
- c. 270मीटर /mtrs.
- d. 120मीटर / mtrs.

43) जब एल पी चाहता है गार्ड ब्रेक रिलीज करें तो वह निम्नलिखित सीटी कूट देगा
| When LP wants the guard to release brakes, he shall give the following
whistle code

- a. दो छोटी / Two short b. तीन छोटी / three short
c. एकलंबी एक छोटी / One long one short d.
two long

44) आई वी पी के रूप में माना जाये / IBP is treated as

- a. ब्लाक स्टेशन / Block station b. गैर ब्लॉक स्टेशन / Non-block station
c. विशेष श्रेणी स्टेशन / ' Spl. Class station d. कुछ नहीं / None

45) पार्टिंग: विभाजन के बाद गार्ड द्वारा यह फार्म जारी किया जाता है / This Form is issued by Guard after
parting/dividing

- a. a.टी/T/409 b.टी/T/609 c.टी/T/D1425 d.टी/T/369(3b)

46. अधिकतम व्यक्तियों की संख्या (उचित अनुमति के साथ) कार्यरत गार्ड सामान्य के अलावा मालगाडी में अनुमत है /
The maximum number of persons (with proper permission) permitted to travel in Goods Train
brake van other than working guard normally is:
A) 2 B) 3 C) 5 D) None of these.

47) गौण नियम किसके द्वारा जारी किए जाते हैं/ Subsidiary Rules are issued by
a. सी आरएस / CRS b. मरेप्र / DRM c. प्राधिकृत अधिकारी / Authorised
Officer d. रेलवे बोर्ड / Railway Board

48) शंट सिग्नल की विफलता के दौरान प्राधिकारी जारी करते हैं/ During failure of shunt signal the
authority issued is
a. पीएचएस / PHS b. टी / T.370
c. टी / T.370+PHS d. मौखिक
अनुदेश / / Verbal instructions

49) राजधानी एक्सप्रेस राष्ट्रीय राजधानी से-----राजधानी से जुड़ी है / The Rajdhani Express connecting with_____Capital to National Capital.

- a. राज्य /State
b. सेंटर/Centre c. चैन्ने/ Chennai d. इनमें से कुछ नहीं/None of these

50) निम्नलिखित में से कौन सा टैंकर टाइप वैगन नहीं है /Which one of the following is not tanker type wagon?

- a. बी टी पी एन/ BTPN b. बीटी पी जी एल एन/ BTPGLN c. बीटी एफएलएन /BTFLNd. बी एल सी ए/BLCA

51) दक्षिण पश्चिम रेलवे का प्रधान कार्यालय है/Head Quarters of South Western Railway is

- a. बंगलूरु/Bangalore b. मैसूरु /Mysore c. नागपुर/Nagpur d. हुबली/Hubli

52) अधिकतम -----बी सी एन

एकमालगाडी में जोडे जाते हैं/

Maximum _____ BCN can be attached

in a goods train. a.40

b.42

c.44

d.46

53) जी आर एस में अध्याय V का व्यवहार -----के साथ किया जाता है / Chapter V in GRS deals with _____

a. सिगनल/ Signals

b.समपार/Level crossings

b. c.कंट्रोल एवं स्टेशनों का संचालन/Control & working of stations

d.ब्लॉक

संचालन/Block working

54) जीआर एसके -----अध्याय में समपार का व्यवहार किया जाता है / Level crossing is dealt in chapter _____ of GRS.

a. XV

b.III

c.XVI

d.IV

55) आफ पक्ष में -----लाइट शंट सिगनल स्थिति दर्शाता है/-----

Position light shunt signal shows in 'OFF' aspect.

- a. लाल लाइट/ Red light b. हरी लाइट/ Green light c. दो इनसीलाइनड/
ओब्लिक सफेद लाइट/ two inclined/oblique white lights d. सफेद लाइट/
White light

56) रेलगाडी का ----- इंचार्ज होता है / ----- is the in-charge of train.

- a. स्टेमा. / SM b. गार्ड/ Guard c. ALP d. इनमें से कुछ नहीं none of these

57) ----- स्टेशन का इंचार्ज होता है / ----- is the in-charge of station.

- a. स्टेमा. / SM b. वरि. सेइंजी. / SSE c. एएल पी/ALP d. गार्ड / Guard

58) यदि आईबी एसएस विफल है तो पूरा सेक्शन एक ब्लॉक सेक्शन माना जाये और ----- जारी किया जाये/ If IBSS fails the whole section is treated as one block section and issue _____

- a. सीएल सी टी/ CLCT b. पी एल सी टी/ PLCT c. मेमो/ memod. चार्ज शीट/ ,
charge sheet

59) ब्रेक पाइप में प्रेशर बनाये रखना क्या है /

What is the pressure to be maintained in Brake Pipe?

- a. 4Kg./cm² b.5Kg./cm² c.3Kg./cm² d.6Kg./cm²

60) जी आर एस के -----अध्याय में सिगनल आते हैं/ "Signals" fall under chapter _____ of GRS.

- a. VI b.V c.IV d.III

61) एनेमोमीटर से आप क्या समझते हैं/ What do you mean by "Anemometer"?

- a. वायु घनत्व का मापके के लिये उपयोग होने वाला डिवाइस/ Device used to measure wind velocity
- b. वायु गति को मापने के लिये उपयोग होने वाला डिवाइस / device used to measure wind speed
- c. वायु व्यास को मापने के लिये उपयोग होने वाला डिवाइस / Device used to measure wind diameter
- d. वायु तरंग लंबाईको मापने के लिये उपयोग होने वाला डिवाइस/ device used to measure wind wavelength

62) डबल्यू एल आर आर एम /WLRRM

- a. जनरेटर कार/Generator car b.पेंट्री कार/Pantry car c. प्रथम श्रेणी कार /First class car
d.महिला कार / Ladies car

63) निम्नलिखित में से कौन सा एचएचबी कोच नहीं है/Which of the following is not LHB coach ?

- a. जीएस एल आर डी/ GSLRD b.एल डबल्यू एस सी एन/ .LWSCN c.
एल डबल्यू एसीसी एन/LWACCN d. एलडबल्यू ए सीसी डबल्यू /LWACCW

64) रेलवे संरक्षा में डेटोनेटर उपयोग किये जाते हैं/ Detonators in Railway Safety are used

- a. रॉक ब्लॉस्ट के लिये /To blast rock b.सुरंग खोदने के लिये / To dig a tunnel
c.बाधा को सुरक्षित करने के लिये/ To protect an obstruction
d.कुछ नहीं/ None

65) दक्षिण पश्चिम रेलवे में कितने मंडल हैं/ How many Divisions are there in the Southern Western Railway?

- a. 3 b.4 c.5 d. None of these.

- 66) विस्फोटक और अन्य खतरनाक माल का प्रेषण हेतु नियम आई आर सी ए -----में दिए गए हैं/ Rules for conveyance of explosives and other dangerous goods are laid down in the IRCA____
- a. हरा टैरिफ /Green Tariff b.लाल टैरिफ /Red Tariff c.नीला टैरिफ /Blue Tariff
d.काला टैरिफ /Black Tariff
- 67) सी सी आर एस (मुख्य रेलवे आयुक्त, संरक्षा) कार्यालय है /CCRS (Chief Commissioner of Railway Safety) office at
- a. दिल्ली /Delhi b.मुंबई /Mumbai c.लखनऊ/Lucknow d.बंगलूरु /Bengaluru
- 68) डबल्यू जी ए सी सीएन है /WGACCN is
- a. स्लीपर कोच/Sleeper coach b.एसी -3टियर कोच/AC 3 tier coach c.कुर्सीयान/ Chair car
d.एसी2टियर कोच/ AC-2 tier coach
- 69) डबल्यू जी एसी सी सी डबल्यू है /WGACCW is
- a. स्लीपर कोच/Sleeper coach b.एसी-3टियर कोच/ AC-3 tier coach
c.कुर्सीयान/ Chair car d.एसी-2 टियर कोच/ AC-2 tier coach

70) डबल्यू जी एससीएन है /WGSCN is

- a. 2टियर स्लीपर कोच/2 tier Sleeper coach b.3 टियर स्लीपर कोच/ 3 tier Sleeper coach
c.कुर्सीयान/Chair car d.प्रथम एसी
कोच/ First AC coach

71) बी टी पीएन वैगन है /BTPN wagon is

- a. टैंक वैगन/ Tank wagon b.हॉपपर वैगन/ Hopper wagon c.कवरड वैगन/Covered
wagon d.कनटेनर वैगन/Container wagon

72) बी ओ एक्स एन वैगन है/ BOXN wagon is

- a. टैंक वैगन/Tank wagon wagon b. खुला वैगन/ Open wagon c. कवरड वैगन/Covered wagon
d. कनटेर वैगन/Container wagon

73) सीटीआर फार्म संख्या है /CTR form number is

- a. टी/T.72A b. टी/T.73A c. टी/T.71A d. टी/ .T.74 A

74) सिगनल मिनीटेस्टर पीला लाइट ऑफ पक्ष पीला लाइट दर्शाता है

signal shows miniature yellow light in OFF aspect yellow light in OFF aspect.

- a. शंट/Shunt b. कालिंग ऑन/Calling on c. एलएसएस/ LSS
d. एफएसएस/ FSS

75) दूरी रूपी गेट टाप सिगनल के द्वारा पहचाने जाते हैं/ Distant cum Gates top signal identified by

- a. ए मार्कर प्लेट/ A marker plate b. जी मार्कर प्लेट/ G marker plate
c. आर मार्कर प्लेट/ R marker plate d. आर मार्कर लाइट/ R marker light

76) किसमें एल सी गेटों के विवरण उपलब्ध हैं / LC gate details available in

- a. दुर्घटना मैनुअल / Accident manual b. डबल्यू टी टी / WTT c. परिचालन मैनुअल / Operating manual d. सब अर्बन डबल्यू टी टी / Sub-urban WTT

77) री स्टार्टिंग मेमो के लिये दिया जाना चाहिये / Re-starting memo should be given for

- a. सिगनल थ्रू / Signal Through b. सिगनल विफलता / Signal failure
c. सिगनल पुट बैक / Signal put back d. इनमें से कुछ नहीं / None of these

78) दुर्घटना के दौरान 6 से 18 घंटे के दौरान ब्रेक डाउन विशेष के टर्निंग आउट के लिये लक्ष्य समय है /

During accident, the target time for turning out the break down special during 6 to 18 hrs is _____

- a. 10 मिनट / minutes b. 20 मिनट / minutes c. 30 मिनट / minutes d. 45 मिनट / minutes

- 79) दुर्घटना के दौरान 18 से 6घंटे के दौरान ब्रेक डाउन विशेष को टर्निंग आउट के लिये लक्ष्य समय है/
During accident, the target time for turning out the break down special during 18 to 6hrs is _____
- a. 10मिनट/ minutes b.20 मिनट/minutes c.30मिनट/ minutes d.45 मिनट/
minutes
- 80) दुर्घटना के दौरान सिंगल निकासी साइडिंग से एमआर वी के टर्निंग आउट के लिये लक्ष्य समय है /
During accident, the target time for turning out the MRV from single exit siding is _
- a. 10 मिनट/ minutes b.25 मिनट/ minutes c.30 मिनट/ minutes d.20मिनट/ minutes
- 81) दुर्घटना के दौरान दोहरी निकासी साइडिंग से एमआरवी के टर्निंग बाहर के लिये लक्ष्य समय है/ During
accident, the target time for turning out the MRV from double exit siding is _____
- a. 10मिनट/ minutes b.25मिनट/ minutes c.30 मिनट/minutes d.20
मिनट/minutes
- 82) बिना गार्ड के मालगाडी की रनिंग के लिये किसके विशिष्ट आर्डर प्राप्त किये जाने चाहिये / Whose
specific orders should be obtained for Running of goods train without Guard? []
- a. वरि. मंपरिप्र/मंपरिप्र/Sr.DOM/DOM B)सी पीटी एम/ CPTM C)
वरि. मंवाप्र/मंवाप्र/Sr.DCM/DCM D) पीसी ओ एम/PCOM

83) एक स्टेशन पर नियत स्टॉप सिगनल अगले ब्लॉक सेक्शन में रेलगाड़ियों की प्रविष्टि को नियंत्रित करता है /
The fixed stop signal of a station controlling the entry of trains into the next block section is []

- a) एल एसएस / अंतिम स्टॉप सिगनल / LSS (Last Stop Signal) B) एक एसएस (पहला स्टॉप सिगनल) FSS (First Stop Signal) C) स्टार्टर / Starter D) इनमें से कुछ नहीं / None of above

84) टीएमएस/TMS

- a) टर्मिनल प्रबंधन प्रणाली / Terminal Management System b) रेलगाड़ी प्रबंधन प्रणाली / Train Management System c) टर्मिनल माइक्रो प्रणाली / Terminal Micro system d) ट्रेड प्रबंधन प्रणाली / Trade Management System

85) एआरटी / ART

- a) एक्चुअल राहत रेलगाड़ी / Actual Relief Train b) दुर्घटना राहत रेलगाड़ी / Accident Relief Train c) एरिया राहत रेलगाड़ी / Area Relief train d) इनमें से कुछ नहीं / None of these.

86) मोटोर ट्रॉली प्रेषण का प्राधिकार है / Authority to dispatch Motor trolley []

- A) टी/T/A 1525 B) बी/T/1525 C) टी/T/1708 D) टी/T/1425

87) मोटोर ट्रॉली प्रेषण का प्राधिकार एकरेलगाडी का अनुवर्तन है/ Authority to dispatch Motor trolley following a train ----- []

A) टी/T/609 B) टी/T/1525 C) टी/ T/1708 D) टी/ T/1425

88) कोचिंग शंटिंग निष्पादन करते समय इंजन कितनी दूरी पर रोका जाये / Engine shall be stopped at a distance of while performing coaching shunting. []

A) 20मीटर/ meters. B) 10मीटर/ meters C) 15 मीटर/ meters D) 12 मीटर/ meters

89) सिगनल लाइन पर पाइंट वह अनिवार्य रूप से स्टेशन पर एकरेलगाडी के आगमन के तत्काल बाद ब्लॉक लाइन के प्रति सेट किये जाएं/ The points on single line, that must be set against the blocked line, immediately after the arrival of a train at the station []

(A) रियर/rear (B) फ्रंट/front (C) दोनों अंत/ either end (D) इनमें से कुछ नहीं/ none of above

90) डेटोनटर किसके रूप में भी जाने जाते हैं/ Detonators are also known as []

[A] कोहरा सिगनल/ fog signals [B] फ्लेयर सिगनल/ flare signals [C] प्रदीप्त सिगनल/ illuminating signal [D] इनमें से कुछ नहीं none of these.

91. एक रेलगाडी में अंतिम वाहन संकेतक रात के दौरान रहें/ In a train 'Last vehicle indicator' during night shall be

[A] अनुमोदित डिजाइन का एलवी बोर्ड / L.V board of approved design [B] रेट्रो रीफ्लेक्टिव एलवी बोर्ड / Retro reflective L.V board [C] लाल चमकती लाइट / Red flashing light [D] उपरोक्त में से कुछ नहीं / None of above.

92. से होकर रन रेलगाडी के लिये ऑल राइट सिगनल पाइंटमैन दिखायेंगे/

Pointsman Man to show all right signals for a run through train from

A) स्टेशन साइड / station side B) ऑफ साइड / off side C) दर्शाने की आवश्यकता नहीं / Need not show D) इनमें से कुछ नहीं / none of these

93. एक स्टेशन संचालन नियम किसमें एक बार नया जारी किया जाता है/ SWR of a station should be issued afresh, once in

A) 3 वर्ष / years B) 5 वर्ष / years C) आधा वर्ष के पूरा होने के बाद एक वर्ष / one year after completion of half years D) 10 years

94. ओ टीएल (बी वी उपस्कर) का पूरा नाम है/ The full form of OTL (BV equipment) is
A) ओवर टाइम लीव/ over time leave B) एक समय लॉक/ one time lock C) एक टाइम लीक/ one time leak D) एमटाइम लीवर/ one time lever

95. जब लार्च रिपोर्ट किया जाता है और फलस्वरूप एकरेलगाडी इंजीनियरिंग कर्मचारी के साथ भेजी जाती है तो एल पी को सावधानी आदेश किसके लिये दिया जाता है / When 'lurch' is reported and subsequently a train is sent with engineering official, caution order is given to the LP to

A) स्टॉक डैड और इंजीनियर कर्मचारी द्वारा गाइड किया जाये / stop dead and be guided by Engg. official B) रन थ्रू/ Run through C) 10 किमी. प्रतिघंटा के साथ साधारण आगे बढे/ Simply proceed with 10 kmph D) इनमें से कुछ नहीं/ None of these.

96. टीएस एल संचालन के दौरान पहलीरेलगाडी की गति होनी है / During T S L working, the speed of first train shall be []

A) 25 किमी. प्रतिघंटा/ kmph B) 10 C) 15 D) एम पीएस/MPS

97. एक बाधित ब्लॉक सेक्शन में एक राहत इंजन के प्रेषण का लिखित प्राधिकार है / Written authority to dispatch a relief engine into an obstructed block section, is

- A) टी/ T/A 602 B) टी/ T/A 805 C) टी/ T/ 1511 D) टी/ T/D
609

98. टीवी यू का पूरा नाम है/ Full form of TVU

- A) रेलगाडी वैन यूनिट/ Train van unit [B] ट्रेक वाहन यूनिट/ track vehicle unit [C] रेलगाडी वाहन यूनिट/ Train vehicle unit
D) यातायात वाहन यूनिट/ traffic vehicle unit

99. किसमें हस्ताक्षर प्राप्त करने के बाद सिगनल एवं दूरसंचार कर्मचारी को रिले रूम की चाबी स्टेशनमास्टर सौंपेंगे/ The Station Master shall hand over the Relay room key to the S&T staff after obtaining the signature in the

- A) स्टेशन डायरी / Station diary B) रेलगाडी सिगनल रजिस्टर/ Train signal register
C) रिले रूम चाबी रजिस्टर/ Relay room key register D) संचलन रजिस्टर / movement register

100. ए आर टी /एमआर टी का ट्रायल रन किसमें एकबार किया जाता है /Trail run of ART / MRT shall be done , once in []

- A) एम माह/ a month B) 2 माह/ months C) 3 माह/months D) इनमें से कुछ नहीं/None of these

101. केंद्र सरकार की राजभाषा क्या है ? What is the Official Language of Union of India ?

A) हिंदी/Hindi (B) अंग्रेजी /English (C) कन्नड/ Kanand (D) पंजाबी /Punjabi

102. राजभाषा कौन सी लिपि में लिखी जाती है ? In which script Official Language Hindi is written ?

A) देवनागरी/Devanagari (B) अंग्रेजी/ English (C) तमिल /Tamil (D) संस्कृत /Sanskrit

103. राजभाषा संबंधी प्रावधान भारतीय संविधान में कौन से भाग में हैं ? Which part of the Constitution contains provisions regarding Official Language ?

A) भाग /part XVIII/ (B) भाग /part X (C) भाग /part VII (D) भाग / part IX

104. कौन सी तारीख को संविधान का भाग XVII पारित किया गया ? On which date Part XVII of the Constitution contains passed in Parliament ?

- A) दिनांक /14.09.1949 (B) दिनांक/15-08-1947 (C) दिनांक/ 26-01-1950 (D) दिनांक /11-01-1950

105. भाग XVII में कितने अध्याय है ? How many chapters are there in Part XVII of the Constitution ?

- A) अध्याय/ Chapters 4 (B) अध्याय/ Chapters 5
(C) अध्याय/ Chapters 1 (D) अध्याय/ Chapters 10

106. भारतीय संविधान के भाग XVII में कितने अनुच्छेद है ? How many articles are there in the Part XVII of the Constitution ?

- A) अनुच्छेद/Articles 9 (B) अनुच्छेद/ Articles 8 (C) अनुच्छेद/ Articles 5 (D) अनुच्छेद/ Articles 5

107. केन्द्रीय हिंदी समिति के अध्यक्ष कौन हैं ?

Who is the Chairman of Central Hindi Samithi ?

- (A) प्रधानमंत्री /Prime Minister (B) मरेप्र /DRM
(C) महाप्रबंधक /GM (D) राष्ट्रपति / President

108. संसद से प्रयोग की जानेवाली भाषा संबंधी प्रावधान किस भाग और किस अनुच्छेद में हैं ?

In which part and in which article of the constitution provision regarding the language to be used for transaction of business in Parliament exists ?

- A) भाग V के अनुच्छेद 120/Article 120 of Part V
- B) भाग VI के अनुच्छेद 210/Article 210 of Part V
- C) भाग VII के अनुच्छेद 343/Article 343 of Part V
- D) भाग 1X के अनुच्छेद 344 /Article 344 of Part 1X

109. विधान सभा में प्रयोग की जानेवाली भाषा संबंधी प्रावधान किस भाग और किस अनुच्छेद

में हैं ? In which part and in which article of the constitution provision regarding the language to be used for transaction of business State legislatures exists ?

- A) भाग VI के अनुच्छेद 210/Article 210 of Part VII
- B) भाग VI के अनुच्छेद 210/Article 210 of Part V
- C) भाग VII के अनुच्छेद 343/Article 343 of Part V
- D) भाग 1X के अनुच्छेद 344 /Article 344 of Part 1X

110. न्यायालयों में प्रयोग की जानेवाली भाषा संबंधी प्रावधान संविधान के किस अनुच्छेद में है ? Which article of the constitution contain provision regarding the language to be used in courts etc ?

- A) अनुच्छेद /Article 348 & 349
- B) अनुच्छेद 344 /Article 344
- C) अनुच्छेद /Article 345 D) अनुच्छेद/Article 343

Sno	Question					
1	Decode NMG					
	डिकोड एनएमजी					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Nilgiri Mountain Goods	Narrow Gauge Modified Goods	New Modified Goods	None Modified Goods	C
Hindi	निलगिरी माउंटेन गुड्स	संकीर्ण गेज संशोधित माल	नया संशोधित माल	कोई भी संशोधित माल नहीं		
2	Gradients at stations are given in _____					
	स्टेशनों पर ग्रेडिएंट _____ में दिए गए हैं					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	SWR	GWR	GRS	None of these	A
Hindi	एस डबल्यू आर	जी डबल्यू आर	जी आर एस	इनमें से कोई नहीं		
3	There are _____ kinds of signals.					
	_____ प्रकार के सिगनल हैं					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	3	4	2	6	B
Hindi	3	4	2	6		

External safety audit means what?						
बाहरी सुरक्षा ऑडिट का मतलब क्या है?						
4		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	audit by safety team within railway	audit by safety team on foreign railway	CRS Inspection	None of the above	B
	Hindi	रेलवे के भीतर सुरक्षा टीम द्वारा लखापरीक्षा	विदेशी रेलवे पर सुरक्षा टीम द्वारा लखापरीक्षा	सीआरएस निरीक्षण	इनमे से कोई भी नहीं	
WLRRM means _____ LHB coaches						
WLRRM का अर्थ है _____ LHB कोच						
5		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	AC 2 tier	AC 3 tier	Guard van	General coach	C
	Hindi	एसी 2 टियर	एसी 3 टियर	गार्ड वैन	सामान्य कोच	
What is the accident siren to indicate the yard accident?						
यार्ड दुर्घटना को इंगित करने के लिए दुर्घटना सायरन क्या है?						
6		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	two long	three long	four long	two long one short	A
	Hindi	दो लंबे समय तक	तीन लंबा	चार लंबे समय तक	दो लंबा एक छोटा	
What are the reasons of flat tyre in a wagon?						

7	What are the reasons of flat tyre in a wagon?					
	एक वैगन में फ्लैट टायर के क्या कारण हैं?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Hot axle	Overloading	Brake binding	Train parting	C
Hindi	हॉट एक्सल	अधिक भार	ब्रेक बाइंडिंग	ट्रेन पार्टिंग		
8	Working time table is an example for					
	कार्य समय तालिका के लिए एक उदाहरण है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	General rules	Subsidiary Rules	Approved Special Instructions	Special Instructions	D
Hindi	सामान्य नियम	सहायक नियम	स्वीकृत विशेष निर्देश	विशेष निर्देश		

9	Before accepting Vehicle release memo from commercial clerk, the following to be ensured by SM/YM					
	वाणिज्यिक क्लर्क से वाहन रिलीज मेमो को स्वीकार करने से पहले, एसएम/वाईएम द्वारा निम्नलिखित सुनिश्चित किया जाना चाहिए					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	All Brakes are released	All Hand Brakes are released	Load / Empty Box is properly set	All wagon doors are closed	D
	Hindi	सभी ब्रेक जारी किए जाते हैं	सभी हाथ ब्रेक जारी किए जाते हैं	लोड / खाली बॉक्स ठीक से सेट है	सभी वैगन दरवाजे बंद हैं	
10	MSDAC is the system available in -----section of MYS Division.					
	MSDAC MYS डिवीजन के ----- खंड में उपलब्ध प्रणाली है।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	MYS-HAS	HAS-SKLR	JRU-RRB	SKLR-SBHR	D
	Hindi	MYS-HAS	HAS-SKLR	JRU-RRB	SKLR-SBHR	
11	Non Pooled wagons are identified by;					
	गैर -पूल किए गए वैगनों की पहचान की जाती है;					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	'N' marking	'P' marking	'NP' marking	'R' marking	C
	Hindi	'एन' अंकन	'पी' अंकन	'एनपी' अंकन	'आर' अंकन	

12	What will be the brake power percentage if 3 wagons' DV isolated in 60 wagon BOXN wagon train?					
	यदि 3 वैगन के डीवी को 60 वैगन BOXN वैगन ट्रेन में अलग किया जाता है, तो ब्रेक पावर प्रतिशत क्या होगा ?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	90%	60%	95%	75%	C
Hindi	90%	60%	95%	75%		
13	The chairman of Time Table Committee in zonal level is					
	जोनल स्तर में टाइम टेबल कमेटी के अध्यक्ष हैं					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	AGM	PCSC	PCSO	PCOM	D
Hindi	AGM	PCSC	PCSO	PCOM		
14	There are ----- number of Terminal stations in MYS division.					
	Mys डिवीजन में टर्मिनल स्टेशनों की संख्या -----हैं					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	6	3	5	None	B
Hindi	6	3	5	कोई भी नहीं		

15	The criteria for classification of LC gates is;				
	एलसी गेट्स के वर्गीकरण के लिए मानदंड है;				
		Option A	Option B	Option C	Option D
English	Density of Railway Traffic	Number of Roads	TVUs.	None of the above	C
Hindi	रेल यातायात का घनत्व	सड़कों की संख्या	TVUS	इनमें से कोई भी नहीं	
16	What is the new innovation for prevention of collision?				
	टक्कर की रोकथाम के लिए नया नवाचार क्या है?				
		Option A	Option B	Option C	Option D
English	ACD	LCD	LED	LCT	A
Hindi	ACD	LCD	LED	LCT	
17	Head Quarters of South East Central Railway is				
	दक्षिण पूर्व मध्य रेलवे का प्रधान कार्यालय है				
		Option A	Option B	Option C	Option D
English	Nagpur	Raipur	Bilaspur	Mysore	C
Hindi	नागपुर	रायपुर	बिलासपुर	मैसूरु	

Head Quarters of South Western Railway is						
दक्षिण पश्चिम रेलवे का प्रधान कार्यालय है						
18		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Bangalore	Mysore	Nagpur	Hubli	D
	Hindi	बैंगलोर	मैसूरु	नागपुर	हुबली	
How many BLC units are attached in one BLC train?						
एक बीएलसी ट्रेन में कितनी बीएलसी इकाइयाँ जुड़ी हुई हैं?						
19		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	2	3	5	9	D
	Hindi	2	3	5	9	
which is the priority "A" traffic as per preferential traffic order issued by railway board						
रेलवे बोर्ड द्वारा जारी अधिमान्य यातायात के अनुसार जो प्राथमिकता "ए" ट्रेफिक है						
20		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Millitary traffic	Goods for emergency relief works of victims	sponsored coal traffic	all the abve	A
	Hindi	मिलिटरी यातायात	पीड़ितों के आपातकालीन राहत कार्यों के लिए माल	प्रायोजित कोयला यातायात	सभी उपरोक्त	

De-code: BOXNHS						
डी-कोड: boxnhs						
21		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Bogie Open wagon High sided vaccum brake High Loading	Bogie Open wagon High sided vaccum brake High axle load Low tare weight	Bogie Open wagon High sided Air brake High Speed	Bogie Open wagon High sided Vacuum brake High Speed	C
	Hindi	बोगी ओपन वैगन हाई साइडेड वैक्यूम ब्रेक हाई लोडिंग	बोगी ओपन वैगन हाई साइडेड वैक्यूम ब्रेक हाई एक्सल लोड कम तारे वेट	बोगी ओपन वैगन हाई साइडेड एयर ब्रेक हाई स्पीड	बोगी ओपन वैगन हाई साइडेड वैक्यूम ब्रेक हाई स्पीड	
In Scott's formula " t" means-----						
स्काॉट के सूत्र में "टी" का अर्थ है -----						
22		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Time for block operation	Running time of slowest train over critical Block section.	Time for shunting operation	Both A&C	A
	Hindi	ब्लॉक ऑपरेशन का समय	महत्वपूर्ण ब्लॉक अनुभाग पर सबसे धीमी ट्रेन का समय चल रहा है	शंटिंग ऑपरेशन के लिए समय	दोनों ए एंड सी	

23	SPART available in South Western railway at				
	दक्षिण पश्चिम रेलवे में एस पी ए आर टी उपलब्ध है				
		Option A	Option B	Option C	Option D
English	MYS	UBL	SBC	All the above	D
Hindi	MYS	UBL	SBC	उपर्युक्त सभी	
24	Before commencing unloading of wagons, the following to be ensured by traffic staff				
	वैगनों को अनलोडिंग करने से पहले, ट्रैफिक स्टाफ द्वारा सुनिश्चित किया जाना चाहिए				
		Option A	Option B	Option C	Option D
English	All Brakes are released	All Hand Brakes are released	All Load/Empty Handles are properly set	All wagon doors are closed	C
Hindi	सभी ब्रेक जारी किए जाते हैं	सभी हाथ ब्रेक जारी किए जाते हैं	सभी लोड/खाली हैंडल ठीक से सेट किए जाते हैं	सभी वैगन दरवाजे बंद हैं	

Internal safety audit means what?						
आंतरिक सुरक्षा ऑडिट का मतलब है?						
25		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	audit by safety team within railway	audit by safety team on foreign railway	CRS Inspection	None of the above	A
	Hindi	रेलवे के भीतर सुरक्षा टीम द्वारा लखापरीक्षा	विदेशी रेलवे पर सुरक्षा टीम द्वारा लखापरीक्षा	सीआरएस निरीक्षण	इनमे से कोई भी नहीं	
No of trains that can be dealt in 24hrs over a section						
एक सेक्शन में 24घंटे से अधिक में निपटा जा सकता है						
26		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Section capacity	Line capacity	Train capacity	None of the above	A
	Hindi	सेक्शन क्षमता	लाइन क्षमता	ट्रेन -क्षमता	इनमे से कोई भी नहीं	

27	Which one of the following is IT wing of Indian Railways? निम्नलिखित में से कौन सा भारतीय रेलवे का आई टी विंग है?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	CRIS	COFMOW	RDSO	CORE	A
Hindi	CRIS	COFMOW	RDSO	CORE		
28	Research Organization in Railway is रेलवे में अनुसंधान संगठन है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	RDSO	ICF	RCF	None	A
Hindi	आरडीएसओ	आईसीएफ	आरसीएफ	कोई भी नहीं		
29	Which one of the Loco has the highest Horse Power? लोको में से किसके पास सबसे अधिक होर्स पावर है?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	WAP1	WAP4	WAG7	WAG9	D
Hindi	WAP1	WAP4	WAG7	WAG9		
30	Premium rake BPC will be invalid if: 1. Stable for more than 24 Hrs in examination station 2. Loading after 12 days 3. Replacement of more than four wagons प्रीमियम रैक बीपीसी अमान्य होगा यदि: 1. परीक्षा स्टेशन में 24 घंटे से अधिक के लिए खड़ा होना 2. 12 दिनों के बाद लोड हो रहा है 3. चार से अधिक वैगनों का प्रतिस्थापन					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	1 and 2 is true.	1 and 3 is true.	2 and 3 is true.	All are true.	D
Hindi	2 और 2 सत्य है	2 और 3 सत्य ।	3 और 3 सत्य ।	सभी सत्य हैं।		

31	Rules for conveyance of explosives and other dangerous goods are laid down in the IRCA_____					
	विस्फोटकों और अन्य खतरनाक सामानों के कन्वेंशन के नियम IRCA_____ में रखे गए हैं					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Green Tariff	Red Tariff	Blue Tariff	Black Tariff	B
	Hindi	ग्रीन टैरिफ	लाल टैरिफ	नीली टैरिफ	काला टैरिफ	
32	Konkan Railway serves from _____ to _____					
	कोंकण लवे -----से -----तक _____ कार्य करता है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Mangalore-Mumbai	Trivandrum-Mumbai	Goa-Rajkot	Chennai-Mumbai	A
	Hindi	मेंगलोर-मुंबई	त्रिवेंद्रम-मुंबई	गोवा-राजकोट	चेन्नई मुंबई	
33	What are hot axle symptoms? 1. Warm axle box. 2. Red hot axle box 3. Grease splashing. 4. Hammering sound.					
	गर्म एक्सल लक्षण क्या हैं? 1. गर्म धुरा बॉक्स 2. रेड हॉट एक्सल बॉक्स 3. ग्रीस स्प्लैशिंग 4. हैमरिंग साउंड					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	1, 2 and 3 is true.	1 and 3 is true.	1, 3 and 4 is true.	All are true.	A
	Hindi	1, 2 और 3 सच है।	1 और 3 सच है।	1, 3 और 4 सच है।	सभी सच हैं।	

The letter 'W' indicates in locomotives						
अक्षर 'डब्ल्यू' लोकोमोटिव में इंगित करता है						
34		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Broad guage	Metre guage	Narrow gauge	None of the above	A
	Hindi	बडी लाइन	मीटर गोज	छोटी लाइन	इनमे से कोई भी नहीं	
Which gate is always opened / unmanned?						
कौन सा गेट हमेशा खुला रहता है / मानव रहित?						
35		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Class D	Class C	Class B	Class A	A
	Hindi	श्रेणी डी	श्रेणी सी	श्रेणी बी	श्रेणी ए	
As and when there is change of traction the Loco Pilot/ Guard should						
जब जब कर्षण में परिवर्तन होता है, लोको पायलट/गार्ड को - चाहिए						
36		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	release the formation	conduct GLP check	conduct brake continuity test	conduct brake continuity test / release the formation	D
	Hindi	फमेशन रिलीज करें	GLP चेक करें	ब्रेक कंटीन्यूटी टेस्ट का संचालन करना	ब्रेक कंटीन्यूटी टेस्ट करें / फामेशन रिलीज करें	

37	During line block, to receive the units coming on right line, authority to receive the first unit लाइन ब्लॉक के दौरान राइट लाइन पर आने वाली इकाइयों को प्रविष्ट के लिए प्रथम इकाई प्रविष्ट करने का अधिकार - है ।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	taking 'off' signals	pilot in memo	T/509	none of these	A
Hindi	सिग्नल 'ऑफ' लेना	मेमो में पायलट	T/509	इनमें से कोई भी नहीं		
38	To start a train at originating station, _____ is issued by SSE/JE/C&W is necessary प्रारंभिक स्टेशन पर एक ट्रेन शुरू करने के लिए, SSE/JE/C & W द्वारा जारी _____ आवश्यक है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	BCC	PLCT	BPC	PCC	C
Hindi	बीसीसी	PLCT	बीपीसी	पीसीसी		
39	While starting the train, when FVT is actuated _____ indication appears on the Block Instrument ट्रेन शुरू करते समय, जब FVT चालू होता है ब्लॉक इंस्ट्रूमेंट पर _____ संकेत दिखाई देता है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Line Clear	Line Closed	Train Going To	Train on Line	D
Hindi	लाइन क्लीयर	लाइन बंद	ट्रेन जा रही है	लाइन पर ट्रेन		

Vehicle Guidance of train consists of _____ Details						
ट्रेन के वाहन मार्गदर्शन में _____ विवरण शामिल होते हैं						
40		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Passenger	Parcel	Luggage	Train Composition	D
	Hindi	यात्री	पार्सल	सामान	ट्रेन रचना	
Maximum number of damaged vehicle / engine allowed by a goods train.						
माल ट्रेन द्वारा अनुमत क्षतिग्रस्त वाहन / इंजन की अधिकतम संख्या।						
41		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	1	2	4	any number	A
	Hindi	1	2	4	कोई भी संख्या	
The following form shall not be issued in manuscript						
पांडुलिपि में निम्न फॉर्म जारी नहीं किया जाएगा						
42		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	T/D 1425	T/369(3b)	T/462	T/409	A
	Hindi	टी/डी 1425	टी/369(3b)	T/462	T/409	

43	The signal which tells about the aspect of stop signal ahead is					
	सिग्नल जो स्टॉप सिग्नल के पहलू के बारे में बताता है, वह - है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	outer	Distant	advance starter	none of these	B
	Hindi	बाहरी	दूर	एडवांस स्टार्टर	इनमें से कोई नहीं	
44	Slip coaches shall not be kept on a blocked line in the rear of a					
	स्लिप कोचों को - के पीछे एक अवरुद्ध लाइन पर नहीं रखा जाएगा					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Passenger carrying train	light engine	shunting engine	stabled load	A
	Hindi	यात्री ट्रेन ले जाने वाला यात्री	लाइट इंजन	शंटिंग इंजन	स्टैब्ड लोड	
45	When the Loco Pilot notices a signal warning of an obstruction and no further details are noticed, after stopping one/ two by day/night, he shall proceed upto the next block station					
	जब लोको पायलट ने एक रुकावट की सिग्नल चेतावनी को नोटिस किया और आगे कोई विवरण नहीं देखा जाता तो दिन में एक/रात में दो मिनिट रुकने के बाद, वह अगले ब्लॉक स्टेशन तक आगे बढ़ेगा					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	cautiously	with MPS	at 20kmph	at 30 kmph	A
	Hindi	सावधानी से	सांसदों के साथ	20 किमी प्रति घंटे	30 किमी प्रति घंटे पर	

46	A.C.P. stands for _____					
	ए.सी.पी. का अर्थ है _____					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Automatic chain panel	Alarm Chain Pulling	Additional chain pulling	None	B
	Hindi	स्वचालित चेन पैनल	अलार्म चेन पुलिंग	अतिरिक्त श्रृंखला खींच	कोई नहीं	
47	Automatic signal is identified by					
	स्वचालित संकेत द्वारा पहचाना जाता है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	'A' marker	Illuminated 'A' marker	'C' marker	□AB□ marker	A
	Hindi	'A' मार्कर	प्रज्ज्वलित ए मार्कर	'C' मार्कर	"AB" मार्कर	
48	Rail fracture of more than 30 mm or multiple fractures, track is to be certified by					
	30 मिमी से अधिक या कई फ्रैक्चर का रेल फ्रैक्चर, होने पर ट्रैक - द्वारा प्रमाणित किया जाना है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	AEN	PWI	key man	Gang mate	B
	Hindi	एईएन	पीडब्ल्यूआई	कीमैन	गैंग मेट	

49	Special instructions are issued by					
	विशेष निर्देश - द्वारा जारी किए जाते हैं					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	CTM	CSO	Authorised Officer	Railway Board	C
	Hindi	सीटीएम	सीएसओ	अधिकृत अधिकारी	रेलवे बोर्ड	
50	On trunk routes when traffic is disrupted for following hours or more, it is treated as serious dislocation of traffic.					
	ट्रंक मार्गों पर जब यातायात - या उससे अधिक समय के लिए बाधित होता है, तो इसे यातायात के गंभीर अव्यवस्था के रूप में माना जाता है।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	12 hours	3 hours	24 hours	6 hours	D
	Hindi	12 घंटे	3 घंटे	24 घंटे	6 घंटे	
51	How many times time table will be changed in railways in a year.					
	एक वर्ष में रेलवे में कितनी बार समय सारणी बदली जाती है।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	1	2	3	None of the above	A
	Hindi	1	2	3	उपरोक्त में से कोई भी नहीं	

52	On Double line class 'B' station Multiple Aspect Signalling, station section lies between					
	डबल लाइन क्लास 'बी' स्टेशन पर कई पहलू सिग्नलिंग, स्टेशन सेक्शन - के बीच होता है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	outermost facing points to LSS	BSLB to LSS	Either A or B	none of above	C
	Hindi	एलएसएस के सम्मुख सबसे बाहरी कांटा	बीएसएलबी से एलएसएस	या तो ए या बी	इनमें से कोई भी नहीं	
53	Distance between two automatic signals is called as _____					
	दो स्वचालित संकेतों के बीच की दूरी को _____ कहा जाता है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Block section	Station section	Elementary section	signalling section	D
	Hindi	ब्लॉक अनुभाग	स्टेशन अनुभाग	प्राथमिक अनुभाग	सिग्नलिंग सेक्शन	

54	SMR/TI shall renew the competency certificates (Automatic section) for					
	एसएमआर/टीआई - अवधी के लिए योग्यता प्रमाण पत्र (स्वचालित अनुभाग) को नवीनीकृत करेगा					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	SMs	Guards of that station	SMs and points men	none of these	B
	Hindi	एसएम	उस स्टेशन के गार्ड	एसएमएस और इंगित पुरुष	इनमें से कोई भी नहीं	
55	How many wagons are there in BLC set					
	बीएलसी सेट में कितने वैगन हैं					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	4	5	6	7	B
	Hindi	4	5	6	7	
56	In Single line electrified sections ,this type of block instruments are (only) provided.					
	एकल लाइन विद्युतीकृत वर्गी में, इस प्रकार के ब्लॉक उपकरण (केवल) प्रदान किए जाते हैं।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	P T J	Kyosan	Daido	Any One	C
	Hindi	पी टी जे	क्योसन	डेडो	किसी को	

57	Guard shall report to the Station Master of the next important station, any stoppage or other irregularities in train working and record the details in					
	गाई अगले महत्वपूर्ण स्टेशन के स्टेशन मास्टर को ट्रेन के संचालन में किसी भी ठहराव या अन्य अनियमितताओं की सूचना देगा और - में विवरण दर्ज करेगा।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	TSR	Station diary	memo book	CTR	D
Hindi	टीएसआर	स्टेशन डायरी	मेमो बुक	सीटीआर		
58	First Aid box is Replenished once in ___ months					
	प्राथमिक चिकित्सा बॉक्स को ___ महीने में एक बार फिर से भर दिया जाता है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	1	3	6	9	B
Hindi	1	3	6	9		
59	The Loco Pilot shall whistle intermittently when his engine explodes detonator and take every possible caution as necessary including					
	जब इंजन डिटोनेटर का विस्फोट करता है तो उसका लोको पायलट रुक -रुक कर सीटी बजाएगा और आवश्यक रूप से हर संभव सावधानी बरतेगा					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	increase of speed	stop the train	proceed with MPS	reduction of speed	D
Hindi	गति में वृद्धि	ट्रेन रोको	एमपीएस के साथ आगे बढ़ें	गति में कमी		

60	Even if tail lamp/tail board is not found, closing block section need not be held up if provided with					
	यहां तक कि अगर टेल लैंप/टेल बोर्ड नहीं दिखा है, तो ब्लॉक सेक्शन को बंद करने की प्रक्रिया की आवश्यकता नहीं है यदि - प्रदान किया गया हो।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Cabins	Block Instruments	B P A C	Panel Board	C
	Hindi	केबिन	ब्लॉक इंस्ट्रुमेंट्स	बी पी ए सी	पैनल बोर्ड	
61	Record foils of the caution orders shall be preserved for a period of					
	सावधानी के आदेशों के रिकॉर्ड फ़ॉइल की अवधि -- के लिए संरक्षित किया जाएगा					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Six Months	3 Months	Year	3Years	A
	Hindi	6 महीने	3 महीने	1 वर्ष	3 वर्ष	
62	The Station Master shall hand over the Relay room key to the S&T staff after obtaining the signature in the					
	स्टेशन मास्टर रिले रूम कुंजी को एस एंड टी स्टाफ को हस्ताक्षर प्राप्त करने के बाद सौंप देगा					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Station diary	Train signal register	Relay room key register	movement register	C
	Hindi	स्टेशन डायरी	ट्रेन सिग्नल रजिस्टर	रिले रूम कुंजी रजिस्टर	चालन रजिस्टर	

63	The shunt signal placed in color light area is --- --					
	रंग प्रकाश क्षेत्र में रखा गया शंट सिग्नल --- --- है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Disc Type	Semaphore	Position light	None	C
	Hindi	डिस्क प्रकार	सेमाफोर	स्थिति प्रकाश	कोई भी नहीं	
64	Full form of T V U					
	टी वी यू का पूरा रूप					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Train van unit	track vehicle unit	Train vehicle unit	traffic vehicle unit	C
	Hindi	ट्रेन वैन यूनिट	वाहन इकाई को ट्रैक करें	ट्रेन वाहन इकाई	यातायात वाहन इकाई	
65	When a signal newly erected or shifted, in addition to issuing of caution order, it shall be notified in					
	जब एक सिग्नल नया खड़ा या शिफ्ट किया गया, तो सावधानी जारी करने के अलावा, इसे - द्वारा अधिसूचित किया जाएगा					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	SOB	Station Diary	TSR	Sign 'ON' register	A
	Hindi	एसओबी	स्टेशन डायरी	टीएसआर	साइन 'ऑन' रजिस्टर	

66	While accepting Disconnection Notice for block instrument the SM shall endorse on the Notice that					
	ब्लॉक इंस्ट्रूमेंट के लिए डिस्कनेक्शन नोटिस स्वीकार करते समय एसएम इस नोटिस पर पृष्ठांकित करेगा कि					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Block Section is occupied	block section is free	Block instruments failed	None of the above	B
	Hindi	ब्लॉक सेक्शन	ब्लॉक सेक्शन फ्री है	ब्लॉक इंस्ट्रूमेंट्स विफल रहे	उपरोक्त में से कोई भी नहीं	
67	Guard shall set his watch by the station clock or the clock at the authorized place of reporting for duty and communicate the time to the LP and make entry in the					
	गार्ड ड्यूटी के लिए रिपोर्टिंग के अधिकृत स्थान पर घड़ी या स्टेशन की घड़ी द्वारा अपनी घड़ी सेट करेगा और एलपी को समय की सूचना देगा और - में प्रविष्टि करेगा।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	memo book	CTR	TSR	defective register	B
	Hindi	मेमो बुक	सीटीआर	टीएसआर	दोषपूर्ण रजिस्टर	
68	During line block, to receive the units coming on right line, authority to receive the first unit					
	लाइन ब्लॉक के दौरान, सही लाइन पर आने वाले वाहनों को प्रविष्टि करने के लिए, पहले वाहन को प्रविष्टि करने के लिए प्राधिकार।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Home Signal relay	pilot in memo	T/509	P H S	A
	Hindi	होम सिग्नल रिले	मेमो में पायलट	T/509	PHS	

The marker board for indicating the Outlying siding points are						
आउटिंग साइडिंग पॉइंट्स को इंगित करने के लिए मार्कर बोर्ड - हैं						
69		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	'A'	'IB'	'S'	'G'	C
	Hindi	"A"	'IB'	'S'	'G'	
Passing stop signal at Danger is this type of accident.						
खतरा पहलू में स्टॉप सिग्नल पास करना - प्रकार की दुर्घटना है						
70		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Collisions	Averted Accident	Breach Of Block Rule	Indicative Accident	D
	Hindi	टकराव	टली दुर्घटना	ब्लॉक नियम का उल्लंघन	सांकेतिक दुर्घटना	
As per Section _____ of Railway Act 1989, traveling without ticket is prohibited.						
रेलवे अधिनियम 1989 की धारा _____ के अनुसार, बिना टिकट के यात्रा करना निषिद्ध है						
71		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	55	56	57	58	A
	Hindi	55	56	57	58	

72	There are _____ chapters in G&SR					
	G & SR में _____ अध्याय हैं					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	16	18	17	14	B
Hindi	16	18	17	14		
73	The authority is given to the loco pilot at the station when I B S is defective					
	- प्राधिकरण को स्टेशन पर लोको पायलट को दिया जाता है जब आईबीएस दोषपूर्ण होता है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	P L C T	T / 369 (3 b)	Both A& B	none of above	C
Hindi	पी एल सी टी	(टी / 369 (3b)	A & B दोनों	इनमें से कोई भी नहीं		
74	After exchanging PN with gate man, due to change in planning, SM shall inform gate man about cancellation of train movement supported by					
	गोट मैन के साथ पीएन का आदान -प्रदान करने के बाद, योजना में बदलाव के कारण, एसएम गोट मैन को ट्रेन योजना को रद्द करने के बारे में सूचित करेगा।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Private Number	written authority	oral advice	None of these	A
Hindi	निजी नंबर	लिखित प्राधिकरण	मौखिक सलाह	इनमें से कोई भी नहीं		

Whenever a signal which is detecting a point becomes defective, these points shall be treated as						
जब भी कोई संकेत जो एक कांटे का पता लगा रहा है, दोषपूर्ण हो जाता है, इन कांटों को - माना जाएगा						
75		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	interlocked	non interlocked	working	None of above	B
	Hindi	इंटरलॉक किया गया	गैर इंटरलॉक किया गया	काम करना	इनमें से कोई भी नहीं	
During NI working, the LP shall not pass the outermost facing points even though signals are taken off unless he also receives.						
एनआई काम करने के दौरान, एलपी सबसे बाहरी सामना करने वाले कांटों को पार नहीं करेगा, भले ही संकेतों को तब तक बंद न कर दिया जाए जब तक कि वह - भी प्राप्त नहीं करता है।						
76		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	caution order at points	PHS at points	T/369(3b)	none of these	B
	Hindi	कांटों पर सावधानी आदेश	कांटे पर पीएचएस	टी/३६ ९ (३ बी)	इनमें से कोई भी नहीं	
For issuing P L C T , all trains shall be stopped at						
पी एल सी टी जारी करने के लिए, सभी ट्रेनों को - पर रोक दिया जाएगा						
77		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	F S S	Facing Points	Starter	Hand over on Run	C
	Hindi	एफएसएस	सम्मुख कांटे	स्टार्टर	चलते हुए देना	

78	During night when Gate signal is at ON, the LP shall wait for					
	रात के दौरान जब गेट सिग्नल ऑन होता है, एलपी - का इंतजार करेगा।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	one minute	two minutes	three minutes	four minutes	B
	Hindi	एक मिनट	दो मिनट	तीन मिनट	चार मिनट	
79	For resetting the loop line axle counter, the SM shall take the co-operation of staff of					
	लूप लाइन एक्सल काउंटर को रीसेट करने के लिए, एसएम कर्मचारियों का सहयोग लेगा					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	optg only	S&T only	optg or S&T	Engg/Optg	C
	Hindi	ओपीटीजी केवल	S & T केवल	Optg या S & T	ENGG/OPTG	
80	For originating train, responsibility for closing the compartment of front/Middle SLR lies with					
	आरंभिक ट्रेन के लिए, सामने/मध्य एसएलआर के डिब्बे को बंद करने की जिम्मेदारी किसकी है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	LP and ALP	Guard of train	TXR staff	SM of the station	C
	Hindi	एलपी और एएलपी	ट्रेन का गार्ड	TXR स्टाफ	स्टेशन का SM	

81	Who would be competent to issue Govt's displeasure to a ret'd. Railway employee whose case has been dropped after retirement but initiated before retirement?					
	एक सेवानिवृत्त रेल कर्मचारी जिसका केस उसकी सेवानिवृत्ति के बाद खत्म किया गया है परन्तु सेवानिवृत्ति से पहले शुरू था उस पर सरकारी नराजगी जारी करने के लिए सक्षम प्राधिकारी कौन है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Railway Board	HOD/PHOD	AGM/GM	None of these.	C
Hindi	रेलवे बोर्ड	एच ओ डी/ पी एच ओ डी	एजीएम/जीएम	इनमें से कोई भी नहीं।		
82	D&A Rules 1968 will not apply to					
	D & A नियम 1968 किस पर लागू नहीं होगा					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Permanent employee	Apprentice	Casual labour with temporary status	None	B
Hindi	स्थायी कर्मचारी	अपरेंटिस	अस्थायी हैसियत के नैमेतिक श्रमिक	कोई नहीं		
83	Reply to the charge memorandum by the Charged officials.					
	चार्ज किए गए अधिकारियों द्वारा चार्ज ज्ञापन का जवाब दें					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	15 days	10 days	20 days	None	B
Hindi	15 दिन	10 दिन	20 दिन	कोई नहीं		

Is it necessary that the Inquiry Officer should be sufficiently senior in rank to the charged official?

क्या यह आवश्यक है कि पूछताछ अधिकारी को चार्ज किए गए अधिकारी को रैंक में पर्याप्त रूप से वरिष्ठ होना चाहिए?

84

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	Always IO should be senior	IO may be junior	IO may be equal in rank with CO	None of these	A
Hindi	हमेशा आई ओ वरिष्ठ होना चाहिए	आई ओ जूनियर हो सकता है	आई ओ, सी ओ के रैंक के समान हो सकता है	इनमें से कोई भी नहीं	

Under which Rule is permissible for consideration of appeal

अपील के विचार के लिए कौन सा नियम अनुमेय है

85

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	Rule 20	Rule 22	Rule 25	None	B
Hindi	नियम 20	नियम 22	नियम 25	कोई नहीं	

Under which circumstances 'ex-parte' inquiry can be held?						
किन परिस्थितियों में 'एक तरफा पक्षीय' जांच आयोजित की जा सकती है?						
86		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Charge official does not appear before I.O. more than two occasion.	Presenting Officer not appear before IO	Disciplinary Authority not appear before IO	None of these.	A
	Hindi	पुछताछ अधिकारी से पहले चार्ज अधिकारी दो से अधिक अवसरों पर उपस्थित नहीं होता है	प्रेजेंटिंग ऑफिसर IO से पहले नहीं आते हैं	अनुशासनात्मक प्राधिकारी IO से पहले उपस्थित नहीं होता है	इनमें से कोई भी नहीं।	
How many types of standard forms that are used while initiating action against any Railway employee under D&A Rules, 1968.						
D & A नियम, 1968 के तहत किसी भी रेलवे कर्मचारी के खिलाफ कार्रवाई शुरू करते समय कितने प्रकार के मानक रूपों का उपयोग किया जाता है						
87		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	1	5	11	7	C
	Hindi	1	5	11	7	

Whether pension is payable in the cases of removal or dismissal of a railway servant?						
क्या पेंशन रेलवे सेवक को हटाने या खारिज करने के मामलों में देय है?						
88		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Pension is payable.	Pension is not payable.	Compassionate allowance can be considered.	None of these.	C
	Hindi	पेंशन देय है।	पेंशन देय नहीं है।	अनुकंपा भत्ता पर विचार किया जा सकता है।	इनमें से कोई भी नहीं।	
Review of suspension cases is done						
निलंबन मामलों की समीक्षा की जाती है						
89		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	After 4 months	After 3 months	After 2 months	None	B
	Hindi	4 महीने बाद	3 महीने बाद	2 महीने बाद	कोई नहीं	
Reappointment of Railway employee in cases of removal from service may be considered by the						
सेवा से हटाने के मामलों में रेलवे कर्मचारी को फिर से नियुक्ति को किसके द्वारा विचार किया जाता है						
90		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Revising authority	Disciplinary authority	Higher than the Revising authority	None of the these	C
	Hindi	संशोधन प्राधिकारी	अनुशासनात्मक प्राधिकारी	संशोधित प्राधिकारी से अधिक बड़े ग्रेड में	इनमें से कोई भी नहीं	

On transfer from one division to another division, a staff does not report for duty at the new place of posting who will be the competent authority for taking disciplinary action?						
एक डिवीजन से दूसरे डिवीजन में स्थानान्तरण पर, एक कर्मचारी पोस्टिंग के नए स्थान पर ड्यूटी के लिए रिपोर्ट नहीं करता है तो अनुशासनात्मक कार्रवाई करने के लिए सक्षम प्राधिकारी होगा?						
91		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	GM	D&A Authority at new place	D&A authority at old place	None	B
	Hindi	जी.एम.	नई जगह पर डी एंड ए प्राधिकारी	पुराने स्थान पर डी & A प्राधिकारी	कोई नहीं	
Whether issuance of inquiry or counseling or Govt. Displeasure can constitute a penalty under D&A Rule?						
डी एवं आर नियम के अंतर्गत क्या एक दंड के लिये पूछताछ का आश्वासन अथवा परामर्श अथवा सरकारी नराजगी के लिये गठित कर सकती हैं						
92		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	is a penalty under D&A Rules	is not a penalty under D&A Rules	All are penalty under D&A Rule	None of these	B
	Hindi	डी एंड ए नियमों के तहत एक दंड है	डी एंड ए नियमों के तहत दंड नहीं है	सभी D & A नियम के तहत दंड हैं	इनमें से कोई भी नहीं	

93	Enhanced punishment to be imposed by the competent authority within					
	सक्षम प्राधिकारी द्वारा लागू की जाने वाली सजा को बढ़ाया					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	12 months	6 months	4 months	3 months	B
	Hindi	12 महीने	6 महीने	4 महीने	3 महीने	
94	What is the current Rule for granting compassionate allowance to Railway employees who are removed or dismissal from service?					
	जिन्हें सेवा से हटा दिया जाता है या बर्खास्त किया जाता है? रेलवे कर्मचारियों को अनुकंपा भत्ता देने के लिए वर्तमान नियम क्या है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Rule 64 of R.S.(Pension) Rules	Rule 65 of R.S.(Pension) Rules	Rule 60 of R.S.(Pension) Rules	Rule 70 of R.S.(Pension) Rules	B
	Hindi	आर.एस. (पेंशन) नियमों का नियम 64	R.S. (पेंशन) नियम के नियम 65	R.S. पेंशन) नियम 60	R.S. पेंशन) नियम 70	

When an employee under suspension is acquitted by a court of law?

जब निलंबन के तहत एक कर्मचारी को कानून की अदालत द्वारा बरी कर दिया जाता है?

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
95	Full pay and allowance are granted	Half pay and allowance for granted	75% pay and allowance are granted	No payment	A
Hindi	पूर्ण वेतन और भत्ता प्रदान किया जाता है	आधे वेतन और भत्ता प्रदान किया जायेगा	75% वेतन और भत्ता प्रदान किया जाता है	कोई भुगतान नहीं	

In any case PHOD as Revising authority enhanced the penalty then CO

किसी भी मामले में PHOD को संशोधित प्राधिकृत में पेनल्टी को बढ़ाया तो सी ओ

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
96	May prefer further appeal	May not prefer further appeal	May prefer an appeal to Rly.Board.	None of these.	A
Hindi	आगे अपील कर सकते हैं	आगे की अपील नहीं कर सकता है	रेलवे बोर्ड को एक अपील कर सकते हैं	इनमें से कोई भी नहीं।	

When inquiry is not necessary?

जब जांच आवश्यक नहीं है?

97

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	Charges admitted by CO	Charges not admitted by CO	Charges prepared by DA.	None of these.	A
Hindi	सीओ द्वारा एडमिट चार्ज	सी ओ द्वारा एडमिट चार्ज नहीं	DA द्वारा तैयार किए गए चार्ज	इनमें से कोई भी नहीं।	

98	When a Rly. Employee placed under suspension but only a minor penalty is imposed, the treatment of the suspension period is as					
	जब एक निलंबन के तहत रखा गया कर्मचारी परन्तु एक माइनर दंड आरोपित है का निलंबन अवधि किसके रूप में मानी जाये					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Dies non	Non duty	Duty	None	C
	Hindi	अकार्य दिवस	गैर ड्यूटी	ड्यूटी	कोई नहीं	
99	Reduction to a lower stage in a time scale of pay for a period not exceeding 3 years without calculation effect and not adversely affecting his pension is					
	गणना प्रभाव के बिना 3 साल से अधिक की अवधि के लिए वेतन के समय के वेतनमान में एक निचले चरण में कमी और उसकी पेंशन पर प्रतिकूल प्रभाव नहीं है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Major penalty	Minor penalty	None	Both A&B	B
	Hindi	प्रमुख दंड	माइनर दंड	कोई नहीं	इनमें से A&B	
100	After retirement a charge sheet can be issued only by the					
	सेवानिवृत्ति के बाद एक चार्ज शीट केवल द्वारा जारी की जा सकती है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	GM	Controlling officer	President of India	Chief Personnel Officer Justice of Supreme Court	C
	Hindi	जी.एम.	नियंत्रण अधिकारी	भारत के राष्ट्रपति	सुप्रीम कोर्ट के मुख्य कार्मिक अधिकारी न्यायमूर्ति	

101	In which year Sindhi was added to the Eighth Schedule?					
	किस वर्ष सिंधी को आठवें शेड्यूल में जोड़ा गया था?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	1962	1963	1964	1965	B
Hindi	1962	1963	1964	1965		
102	Which form of numerals are to be used for official purposes of the Union?					
	संघ के आधिकारिक उद्देश्यों के लिए किस प्रकार के अंकों का उपयोग किया जाना है?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	International form of Indian numerals	International form of Nepali numerals	International form of Arabic numerals	International form of English numerals	A
Hindi	भारतीय अंकों का अंतर्राष्ट्रीय रूप	नेपाली अंकों का अंतर्राष्ट्रीय रूप	अरबी अंकों का अंतर्राष्ट्रीय रूप	अंग्रेजी अंकों का अंतर्राष्ट्रीय रूप		

Which was the Main Language and Co-Official Language used for the Official Purpose of the Union of India up to 1965?						
1965 तक भारत संघ के आधिकारिक उद्देश्य के लिए मुख्य भाषा और सह-आधिकारिक भाषा कौन सी थी?						
103		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	English was the Main Language and Bengali was the Co-Official Language.	English was the Main Language and Hindi was the Co-Official Language.	English was the Main Language and Urdu was the Co-Official Language.	Urdu was the Main Language and Hindi was the Co-Official Language.	B
	Hindi	अंग्रेजी मुख्य भाषा थी और बंगाली सह-आधिकारिक भाषा थी।	अंग्रेजी मुख्य भाषा थी और हिंदी सह-आधिकारिक भाषा थी।	अंग्रेजी मुख्य भाषा थी और उर्दू सह-आधिकारिक भाषा थी।	उर्दू मुख्य भाषा थी और हिंदी सह-आधिकारिक भाषा थी।	
At present, how many Sub-Committees are there in the Parliamentary Committee on Official Language?						
वर्तमान में, आधिकारिक भाषा पर संसदीय समिति में कितने उप-समितियां हैं?						
104		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	8 Sub-Committees	3 Sub-Committees	9 Sub-Committees	7 Sub-Committees	B
	Hindi	8 उप-समितियां	3 उप-समितियां	9 उप-समितियां	7 उप-समितियां	

How many chapters are there in Part XVII of the Constitution?						
संविधान के भाग XVII में कितने अध्याय हैं?						
105	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer	
	English	4 Chapters	3 Chapters	2 Chapters	1 Chapters	A
	Hindi	4 अध्याय	3 अध्याय	2 अध्याय	1 अध्याय	
At present how many languages are enlisted in the Eighth Schedule of the Constitution?						
वर्तमान में संविधान की आठवीं अनुसूची में कितनी भाषाएं सूचीबद्ध हैं?						
106	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer	
	English	21	22	23	24	B
	Hindi	21	22	23	24	
What is the periodicity of the meetings Official Language Implementation Committee?						
बैठकों की आधिकारिक भाषा कार्यान्वयन समिति की आवधिकता क्या है?						
107	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer	
	English	Once in 3 months	Once in 5 months	Once in 7 months	Once in 8 months	A
	Hindi	एक बार 3 महीने में	5 महीने में एक बार	7 महीने में एक बार	एक बार 8 महीने में	

Who was the Charman of the First Official Language Commission?						
पहले आधिकारिक भाषा आयोग का चार्मियन कौन था?						
108		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Shri Justice Arun Kumar Mishra	Shri B G Kher	Shri Justice Mahesh Mittal Kumar	Shri Rajiv Jain	B
	Hindi	श्री न्यायमूर्ति अरुण कुमार मिश्रा	श्री बी जी खेर	श्री न्यायमूर्ति मित्तल कुमार	श्री राजीव जैन	
In which part and in which article of the constitution provision regarding the language to be used for transaction of business in State Legislatures exists?						
राज्य विधानसभाओं में व्यापार के लिए उपयोग किए जाने वाले भाषा के संबंध में संविधान के किस हिस्से में और किस लेख में प्रावधान मौजूद है?						
109		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Article 210 of Part VI	Article 211 of Part VI	Article 212 of Part VI	Article 213 of Part VI	A
	Hindi	भाग VI का अनुच्छेद 210	भाग VI का अनुच्छेद 211	भाग VI का अनुच्छेद 212	भाग VI का अनुच्छेद 213	
Which article of the constitution contain provision regarding the language to be used in courts etc.?						
संविधान के किस लेख में अदालतों आदि में उपयोग की जाने वाली भाषा के बारे में प्रावधान शामिल है?						
110		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Article 347 & 349	Article 348 & 349	Article 350 & 349	Article 351 & 349	B
	Hindi	अनुच्छेद 347 और 349	अनुच्छेद 348 और 349	अनुच्छेद 350 और 349	अनुच्छेद 351 और 349	

01	<p>गाड़ी के संचालन से सीधा संबंधित कोई भी रेल सेवक, अपनी ड्यूटी आरंभ करने से कितने घंटों के भीतर कोई मदिरा तथा अन्य नशीली चीजों या बेहोशी, नींद लाने वाली या उत्तेजक दवाओं या उनसे बनी अन्य वस्तु का सेवन नहीं करेगा.</p> <p>[A] 6 घंटे [B] 8 घंटे [C]10 घंटे [D]12 घंटे</p> <p>No Railway Servant directly connected with the working of trains shall take or use any alcoholic drink, sedative, narcotic or stimulant drug or preparation before the commencement of his duty within</p> <p>(A) 6 hours (B) 8 hours (C)10 hours [D]12 hours</p>
02	<p>जब कभी डिस्टैंट सिग्नल में दो पीली बत्तियां प्रदर्शित होती हैं तो पहलु ----है.</p> <p>[A]सतर्कता [B]सावधान [C]रोकें [D] आगे बढ़ें</p> <p>Whenever two yellow lights are exhibited in Distant signal the Aspect is</p> <p>[A]caution [B]attention (C)stop (D) proceed</p>
03	<p>वहन क्षमता (सीसी) + 6 मार्ग: Carrying Capacity (CC) + 6 route:</p> <p>A) HAS to MAQ B) RRB to SMET C) MYS to CMNR D) JRU to RDG</p>

04	<p>रोक सिगनल के नीचे शंट सिगनल, आन स्थिति में --- प्रदर्शित करता है</p> <p>[A] लाल बत्ती [B] क्षैतिजिक रूप में दो सफ़ेद बत्ती [C] कोई बत्ती नहीं [D] पीली बत्ती</p> <p>Shunt signal below stop signal, in 'ON' position will show (A) red light (B) two white lights horizontally (C) no light (D) yellow light</p>
05	<p>डिस्टेंट सिगनल का सामान्य संकेत ----- है.</p> <p>[A] सतर्कता [B] ध्यान [C] रुकें [D] आगे बढ़ें</p> <p>The normal aspect of Distant signal is [A] Caution. [B] Attention [C] stop [D] proceed</p>
06	<p>आटोमेटिक सिगनल के सिवाए फिक्स्ड सिगनल अपनी सामान्य स्थिति में हमेशा ----- पहलु दिखाएगा.</p> <p>[A] रोक [B] सतर्कता [C] आगे बढ़ो [D] अधिक प्रतिबंधित पहलु</p> <p>The aspect in the normal position of fixed signals except Automatic Signals is [A] stop [B] caution [C] proceed [D] most restrictive aspect</p>
07	<p>पूरी तरह बिजली चले जाने के दौरान कोरे सिगनल को ----- सिगनल माना जाए.</p> <p>A) खराब सिगनल B) सिगनल आफ में C) कोई सिगनल नहीं D) उपर्युक्त में से कोई नहीं</p> <p>A blank signal under complete power off situation is to be treated as A) defective signal B) signal at off C) no signal D) none of above</p>

08	<p>खराब स्टार्टर सिगनल (यदि यह एल एस एस न हो) को पार करने के लिए प्राधिकार -----है.</p> <p>[A]टी.369(3बी)+ आगे बढ़ो हथ सिगनल [B] बुलावा सिगनल को आफ में लिया जाय [C] A या B [D].पीएलसीटी</p> <p>Authority to pass defective starter signal (if it is not LSS) is (A) T.369(3b)+ PHS B) calling on signal taken off C) either A or B (D). PLCT</p>
09	<p>जब आ बीएस 'आन' पर हो तो लोको पायलट तुरंत रुकेगा और -----से संपर्क करेगा.</p> <p>A) अगले स्टेशन के स्टेशन मास्टर B) सेक्शन नियंत्रक C) पिछले स्टेशन के स्टेशन मास्टर D) टीपीसी</p> <p>When I B S is at "ON" immediately the Loco Pilot shall stop and contact A) SM of advance station B) SCOR C) SM in rear station D) TPC</p>

13	<p>आपात स्थिति में बिना ब्रेकयान के मालगाड़ी चलाने का आदेश -----द्वारा दिया जा सकता है.</p> <p>A) मंडल परिचालन प्रबंधक B)वरि.मंडल परिचालन प्रबंधक C) या तो A या B D) मंडल रेल प्रबंधक</p> <p>In emergency a goods train without brake van is ordered by</p> <p>A) DOM B) Sr.DOM C) either A or B D) DRM</p>
14	<p>गाड़ी के कार्यचालन या दुर्घटना से संबंधित अनियमितताओं के संबंध में गार्ड द्वारा -----में रिपोर्ट करनी चाहिए.</p> <p>[A] वीजी [B] सीटीआर [C] एलटीएम [D] आरएस-5</p> <p>All irregularities in connection with the working of trains must be reported by Guard in the</p> <p>[A] VG [B] CTR [C] LTM [D] RS-5</p>
15	<p>प्रस्थान से पहले गार्ड की यह जिम्मेदारी है कि वे -----में दर्ज मालडिब्बा नंबरों के साथ गाड़ी भार, बुकिंग तथा गंतव्य स्टेशन, वाहन का प्रकार आदि की जांच कर ले.</p> <p>[A] वीजी [B] सीटीआर [C] एलटीएम [D] आरएस-6</p> <p>Before starting, the guard will be responsible for checking the load on the train check and tally wagon numbers, booking and destination stations, type of wagons etc., with the entries on the</p> <p>[A] VG [B] CTR [C] LTM [D] RS-6</p>

जब कभी गाड़ी उल्लंघन चिन्ह किलयर किए बिना रुकती है तो गार्ड तुरंत स्टेशन मास्टर को सूचित करेगा और उल्लंघित लाइन पर किसी संचलन को रोकने के लिए

[A] हरी झंडी दिखाएगा

[B] सफ़ेद बत्ती हिलाएगा

16

[C] प्राइवेट नंबर का आदान प्रदान करेगा

[D] रोक हथ सिगनल प्रदर्शित करेगा

Whenever train stopped without clearing fouling mark, to prevent any movement on the fouled line the Guard shall inform the SM at once by

A) showing green flag

B) waving white light

C) exchange of PN

D) exhibiting stop hand signal

17	<p>सामग्री गाड़ी का ब्रेक पावर प्रमाणपत्र ----- दिनों के लिए वैध होता है.</p> <p>A) 30 दिन B) 21 दिन C) 15 दिन D) इनमें से कोई नहीं</p> <p>The validity of material train B P C is</p> <p>A) 30 days B) 21 days C) 15 days D) none of these</p>
18	<p>अवरुद्ध लाइन पर गाड़ी के प्रवेश के लिए लोको पायलटों को -----प्राधिकार दिया जाए</p> <p>A] टी/511 [B] पयलट इन मेमो [C] टी/369(3बी) [D] टी/509</p> <p>Written authority for Loco Pilot to receive a train on to an obstructed line</p> <p>A] T/511 [B] pilot in memo [C] T/369(3b) [D] T/509</p>
19	<p>ऐसे स्टेशन पर जहां अलग से शंटिंग कर्मचारी उपलब्ध नहीं है, शंटिंग प्रचालन का निजी पर्यवेक्षण -----इसके द्वारा किया जाए.</p> <p>[A] पाइंट्समैन [B] लोको पायलट [C] स्टेशन मास्टर [D] गार्ड</p> <p>At station where separate shunting staff are not employed, shunting operations shall be personally supervised by</p> <p>A] points man B] Loco pilot [C] SM [D] Guard</p>

20	<p>विस्फोटक और पीओएल उत्पाद की शंटिंग करते समय अधिकतम गति है.</p> <p>[A] 10 किमीप्रघं [B] 15किमीप्रघं [C] 30 किमीप्रघं [D] 8 किमीप्रघं</p> <p>The maximum speed while shunting of wagons containing explosives and P O L products shall be</p> <p>A] 10 kmph [B] 15kmph [C] 30 kmph [D] 8 kmph</p>
21	<p>जब लर्च की सूचना प्राप्त होती है और बाद में बिना इंजीनियरी पदाधिकारी के साथ गाड़ी भेजी जाती है, लोको पायलट को सतर्कता आदेश दिया जाता है कि वह एक दम रुके और यदि सुरक्षित हो तो -----से आगे बढ़े</p> <p>[A] 10 किमीप्रघं [B] 15किमीप्रघं [C] 30 किमीप्रघं [D] 8 किमीप्रघं</p> <p>When 'lurch' is reported and subsequently a train is sent in the absence of engineering official, caution order is given to the LP to stop dead if considered safe, proceed at a speed of</p> <p>[A] 10 kmph [B] 15 kmph [C] 30 kmph [D] 8 kmph</p>
22	<p>अस्थाई इकहरी लाइन कार्यचालन के दौरान लोको पायलट और गार्ड को ----- प्राधिकार दिया जाएगा.</p> <p>[A] पीएलसीटी [B] सीएलसीटी [C] टी/डी.602 [D] टी/369(3बी)</p> <p>During Temporary Single Line working, Authority given to Loco Pilot and Guard</p> <p>[A] PLCT [B] CLCT [C] T/D.602 [D] T/369(3b)</p>

विभाजित गाड़ी चालन के दौरान गार्ड ---- फार्म में एक लिखित अनुमति तैयार करेगा और अगले स्टेशन को जाने के लिए लोको पायलट को देगा.

23

[A] टी/ए.602

[B] सतर्कता आदेश [C] टी/609

[D] लिखित मेमो

During divided train working, the Guard will prepare a written permission give to Loco Pilot to proceed to the next station in the form

[A] T/A.602

[B] Caution order

[C] T/609

[D] Written memo

24	<p>डबल लाइन पर, आटोमेटिक सिगनल तब तक आफ स्थिति में नहीं आएगा जब तक कि न केवल अगले आटोमेटिक सिगनल तक कम से कम -----मीटर की पर्याप्त दूरी तक लाइन क्लियर न हो.</p> <p>[A] 180 मीटर [B] 120 मीटर [C] 400 मीटर [D] 100 मीटर</p> <p>On D/L the automatic signal shall not assume OFF position unless the line is clear not only upto the next Automatic signal but also for an adequate distance of not less than</p> <p>[A] 180 metres [B] 120 metres [C] 400 metres [D] 100 metres</p>
25	<p>बुलावा सिगनल को ----- के सिवाय किसी भी रोक सिगनल के नीचे लगाया जा सकता है.</p> <p>[A] एफएसएस [B] एलएसएस [C] स्टार्टर [D] होम</p> <p>Calling On signal may be provided below any stop signal, except</p> <p>[A] FSS [B] LSS. [C] starter [D] home</p>
26	<p>सतर्कता आदेश में -----क्रम में प्रचलित सभी गति प्रतिबंधों का उल्लेख होना चाहिए.</p> <p>[A] जियोलॉजिकल क्रम में [B] ग्रेडिएंट क्रम [C] जियोग्राफिकल क्रम [D] नियंत्रण सेक्शन क्रम</p> <p>The caution order should have all the speed restrictions in force in</p> <p>[A] geological order [B] gradient wise</p> <p>[C] Geographical order [D] control section wise</p>

27	<p>यात्री गाड़ी में जोड़े जाने वाले निक्रिय इंजन की संख्या ----- है.</p> <p>[A] प्रत्येक छह डिब्बे के बाद कोई भी संख्या [B] एक [C] दो [D] कोई नहीं</p> <p>Number of dead engines is/are permitted to attach to passenger carrying train</p> <p>[A] any number each after six coaches [B] one [C] two [D] nil</p>
28	<p>एकसप्रेस गाड़ी में पिछले एस एल आर के बाद एक निरीक्षक डिब्बे को छोड़कर लगाए जाने वाले डिब्बों की संख्या है</p> <p>[A] तीन [B] एक [C] दो [D] कोई भी संख्या</p> <p>No. of coaches permitted In rear of rear S L R excluding one Inspection carriage for express trains.</p> <p>[A] Three [B] One [C] Two [D] Any Number</p>
29	<p>मानक - II आर अंतरपाशित स्टेशनों पर मेन लाइन पाइंटों पर गाड़ी के लिए अधिकतम अनुमत गति. है.</p> <p>[A] 140 किमीप्रघं [B] 75 किमीप्रघं [C] 160 किमीप्रघं [D] 110 किमीप्रघं</p> <p>At standard - II R interlocked station maximum speed permitted for the train over main line points is</p> <p>[A] 140 kmph [B] 75 kmph [C] 160 kmph [D] 110 kmph</p>

30	<p>स्टेशन सीमा के बाहर यदि दो गाड़ियों के बीच की दूरी -----या अधिक हो तो ऐसी घटना को निवारक टक्कर माना जाए.</p> <p>[A] 600 मीटर या कम [B] 400 मीटर या कम [C] 100 मीटर या कम [D] 180 मीटर या कम</p> <p>To treat as averted collision, outside station limits, the distance between two trains shall be.</p> <p>[A] Less than 600M [B] Less than 400M</p> <p>[C] Less than 100M [D] Less than 180M</p>
31	<p>जब कभी -----या उससे अधिक आठ-पहिया वाहनों को जोड़ा/ अलग किया जाता है तो नया ब्रेक पावर प्रमाणपत्र आवश्यक है. [A] 10 [B] 4 [C] one [D] कुल वैगनों का 10%</p> <p>Fresh B P C is required whenever eight-wheeler vehicles are attached or detached, to/from a goods train by more than</p> <p>A) 10 [B] 4 [C] one [D] 10% of total wagons</p>

32	<p>किसी सेक्शन में 24 घंटों में चलाई जानेवाली गाड़ियों की संख्या को ___ के रूप में कहा जाता है.</p> <p>A) थ्रू पुट- B)माल डिब्बा टर्नआउट C)सेक्शन क्षमता D) इनमें से कोई नहीं</p> <p>The number of trains which can be run on a section in 24 hours is termed as</p> <p>[A]Throughput [B] Wagon Turn Round [C]Section Capacity [D] None of these.</p>
33	<p>किसी सेक्शन को सैचुरेटेड माना जाएगा, जब लाइन क्षमता ----- से अधिक हो.</p> <p>A) चार्टर्ड क्षमता का 100%B) चार्टर्ड क्षमता का 90%</p> <p>C) चार्टर्ड क्षमता का 80%D) चार्टर्ड क्षमता का 70%</p> <p>A Section will be considered saturated when line capacity exceeds.</p> <p>[A] 100% of chartered capacity [B] 90% of chartered capacity [C] 80% of chartered capacity</p> <p>[D] 70% of chartered capacity</p>
34	<p>सीसी+8 मार्ग (क्रमशः) में बीसीएन वैगन में चावल और गेहूं के लिए टन में अनुमत वहन क्षमता है</p> <p>Permissible Carrying Capacity in Tonnes for Rice and wheat in BCN wagon in CC+8 route (respectively) is</p> <p>A) 63 and 62.5 B) 61 and 60 C) 64 and 63 D) इनमें से कोई नहीं/None of these.</p>

35	<p>आरटी / एमआरटी गाड़ी का परीक्षण ----- में एक बार किया जाना चाहिए.</p> <p>[A] एक माह [B] 2 माह [C] 3 माह [D] वर्ष</p> <p>Trail run of ART/MRT shall be done, once in</p> <p>A]a month B] 2 months C] 3 months [D] one year</p>
36	<p>स्टेशन मास्टर, सतर्कता आदेश रजिस्टर में भौगोलिक क्रम में सतर्कता आदेश को -----अग्रेषित करेगा.</p> <p>[A] प्रत्येक शिफ्ट [B] प्रत्येक सोमवार 00.00 बजे</p> <p>[C] प्रति दिन 16.00 बजे [D] प्रति दिन 00.00 बजे</p> <p>SM shall bring forward the caution orders in the caution order register (in geographical sorder)</p> <p>[A] Every Shift [B] Every Monday at 00.00 hours</p> <p>[C] Everyday at 16.00hrs [D] Everyday 00.00 hrs</p>
37	<p>जब मोटर ट्राली , पूरी गाड़ी या इंजन या दूसरी मोटर ट्राली के पीछे जा रही हो, तो प्रस्थान प्राधिकार के रूप में -----</p> <p>- प्राधिकार दिया जाता है.</p> <p>[A] टी/1525 [B]टी/ए.1525 [C] लाइन क्लियर के बिना ATP [D] पीएलसीटी</p> <p>When motor trolley is following a full length train or engine or another motor trolley, authority given as ATP is</p> <p>[A] T/1525 [B] T/ 1410 [C] ATP with out Line Clear [D] PLC1</p>

38	<p>शंट सिगनल को ----- के सिवाय किसी भी रोक सिगनल के नीचे लगाया जा सकता है.</p> <p>[A] एलएसएस [B] एफएसएस [C] स्टार्टर [D] उपर्युक्त में से कोई नहीं</p> <p>Shunt signal may be provided below any stop signal , except</p> <p>[A] LSS [B] FSS. [C] Starter [D] none of above</p>
39	<p>मालगाड़ी के ब्रेकयान में यात्रा करने के लिए गार्ड सहित व्यक्तियों की संख्या ----- से अधिक न हो.</p> <p>[A] 2 [B] 3 [C] 5 [D] 6</p> <p>The number of persons permitted to travel in the brake-van of good trains, including Guard, should not exceed</p> <p>[A] 2 [B] 3 [C] 5 [D] 6</p>
40	<p>पाइंटों का पता लगानेवाला सिगनल खराब हो जाए, तो उन पाइंटों को --- माना जाए.</p> <p>[A] अंतर्पाशित [B] गैर अंतर्पाशित [C] कार्य स्थिति में [D] उपर्युक्त में से कोई नहीं</p> <p>Whenever a signal which is detecting a points becomes defective, these points shall be treated as</p> <p>(A) interlocked (B) non interlocked. (C) working (D) none of above</p>
41	<p>वर्ष 2010 में और उसके बाद बने हुए पटाखों (डेटोनेटर) का सामान्य जीवनकाल ----- है.</p> <p>[A] 3 वर्ष [B] 5 वर्ष [C] 7वर्ष [D] कोई सीमा नहीं</p> <p>Normal life of a detonator manufactured during 2010 and thereafter is</p> <p>[A] 3 years [B] 5 years. [C] 7 years [D] No limit</p>

42	<p>निम्न उपकरण में से कौन एयर ब्रेक सिस्टम का हृदय कहलाता है)</p> <p>Which of the following equipment is called heart of air Brake system:</p> <p>a) DV b) CR c) ब्रेक सिलिंडर Break cylinder. D) ए आर AR</p>
----	--

43	<p>वैक्यूम ब्रेक सिस्टम में बाय-पासिंग संभव है</p> <p>By-passing is possible in</p> <p>a) Vacuum brake system (वकुम्म ब्रेक सिस्टम)</p> <p>b) ट्विन पाइप एयर ब्रेक सिस्टम Twin pipe air brake system</p> <p>c) सिंगल पाइप एयर ब्रेक सिस्टम Single pipe air brake system</p> <p>d) b और c दोनों Both b & c</p>
44	<p>वेस्टिब्यूल सेल्फ जेनरेटिंग एसी-3 टियर स्लीपर कोच का कोड है</p> <p>The code for Vestibule self generating AC-3 tier sleeper coach is.</p> <p>a) WGACCN b) WGACCW c) WGACCZ d) WGSCN</p>

45	<p>प्रीमियम रेक के बीपीसी का रंग----- है</p> <p>The colour of BPC of Premium rake is :-</p> <p>a) हल्का हरा Light Green b) गहरा हरा Deep green c) पीला/ Yellow d) सफेद White</p>
46	<p>(बी पी सी ----- डिपार्टमेंट द्वारा जारी किया जाता है BPC is issued by ----- department</p> <p>a) ट्रैफिक डिपार्टमेंट Traffic department</p> <p>b) कैरिज एंड वैगन डिपार्टमेंट Carriage & wagon department</p> <p>c) इंजीनियरिंग डिपार्टमेंट Engineering department</p> <p>d) उपर्युक्त में से कोई नहीं None of above</p>
47	<p>. ट्रेन की बी पी सी अमान्य -----घंटे किसी स्टेशन पर स्टेबल होने पर हो जाती है</p> <p>BPC of a train becomes invalid after -----hour stabling at any station .</p> <p>a) 24</p> <p>b) 48</p> <p>c) 36</p> <p>d) उपर्युक्त में से कोई नहीं None of above</p>

48	<p>निम्नलिखित में से कौन डीवी का कार्य नहीं है</p> <p>Which of the following is not the function of DV:-)</p> <ul style="list-style-type: none">a) कण्ट्रोल रिजर्वायर को चार्ज करना Charging control Reservoirb) औक्सिलिअरी रिजर्वायर को चार्ज करना Charging Auxiliary Reservoirc) ओवर्चार्जिंग से रक्षा करना Protecting from overcharging.d) रिजर्वायर को चार्ज करना Charging Main Reservoir
49	<p>सीबीसी का फुल फॉर्म है /Full form of CBC is----</p> <ul style="list-style-type: none">a) सेंट्रल बोगी कवर्ड Central bogie coveredb) कर्वड बोगी सेंटर Curved bogie centrec) सेंट्रल बफर कपलिंग Central buffer coupling)d) उपर्युक्त में से कोई नहीं None of above)
50	<p>ए+ डिपो में जांचे जाने पर सीसी रैक की वैधता है</p> <p>The validity of CC rake if examined in A+ depot is :-</p> <ul style="list-style-type: none">a) 7500 km अथवा 35 दिन इनमे से जो भी पहले हो / 7500 km or 35 days whichever is earlier.b) 6000 km अथवा 30 दिन इनमे से जो भी पहले हो / 6000 km or 30 days whichever is earlier.c) 4500 km अथवा 20 दिन इनमे से जो भी पहले हो 4500 km or 20 days whichever is earlier.d) 7500 km अथवा 40 दिन इनमे से जो भी पहले हो /7500 km or 40 days whichever is earlier.

51	<p>स्टील लोडिंग के लिए आमतौर पर इस्तेमाल किया जाने वाला ओपन वैगन है</p> <p>Open wagon normally used for steel loading is.</p> <p>a) BOST b) BOXN c) BOXNR d) BOBR</p>
52	<p>मैसूर डिवीजन पर विशेष वर्ग: /Special Class over Mysuru Division:</p> <p>I) MBBC II) BBNH III) YDK IV) KGVL V) SKLR</p> <p>A)</p> <p>I, II, III & IV B) I, II, & III C) उपर्युक्त सभी / All the above D) उपर्युक्त में से कोई नहीं None of above</p>
53	<p>गुड्स स्टॉक में ब्रेक सिलेंडर का व्यास ---- है)</p> <p>The diameter of break cylinder in Goods stock is :-</p> <p>a)355 mm b)300 mm c)205 mm d)200mm</p>

54	<p>फीड पाइप में दबाव है</p> <p>Pressure in the Feed Pipe is:-</p> <ul style="list-style-type: none">a) 5 kg/cm²b) 4.8kg/cm²c) 6 kg/cm²d) 7 kg/cm²
55	<p>सीसी रेक के बीपीसी का रंग -----है</p> <p>The colour of BPC of CC rake is :-</p> <ul style="list-style-type: none">a) हल्का हरा Light Greenb) गहरा हरा Deep greenC)पीला/ YellowD) सफेद White
56	<p>एसडब्ल्यूआर अध्याय _ के अंतर्गत आता है</p> <p>Station working Rules comes under Chapter _</p> <ul style="list-style-type: none">a. Vb. VIc. VIId. VIII

57	<p>कार्यप्रणाली" जीआरएस के अध्याय _ के अंतर्गत आती है। "System of working" falls under chapter _ of GRS.</p> <p>a. VII b. V c. IV d. III</p>
58	<p>गार्ड सर्टिफिकेट सेक्शन के अनुसार जारी किया जाता है Guard Certificate is issued as per section</p> <p>a) 54 b) 55 c) 56 d) 57</p>
59	<p>एक रनिंग स्टाफ द्वारा प्रारंभिक और पूरक कार्य के लिए आवश्यक समय को सप्ताह में ----- घंटे माना जाएगा Time required for preparatory and complementary work by a running staff shall be deemed to be ----- hours a week</p> <p>A) 6 B) 8 C) 4 D) 2</p>

60	<p>निरंतर कर्मचारियों के संबंध में ओवरटाइम की गणना के प्रयोजन के लिए औसत अवधि ---- है Averaging period for purpose of calculating overtime in respect of continuous staff is ---- --</p> <p>A) साप्ताहिक/ Weekly B) द्वि-साप्ताहिक/ Bi-Weekly</p> <p>C) महीने के/ Monthly D) इनमें से कोई नहीं / None of these</p>
61	<p>रेल सेवक (काम के घंटे और आराम की अवधि) नियम, 2005 के अनुसार 'लॉन्ग-ऑन' का अर्थ है 'गहन' श्रमिकों के मामले में इयूटी की अवधि ----- घंटे से अधिक, - 'निरंतर' श्रमिकों के मामले में ----- घंटे और 'अनिवार्य रूप से रुक-रुक कर' श्रमिकों के मामले में ----- घंटे से अधिक।</p> <p>As per Railway Servants (Hours of Work and Period of Rest) Rules, 2005 'long-on' means a period of duty over ----- hours in the case of 'intensive' workers, over ----- hours in the case of 'continuous' workers and over ----- hours in the case of 'essentially intermittent' workers.</p> <p>A) आठ, नौ, बारह/ eight, nine, twelve</p> <p>B) छह, आठ, दस/ six, eight, ten</p> <p>C) इनमें से कोई नहीं / None of these</p> <p>D) आठ, दस, बारह eight, ten, twelve</p>

62	<p>रेल सेवकों की सतत श्रेणी के नियोजन के लिए मानक घंटे सप्ताह में ----- घंटे होंगे। The standard hours of duty for Continuous class of employment of Railway servants shall be ----- hours a week .</p> <p>A: 40 B: 42 C: 45 D: 48</p>
63	<p>कैंच साइडिंग इसकी सुरक्षा के लिए लगाई जाती है. A) आउटलाइंग साइडिंग B. ब्लॉक सेक्शन C. स्टेशन सेक्शन D. स्टेशन सीमा</p> <p>Catch siding is intended to protect A) Outlying siding B) Block section [C] station section [D] station</p>
64.	<p>सामान्य और सहायक नियमों में कितने अध्याय हैं? How many chapters are there in General and Subsidiary Rules</p> <p>A) 18 B) 17 C) 16 D) None of these.</p>
	<p>रेलवे अधिनियम की धारा 133 (2) (i) के अन्तर्गत "दिल्ली रेलवे" को "दिल्ली रेलवे" के रूप में संदर्भित किया जाएगा।</p>

65

रेलवे अधिनियम की धारा 133 (2) (i) के अनुसार: "किसी भी लोकोमोटिव या ट्रैफिक रनिंग स्टाफ को हर महीने, कम से कम आराम दिया जाएगा

As per Section 133 (2) (i) Of Railways Act: "any locomotive or traffic running staff shall be granted, each month, a rest of at least

1. कम से कम तीस लगातार घंटे की चार अवधि/four periods of not less than thirty consecutive hours each
2. या पूरी रात सहित कम से कम बाईस लगातार घंटे की कम से कम पांच अवधि/ or at least five periods of not less than twenty-two consecutive hours each, including a full night.
3. कम से कम चौबीस लगातार घंटे की चार अवधि/four periods of not less than twenty four consecutive hours each
4. या कम से कम पांच अवधियों में से प्रत्येक में कम से कम लगातार बीस घंटे, एक पूरी रात भी शामिल है/or at least five periods of not less than twenty consecutive hours each, including a full night.

A) केवल /Only 1

B) 1 and 2

C) 1 and 4

D) 3 and 4.

D) None of these.

66.

एसआर 3.26 (iii) के अनुसार "जब भी किसी स्टेशन पर या किसी सेक्शन पर सिग्नलिंग के पूरक में कोई परिवर्तन होता है या जब भी सिग्नल नए लगाए या स्थानांतरित किए जाते हैं, सिग्नल के बाद _____ की अवधि के लिए एक सावधानी आदेश जारी किया जाएगा। लोको पायलटों का ध्यान आकर्षित करते हुए इसे प्रयोग में लाया गया है।

As per S.R 3.26 (iii) "Whenever there is a change in the complement of signalling at a station or on a section or whenever signals are newly erected or relocated, a Caution Order shall be issued for a period of _____ after the signal has been brought into use, drawing the attention of Loco Pilots.

A) 30 दिन/ days B) 60 दिन/days C) 90 दिन/ Days D) 120 दिन/ Days

67

एसआर 3.78 के अनुसार "... यह सुनिश्चित करने के लिए कि किसी सेक्शन पर काम करने के लिए विस्तृत होने से पहले गार्ड को सड़क का पता हो, कम से कम _____ ट्रिप, (दिन और रात दोनों) सीखने के लिए प्रत्येक सेक्शन पर न्यूनतम होगी। उन्हें जो रास्ता दिया जाना है। दुर्गम खंडों पर मंडल रेल प्रबंधक यदि आवश्यक समझे तो स्थानीय रूप से यात्राओं की संख्या बढ़ा सकते हैं।

As per S.R 3.78 "...In order to ensure that the Guards know the road before they are detailed to work on a section, at least _____ trips, (both day & night) shall be the minimum on each section for learning the road to be given to them. On difficult sections, the Divisional Railway Manager may locally increase the number of trips, if considered necessary.

A) छह/Six

B) चार/Four

C) दो/ Two

D) इनमें से कोई नहीं/ None of these.

68

एस.आर. 4.12 के अनुसार "..... पुशिंग ट्रेन का गार्ड अग्रणी वाहन में यात्रा करेगा यदि उसमें वैक्यूम/एयर ब्रेक वाल्व या हैंड ब्रेक लगा हो। यदि अग्रणी वाहन इस प्रकार फिट नहीं है, तो गार्ड निकटतम वाहन में यात्रा करेगा जो इस प्रकार फिट है। ट्रेन की गति, जब गार्ड अग्रणी वाहन में यात्रा कर रहा हो, _____ और किसी अन्य वाहन में _____ से अधिक नहीं होनी चाहिए। "

As per S.R 4.12 "..... The Guard of the pushing train shall travel in the leading vehicle if it is fitted with a vacuum/air brake valve or hand brake. If the leading vehicle is not so fitted, the Guard shall travel in the nearest vehicle thereto which is so fitted. The speed of the train, when the Guard is travelling in the leading vehicle, shall not exceed _____ and in any other vehicle, _____."

- A. 15 किमी प्रति घंटे /Kmph and 10 किमी प्रति घंटे/Kmph
- B) 25 किमी प्रति घंटे/ Kmph and 15 किमी प्रति घंटे Kmph
- C) 10 किमी प्रति घंटे/Kmph and 05 किमी प्रति घंटे/Kmph
- D) इनमें से कोई नहीं/ None of these.

अनुमोदित विशेष निर्देश" का अर्थ है इसके द्वारा अनुमोदित या निर्धारित विशेष निर्देश:
"approved special instructions" means special instructions approved of or prescribed by:

69

- a) अधिकृत अधिकारी/ Authorised Officer
- b) रेलवे सुरक्षा आयुक्त/Commissioner of Railway Safety
- c) महाप्रबंधक/ General Manager
- d) मंडल रेल प्रबंधक / Divisional Railway Manager

70

_____ का अर्थ है किसी ब्लॉक स्टेशन से डबल लाइन पर तत्काल पीछे वाले ब्लॉक स्टेशन को, या सिंगल लाइन पर दोनों ओर के अगले ब्लॉक स्टेशन को एक संदेश भेजना, कि ब्लॉक खंड बाधित है या बाधित होना है;

_____ means to dispatch a message from a block station intimating to the block station immediately in rear on a double line, or to the next block station on either side on a Single line, that the block section is obstructed or is to be obstructed;

- a) "ब्लॉक फॉरवर्ड"/ "block forward"
- b) "वापस ब्लॉक करें"/"block back"
- c) A और B दोनों/ Both A and B
- d) इनमे से कोई भी नहीं/ None of these.

71	<p>यातायात की दिशा" का अर्थ है / "Direction of traffic" means -</p> <p>a) एक दोहरी रेखा पर, वह दिशा जिसके लिए रेखा संकेतित है; / on a double line, the direction for which the line is signalled;</p> <p>b) एक ही लाइन पर, समय के लिए स्थापित की जाने वाली दिशा, कार्य प्रणाली के तहत, ट्रेनों को उस दिशा में चलने की अनुमति देने के लिए on a single line, the direction for the time being established, under the system of working, to allow trains to move in that direction</p> <p>c) A और B दोनों/ Both a and b</p> <p>d) इनमें से कोई भी नहीं/None of the above</p>
72	<p>दक्षिण पश्चिम रेलवे के अनुषंगी नियम 2.11 के अनुसार: "उच्च वेग वाली हवाओं के तहत वाहनों के पलटने के खतरे से बचने के लिए, इस रेलवे के निम्नलिखित चयनित स्टेशनों/स्थानों पर समुद्री मील प्रति घंटे में हवा के वेग को सीधे इंगित करने के लिए एनीमोमीटर स्थापित किया गया है: -</p> <p>As per South Western Railway, Subsidiary Rules 2.11: "To avoid the danger of vehicles capsizing under high velocity winds, anemometer has been installed at the following selected stations/locations on this Railway to indicate directly the velocity of wind in knots per hour :-</p> <p>a) कैसल रॉक Castle Rock</p> <p>b) कुप्पम/Kuppam</p> <p>c) सागरकट्टे/ Sagarakatte</p> <p>d) सकलेशपुर/ Sakleshpur</p>

73	<p>जीआर 3.07 (8) सिग्नल के संयोजन के संयुक्त मामले में, "अंतिम स्टॉप सिग्नल - एलसी गेट का सह दूर सिग्नल" का पहलू जब लाइन क्लियर प्राप्त हो गया हो और एलसी गेट सड़क यातायात के लिए खुला हो:</p> <p>G.R 3.07 (8) In combined case of combination of signals, the aspect of "Last Stop Signal - Cum Distant Signal of LC gate" When the line clear has been obtained and the LC gate is open to road traffic:</p> <p>a) लाल/ Red</p> <p>b) हरा/ Green</p> <p>c) पीला/Yellow</p> <p>d) इनमें से कोई नहीं/ None of these.</p>
74	<p>WAG9 एक __ लोको है / WAG 9 is a __ loco</p> <p>A) शंटिंग Shunting</p> <p>B) माल Goods</p> <p>C) यात्री Passenger</p> <p>D) उपरोक्त में से कोई नहीं None of the above</p>

75	<p>दुर्घटना नियमावली 3.01 के अनुसार दुर्घटनाओं का वर्गीकरण: दुर्घटनाओं को शीर्ष के अंतर्गत वर्गीकृत किया जाता है: - According to Accident manual 3.01. Classification of Accidents: Accidents are classified under heads:-</p> <p>I. ट्रेन दुर्घटनाएं/Train Accidents. II. यार्ड दुर्घटनाएं/ Yard Accidents. III. सांकेतिक दुर्घटनाएं/ Indicative Accidents. IV. उपकरण विफलता/Equipment failures. V. असामान्य घटनाएं/ Unusual incidents.</p> <p>A) I, II and III B) I, II, III and V C) I, II, III, IV and V D) I, II, III and IV.</p>
76	<p>) यात्रियों को ले जाने वाली ट्रेन बिना उचित अधिकार के खतरे में एक 'स्टॉप' सिग्नल पारित करती है" जिसके अंतर्गत दुर्घटना नियमावली 3.07 के प्रावधान के तहत दुर्घटना का वर्गीकरण आता है: "Train carrying passengers running passed a 'stop' signal at danger without proper authority" comes under which classification of accident under provision of Accident Manual 3.07:</p> <p>A) वर्गीकरण Class C1 B) वर्गीकरण Class J1 C) वर्गीकरण Class H1 D) वर्गीकरण Class K1</p>

77	<p>सरकारी, नगर निगम, मिशन या निजी संस्थान सहित गैर-रेलवे अस्पतालों या औषधालयों की सूची, जिसमें आवास और सुविधाएं प्रदान की जाती हैं, उनके प्रभारी चिकित्सा अधिकारी, स्टेशन से दूरी और परिवहन के साधन" की सूची स्टेशनों पर अनुरक्षित है:</p> <p>Form number of "List of Non-Railway Hospitals or Dispensaries including Government, Municipal, Mission or Private institution, showing accommodation and facilities provided therein, the Medical Officer-in-charge thereof, distance from the station and means of transport thereto" to be maintained at stations is:</p> <p>A. एसीसी/ Acc 8 B) एसीसी/ Acc 9 C) एसीसी/10 D) एसीसी / Acc 11</p>
78	<p>दुर्घटना नियमावली के अनुसार 4.59 (ii) (डी) सायरन हूटर्स की संख्या "जब बाहरी स्टेशन पर दुर्घटना होती है और यातायात प्रभावित होता है - एआरटी और एमआरटी की आवश्यकता होती है:</p> <p>As per Accident manual 4.59 (ii) (d) The number of Siren Hooters sounded "When an accident takes place at out station and through traffic is affected - ART and MRT are required is:</p> <p>A) दो लंबे - एक छोटा/ Two long - one short B) चार लंबे - एक छोटा/ Four long - one short C) तीन लंबे - एक छोटा / Three long - one short D) इनमें से कोई नहीं/ None of these.</p>

79	<p>दुर्घटना नियमावली के अनुसार: 4.61 ए.आर.एम.ई. का स्थान। - स्केल I: MYS डिवीजन से अधिक है: As per Accident Manual: 4.61 Location of A.R.M.E. - Scale I: over MYS division is:</p> <p>I) मैसूर जं Mysore Jn. II) अरसीकेरे Arsikere III) हरिहर Harihar IV) हासन/Hassan</p> <p>A) II & III B) I & III C) I, II & III D) I, II, III & IV</p>
80	<p>बाधित लाइन पर गाड़ी प्राप्त करते समय हैंड सिग्नल बाधा से मीटर की दूरी पर प्रदर्शित किया जाएगा। While receiving the train on obstructed line hand signal shall be exhibited _____ meters from the obstruction.</p> <p>A) 20 B) 45 C) 180 D) 50</p>
81	<p>MACLS सिग्नलिंग में ब्लॉक ओवरलैप ____ मीटर है। Block Overlap in MACLS signalling is ____ metres.</p> <p>A) 120 B) 180 C) 400 D) इनमें से कोई नहीं/ None of these.</p>
82	<p>निम्नलिखित में से किस वस्तु को सामान के रूप में बुक किया जा सकता है। Which one among the following articles can be booked as Luggage.</p> <p>a) सूखी घास और बेकार कागज/ Dry Grass & Waste Paper b) मृत कुक्कुट/ Dead Poultry c) खेल/ Game d) ब्रेक वैन में खाली गैस सिलेंडर/ Empty Gas cylinders in Brake Van</p>

83	<p>एसएल श्रेणी के यात्री के मामले में सामान मुक्त भत्ता _____ किलोग्राम है। Luggage Free allowance in case of SL class passenger is _____ kgs.</p> <ul style="list-style-type: none">a) 40 किलोग्राम kgsb) 80 किलोग्राम kgsc) 20 किलोग्राम kgsd) 45 किलोग्राम kgs.
84	<p>यात्री द्वारा कुत्ते को बुक किया जा सकता है और ले जाया जा सकता है जिसमें निम्नलिखित में से एक है: Dog can be booked and carried by the passenger in which among the following ways.</p> <ul style="list-style-type: none">a) आईसीपी के रूप में या बीवी में/ As ICP or in BVb) केवल आईसीपी . के रूप में/ Only as ICPc) केवल बीवी . में/Only in BVd) केवल विशेष कोचों में/Only in Special Coaches

85	<p>निम्नलिखित में से कौन सा पार्सल वे बिल में फॉयल की सही व्यवस्था है Which one among the following is the correct arrangement of foils in the Parcel Way Bill.</p> <p>a) रिकॉर्ड, रसीद, लेखा और गार्ड/Record, Receipt, Accounts and Guard b) रिकॉर्ड, रसीद और गार्ड/Record, Receipt and Guard c) रिकॉर्ड, लेखा और गार्ड/Record, Accounts and Guard d) रिकॉर्ड, रसीद, गार्ड और लेखा।/ Record, Receipt, Guard and Accounts.</p>
86	<p>निम्नलिखित में से कौन बिल्ली के बच्चे और पिल्लों को ले जाने के नियम का सही वर्णन करता है। Which one among the following correctly describes the rule for carrying kittens and puppies.</p> <p>a) केवल 1AC या FC में ले जाया जा सकता है/ Can be carried only in 1AC or FC b) सभी वर्गों में ले जाया जा सकता है/Can be carried in all classes c) केवल डॉग बॉक्स में ले जाया जा सकता है/Can be carried only in Dog Box d) केवल II / SL कक्षा में ले जाया जा सकता है।/ Can be carried only in II / SL Class.</p>

निम्नलिखित में से किस स्थिति में गार्ड सर्टिफिकेट जारी नहीं किया जाता है।

In which among the following situation, the Guard Certificate is not issued.

87

- a) वर्ग का परिवर्तन/ Change of Class
- b) यात्रा विस्तार/Journey Extension
- c) ट्रेन का परिवर्तन/ Change of train
- d) बोर्डिंग प्वाइंट में बदलाव/Change of Boarding Point.

निम्नलिखित में से किस धारा में, रेलवे अधिनियम, 1989 ने महिलाओं के लिए कम्पार्टमेंट निर्धारित करना अनिवार्य कर दिया है।

In Which among the following sections, the Railway Act, 1989 has made it mandatory for earmarking of compartment for ladies.

88

- a) 56
- b) 57
- c) 58
- d) 59

89

रेलवे अधिनियम, 1989 की धारा ___ यात्रियों और ट्रेन के प्रभारी रेल सेवक के बीच संचार के साधन प्रदान करने का प्रावधान करती है।

Section ___ of Railway Act, 1989, stipulates providing means of communication between passengers and Railway Servant in charge of train.

- a) 141
- b) 57
- c) 58
- d) 59

90

गंतव्य पर गार्ड प्रमाणपत्र जारी नहीं किया जाना चाहिए। यह कथन _____ है।

Guard Certificate should not be issued at destination. This statement is _____.

- a) सत्य/ True
- b) असत्य/False
- c) कभी सच तो कभी झूठ।/ Sometimes true and sometimes false.
- d) मान्य नहीं है।/ Not Valid.

91

ट्रेवलिंग कैश चेस्ट (टीसीसी) ले जाने वाली ट्रेन में काम करते समय, गार्ड को स्टेशन मास्टर से कैश बैग को _____ में छोड़ने का एक हस्ताक्षर प्राप्त करना चाहिए।

While working the train carrying Travelling Cash Chest (TCC), Guard should obtain a signature from the station master dropping the cash bag in _____.

- a. कैश बैग जमा रजिस्टर/Cash Bag Deposit Register
- b. कैश चेस्ट वे बिल/Cash Chest Way Bill
- c. टीसीसी रजिस्टर/TCC Register
- d. टीसीसी वे बिल/TCC Way bill.

92	<p>निम्नलिखित में से कौन सा एक निर्देश लेबल नहीं है। Which one among the following is not a directive label.</p> <p>a) सील कार्ड/Seal Card b) पॉकेट लेबल।/ Pocket Label. c) लेबल पर चिपकाएं/ Paste on Label d) सचित्र लेबल।/ Pictorial Label.</p>
93	<p>रेलवे अधिनियम, 1989 की धारा ____ रेलवे दुर्घटना के मामले में मृत्यु या चोट के लिए मुआवजे से संबंधित है Section ____ of the Railway Act, 1989 deals with the compensation for death or injury in case of Railway Accident.</p> <p>a) 124 b) 122 c) 124A d) 122A</p>
94	<p>धारा 124ए के अनुसार, निम्नलिखित में से किसे मुआवजा प्रदान करने के उद्देश्य से एक अप्रिय घटना नहीं माना जाता है। As per Section 124A, which one among the following is not considered as an untoward incident for the purpose of providing compensation.</p> <p>a) आतंकवादी अधिनियम/ Terrorist Act b) भगवान का कार्य/Act of God c) दुर्घटनावश ट्रेन से गिरना।/Accidentally falling from the train. d) स्वयं को लगी चोट। Self Inflicted injury.</p>

95	<p>. रेलवे दुर्घटना और अप्रिय घटना (मुआवजा) नियम, 2016 के अनुसार, ट्रेन दुर्घटना के कारण किसी यात्री की मृत्यु के मामले में देय मुआवजा रु. ____ लाख।</p> <p>As per the Railway Accidents and Untoward Incidents (Compensation) Rules, 2016, the compensation payable in case of death of a passenger due to train accident is Rs. ____ lakhs.</p> <p>a) 4 b) 5 c) 6 d) 8</p>
96	<p>रेलवे में, लोक शिकायत निवारण तंत्र जोनल स्तर पर ____ के तहत कार्य कर रहा है</p> <p>In Railways, Public Grievance Redressal Machinery is functioning under ____ at Zonal Level.</p> <p>a) पीसीओएम/PCOM b) पीसीसीएम/PCCM c) एजीएम/AGM d) जीएम/ GM</p>

97	<p>विस्फोटकों और अन्य खतरनाक सामानों की स्वीकृति, बुकिंग, ढुलाई और वितरण के नियमों के साथ-साथ उनकी पैकिंग शर्तों और सावधानियों को निम्नलिखित में से किस पुस्तक में निर्धारित किया गया है। Rules for acceptance, booking, carriage and delivery of explosives and other dangerous goods along with their packing conditions and precautions are stipulated in which among the following books.</p> <p>a) लाल टैरिफ/ Red Tariff b) आईआरसीए कोचिंग टैरिफ पार्ट I, वॉल्यूम I/ IRCA Coaching Tariff Part I, Vol I. c) आईआरसीए कोचिंग टैरिफ पार्ट I, वॉल्यूम II/IRCA Coaching Tariff Part I., Vol II. d) वाणिज्यिक मैनुअल वॉल्यूम I /Commercial Manual Vol. I.</p>
98.	<p>ढके हुए वैगनों के मामले में, जिसमें निम्नलिखित में से किसी एक अवसर पर सील को दोषपूर्ण नहीं माना जाता है In case of Covered wagons, in which one of the following occasions the seal is not considered defective.</p> <p>a) जब सूती टेप एक गाँठ के साथ है लेकिन बिना सील कार्ड के है / When the cotton tape is with a knot but without seal card b) जब सील को सील कार्ड से अलग किया जाता है/ When the seal is separated from seal card c) जब मोम की सील टूटी हुई स्थिति में हो।/ When the wax seal is in a cracked condition. d) जब पॉकेट लेबल गायब हो लेकिन सील कार्ड बरकरार हो। When the Pocket Label is missing but the seal card is intact.</p>

99.	<p>निम्नलिखित में से कौन सा एक कथन वैगनों (कवर) की रिवेटिंग के संबंध में सत्य नहीं है। Which one statement among the following is not true regarding riveting of wagons (Covered).</p> <p>a. चोरी को रोकने के लिए ढके हुए वैगनों को रिवेट किया जाता है।/ Covered wagons are riveted to prevent theft. b. वैगनों की रिवेटिंग के लिए लोडिंग क्लर्क जिम्मेदार है।/ Loading clerk is responsible for riveting of wagons. c. आंशिक रूप से लोडेड/अनलोडेड वैगनों को रिवेट किया जाना चाहिए।/Partially Loaded/Unloaded wagons should be riveted. d. पशुधन, खतरनाक सामान और विस्फोटक युक्त वैगन / रिवेट भी किया जाना चाहिए। Wagons containing Livestock, Dangerous goods and Explosives should also be riveted.</p>
100.	<p>पटाखों को ----- भी कहा जाता है। [A] कोहरा सिगनल [B] फ्लेयर सिगनल [C] प्रदीप्त सिगनल [D] इनमें से कोई नहीं</p> <p>Detonators are also known as [A] fog signals. [B] flare signals [C] illuminating signal [D]none of these</p>
101	<p>क्षेत्रीय राजभाषा कार्यान्वयन समिति के अध्यक्ष कौन हैं/ Who is the Chairman of Zonal Official Language Implementation Committee? A) मंरेप्र/DRM B) महाप्रबंधक/ GENERAL MANAGER C) मंकाधि/DPO D) कुछ नहीं None</p>

102	<p>राजभाषा अधिनियम 1963 कब पास किया गया / When was Official Language Act 1963 passed?</p> <p>A) 10.05.1963 B) 10.05.1973 C) 10.05.1975 D) 10.05.1959</p>
103	<p>राजभाषा नियमों के अनुरूप अदंमान निकोबार द्वीप कौन से क्षेत्र में आते हैं As per Official Language Rules, Andman Nicobar islands fall under which region</p> <p>A) क क्षेत्र/A Region B) ख क्षेत्र/B Region C) ग क्षेत्र/C Region D) कुछ नहीं None</p>
104	<p>संसदीय राजभाषा समिति में -----सदस्य होते हैं। _____ members are there in the Parliamentary Committee on Official Language?</p> <p>A) 10 B) 20 C) 25 D) 30</p>
105	<p>हिंदी दिवस प्रति वर्ष कब मनाया जाता है। When is the Hindi Day celebrated every year</p> <p>A) 13th सितम्बर September B) 14th सितम्बर September C) 15th सितम्बर September D) 16th सितम्बर September</p>
106	<p>राजभाषा नियमों के अनुरूप कर्नाटक -----क्षेत्र में आता है। As per Official Language Rules. Karnataka falls under _____ region</p> <p>A) क क्षेत्र /A region B) ख क्षेत्र/B Region C) ग क्षेत्रC Region D) कुछ नहीं /None</p>

107	<p>केन्द्रीय सरकारी कर्मचारियों के लिये कौन सा हिंदी पाठ्यक्रम अनिवार्य है</p> <p>Which is the elementary Hindi course prescribed for Central Govt. employees?</p> <p>A) प्रबोध Prabodh B) प्रवीण Praveen C) प्राज्ञ Pragya D) पारंगत /Parangat</p>
108	<p>स्टेशन उद्घोषणा त्रिभाषी रूप में किस क्रम में होती है/ In which order are the Station announcements made in Trilingual ?</p> <p>A) क्षेत्रीय, हिंदी एवं अंग्रेजी Regional, Hindi & English B) हिंदी, क्षेत्रीय एवं अंग्रेजी Hindi, Regional & English C) हिंदी, अंग्रेजी एवं क्षेत्रीय Hindi, English & Regional D) इनमें से कुछ नहीं None of these</p>
109	<p>केन्द्रीय हिंदी समिति किसके अधीन आती है। The Central Hindi Committee comes under Which</p> <p>A) गृहमंत्रालय Home Ministry B) वित्त मंत्रालय Finance Ministry C) रेल मंत्रालय Railway Ministry D) रक्षा मंत्रालय Defence Ministry</p>
110	<p>राज्यों की राजभाषा के संबंध में संविधान के किस अनुच्छेद में प्रावधान है/What article of the constitution contains provision regarding the official languages of states ?</p> <p>A) अनुच्छेद/ Article 343 B) अनुच्छेद/ Article 349 C) अनुच्छेद/ Article 345 D) अनुच्छेद /Article 348</p>

Sno	Question					
1	While backing a passenger train from one line to another line, the shunting is to supervised by					
	एक यात्री ट्रेन को एक लाइन से दूसरी लाइन पर ले जाते समय, शंटिंग की निगरानी					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	SM/On duty	Guard	Guard/on duty SM	SM/LP	C
Hindi	एसएम/ऑन इयूटी	गार्ड	गार्ड/ एसएम/ऑन इयूटी	एसएम/एलपी		
2	General Rules may be amended by					
	साधारण नियमों में द्वारा संशोधन किया जा सकता है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Authorised Officer	CRS	Railway Board	PCOM	C
Hindi	प्राधिकृत अधिकारी	रेल संरक्षा आयुक्त	रेलवे बोर्ड	प्रधान मुख्य परिचालन प्रबंधक		

3	Sr.DSO of SBC Division					
	बैंगलोर मंडल के वरिष्ठ मंडल सुरक्षा अधिकारी श्री/श्रीमतीहैं					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Akhil Shastry	Prekash Kumar	Gopinath K V	Anil Kumar	C
Hindi	अखिल शास्त्री	प्रेकाश कुमार	गोपीनाथ के वी	अनिल कुमार		

4	Subsidiary Rules are issued by					
	सहायक नियम द्वारा जारी किए जाते हैं।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Authorised officer	CSO	Railway Board	DRM	A
	Hindi	प्राधिकृत अधिकारी	मुख्य सुरक्षा अधिकारी	Railway Board	मंडल रेल प्रबंधक	
5	For the purpose of shunting in station yard, steep gradient for roller bearing vehicles is					
	स्टेशन यार्ड में शंटिंग के प्रयोजन के लिए, रोलर बेअरिंग वाले वाहनों के लिए खड़ी ढाल					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	1 in 400 or steeper	1 in 260 or steeper	steeper than 1 in 400	None	A
	Hindi	400 में 1 या स्टीपर	260 में 1 या स्टीपर	400 में 1 से अधिक स्टीपर	इनमें से कोई नहीं	
6	Marker light shall be used as Last Vehicle indication while working as					
 के रूप में काम करते समय मार्कर लाइट का उपयोग अंतिम वाहन संकेत के रूप में किया जाएगा।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	banker engine	light engine	both A & B	None	B
	Hindi	बैंकर इंजन	खाली इंजन	A और B दोनों	इनमें से कोई नहीं	

Chapter No.1 of GRS deals with						
साधारण व सहायक नियम के अध्याय संख्या १ से संबंधित है						
7		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Signals	Systems of working	Absolute Block system	Preliminary	D
	Hindi	सिग्नल	सञ्चालन पद्धति/सिस्टम ऑफ़ वर्किंग	पूर्ण ब्लॉक पद्धति/अब्सोलुटे ब्लॉक सिस्टम	प्रारंभिक	
Chapter No.of GRS deals with "Rules Applying to Railway Servants Generally".						
साधारण व सहायक नियम के अध्याय संख्या "रेल कर्मचारियों पर सामान्य रूप से लागू होने वाले नियम" से संबंधित है						
8		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	VIII	IV	III	II	D
	Hindi	VIII	IV	III	II	

9	Train carrying passengers which is booked to stop, shall be dealt with on a.....line at the station.					
	यात्रियों को ले जाने वाली ट्रेन जिसे रुकने के लिए बुक किया गया है, स्टेशन पर लाइन पर रोका जाएगा।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	running line	platform	non running line	none	B
Hindi	रनिंग ट्रेन	प्लेटफार्म	नॉन रनिंग लाइन	इनमे से कोई नहीं		
10	OFF aspect ofsignal indicates "draw ahead with caution and be prepared to stop short of any obstruction".					
सिग्नल का ऑफ पहलू इंगित करता है कि "सावधानी से आगे बढ़ें और कोई भी बाधा आने पर रुकने के लिए तैयार रहें"।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Calling on	Home	starter	LSS	A
Hindi	कालिंग ऑन	होम	स्टार्टर	एलएसएस		

11	Home signal shall give the indication of					
	होम सिग्नल का संकेत देता है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Line of reception	speed	stopping or run through	All	D
	Hindi	रिसेप्शन की लाइन	स्पीड	रुकना या भागना	सभी	
12	Authority to be issued to the Motor Trolley following a MT is					
	एमटी के बाद मोटर ट्रॉली को जारी किया जाने वाला प्राधिकरण है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	T.1525	PLCT + T.370	PLCT	T/A.602	A
	Hindi	टी.1525	पीएलसीटी + टी.370	पीएलसीटी	टी/ए. 602	
13	" Particulars of issue and Testing of fog signals" is inof Station Detonator Register.					
	"कोहरे संकेतों के जारी करने और परीक्षण का विवरण" स्टेशन डेटोनेटर रजिस्टर के में है।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Part I	Part III	Part II	Part IV	D
	Hindi	भाग I	भाग III	भाग II	भाग IV	

Authority to proceed during TIC on Double line is						
डबल लाइन पर टीआईसी के दौरान..... प्रस्थान का प्राधिकार है						
14		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	PLCT	CLCT	T/C.602	T/A.602	C
	Hindi	पीएलसीटी	सीएलसीटी	टी/सी.602	टी/ए.602	
Chapter No. XVI of GRS deals with						
साधारण व सहायक नियम के अध्याय संख्या XVI..... से संबंधित है						
15		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Level Crossing	signals	Miscellaneous	None	A
	Hindi	समपार/लेवल क्रॉसिंग	सिग्नल	विविध	इनमे से कोई नहीं	
The distance sufficient to ensure safety means						
सुरक्षा सुनिश्चित करने के लिए आवश्यक है						
16		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Fouling Mark	Sand Hump or buffer stop	Adequate distance	Dead End	C
	Hindi	उल्लंघन चिन्ह /फाउलिंग मार्क	सैंड हंप /बफर स्टॉप	पर्याप्त दूरी	गतिरोध/डीडेण्ड	

17	Adequate distance means the distance sufficient to					
	पर्याप्त दूरी का अर्थ है करने के लिए आवश्यक दूरी।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	clear signals	ensure Safety	do shunting	None	B
Hindi	सिग्नल क्लियर	सुरक्षा सुनिश्चित	शंटिंग करना	इनमे से कोई नहीं		
18	Temporary speed restrictions are notified through.....					
	अस्थायी गति प्रतिबंध के माध्यम से अधिसूचित किए जाते हैं।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	WTT	Caution Order	Circulars	GRS	B
Hindi	कार्य चालन समय सारणी	सावधानता आदेश/ कांशन आर्डर	परिपत्र	जीआरएस		

Vehicles containing passengers shall not be removed for shunting purposes without the personal instructions of the

यात्रियों वाले वाहनों को के व्यक्तिगत निर्देशों के बिना शंटिंग उद्देश्यों के लिए नहीं हटाया जाएगा।

19

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	SM	Guard	P. man	Shunting Jamedar	A
Hindi	एसएम	गार्ड	पॉइंट्समैन	शंटिंग जमादार	

Authority to proceed on double line Section is

डबल लाइन सेक्शन पर आगे बढ़ने का प्राधिकार है।

20

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	OFF aspect of LSS	OFF aspect of FSS	OFF aspect of Starter	None	A
Hindi	एलएसएस का बंद पहलू	एफएसएस का बंद पहलू	स्टार्टर का बंद पहलू	इनमें से कोई नहीं	

Theshall see that all notices to the public are correctly exhibited at a station.

..... यह देखेगा कि स्टेशन पर जनता को सभी नोटिस सही ढंग से प्रदर्शित किए गए हैं।

21

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	Station Master	Pointsman	Commercial Inspector	Traffic Inspector	A
Hindi	स्टेशन मास्टर	पॉइंट्समैन	वाणिज्यिक निरीक्षक	ट्रैफिक इंस्पेक्टर	

When train is stabled at the station the points shall be set against the occupied line and

जब ट्रेन को स्टेशन पर स्थाई रूप से खड़ी की जाती है, तो कांटो/पॉइंट्स को कब्जे वाली लाइन के सामने सेट और..... किया जाएगा

22

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	clamped	padlocked	both A & B	none	C
Hindi	क्लैंप किया हुआ	पैडलॉक किया हुआ	A और B दोनों	इनमे से कोई नहीं	

What is the name of the component provided between loco and first coach CBC to prevent vertical parting?

वर्टिकल पार्टिंग को रोकने के लिए लोको और पहले सीबीसी कोच के बीच दिए गए घटक का नाम क्या है?

23

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	SHIMS	Restrictors	Isolators	Operating handle	B
Hindi	एस एच आई एम एस	प्रतिबंधक	आइसोलेटर्स	ऑपरेटिंग हैंडल	

The time duration to be maintained between two trains during TIC on Double line is						
डबल लाइन पर टीआईसी के दौरान दो ट्रेनों के बीच बनाए रखने की समय अवधि						
24		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	15 mins.	30 mins	45 mins	10 mins	B
	Hindi	15 मिनट	30 मिनट	45 मिनट	10 मिनट	
During thick foggy weather, the working of Intermediate Block Stop signal						
घने कोहरे के मौसम में मध्यवर्ती ब्लॉक रोक सिग्नल/इंटरमीडिएट ब्लॉक स्टॉप सिग्नल का कार्य						
25		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	shall be suspended	treated as failed	shall not be suspended	None	C
	Hindi	निलंबित किया जाएगा	असफल माना जाता है	निलंबित नहीं किया जाएगा	इनमें से कोई नहीं	
What will be the maximum speed of the train, if any one air spring of coach gets failed						
ट्रेन की अधिकतम गति क्या होगी, यदि कोच का कोई एक एयर स्प्रींग फेल हो जाता है?						
26		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	45Kmph	100Kmph	80Kmph	60Kmph	D
	Hindi	45 किमी प्रति घंटे	100किमी प्रति घंटे	80 किमी प्रति घंटे	60 किमी प्रति घंटे	

27	Caution Order Register shall be maintained at SMs office and it shall be carried forward on every					
	सावधानता आदेश/ कॉशन आर्डर रजिस्टर का रखरखाव स्टेशन मास्टर कार्यालय में किया जाएगा और इसे प्रत्येकको अग्रणीत किया जाना चाहिए					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Sunday	Saturday	Monday	Tuesday	C
Hindi	रविवार	शनिवार	सोमवार	मंगलवार		
28	Whistle code to recall Railway servant protecting train in rear is					
	रेल सेवक, जो पीछे की ट्रेन की रक्षा करता है, को वापस बुलाने के लिए विस्सल/सीटी कोड है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	one long	two long	three long	continuous	D
Hindi	एक लंबा	दो लंबे	तीन लंबे	निरंतर		

29	OFF' aspect of LSS is the ATP in Territory					
	अंतिम रोक सिग्नल का OFF' पहलूक्षेत्र में प्रस्थान प्राधिकार (एटीपी) है।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Tokenless	Token	both	None	A
Hindi	टोकन रहित	टोकन	दोनों	इनमे से कोई नहीं		
30	All Ready signal will be shown					
	सभी तैयार संकेत (All Ready signal) द्वारा दिखाए जाएंगे					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	When points are in favour	When LC Gates are closed	After removal of skid and chain	All	D
Hindi	जब पॉइंट पक्ष में हों	जब एलसी गेट बंद हो	स्किड और चेन हटाने के बाद	सभी		
31	Whistle code while running through a station is					
	एक स्टेशन से गुजरते समय विस्सल/सीटी कोड है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Continuous	two short one long	three long	one long	A
Hindi	निरंतर	दो छोटे एक लंबे	three long	एक लंबा		

When train passes without last vehicle indicator, SM may clear the rear block section provided						
जब गाड़ी बिना अंतिम वाहन संकेतक के गुजरती है, तो एसएम रियर ब्लॉक सेक्शन को क्लियर कर सकता है बशर्ते						
32		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Clear indication of BPAC	Guard has exchanged the signal	Both	None	C
	Hindi	BPAC का स्पष्ट संकेत	गार्ड ने सिग्नल का आदान-प्रदान किया है	दोनों	इनमे से कोई नहीं	
Whenever a new signal is commissioned, caution order shall be issued for						
जब भी कोई नया सिग्नल चालू किया जाता है, तो के लिए सावधानता आदेश/ कांशेन आर्डर जारी किया जाएगा।						
33		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	45 days	90 days	10 week	12 weeks	B
	Hindi	45 दिन	90 दिन	10 सप्ताह	12 सप्ताह	

34	Minister of Railways is					
	रेल मंत्री है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	P C Mohan	Sadananda Gowda	Rajnath Singh	Piyush Goel	D
Hindi	पी सी मोहन	सदानंद गौड़ा	राजनाथ सिंह	अश्विनी वैष्णव		
35	T/806 + LSS Key is the authority to perform					
	T/806 + LSS Key..... का निष्पादित करने का प्राधिकार है।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Shunting beyond LSS & up to FSS on single line	Shunting within station section	Shunting on block section on single line	Block forward on double line	D
Hindi	एलएसएस से आगे और सिंगल लाइन पर एफएसएस तक शंटिंग	स्टेशन सेक्शन के भीतर शंटिंग	सिंगल लाइन पर ब्लॉक सेक्शन पर शंटिंग	डबल लाइन पर ब्लॉक फॉरवर्ड		

Authority to be issued to the Motor Trolley following a train is						
ट्रेन के बाद मोटर ट्रॉली को जारी किया जाने वाला प्राधिकरण है						
36		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	PLCT	T.1525	T/A.602	T.1408	B
	Hindi	पीएलसीटी	टी.1525	टी/ए.602	टी.1408	
Shunting or stabling of vehicles/wagons on catch siding is						
कैच साइडिंग पर वाहनों/वैगनों को शंटिंग या स्थिर करना है						
37		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Prohibited	not permitted	mentioned in SWR	permitted	A
	Hindi	निषिद्ध	अनुमति नहीं	एसडब्ल्यूआर . में उल्लेख	अनुमति है	
Semi automatic signal will have						
सेमी ऑटोमेटिक सिग्नल में होगा।						
38		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Illuminated G marker	Illuminated "A" marker	"C" Mark	"S" Mark	B
	Hindi	G प्रकाशित	A प्रकाशित	C मार्क	S मार्क	

For all purposes , Tower wagons are treated as

सभी उद्देश्यों के लिए, टावर वैगनों को के रूप में माना जाता है।

39

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	Train	Light Engine	Track Machine	None	B
Hindi	ट्रेन	खली इंजन	ट्रैक मशीन	इनमे से कोई नहीं	

Intermediate Block Stop Signal is provided with

इंटरमीडिएट ब्लॉक स्टॉप सिग्नल के साथ प्रदान किया जाता है।

40

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	letter IB	Letter IBS	letter S	none	A
Hindi	IB	IBS	S	इनमे से कोई नहीं	

"G" marker is available in _____ Signal

"जी" मार्कर _____ सिग्नल में उपलब्ध है।

41

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	shunt signal	starter	Gate	Home	C
Hindi	शंट संकेत	स्टार्टर	द्वार/गेट	होम	

42	Station warning board shall be placed _____ meters rear of Non-block station					
	स्टेशन चेतावनी पट्ट गैर-ब्लॉक स्टेशन के _____ मीटर पीछे रखा जाएगा					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	1400	600	1200	400	C
Hindi	1400	600	1200	400		
43	During day, putting hands together above head and seperating them quickly by a Railway servant indicatesto the Loco pilot of a train.					
	दिन के समय, सिर के ऊपर हाथ मिलाना और रेल सेवक द्वारा उन्हें जल्दी से अलग करना ट्रेन के लोको पायलट को का संकेत देता है।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Parting of a train	stop dead	move slowly	None	A
Hindi	ट्रेन का विभाजन	स्टॉप डेड	धीरे धीरे चलो	इनमे से कोई नहीं		

Damaged vehicle shall be marshalled						
क्षतिग्रस्त वाहन को मार्शल किया जाएगा						
44		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Next to Engine	as rear most vehicle	middle	any where	B
	Hindi	इंजन के बगल में	सबसे पीछे के वाहन के रूप में	मध्य	कहीं भी	
Competency Certificate for Group 'D' staff is signed by.....						
ग्रुप 'डी' के कर्मचारियों के लिए योग्यता प्रमाण पत्र पर द्वारा हस्ताक्षर किए जाते हैं।						
45		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	DOM/MYS	DOM/SBC	DOM/UBL	DSO/MYS	A
	Hindi	मंडल परिचालन प्रबंधक/मैसूर	मंडल परिचालन प्रबंधक/बैंगलोर	मंडल परिचालन प्रबंधक/हुबली	मंडल सुरक्षा अधिकारी/मैसूर	
When home signal is defective pre-warning memo number is given by rear SM						
जब होम सिग्नल खराब हो तो प्री-वार्निंग मेमो नंबर पिछले स्टेशन मास्टर द्वारा दिया जाता है।						
46		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	T/369 3 (b)	T/806	T/369 (1)	All	C
	Hindi	टी / 369 3 (बी)	टी/806	टी / 369 (1)	सभी	

47	Competency Certificate for Group 'D' staff is issued by					
	ग्रुप 'डी' के कर्मचारियों के लिए योग्यता प्रमाण पत्र.....द्वारा जारी किया जाता है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	DOM/MYS	DOM/SBC	DOM/UBL	DSO/MYS	A
	Hindi	मंडल परिचालन प्रबंधक/मैसूर	मंडल परिचालन प्रबंधक/बैंगलोर	मंडल परिचालन प्रबंधक/हुबली	मंडल सुरक्षा अधिकारी/मैसूर	
48	The power supply on Over Head equipment is upto					
	ओवर हेड उपकरण पर बिजली की आपूर्ति तक है।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	20 KV	25 KV	30 KV	40KV	B
	Hindi	20 के वी	25 के वी	30 के वी	40 के वी	

49	" Particulars of receipt and stock of detonating signals at the station" is in of Station Detonator Register.					
	"स्टेशन पर डेटोनेटर सिग्नल की प्राप्ति और स्टॉक का विवरण" स्टेशन डेटोनेटर रजिस्टर के में है।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Part I	Part III	Part II	Part IV	C
Hindi	भाग I	भाग III	भाग II	भाग IV		
50	BOBYN wagons are used for loading of					
	BOBYN वैगनों का उपयोग..... की लदान (loading) के लिए किया जाता है।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Rails	Ballest	Iron & Ore	Granite	B
Hindi	रेल	गिट्टी	लौह अयस्क	ग्रेनाइट		
51	Appearance and disappearance of single aspect of colour light signal is called as					
	कलर लाइट सिग्नल के एक पहलू का दिखना और गायब होना कहा जाता है।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Drooping	Bobbing	Flickering	None	C
Hindi	ड्रूपिंग	बोबिंग	फ्लिकरिंग	इनमें से कोई नहीं		

Disconnection/Reconnection notice shall havefoils						
वियोजन/संयोजन नोटिस की प्रतियां होनी चाहिए						
52		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	2	3	4	none	B
	Hindi	2	3	4	इनमे से कोई नहीं	
While running a train without brake van Number shall be given while sending out report and also to controller						
बिना ब्रेक वैन के ट्रेन चलाते समय..... संख्या, रिपोर्ट भेजते समाया और यंत्रक को भी दिया जाता है						
53		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Loco	BV	Last Vehicle	First Vehicle	C
	Hindi	इंजन	बी वी	अंतिम वाहन	पहला वाहन	

Which type of bogie is provided in LHB COACH?						
एलएचबी कोच में किस प्रकार की बोगी दी जाती है?						
54		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	ICF bogie	Casnub bogie	Fait bogie	None	C
	Hindi	आईसीएफ बोगी	कसनब बोगी	फिट बोगी	इनमे से कोई नहीं	
During thick or foggy weather , SR of 10KMPH fromshall be issued						
घने या कोहरे के मौसम के दौरान, से 10 किमी प्रति घंटे का गति प्रतिबंध जारी किया जाएगा						
55		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	FSS	Outer	Distant	Outermost signal	A
	Hindi	एफएसएस	आउटर	डिस्टेंट/दूरस्थ	सबसे बाहरी संकेत/सिग्नल	
Advance starter protects.....						
एडवांस स्टार्टरको सुरक्षित करता है						
56		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Block section	Train on Section	Main line	Loop line	A
	Hindi	ब्लॉक सेक्शन	सेक्शन में ट्रेन	मेन लाइन	लूप लाइन	

SAB is provided					
SABके लिए प्रदान किया जाता है					
	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
57	English	To prevent brake binding	To brake power	To maintain fixed gap between brake block & wheel	To apply hand brake
	Hindi	ब्रेक बाइंडिंग को रोकने के लिए	पावर ब्रेक करने के लिए	ब्रेक ब्लॉक और व्हील के बीच निश्चित गैप बनाए रखने के लिए	हैंड ब्रेक लगाने के लिए
					C
Fog signal man shall be sent atleastminutes before the train is due to leave the station in rear.					
फॉग सिग्नल मैन को ट्रेन के स्टेशन से निकलने के कम से कम मिनट पहले पीछे भेज दिया जाना चाहिए					
58		Option A	Option B	Option C	Option D
	English	25	30	45	15
	Hindi	25	30	45	15
					B

59	Shunt signal may be provided below any stop signal except					
	शंट सिगनल को छोड़कर किसी भी स्टॉप सिगनल के नीचे दिया जा सकता है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Starter	Distant	First Stop Signal	LSS	C
Hindi	स्टार्टर	डिस्टेंट	एफ एस एस	एल एस एस		
60	Super fast trains are monitored by					
	सुपर फास्ट ट्रेनों की निगरानीद्वारा की जाती है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Zonal Head Quarters	Divisional Head Quarters	Railway Board	None	C
Hindi	अंचल मुख्यालय	संभागीय मुख्यालय	रेलवे बोर्ड	इनमें से कोई नहीं		
61	Hand shunting of wagons/vehicles on gradients ofis strictly prohibited.					
 के ग्रेडिएंट पर वैगनों/वाहनों को हाथ शंटिंग से निकालना सख्त वर्जित है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	steeper than 1 in 400	2 in 260 or steeper	1 in 400 or steeper	None	C
Hindi	400 में 1 से अधिक स्टीपेर	260 में 2 या स्टीपर	400 में 1 या स्टीपर	इनमें से कोई नहीं		

During fog signalling, after placing a detonator on the line, railway servant shall stanc beyond the safety radius ofmetres from the detonator.

फॉग सिगनलिंग के दौरान, लाइन पर डेटोनेटर लगाने के बाद, रेल कर्मचारी डेटोनेटर से मीटर के सुरक्षा दायरे से परे खड़ा होगा।

62

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	30	40	45	20	C
Hindi	30	40	45	20	

RDSO Head Quarters

अनुसन्धान अभिकल्प एवं मानक संगठन (आरडीएसओ) का मुख्यालय..... में स्थित है

63

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	New Delhi	Lucknow	Chennai	Kapurthala	B
Hindi	नई दिल्ली	लखनऊ	चेन्नई	कपूरथला	

64	Railway servant directly connected with working of trains shall not consume any alcoholic drink within Hours before commencement of duty					
	ट्रेनों के संचालन से सीधे जुड़े रेल सेवक को ड्यूटी शुरू होने के घंटों के भीतर किसी भी मादक पेय का सेवन नहीं करना चाहिए					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	5 hrs	8 hrs	6 hrs	2 hrs	B
Hindi	5 घंटे	8 घंटे	6 घंटे	2 घंटे		
65	If the Loco of passenger carrying train is detached in mid section it shall be attached back with inMins					
	यदि यात्री गाड़ी/ट्रेन का लोको मध्य खंड में अलग किया जाता है तो इसे वापस मिनट में जोड़ा दिया जाना चाहिए					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	30 mins	45 mins	55 mins	25 mins	B
Hindi	30 मिनट	45 मिनट	55 मिनट	25 मिनट		
66	Train coming with Hot axle shall be received on _____ line .					
	हॉट एक्सल के साथ आने वाली ट्रेन _____ लाइन पर प्राप्त की जाएगी।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Loop line	Main line	any line	none	B
Hindi	लूप लाइन	मेन लाइन	कोई भी लाइन	इनमें से कोई नहीं		

Busy yard cabin SMs are exempted from exchange of						
व्यस्त यार्ड केबिन स्टेशन मास्टर को के आदान-प्रदान से छूट दी गई है।						
67		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	All Right signal	All ready signal	Complete Arrival signal	All	A
	Hindi	आल राइट सिग्नल /सब ठीक है सिग्नल	आल रेडी सिग्नल	Complete Arrival signal	सभी	
Complete arrival signal is exchanged between						
पूर्ण आगमन संकेत का आदान-प्रदान के बीच होता है।						
68		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Guard and LP	Guard and Gateman	Guard and SM	None	C
	Hindi	गार्ड और एल.पी	गार्ड और गेटमैन	गार्ड और एसएम	इनमे से कोई नहीं	

69	CRS means					
	CRS का पूर्ण रूपहै					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Chief of Railway Service	Commissioner of Railway Safety	Chief Reservation Supervisor	None	B
Hindi	रेल सेवा प्रमुख	रेल संरक्षा आयुक्त	रेलवे सुरक्षा आयुक्त	इनमे से कोई नहीं		
70	Whenever Loco Pilot report about slack or rough running , speed restriction of not to exceedKMPH shall be issued.					
	जब भी लोको पायलट सुस्त या रफ रनिंग के बारे में रिपोर्ट करता है, तब गति प्रतिबंधकिमी प्रति घंटा से अधिक नहीं होनी चाहिए।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	10	15	20	30	A
Hindi	10	15	20	30		
71	BCN means _____					
	बीसीएन का अर्थ है _____।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Bogie cover air brake	Bogie covered vacuum	Bogie covered transition coupling	None of these	A
Hindi	बोगी कवर एयर ब्रेक	बोगी कवर वैक्यूम	बोगी कवर्ड ट्रांजिशन कपलिंग	इनमे से कोई नहीं		

Length of catch siding shall be equal to						
कैच साइडिंग की लंबाई के बराबर होगी।						
72		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	5 vehicle	10 -15 vehicle	length of longest goods train	none	C
	Hindi	5 वाहन	10-15 वाहन	सबसे लंबी मालगाड़ी की लंबाई	इनमे से कोई नहीं	
If patrol man does not turn up within ____ min. of his scheduled arrival, Caution order shall be issued.						
यदि गश्ती व्यक्ति निर्धारित ____मिनट के भीतर नहीं आता है, तब सावधानता आदेश/ कांशेन आर्डर जारी किया जाएगा।						
73		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	15 min.	10 Min.	20 min.	5 min.	A
	Hindi	15 मिनट	10 मिनट	20 मिनट	5 मिनट	

74	The aspect of a Gate Cum Distant signal, when the LC gate is open to Road Traffic is					
	गेट कम डिस्टेंट सिग्नल का पहलू, होता है, जब एलसी गेट सड़क यातायात के लिए खुला होता है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Red	Yellow	Double Yellow	Green	A
Hindi	लाल	पीला	दो पीला	हरी		
75	During day, Waving a green flag vertically up and down indicateshand signal					
	दिन के समय हरी झण्डी को लंबवत ऊपर और नीचे लहरानाहाथ के संकेत को दर्शाता है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	All Right signal	All Ready signal	proceed with caution	move away	C
Hindi	आल राइट सिग्नल	आल रेडी सिग्नल	सावधानी के साथ आगे बढ़ें	दूर जाए /मूव अवे		

Shunting speed of oil tank is						
तेल टैंक की शंटिंग गति है।						
76	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer	
	English	10 KMPH	05 KMPH	08 KMPH	15 KMPH	B
	Hindi	10 किमी प्रति घंटे	5 किमी प्रति घंटे	8 किमी प्रति घंटे	15 किमी प्रति घंटे	
.....train may be received either into the coaching yard or goods yard according the operational convenience.						
.....ट्रेन, परिचालन सुविधा के अनुसार या तो कोचिंग यार्ड या माल यार्ड में प्राप्त की जा सकती है।						
77	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer	
	English	Goods train	short train	mixed train	None	A
	Hindi	मालगाड़ी	छोटी ट्रेन	मिश्रित ट्रेन	इनमे से कोई नहीं	

78	Systems of working used in South Western Railway are.....				
	दक्षिण पश्चिम रेलवे में प्रयुक्तकार्य प्रणाली है				
		Option A	Option B	Option C	Option D
English	Absolute Block System	Automatic Block System	One train only system	All	D
Hindi	पूर्ण ब्लॉक पद्धति/अब्सोलुटे ब्लॉक सिस्टम	स्वचालित ब्लॉक पद्धति	केवल एक गाड़ी पद्धति	सभी	

79	To run "A " class ODC within Division , permission byis necessary.					
	मंडल के भीतर "ए" श्रेणी के ओडीसी को चलाने के लिए की अनुमति आवश्यक है।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	DOM	DRM	CRS	Sr. DME	B
	Hindi	मंडल परिचालन प्रबंधक	मंडल रेल प्रबंधक	रेल संरक्षा आयुक्त	सीनियर डिवीजन मैकेनिकल इंजीनियर	
80	Stop boards are available in _____yards.					
	रोक पट्ट _____ यार्ड में होता है।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Terminal	Junction	Crossing	non block station	A
	Hindi	टर्मिनल	जंक्शन	क्रासिंग	नॉन ब्लॉक स्टेशन	

Fire involving flammable liquids comes underFire.						
ज्वलनशील तरल पदार्थों से युक्त आग आग के अंतर्गत आती है						
81		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Class B	Class D	Class A	Class E	A
	Hindi	श्रेणी B	श्रेणी D	श्रेणी A	श्रेणी E	
During total interruption of communication on single line, ATP issued to open the communicatin is						
सिंगल लाइन पर संचार के पूर्ण रुकावट के दौरान, संचार पुनः स्थापित करने के लिए जारी किया गया एटीपी है।						
82		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	T/A-602	T/B-602	T/C-608	T/D-602	B
	Hindi	टी/ए-602	टी/बी-602	टी/सी-608	टी/डी-602	
Catch siding point shall be thepoint wherever provided						
कैच साइडिंग प्वाइंटपॉइंट होगा जहां कहीं भी प्रदान किया गया हो						
83		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	first facing	first loop line	trailing	main line	A
	Hindi	फर्स्ट फेसिंग	फर्स्ट लूप लाइन	ट्रेलिंग	मेन लाइन	

Lorry shall be considered as a						
लॉरी को के रूप में माना जाएगा।						
84		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Trolley	Lorry	cycle trolley	moped trolley	A
	Hindi	ट्राली	लॉरी	साइकिल ट्रॉली	मोपेड ट्रॉली	
Shunting order form no. is						
शंटिंग ऑर्डर प्रपत्र संख्या है।						
85		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	T/806	T/369 3(b)	T/806	T/1425	C
	Hindi	टी/806	टी / 369 3 (बी)	टी/806	टी/1425	

The lines which are protected by fixed signals at a Block station are called					
ब्लॉक स्टेशन पर स्थिर सिग्नलों द्वारा सुरक्षित की जाने वाली लाइन कहलाती हैं					
86	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English Stable line	Loop Line	Running lines	Main line	C
	Hindi स्टेबल लाइन	लूप लाइन	रनिंग लाइन्स	मेन लाइन	
In lieu of Last Vehicle Indicationto may be fixed.					
लास्ट व्हीकल इंडिकेशन के एवज में को फिक्स किया जा सकता है।					
87	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English Red flag	LVBoard	Turn Over Tail Board	Marker light in Red colour	A
	Hindi लाल झंडा	अंतिम वाहन पट्टी	टर्न ओवर टेल बोर्ड	लाल रंग की मार्कर लाइट	
Authority to proceed without Line Clear is printed in form					
बिना लाइन क्लियर के आगे बढ़ने का प्राधिकार प्रपत्र पर छपा होता है।					
88	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English T/A. 602	T/B.602	T.1408	T. 1525	C
	Hindi टी / ए. 602	टी/बी. 602	टी.1408	टी. 1525	

.....where ever provided, shall be observed during Shunting.						
शंटिंग के दौरान जहां कहीं भीप्रदान किया जाता है, उसका पालन किया जाएगा।						
89		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Point indicator	Trap indicator	Shunting permitted	All three	D
	Hindi	पॉइंट इंडिकेटर	ट्रैप इंडिकेटर	शंटिंग की अनुमति	सभी 3	

Assurance of a fog signal man shall be obtained inRegister.						
फॉग सिग्नल मैन का आश्वासनरजिस्टर में प्राप्त किया जाना चाहिए।						
90		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Station Detonator Register	Attendance Register	Station Diary	None	A
	Hindi	स्टेशन डेटोनेटर रजिस्टर	उपस्थिति लेखा	स्टेशन डायरी	इनमे से कोई नहीं	

The engine leading cut off angle cock and the brake van's trailing cut off angle cock should be in position respectively.

इंजन लीडिंग कट ऑफ एंगल कॉक और ब्रेक वैन का ट्रेलिंग कट ऑफ एंगल कॉक क्रमशः स्थिति में होना चाहिए।

91	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	Parallel to Brake pipe	Vertical to Brake pipe	Closed	Open	C
Hindi	ब्रेक पाइप के समानांतर	ब्रेक पाइप के लंबवत	बंद	खुला	

Permit to work is in form

काम करने का अनुमति प्रपत्र में होता है

92	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	ETR - 1	ETR - 2	ETR - 3	ETR-4	C
Hindi	ईटीआर - 1	ईटीआर - 2	ईटीआर - 3	ईटीआर - 4	

SWR of a special class station where passenger traffic is dealt, shall have the approval of

एक विशेष श्रेणी के स्टेशन के एसडब्ल्यूआर, जहां यात्री यातायात का निपटारा किया जाता है, को का अनुमोदन प्राप्त होगा।

93

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	DRM	PCOM	CRS	DSO	C
Hindi	मंडल रेल प्रबंधक	प्रधान मुख्य परिचालन प्रबंधक	रेल संरक्षा आयुक्त	मंडल सुरक्षा अधिकारी	

A material train shall not be stabled at a station with only one loop line and no siding, except under the orders of

केवल एक लूप लाइन और बिना साइडिंग वाले स्टेशन पर एक सामग्री ट्रेन को के आदेशों के अलावा नहीं रखा जाएगा।

94

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	Sr.DOM	DOM	DSO	DRM	D
Hindi	वरिष्ठ मंडल परिचालन प्रबंधक	मंडल परिचालन प्रबंधक	मंडल सुरक्षा अधिकारी	मंडल रेल प्रबंधक	

95	Guard shall report to duty _____ minutes before booked departure.					
	गार्ड को, ट्रेन प्रस्थान सेमिनट पहले रिपोर्ट करना चाहिए					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	40	30	50	25	B
	Hindi	40	30	50	25	
96	"A" marker plate is available in _____ signal					
	"ए" मार्कर प्लेट _____ सिग्नल . में उपलब्ध है।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Distant	Home	Automatic	Multiple Aspect	C
	Hindi	डिस्टेंट/दूरस्थ	होम	स्वचालित	एकाधिक पहलू	
97	T/806 + Shunt Key is the authority to perform					
	T/806 + शंट कुंजी को निष्पादित करने का प्राधिकार है।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Shunting on block section on single line	Shunting beyond LSS & up to FSS on single line	Block back on double line	Block forward on double line	A
	Hindi	सिंगल लाइन पर ब्लॉक सेक्शन पर शंटिंग	एलएसएस से आगे और सिंगल लाइन पर एफएसएस तक शंटिंग	डबल लाइन पर ब्लॉक बैक	डबल लाइन पर ब्लॉक फॉरवर्ड	

98	If patrol man does not turn up within 15 min. of his scheduled arrival, caution order of ___ Kmph shall be issued during Day.					
	दिन के समय यदि गश्ती व्यक्ति निर्धारित १५ मिनट के भीतर नहीं आता है, तबकिमी प्रति घंटे का सावधानता आदेश/ कांशेन आर्डर जारी किया जाएगा।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	15KMPH	20 KMPH	25 KMPH	40 KMPH	D
	Hindi	15 किमी प्रति घंटे	20 किमी प्रति घंटे	25 किमी प्रति घंटे	40 किमी प्रति घंटे	
99	In view of LV Indication may be fixed					
	एल.वी. संकेत को देखते हुए का इस्तेमाल किया जा सकता है					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Red flag	LVBoard	Turn Over Tail Board	CLI/Power Controller	A
	Hindi	लाल झंडा	अंतिम वाहन पट्टी	टर्न ओवर टेल बोर्ड	सीएलआई / पावर कंट्रोलर	

Appendix C of SWR contains

स्टेशन संचालन नियम के परिशिष्ट C में का उल्लेख है

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
100	English	Anti Collision device	Duties of train passing staff	working of Level Crossing Gates	list of Essential Equipments
	Hindi	विरोधी टक्कर डिवाइस	ट्रेन पासिंग स्टाफ के कर्तव्य	समपार फाटक कार्य /वर्किंग ऑफ़ लेवल क्रॉसिंग गेट	आवश्यक उपकरणों की सूची

A

Sno	Question					
1	What is the order of language that should be used in the Name/Notice boards?					
	नाम/नोटिस बोर्ड में उपयोग की जाने वाली भाषा का क्रम क्या है?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Regional language/Hindi/English	Hindi/English/Regional language	English/Hindi/Regional language	none of the above	A
	Hindi	क्षेत्रीय भाषा/हिंदी/अंग्रेजी	हिंदी/अंग्रेजी/क्षेत्रीय भाषा	अंग्रेजी/हिंदी/क्षेत्रीय भाषा	इनमें से कोई नहीं	
2	In which year Hindi (Parliament) section was established in Railway Board?					
	रेलवे बोर्ड में हिंदी (संसद) खंड किस वर्ष स्थापित किया गया था?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	1957	1960	1947	1980	B
	Hindi	1957	1960	1947	1980	
3	Hindi in Devanagari script the Official language of the union as per the article.....of the constitution.					
	देवनागरी लिपि में हिन्दी संविधान के अनुच्छेद के अनुसार संघ की राजभाषा है।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	343	341	321	433	A
	Hindi	343	341	321	433	

Which part of the constitution contains provisions regarding Official Language?

संविधान के किस भाग में राजभाषा से संबंधित प्रावधान हैं?

4

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	Part XV	Part XVI	Part XVII	Part XX	C
Hindi	भाग XV	भाग XVI	भाग XVII	भाग XX	

5	Article 210 comes under which part of the constitution?					
	अनुच्छेद 210 संविधान के किस भाग के अंतर्गत आता है?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Part V	Part XVI	Part XVII	part VI	D
Hindi	भाग V	भाग XVI	भाग XVII	भाग VI		
6	Dadra & Nagar Haveli comes under which region?					
	दादरा और नगर हवेली किस क्षेत्र के अंतर्गत आता है?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	D	C	B	A	C
Hindi	D	C	B	A		
7	Name badges shall be scripted in Language					
	नाम बैज भाषा . में लिखे जाएंगे					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Hindi	English	Hindi & English	Regional	C
Hindi	हिंदी	अंग्रेजी	अंग्रेजी	क्षेत्रीय		

Who is the Chairman of ZOLIC?						
क्षेत्रीय राजभाषा कार्यान्वयन समिति के अध्यक्ष कौन हैं?						
8		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	AGM	SDGM	DGM	GM	D
	Hindi	एजीएम	एसडीजीएम	डीजीएम	जीएम	
Which is the final Hindi course prescribed for Central Government employees?						
केंद्र सरकार के कर्मचारियों के लिए निर्धारित अंतिम हिंदी पाठ्यक्रम कौन सा है?						
9		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Prabodh	Praveen	Pragya	Pravashika	C
	Hindi	प्रबोधि	प्रवीण	प्रज्ञा	प्रवाशिका	
What is the periodicity of the meetings of OLIC?						
राजभाषा कार्यान्वयन समिति की बैठकों की आवधिकता क्या है?						
10		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	3 Months	6 Months	12 Months	1 Month	A
	Hindi	3 महीने	6 महीने	12 महीने	1 महीने	

1. दक्षिण मध्य रेलवे के अधिकृत अधिकारी हैं:[]ए) पीसीओएम बी) पीसीई सी) पीसीसीएम डी) सीएसओ
02. दक्षिण मध्य रेलवे के महाप्रबंधक हैं:[]ए) श्री। जी माल्या बी) श्री वी एन माथुर सी) श्री एम एस जयंत डी) श्री जी एन अस्थाना।
03. डेटोनेटर का जीवनकाल ----- के लिए बढ़ाया जा सकता है। सामान्य जीवन की समाप्ति के वर्षों के बाद []ए) 4 बी) 3 सी) 5 डी) 20
4. अप ट्रेनों के लिए पेपर लाइन क्लियर टिकट है: []ए) टी/बी.1425 बी) टी/डी.1425 सी) टी/सी.1425 डी) टी/ए.1425
05. फॉग सिग्नल पोस्ट प्रथम स्टॉप सिग्नल के पीछे ----- मीटर की दूरी पर खड़ा किया जाता है []ए) 270 बी) 180 सी) 120 डी) 250
06. बिना गार्ड के मालगाड़ी चलाने के लिए किसके विशिष्ट आदेश प्राप्त किए जाने चाहिए? []ए) सीनियर डोम बी) सीपीटीएम सी) सीनियर डीसीएम डी) पीसीओएम
07. अगले ब्लॉक सेक्शन में ट्रेनों के प्रवेश को नियंत्रित करने वाले स्टेशन का स्थिर स्टॉप सिग्नल [] हैए) एलएसएस (अंतिम स्टॉप सिग्नल) बी) एफएसएस (फर्स्ट स्टॉप सिग्नल) सी) स्टार्टर डी) आईबीएस
08. प्रारंभिक स्टेशन पर लौटने वाली सामग्री गाड़ी के लिए आगे बढ़ने का प्राधिकरण []ए) टी/ए.462 बी) टी/465 सी) टी/462 डी) टी/ए.465

09. आमतौर पर स्टेशनों के बीच और बीच में ट्रेनों को चलाने के लिए इस्तेमाल की जाने वाली लाइन

ए) गुड्स लूप बी) लूप लाइन सी) साइडिंग लाइन डी) मेन लाइन

10. दक्षिण मध्य रेलवे का गठन कब किया गया था?

ए) 02.10.1966 बी) 16.04.1956 सी) 12.10.1965 डी) 01.04.2003

11. दोहराव संकेत एक [] है ए) रिसेप्शन सिग्नल बी) अन्य सिग्नल सी) सहायक सिग्नल डी) डिस्पैच सिग्नल।

12. मोटर ट्रॉली (स्वतंत्र) भेजने का अधिकार ----- [] ए) टी/ए 1525 बी) टी/1525 सी) टी/1708 डी) टी/1425

13. मोटर ट्रॉली के पॉइंट और क्रॉसिंग पर दौड़ते समय गति प्रतिबंध है : [] ए) 20 किमी प्रति घंटे बी) 30 किमी प्रति घंटे सी) 10 किमी प्रति घंटे डी) 15 किमी प्रति घंटे

14. अधिकतम संख्या। मोटर ट्रॉली पर ले जाने वाले पुरुषों की संख्या B.G से अधिक नहीं होगी [] ए) 5 बी) 10 सी) 8 डी) 15

15. कोचिंग शंटिंग करते समय इंजन को ----- की दूरी पर रोका जाएगा। [] ए) 20 मीटर। बी) 10 मीटर सी) 15 मीटर डी) 12 मीटर

16. मानव शक्ति के साथ शंटिंग को कहा जाता है-----

[]ए) फ्लैट शंटिंग। बी) हैंड शंटिंग सी) फ्लाई शंटिंग डी) लूज शंटिंग

17. टैंक वैगन शंटिंग करते समय किस गति प्रतिबंध का पालन किया जाना चाहिए?

[]ए) 5 किमी प्रति घंटे बी) 8 किमी प्रति घंटे सी) 10 किमी प्रति घंटे डी) 15 किमी प्रति घंटे

18. गेट सिग्नल की पहचान ----- से होती है

[]ए) पी मार्कर बी) जी मार्कर सी) आर मार्कर डी) एस मार्कर

19. जब रेल टूटना 30 मिमी तक हो। गति प्रतिबंध का पालन करने वाली पहली ट्रेन है --

[]ए) 5 किमी प्रति घंटे बी) 8 किमी प्रति घंटे सी) 10 किमी प्रति घंटे डी)

15 किमी प्रति घंटे 20. जब रेल टूटना 30 मिमी तक हो। बाद की ट्रेनों में गति प्रतिबंध का पालन करना है ----

[]ए) 5 किमी प्रति घंटे बी) 8 किमी प्रति घंटे सी) 10 किमी प्रति घंटे डी) 15 किमी प्रति घंटे

22. दक्षिण पश्चिम रेलवे का मुख्यालय -----[]ए) बेंगलोर। बी) हुबली सी) बिलासपुर डी) बेलगाम
23. सीआरएस का विस्तार करें:[]ए) आयुक्त रोलिंग स्टॉक बी) मुख्य रेलवे सचिवसी) रेलवे सुरक्षा आयुक्त डी) मुख्य रेलवे अधीक्षक
24. आरडीएसओ का मुख्यालय----- []ए) लखनऊ। बी) नई दिल्ली सी) मुंबई डी) हैदराबाद
25. ब्रॉडगेज (बीजी) में दो रेलों के बीच की दूरी []ए) 1676 मीटर बी) 1.676 सेंटीमीटर सी) 1.676 मिलीमीटर डी) 1.676 मीटर।
26. सामान्य नियम [] द्वारा बनाए जाते हैं[ए] रेलवे बोर्ड [बी] अधिकृत अधिकारी [सी] महाप्रबंधक [डी] पीसीओएम
27. स्वीकृत विशेष निर्देश [] द्वारा जारी या अनुमोदित किए जाते हैं[ए] पीसीओएम [बी] अधिकृत अधिकारी [सी] सीआरएस [डी] रेलवे बोर्ड
28. [] के पारित होने के बाद होम सिग्नल लीवर / स्विच सामान्य हो जाएगा(ए) इंजन (बी) पूरी ट्रेन (सी) पहला वाहन (डी) इनमें से कोई नहीं

29. ट्रेन के आने से पहले रोड यूजर्स की शिकायतों से बचने के लिए एप्रोच को उतारना स्टॉपयह सुनिश्चित करने के लिए सिग्नल में देरी हो सकती है कि गेट केवल [] के लिए बंद है
[ए] 20 मिनट [बी] 10 मिनट [सी] 15 मिनट [डी] 30 मिनट

30. किसी ट्रेन के लिए ऑफ॥ लिया गया सिग्नल केवल आपात स्थिति में ON॥ स्थिति में वापस रखा जा सकता है

[] (ए) एससीओआर के निर्देशों का पालन करें (बी) स्टेशन मास्टर के निर्देशों का पालन करें (सी) टिकट जारी करना (डी) दुर्घटना टालना

31. प्रस्थान करने वाली ट्रेन के लिए स्टार्टर/एडवांस स्टार्टर वापस लगाने के बाद, ट्रेन के एल.पी.कीसी के जरिए [](ए) लिखित ज्ञापन (बी) सी.ओ. (सी) टी / 369 (3 बी) (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं

32. स्वचालित सिग्नल को छोड़कर, एक निश्चित सिग्नल का सामान्य पहलू है [](ए) ध्यान [बी] सावधानी [सी] आगे बढ़ें [डी] सबसे प्रतिबंधात्मक

33. भले ही प्रस्थान सिग्नल बंद कर दिए गए हों, एलपी उन स्टेशनों पर रुकेगी जहां स्टॉपेज हैंमें अनुसूचित [](ए) वीजी [बी] सीटीआर [सी] डब्ल्यूटीटी [डी] एसओबी

34. सिंगल लाइन पर पॉइंट्स, जिन्हें के आने के तुरंत बाद, ब्लॉकड लाइन के सामने सेट किया जाना चाहिए स्टेशन पर एक ट्रेन [](ए) पीछे (बी) सामने (सी) या तो अंत (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं

35. डबल लाइन पर बिंदु, जो आने के तुरंत बाद अवरुद्ध रेखा के खिलाफ सेट किए जाने चाहिए स्टेशन पर एक ट्रेन के [](ए) पीछे (बी) सामने (सी) या तो अंत (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं

36. जब किसी स्टेशन पर सभी लाइनों को यात्री गाड़ियों द्वारा अवरुद्ध कर दिया जाता है, और स्टिल लाइन क्लियर होती है एक ट्रेन के लिए दी गई, [] के कब्जे वाली लाइन के लिए अंक निर्धारित किए जाएंगे

(ए) मुख्य लाइन और इंजन का सामना करना पड़ रहा है (बी) लूप लाइन और इंजन का सामना करना पड़ रहा है (सी) मेन लाइन और एसएलआर फेसिंग (डी) लूप लाइन और एसएलआर फेसिंग.

37. संकेत जो एसएम द्वारा जाँच की जानी चाहिए कि बिंदु काम करने की स्थिति में हैं प्रत्येक मोटर संचालित बिंदु के संचालन के बाद [] (ए) एन॥ (बी) आर ॥ (सी) या तो ए या बी (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं

38. सिंगल लाइन पर, सिग्नल ओवर लैप की गणना [] से की जाएगी (ए) फेसिंग पॉइंट्स (बी) ट्रेलिंग पॉइंट्स (सी) एंड पॉइंट्स का सामना करना पड़ रहा है (डी) होम सिग्नल

39. एमएस में सिंगल लाइन पर, सिग्नल ओवर लैप [] से कम नहीं होगा (ए) 100 मीटर (बी) 110 मीटर (सी) 120 मीटर (डी) 150 मीटर

40. शंटिंग उद्देश्यों के लिए उपयोग किए जाने के लिए निषिद्ध संकेत हैं [] (ए) बाहरी (बी) घर (सी) एलएसएस (डी) उपरोक्त सभी

41. जहां स्टेशन की ओर गिरती ढाल तेज होती है, वहां कैच साइडिंग का प्रावधान अनिवार्य है बजाय [] (ए) 80 में 1 [बी] 100 में 1 [सी] 260 में 1 [डी] 400 में 1

42. स्लिप साइडिंग का प्रावधान अनिवार्य है, जहां ब्लॉक सेक्शन की ओर गिरती ढाल हैसे तेज [ए] 80 में 1 [बी] 100 में 1 [सी] 260 में 1 [डी] 400 में 1
43. सभी बिंदुओं को सामान्य रूप से [] के लिए निर्धारित किया जाएगा [ए] लूप लाइन [बी] टर्न आउट [सी] सीधी रेखा [डी] कोई भी लाइन
44. नोटिस कि एसएम जब भी एसआई/ईएसएम है [ए] रीकनेक्शन नोटिस बी) डिस्कनेक्शन नोटिस सी) विफलता ज्ञापन डी) इनमें से कोई नहीं
45. जब भी प्वाइंट/सिग्नल/ब्लॉक यंत्र काट दिए जाते हैं, एस एम केबिन मैन को सूचित करेगा/सी एसएम / एसडब्ल्यूएम के आदान-प्रदान के तहत [] [ए] संदेश [बी] पीएन [सी] मौखिक आदेश [डी] सूचना आवश्यक नहीं
46. डिस्कनेक्ट किए गए सिग्नल गियर को फिर से जोड़ने से पहले, एसआई/ईएसएम संयुक्त रूप से [] के साथ परीक्षण करेगा। [ए] टीआई [बी] एस एंड टी खलासी [सी] पॉइंटमेन [डी] ड्यूटी पर एसएम

47. डिस्कनेक्शन के समय से पुनः संयोजन के लिए, गाड़ियों को [] द्वारा प्रवेश दिया जाएगा
[ए] हैंड सिग्नल [बी] फिक्स्ड सिग्नल [सी] पायलटिंग [डी] उपरोक्त में से कोई नहीं

48. ब्लॉक इंस्ट्रूमेंट के लिए डिस्कनेक्शन नोटिस स्वीकार करते समय एसएम इस नोटिस पर पृष्ठांकित करेगा कि
[ए] ब्लॉक अनुभाग पर कब्जा कर लिया गया है [बी] ब्लॉक अनुभाग मुक्त है [सी] ब्लॉक उपकरण विफल [डी] इनमें से कोई भी नहीं

49. जब भी सिग्नल निरीक्षक सिग्नल का परीक्षण कर रहा हो, टिप्पणियों को [] में दर्ज किया जाएगा
[ए] टीएसआर [बी] स्टेशन डायरी [सी] पीएन एक्सचेंज बुक [डी] एस एंड टी विफलता रजिस्टर

50. किसी व्यक्ति के शरीर पर क्षैतिज रूप से एक सफेद प्रकाश को हिंसक रूप से लहराना इंगित करता है []
[ए] ट्रेन बिदाई [बी] संकेत करने वाले व्यक्ति से दूर चले जाओ [सी] आगे बढ़ें [डी] मृत रोकें

51. डेटोनेटर को [] के रूप में भी जाना जाता है
[ए] कोहरे के संकेत [बी] भड़क संकेत [सी] रोशनी संकेत [डी] इनमें से कोई नहीं

52. प्रत्येक फॉग सिग्नलमैन को दिए जाने वाले डेटोनेटरों की संख्या [] है
[ए] 8 [बी] 10 [सी] 20 [डी] 24

53. एफएसएस से एफएसपी [] की दूरी पर स्थित है
(ए) 180 मीटर (बी) 120 मीटर (सी) 400 मीटर (डी) 270 मीटर

54. नामांकित कोहरे सिग्नलमैन प्रत्येक विभाग से दो हैं
[](ए) इंजीनियरिंग और एस एंड टी (बी) इंजीनियरिंग और संचालन(सी) मैकेनिकल और
ऑपरेटिंग (डी) केवल इंजीनियरिंग से

55. जिस रजिस्टर में फॉग सिग्नलमैन का आश्वासन लिया जाएगा वह है
[](ए) टीएसआर (बी) स्टेशन डेटोनेटर रजिस्टर (सी) स्टेशन डायरी (डी) एसडब्ल्यूआर आश्वासन

56. लोकोमोटिव द्वारा खींचे गए खाली वैगन को गति से चलाकर डेटोनेटर का परीक्षण
किया जाएगा।का
[](ए) 11 से 13 किमी प्रति घंटे (बी) 15 से 20 किमी प्रति घंटे (सी) 8 से 11 किमी प्रति
घंटे (डी) 12 से 15 किमी प्रति घंटे

57. एक स्टेशन पर स्टॉक में रखे जाने वाले डेटोनेटरों की संख्या [] द्वारा निर्धारित की
जाती है।(ए) डीआरएम [बी] डोम [सी] पीसीओएम [डी] डेन

SOUTH WESTERN RAILWAY

दक्षिण पश्चिम रेलवे

Written examination for Junior Engineer/PWay - 20% LDCE in level 6 Engineering department MYS division
 जूनियर इंजीनियर / पीवे के लिए लिखित परीक्षा - लेवल 6 इंजीनियरिंग विभाग MYS डिवीजन में 20% LDCE

TOTAL MARKS : 100 Marks

Date of Examination :

16-11-2021

DURATION : 02 Hrs.

INSTRUCTIONS TO THE CANDIDATES उम्मीदवारों को निर्देशः:

- Total Marks for the written examination is 100 marks. Answers to objective type questions only in the OMR sheet provided.
लिखित परीक्षा के लिए कुल अंक 100 अंक हैं। केवल ओएमआर शीट में वस्तुनिष्ठ प्रकार के प्रश्नों के उत्तर दिए गए हैं।
- Duration of the written examination is two hours
लिखित परीक्षा की अवधि दो घंटे है
- Deduction of 1/3 rd mark allotted to questions will be made for wrong answers
प्रश्नों के लिए आवंटित 1/3 अंक की कटौती गलत उत्तर के लिए की जाएगी
- All the columns in the fly-leaf should be properly filled up
फ्लाई-लीफ में सभी कॉलम ठीक से भरे जाने चाहिए
- Indication of the name or any other identity of the candidate either in the question paper or in the answer paper except in the columns provided on the fly-leaf of the answer sheet is strictly prohibited.
उम्मीदवार के नाम या किसी अन्य पहचान के संकेत के सभी कॉलम या तो प्रश्न पत्र में या उत्तर पत्र में उत्तर पत्रक के फ्लाई-लीफ पर दिए गए कॉलम को छोड़कर सख्त वर्जित है।
- Answering the objective questions only in the OMR sheets provided. Question to be answered in the OMR sheets using either blue ink pen or blue ink pen till all the questions are answered. Instructions regarding marking in the OMR sheet are indicated in the OMR sheet.
केवल प्रदान की गई ओएमआर शीट में वस्तुनिष्ठ प्रश्नों का उत्तर देना। जब तक सभी प्रश्नों के उत्तर नहीं मिल जाते, तब तक ओएमआर शीट में नीली स्याही या नीली स्याही की कलम से प्रश्न का उत्तर देना होता है। ओएमआर शीट में अंकन के संबंध में निर्देश ओएमआर शीट में दर्शाए गए हैं।
- Use of Calculator, Logarithmic tables, etc. not permitted.
कैलकुलेटर, लॉगरिदमिक टेबल आदि के उपयोग की अनुमति नहीं है।
- In the answers to the objective questions, no corrections of any type like Cutting, Overwriting, Erasing, Scoring off a ticked answer in multiple choice & ticking another answer & modifying the answer in any way etc. is permitted, in case any corrections is made, that answer shall not be evaluated at all.
वस्तुनिष्ठ प्रश्नों के उत्तर में, किसी भी प्रकार का कोई सुधार नहीं, जैसे कटिंग, ओवरराइटिंग, इरेजिंग, बहुविकल्पी में एक सही उत्तर का अंकन करना।
- Answers marked in the OMR sheet by darkening more than one ovals for a single question will not be evaluated. Questions are to be answered by marking in the OMR sheet. The marking of answer in the OMR sheet by darkening the ovals. The darkening of ovals should be done strictly as per the instructions of marking stated in the OMR sheet. Marking in the OMR sheet is not as per the instructions will not be evaluated.

एक प्रश्न के लिए एक से अधिक अंडाकारों को काला करके ओएमआर शीट में चिह्नित उत्तरों का मूल्यांकन नहीं किया जाएगा। प्रश्नों का उत्तर ओएमआर शीट में अंकित कर देना है। ओएमआर शीट में ओवल को काला करके उत्तर का अंकन। ओएमआर शीट में बताए गए मार्किंग के निर्देशों के अनुसार ओवल को काला करना सख्ती से किया जाना चाहिए। निर्देशों के अनुसार ओएमआर शीट में अंकन का मूल्यांकन नहीं किया जाएगा।

- Mobile Phones are not allowed. मोबाइल फोन की अनुमति नहीं है।

PART : A - TECHNICAL SUBJECT INCLUDING GENERAL KNOWLEDGE AND OFFICIAL LANGUAGE

(Answer any 100 questions)

भाग : क - सामान्य ज्ञान और राजभाषा सहित तकनीकी विषय
(कोई 100 प्रश्नों के उत्तर दीजिए)

(100 X 1 = 100 Marks)

1	Who is responsible for maintenance of railway boundary
	रेलवे सीमा के रखरखाव के लिए कौन जिम्मेदार है
	A) ADEN B) SSE(Works) C) SSE (PWAY) D) None of the above
	ए) एडेन बी) एसएसई (वर्क्स) सी) एसएसई (पीडब्ल्यूएवाई) डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
2	The purpose of _____ of rail joints is not only to facilitate expansion of rails but also to retard wear on the fishing planes of the rail and the fishplate.
	रेल जोड़ों के _____ का उद्देश्य न केवल रेल के विस्तार को सुविधाजनक बनाना है बल्कि रेल के मछली पकड़ने के विमानों और फिशप्लेट पर पहनने को कम करना भी है.
	A) Lubrication B) Packing C) hogging D) None of the above
	ए) स्नेहन बी) पैकिंग सी) हॉगिंग डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
3	What is PML in TRC analysis
	टीआरसी विश्लेषण में पीएमएल क्या है
	A) None of the above B) Progress Maintenance Limits C) Planned Maintenance Limit D) Periodic maintenance limit
	ए) उपरोक्त में से कोई नहीं बी) प्रगति रखरखाव सीमाएं सी) नियोजित रखरखाव सीमा डी) आवधिक रखरखाव सीमा

4	What is TRC stands for			
	TRC का क्या अर्थ है			
	A) Through rail car	B) Track recording Car	C) Track recording curve	D) None of the above
	ए) रेल कार के माध्यम से	बी) ट्रैक रिकॉर्डिंग कार	सी) ट्रैक रिकॉर्डिंग वक्र	डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
5	In curves raising of outer rail over inner rail is called _____.			
	कर्व्स में बाहरी रेल को आंतरिक रेल पर ऊपर उठाने को _____ कर्व्स में बाहरी रेल को आंतरिक रेल पर ऊपर उठाने को _____ कहा जाता है।			
	A) Super elevation/cant	B) Cross level	C) Rise	D) None of the above
	ए) सुपर एलिवेशन/कैंट	बी) क्रॉस लेवल	सी) राइज	डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
6	What is scrap			
	स्क्रेप क्या है			
	A) None of the above	B) Released material	C) Class-II material	D) Class-III material
	ए) उपरोक्त में से कोई नहीं	बी) जारी सामग्री	सी) कक्षा-द्वितीय सामग्री	डी) कक्षा-III सामग्री
7	In track renewal works what is TSR?			
	ट्रैक नवीनीकरण कार्यों में टीएसआर क्या है?			
	A) None of the above	B) Through switch renewal	C) Through spacing renewal	D) Through Sleeper renewal
	ए) उपरोक्त में से कोई नहीं	बी) स्विच नवीनीकरण के माध्यम से	सी) रिक्ति नवीनीकरण के माध्यम से	डी) स्लीपर नवीनीकरण के माध्यम से

8	What is CTR in track renewal?
	ट्रैक नवीनीकरण में CTR ट्रैक नवीनीकरण में CTR क्या है?
	A) None of the above B) Correct track renewal C) Complete Track renewal D) Continuous track renewal
	ए) उपरोक्त में से कोई नहीं बी) सही ट्रैक नवीनीकरण सी) पूर्ण ट्रैक नवीनीकरण डी) निरंतर ट्रैक नवीनीकरण
9	Tendency of rails to move in the direction of dominant traffic is called
	प्रमुख यातायात की दिशा में चलने के लिए रेल की प्रवृत्ति को कहा जाता है
	A) Expansion B) Creep C) None of the above D) Wear
	ए) विस्तार बी) रेंगना सी) उपरोक्त में से कोई नहीं डी) पहन
10	In service painting (maintenance painting) of Thermit welds should be carried once in _____ years in areas not prone for corrossion
	थर्मिट वेल्ड की सर्विस पेंटिंग (रखरखाव पेंटिंग) में _____ वर्ष में एक बार जंग के लिए प्रवण क्षेत्रों में ले जाया जाना चाहिए
	A) 5 years B) 3 years C) 4 years D) 2 years
	ए) 5 साल बी) 3 साल सी) 4 साल डी) 2 साल
11	Full form of AT Welding is
	एटी वेल्डिंग का फुल फॉर्म है
	A) Alumino Thermit welding B) Aluminium Thermal welding C) Flash butt welding D) None of the above
	ए) एल्युमिनो थर्मिट वेल्डिंग बी) एल्युमिनियम थर्मल वेल्डिंग सी) फ्लैश बट वेल्डिंग डी) उपरोक्त में से कोई नहीं

12 What is the name of joint installed at each end of LWR/CWR to permit expansion/contraction of the adjoining breathing lengths due to temperature variations

तापमान भिन्नता के कारण आस-पास की श्वास लंबाई के विस्तार/संकुचन की अनुमति देने के लिए एलडब्ल्यूआर/सीडब्ल्यूआर के प्रत्येक छोर पर स्थापित संयुक्त का नाम क्या है

A) Expansion joints B) Insulated joints C) Combination joints D) Switch expansion joint

ए) एक्सपेंशन जॉइंट्स बी) इंसुलेटेड जॉइंट्स सी) कॉम्बिनेशन जॉइंट्स डी) स्विच एक्सपेंशन जॉइंट

13 Track circuited sections are 'insulated' electrically from the track on either side by _____

ट्रैक सर्कुलेटेड सेक्शन को _____ द्वारा ट्रैक से विद्युत रूप से 'इन्सुलेटेड' किया जाता है,

A) Expansion joints B) Insulated joints C) Combination joints D) Switch expansion joint

ए) एक्सपेंशन जॉइंट्स बी) इंसुलेटेड जॉइंट्स सी) कॉम्बिनेशन जॉइंट्स डी) स्विच एक्सपेंशन जॉइंट

14 At welded joints _____ fish plates are used

वेल्डेड जोड़ों में _____ फिश प्लेट का उपयोग किया जाता है

A) Combination B) Joggled C) 1m long D) 600mm

ए) संयोजन बी) जॉगल सी) 1 मीटर लंबा डी) 600 मिमी

15 Weight of 60 Kg rail is ____ Kg/m

60 किलो रेल का वजन ____ Kg/m . 60 किलो रेल का वजन ____ Kg/m . है

A) 52Kg B) 90 Lbs C) 60Kg D) None of the above

ए) 52 किग्रा बी) 90 एलबीएस सी) 60 किग्रा डी) उपरोक्त में से कोई नहीं

16	Responsibilities of the Gang Mate in LWR Track - To be vigilant during hot weather and order patrol if the temperature is likely to reach _____ and report to the supervisors any unusual occurrences that take place on the LWR/CWR in his beat.		
"एलडब्ल्यूआर ट्रैक में गैंग मेट की जिम्मेदारियां - गर्म मौसम के दौरान सतर्क रहना और अगर तापमान _____ तक पहुंचने की संभावना है तो गश्त का आदेश दें और पर्यवेक्षकों को एलडब्ल्यूआर / सीडब्ल्यूआर पर होने वाली किसी भी असामान्य घटना की रिपोर्ट करें।"			
A) $td+10^{\circ}C$	B) $td+20^{\circ}C$	C) $td-20^{\circ}C$	D) $td+15^{\circ}C$
ए) टीडी 10 डिग्री सेल्सियस बी) टीडी 20 डिग्री सेल्सियस सी) टीडी-20 डिग्री सेल्सियस डी) टीडी 15 डिग्री सेल्सियस			
17	Inspection of gang by JE PWAY once in a _____ जेई पीडब्ल्यूएवाई द्वारा एक बार में गिरोह का निरीक्षण		
A) Week	B) Fortnight	C) Month	D) None of the above
ए) सप्ताह बी) पखवाड़े सी) महीना डी) उपरोक्त में से कोई नहीं			
18	Other routes (other than Routes having speed 110 kmph and multiple routes) - What is the schedule of Trolley inspection by JE/PWAY? अन्य मार्ग (110 किमी प्रति घंटे और कई मार्गों की गति वाले मार्गों के अलावा) - ट्रॉली निरीक्षण - जेई/पीडब्ल्यूएवाई		
A) Fortnight	B) 3 months	C) 6 months	D) 2 months
ए) पखवाड़ा बी) 3 महीने सी) 6 महीने डी) 2 महीने			
19	Routes having speed 110 kmph and multiple routes - Foot inspection by SSE/PWAY incharge once in _____ 110 किमी प्रति घंटे की गति वाले मार्ग और कई मार्ग - एसएसई / पीडब्ल्यूएवाई प्रभारी द्वारा एक बार में पैदल निरीक्षण		
A) Fortnight	B) 3 months	C) 6 months	D) 2 months
ए) पखवाड़ा बी) 3 महीने सी) 6 महीने डी) 2 महीने			

20	ROB means
	आरओबी का अर्थ है
	A) Road over bridge B) Rail over Bridge C) Rail One Bridge D) None of the above
	ए) रोड ओवर ब्रिज बी) रेल ओवर ब्रिज सी) रेल वन ब्रिज डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
21	RUB Stands for
	आरयूबी का मतलब है
	A) Rail Under Bridge B) Road Under Bridge C) Rail Bridge D) None of the above
	ए) रेल अंडर ब्रिज बी) रोड अंडर ब्रिज सी) रेल ब्रिज डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
22	What is the schedule of inspection of level crossing by ADEN?
	ADEN द्वारा समपार के निरीक्षण का कार्यक्रम क्या है?
	A) 6 months B) 3 months C) 2 months D) 9 months
	ए) 6 महीने बी) 3 महीने सी) 2 महीने डी) 9 महीने
23	Routes having speed 110 kmph and multiple routes - What is the schedule of Inspection by Foot for JE/Pway?
	110 किमी प्रति घंटे की गति वाले मार्ग और कई मार्ग - जेई/पवे के लिए पैदल निरीक्षण का कार्यक्रम क्या है?
	A) 2 months B) Fortnight C) 3 months D) 6 months
	ए) 2 महीने बी) पखवाड़े सी) 3 महीने डी) 6 महीने
24	Curves >2 degree JE/SSE PWAY shall inspect once in _____ on rotation with SSE/PWAY (Incharge)
	कर्व्स >2 डिग्री जेई/एसएसई पीडब्ल्यूएवाई एसएसई/पीडब्ल्यूएवाई (प्रभारी) के साथ रोटेशन पर _____ में एक बार निरीक्षण करेगा।
	A) 2 months B) Fortnight C) 3 months D) 6 months
	ए) 2 महीने बी) पखवाड़े सी) 3 महीने डी) 6 महीने

25	Gang Mate shall inspect the entire Gang length once a _____. On that day Gang Mate will carry out the Keyman's duties; and the Keyman will remain in-charge of the Gang		
"गैंग मेट _____ में एक बार पूरे गैंग की लंबाई का निरीक्षण करेगा। उस दिन गैंग मेट कीमैन के कर्तव्यों को पूरा करेगा, और कीमैन गैंग का प्रभारी बना रहेगा"			
A) Week	B) Fortnight	C) Month	D) None of the above
ए) सप्ताह बी) पखवाड़े सी) महीना डी) उपरोक्त में से कोई नहीं			
26	On receipt of advice of a danger of buckling in LWR track Gang mate should inspect the condition of track _____ on either side of this suspected zone		
एलडब्ल्यूआर ट्रैक में बकलिंग के खतरे की सूचना मिलने पर गैंग मेट को इस संदिग्ध क्षेत्र के दोनों ओर ट्रैक _____ एलडब्ल्यूआर ट्रैक में बकलिंग के खतरे की सूचना मिलने पर गैंग मेट को इस संदिग्ध क्षेत्र के दोनों ओर ट्रैक _____ की स्थिति का निरीक्षण करना चाहिए			
A) 100m	B) 50m	C) 25m	D) 150m
ए) 100 मीटर बी) 50 मीटर सी) 25 मीटर डी) 150 मीटर			
27	What is the name of fish plate used for joining two different rail sections?		
दो अलग-अलग रेल खंडों को जोड़ने के लिए उपयोग की जाने वाली फिश प्लेट का क्या नाम है?			
A) Combination fish plates	B) Joggled fish plates	C) 1m long fish plats	D) None of the above
ए) कॉम्बिनेशन फिश प्लेट्स बी) जॉगल्ड फिश प्लेट्स सी) 1 मीटर लंबी फिश प्लेट्स डी) उपरोक्त में से कोई नहीं			

28	<p>_____ is used underneath the rails to absorb high frequency vibrations, shocks and to reduce noise.</p> <p>उच्च आवृत्ति कंपन, झटके को अवशोषित करने और शोर को कम करने के लिए रेल के नीचे _____ का उपयोग किया जाता है।</p> <p>A) GRSP B) MS Liner C) Keys D) ERC</p> <p>ए) जीआरएसपी बी) एमएस लाइनर सी) कुंजी डी) इआरसी</p>
29	<p>Glued insulated joints have been developed using _____</p> <p>चिपके हुए अछूता जोड़ों को _____ का उपयोग करके विकसित किया गया है</p> <p>A) Resin adhesives B) Fevical C) Eraldad D) None of the above</p> <p>ए) राल चिपकने वाले बी) फेविकल सी) एराल्डैड डी) उपरोक्त में से कोई नहीं</p>
30	<p>_____ should be provided on all girder bridges (including pre-stressed Concrete girder bridges without deck slab) whether major or minor</p> <p>_____ सभी गर्डर पुलों (डेक स्लैब के बिना प्री-स्ट्रेसड कंक्रीट गर्डर ब्रिज सहित) पर उपलब्ध कराया जाना चाहिए, चाहे वह बड़ा हो या छोटा</p> <p>A) Buffer rails B) Guard rails C) Cut rails D) None of the above</p> <p>ए) बफर रेल बी) गार्ड रेल सी) कट रेल डी) उपरोक्त में से कोई नहीं</p>
31	<p>A Thermit welding done in-situ shall be joggled fish plated with two clamps and supported on wooden blocks of length _____ until tested as good by USFD.</p> <p>इन-सीटू की गई थर्मिट वेल्डिंग को दो क्लैप के साथ जॉगल फिश प्लेटेड किया जाएगा और यूएसएफडी द्वारा अच्छे के रूप में परीक्षण किए जाने तक _____ लंबाई के लकड़ी के ब्लॉकों पर समर्थित होगा।</p> <p>A) 300 to 450mm B) 500 to 600 mm C) 600 to 900 mm D) None of the above</p> <p>ए) 300 से 450 मिमी बी) 500 से 600 मिमी सी) 600 से 900 मिमी डी) उपरोक्त में से कोई नहीं</p>

32	In welded rails SWR stands for वेल्डेड रेल में SWR का अर्थ है	A) Short wide rails ए) शॉर्ट वाइड रेल	B) Short width rails बी) शॉर्ट चौड़ाई रेल	C) Short welded Rails सी) शॉर्ट वेल्डेड रेल	D) None of the above डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
33	Length of welded rails more than 250m is called 250 मीटर से अधिक की वेल्डेड रेल की लंबाई कहलाती है	A) LWR ए) एलडब्ल्यूआर	B) SWP बी) एसडब्ल्यूपी	C) SWR सी) एसडब्ल्यूआर	D) None of the above डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
34	In track renewal works what is TRR? ट्रैक नवीनीकरण कार्यों में टीआरआर क्या है?	A) Complete track renewal ए) पूर्ण ट्रैक नवीनीकरण	B) Through Rail Renewal बी) रेल नवीनीकरण के माध्यम से	C) Total Rail Renewal सी) कुल रेल नवीनीकरण	D) None of the above डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
35	What is primary renewal (TRR(P)/TSR(P) प्राथमिक नवीनीकरण क्या है (TRR(P)/TSR(P)	A) Renewal with Class I material ए) कक्षा I सामग्री के साथ नवीनीकरण	B) Renewal with CI-II material बी) सीएल-द्वितीय सामग्री के साथ नवीनीकरण	C) Renewal with Class-III सी) कक्षा-III सामग्री के साथ नवीनीकरण	D) None of the above डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
36	When buckling occurred emergency repairs to track to be attended minimum under the supervision of				

36	When buckling occurred emergency repairs to track to be attended minimum under the supervision of _____ जब बकलिंग हुई तो ट्रैक के लिए आपातकालीन मरम्मत _____ के पर्यवेक्षण के तहत कम से कम भाग लेने के लिए हुई।
	A) Gang Mate B) Junior Engineer/P-way C) Key Man D) None of the above
	ए) गैंग मेट बी) जूनियर इंजीनियर/पी-वे सी) की मैन डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
37	Current General Manager of South Western Railway is दक्षिण पश्चिम रेलवे के वर्तमान महाप्रबंधक हैं
	A) Gajanan Mallya B) Ajay kumar Singh C) Sanjeev Kishore D) None of these
	ए) गजानन माल्या बी) अजय कुमार सिंह सी) संजीव किशोर डी) इनमें से कोई नहीं
38	What is OMS stands for ओएमएस क्या है
	A) Oscillation Monitoring System B) Oscillation Measurement C) Optional Measuring system D) None of the above
	ए) ऑसिलेशन मॉनिटरिंग सिस्टम बी) ऑसिलेशन मेजरमेंट सिस्टम सी) वैकल्पिक माप प्रणाली डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
39	What is the length of straight edge required to measure hogging of rail रेल के हॉगिंग को मापने के लिए आवश्यक सीधे किनारे की लंबाई क्या है
	A) 0.6m B) 1m C) .75m D) 2m
	ए) 0.6 एम बी) 1 एम सी) .75 मीटर डी) 2 एम

40	Creep in excess of _____ should be adjusted before the work of lubrication of rail			
	"रेल जोड़ों के स्नेहन का काम शुरू होने से पहले _____ से अधिक रेंगना समायोजित किया जाना चाहिए।"			
	A) 150mm	B) 200mm	C) 300mm	D) None of the above
	ए) 150 मिमी बी) 200 मिमी सी) 300 मिमी डी) उपरोक्त में से कोई नहीं			
41	What is the standard distance between lines in Broad Gauge ?			
	ब्रॉड गेज में लाइनों के बीच मानक दूरी क्या है?			
	A) 1670	B) 1676	C) 1665	D) 1680
	ए) 1670 बी) 1676 सी) 1665 डी) 1680			
42	Maximum height above rail level of High Level Passenger Platform			
	उच्च स्तरीय यात्री प्लेटफार्म की रेल स्तर से अधिकतम ऊंचाई			
	A) 860mm	B) 900mm	C) 840mm	D) 875mm
	ए) 860 मिमी बी) 900 मिमी सी) 840 मिमी डी) 875 मिमी			
43	The maximum gradient in station yards should be Unless special safety devices are adopted and/or special rules enforced.			
	स्टेशन यार्ड में अधिकतम ढाल होनी चाहिए जब तक कि विशेष सुरक्षित उपकरणों को नहीं अपनाया जाता है और/या विशेष नियम लागू नहीं किए जाते हैं।			
	A) 1 in 400	B) 1 in 500	C) 1 in 1000	D) 1 in 600
	ए) 400 में 1 बी) 500 में 1 सी) 1000 में 1 डी) 600 में 1			

44	World Environment day is celebrated on
	विश्व पर्यावरण दिवस मनाया जाता है
	A) 10th June B) 05th June C) 05th March D) None of these
	ए) 10 जून बी) 05 जून सी) 05 मार्च डी) इनमें से कोई नहीं
45	Name of Indian athlete who won Gold medal in Tokyo Olympics is
	टोक्यो ओलंपिक में स्वर्ण पदक जीतने वाले भारतीय एथलीट का नाम है
	A) Abhinav Bindra B) Shivpal singh C) Neeraj chopra D) P V Sindhu
	ए) अभिनव बिंद्रा बी) शिवपाल सिंह सी) नीरज चोपड़ा डी) पीवी सिंधु
46	When was the first passenger train run in India
	भारत में पहली यात्री ट्रेन कब चलाई गई थी
	A) 1851 B) 1852 C) 1853 D) 1854
	ए) 1851 बी) 1852 सी) 1853 डी) 1854
47	The Present Minister of Railways is
	वर्तमान रेल मंत्री है
	A) Piyush Goyal B) Ashwini Vaishnaw C) D V Sadananda Gowda D) Suresh prabhu
	ए) पीयूष गोयल बी) अश्विनी वैष्णव सी) डी वी सदानंद गोड़ा डी) सुरेश प्रभु

48	Who is the president of India ? भारत के राष्ट्रपति कौन है?
	A) A P J Abdul kalam B) Indira Gandhi C) Ram Nath Kovind D) Pranav Mukerji
	ए) एपीजे अब्दुल कलाम बी) इंदिरा गांधी सी) राम नाथ कोविंद डी) प्रणव मुखर्जी
49	Current Chief minister of Karnataka कर्नाटक के वर्तमान मुख्यमंत्री
	A) B S Yediyurappa B) H D Kumaraswamy C) Basavaraj Bommai D) Siddaramaiah
	ए) बी एस येदियुरप्पा बी) एच डी कुमारस्वामी सी) बसवराज बोम्मई डी) सिद्धारमैया
50	Which among the following is the Highest dam in India निम्नलिखित में से कौन भारत का सबसे ऊंचा बांध है
	A) Tungabhadra dam B) Tehri dam C) Narmada dam D) None of these
	ए) तुंगभद्रा बांध बी) तिहरी बांध सी) नर्मदा बांध डी) इनमें से कोई नहीं
51	Clear distance between two consecutive sleepers in all new constructions and in existing bridges when regirdering or carrying out through sleeper renewal is ____mm सभी नए निर्माणों में और मौजूदा पुलों में लगातार दो स्लीपरों के बीच स्पष्ट दूरी जब स्लीपर नवीनीकरण के माध्यम से रिगर्डिंग या ले जा रहा है ____mm है
	A) 510 B) 150 C) 200 D) 450
	ए) 510 बी) 150 सी) 200 डी) 450

52 Minimum length of tongue rail is ____ mm

टंग रेल की न्यूनतम लंबाई ____ mm .

A) 3660

B) 3650

C) 3560

D) 3750

ए) 3660 बी) 3650 सी) 3560 डी) 3750

53 Minimum clearance between toe of open switch and stock rail for new works or alteration to existing works is ____ mm.

नए कार्यों या मौजूदा कार्यों में परिवर्तन के लिए खुले स्विच और स्टॉक रेल के बीच न्यूनतम निकासी ____ mm है।

A) 105

B) 115

C) 95

D) 100

ए) 105 बी) 115 सी) 95 डी) 100

54 Minimum depth of space for wheel flange from rail level in B.G. is mm

बीजी में रेल स्तर से व्हील फ्लैज के लिए न्यूनतम स्थान की गहराई है मिमी

A) 35

B) 42

C) 38

D) 45

ए) 35 बी) 42 सी) 38 डी) 45

55 There must be no change of grades within ____ m of any points or crossings in a yard.

एक यार्ड में किसी भी बिंदु या क्रॉसिंग के ____ मी के भीतर ग्रेड में कोई परिवर्तन नहीं होना चाहिए।

A) 30m

B) 25m

C) 20m

D) 18m

ए) 30मी बी) 25मी सी) 20मी डी) 18मी

56	Check rail maximum clearance in level crossing location is			
	समपार के स्थान पर चेक रेल की अधिकतम निकासी है			
	A) 55mm	B) 57mm	C) 62mm	D) 60mm
	ए) 55 मिमी बी) 57 मिमी सी) 62 मिमी डी) 60 मिमी			
57	What is HOER?			
	HOER क्या है?			
	A) Hours of Employment Rules	B) Hours of Employment	C) Hours of Employment	D) None of the above
	ए) रोजगार के घंटे नियम बी) रोजगार नियमों के घंटे सी) रोजगार संबंधी के घंटे डी) उपरोक्त में से कोई नहीं			
58	For B.G. the minimum radius of a curve is M			
	बीजी के लिए एक वक्र की न्यूनतम त्रिज्या है M			
	A) 150	B) 175	C) 200	D) 225
	ए) 150 बी) 175 सी) 200 डी) 225			
59	Maximum horizontal distance from centre of track to the face of passenger platform coping is			
	ट्रैक के केंद्र से यात्री प्लेटफार्म के सामने तक की अधिकतम क्षैतिज दूरी है			
	A) 1620	B) 1705	C) 1680	D) 1676
	ए) 1620 बी) 1705 सी) 1680 डी) 1676			
60	What is the minimum distance centre to centre of straight tracks for new works/alterations to existing works?			
	नए कार्यों/मौजूदा कार्यों में परिवर्तन के लिए सीधी पटरियों के केंद्र से केंद्र की न्यूनतम दूरी क्या है?			
	A) 4235	B) 3660	C) 5300	D) 4365
	ए) 4235 बी) 3660 सी) 5300 डी) 4365			

61 The bottom of side drains should be below the formation level by at least _____

साइड ड्रेन का निचला भाग गठन स्तर से कम से कम _____ होना चाहिए

A) 45 cm

B) 35 cm

C) 15 cm

D) 30 cm

ए) 45 सेमी बी) 35 सेमी सी) 15 सेमी डी) 30 सेमी

62 The side slope of formation in embankment is

तटबंध में गठन का पार्श्व ढलान है

A) 1:1

B) 1.5:1

C) 2:1

D) 3:1

ए) 1:1 बी) 1.5:1 सी) 2:1 डी) 3:1

63 The recommended width of Double line cutting formation for BG is

बीजी के लिए डबल लाइन कटिंग फॉर्मेशन की अनुशंसित चौड़ाई है

A) 10210mm

B) 11555 mm

C) 10820mm

D) 10975mm

ए) 10210 मिमी बी) 11555 मिमी सी) 10820 मिमी डी) 10975 मिमी

64	SF-1 is issued for _____			
	SF-1 _____ के लिए जारी किया जाता है			
	A) Suspension	B) Major Penalty	C) Minor Penalty	D) Revocation of Suspension
	ए) निलंबन बी) प्रमुख दंड सी) मामूली जुर्माना डी) निलंबन का निरसन			
65	Casual leaves eligible to open line staff			
	लाइन स्टाफ खोलने के लिए पात्र आकस्मिक अवकाश			
	A) 8 days	B) 10 days	C) 11 days	D) 12 days
	ए) 8 दिन बी) 10 दिन सी) 11 दिन डी) 12 दिन			
66	Number of privilege passes eligible for Group C staff after 5 years service			
	5 5 साल की सेवा के बाद ग्रुप सी स्टाफ के लिए पात्र विशेषाधिकार पास की संख्या			
	A) One set	B) Two Sets	C) Three sets	D) Four Sets
	ए) एक सेट बी) दो सेट सी) तीन सेट डी) चार सेट			
67	The side slope of formation in embankment /cutting depends on			
	तटबंध/काटने में गठन का पार्श्व ढलान निर्भर करता है			
	A) Angle of repose	B) Bearing capacity of the soil	C) Optimum moisture content of	D) Shearing strength of soil and
	ए) रेपोज का कोण बी) मिट्टी की असर क्षमता सी) मिट्टी की इष्टतम नमी सामग्री डी) मिट्टी की कतरनी ताकत और इसके आराम के कोण			

68	Cross slope of the formation to have good drainage of Ballast section is			
	बैलास्ट सेक्शन के अच्छे जल निकासी के लिए फॉर्मेशन का क्रॉस स्लोप है			
	A) 1 in 40	B) 1 in 50	C) 1 in 20	D) 1 in 60
ए) 40 में 1 बी) 50 में 1 सी) 20 में 1 डी) 60 में 1				
69	Number of days Earn leave credited per annum			
	दिनों की संख्या अर्जित अवकाश प्रति वर्ष जमा किया जाता है			
	A) 10 Days	B) 15 Days	C) 20 days	D) 30 Days
ए) 10 दिन बी) 15 दिन सी) 20 दिन डी) 30 दिन				
70	Olympics 2024 will be in which city			
	ओलंपिक 2024 किस शहर में होगा			
	A) Berlin	B) Tokyo	C) Paris	D) Moscow
ए) बर्लिन बी) टोक्यो सी) पेरिस डी) मास्को				
71	When the curvature of earth is taken into account, the surveying is called as			
	जब पृथ्वी की वक्रता को ध्यान में रखा जाता है, तो सर्वेक्षण को कहा जाता है			
	A) Plane surveying	B) Geodetic surveying	C) Preliminary surveying	D) Hydrographic surveying
ए) विमान सर्वेक्षण बी) भूगर्भीय सर्वेक्षण सी) प्रारंभिक सर्वेक्षण डी) हाइड्रोग्राफिक सर्वेक्षण				
72	A fixed point of known R.L. is known as			
	ज्ञात R.L का एक निश्चित बिंदु कहलाता है			
	A) Bench mark	B) Fixed mark	C) Permanent mark	D) All of these
ए) बेंचमार्क बी) निश्चित चिह्न सी) स्थायी चिह्न डी) ये सभी				

73	Which of the following is not a method of plane table surveying
	निम्न में से कौन समतल तालिका सर्वेक्षण की विधि नहीं है
	A) Method of Radiaton B) Method of Intersection C) Declination D) Method of Resection
	ए) रेडियटन की विधि बी) चौराहे की विधि सी) गिरावट डी) स्नेह की विधि
74	A curved surface which is parallel to the mean surface of the Earth is called
	एक घुमावदार सतह जो पृथ्वी की औसत सतह के समानांतर होती है, कहलाती है
	A) Level surface B) Plane surface C) Both a & b D) None of these
	A) समतल सतह B) समतल सतह C) दोनों a & b डी) इनमें से कोई नहीं
75	A well conditioned traingle has angles not less than ----- degree and not more than ----- degree respectively
	एक अच्छी तरह से वातानुकूलित त्रिभुज में कोण क्रमशः ----- डिग्री से कम और ----- डिग्री से अधिक नहीं होते हैं
	A) 10, 90 B) 20, 120 C) 30, 120 D) 90, 120
	ए) 10, 90 बी) 20, 120 सी) 30, 120 डी) 90, 120

76	The rotation of the telescope about its horizontal axis in a vertical plane is known as			
	एक ऊर्ध्वाधर तल में अपने क्षैतिज अक्ष के बारे में दूरबीन के घूर्णन को के रूप में जाना जाता है			
	A) Transiting	B) Swinging	C) Plunging	D) Reversing
ए) ट्रांजिटिंग बी) स्विंगिंग सी) प्लजिंग डी) रिवर्सिंग				
77	lens provided in internal focussing type telescope is			
	आंतरिक फोकसिंग प्रकार के टेलीस्कोप में दिया गया लेंस है			
	A) Convex	B) Plano convex	C) Double concave	D) Convexo concave
ए) उत्तल बी) प्लानो उत्तल सी) डबल अवतल डी) उत्तल अवतल				
78	Degree of a curve is _____			
	वक्र की डिग्री _____ होती है			
	A) 1676/R	B) 1750/R	C) 1850/R	D) None of these
ए) 1676/आर बी) 1750/आर सी) 1850/आर डी) इनमें से कोई नहीं				
79	The First Panipat War between Mughals and Ibrahim Lodi took place in the year			
	मुगलों और इब्राहिम लोदी के बीच प्रथम पानीपत युद्ध वर्ष में हुआ था			
	A) 1526	B) 1555	C) 1707	D) 1741
ए) 1526 बी) 1555 सी) 1707 डी) 1741				
80	The minimum radius of vertical curve for Group B route is			
	समूह बी मार्ग के लिए लंबवत वक्र का न्यूनतम त्रिज्या है			
	A) 4000	B) 3000	C) 2500	D) 5000
ए) 4000 बी) 3000 सी) 2500 डी) 5000				

81	When the speed of the train is less than equilibrium speed then there will be ____			
	जब ट्रेन की गति संतुलन गति से कम हो तो _____ होगी			
	A) Cant defeciency	B) Cant Excesse	C) Equilibrium cant	D) None
ए) कमी नहीं कर सकते बी) अधिक नहीं कर सकते सी) संतुलन नहीं कर सकते डी) कोई नहीं				
82	When 1 cm on a map represent 10 m on the ground, the representative fraction of the scale is			
	जब मानचित्र पर 1 सेमी जमीन पर 10 मीटर का प्रतिनिधित्व करता है, तो पैमाने का प्रतिनिधि अंश है			
	A) 1/10000	B) 0.1	C) 1/100	D) 1/1000
ए) 1/10000 बी) 0.1 सी) 1/100 डी) 1/1000				
83	When the speed of the train is more than equilibrium speed then there will be ____			
	जब ट्रेन की गति संतुलन गति से अधिक हो तो _____ होगी			
	A) Cant defeciency	B) Cant Excesse	C) Equilibrium cant	D) None
ए) कमी नहीं कर सकते बी) अधिक नहीं कर सकते सी) संतुलन नहीं कर सकते डी) कोई नहीं				
84	The first war of Indian Independence occurred in the year			
	भारतीय स्वतंत्रता का पहला युद्ध वर्ष में हुआ था			
	A) 1857	B) 1927	C) 1847	D) 1907
ए) 1857 बी) 1927 सी) 1847 डी) 1907				
85	How many days Potala Palace was closed?			

85	How many day Paternity Leave can be sanctioned कितने दिन का पितृत्व अवकाश स्वीकृत किया जा सकता है
	A) 10 days B) 12 days C) 15 days D) 20 days ए) 10 दिन बी) 12 दिन सी) 15 दिन डी) 20 दिन
86	What is the specified grade compensation for a BG curve बीजी वक्र के लिए निर्दिष्ट ग्रेड मुआवजा क्या है
	A) 0.0004 B) 0.002 C) 0.0002 D) 0.004 ए) 0.0004 बी) 0.002 सी) 0.0002 डी) 0.004
87	Type of transition curve used in Indian railway भारतीय रेलवे में प्रयुक्त संक्रमण वक्र का प्रकार
	A) Parabola B) Cubic Parabola C) Cubic spiral D) Lemniscate ए) पैराबोला बी) क्यूबिक पैराबोला सी) क्यूबिक सर्पिल डी) लेमनिस्केट
88	The horizontal angle between the True meridian and magnetic meridian is called ट्रू मेरिडियन और मैग्नेटिक मेरिडियन के बीच के क्षैतिज कोण को कहा जाता है
	A) Azimuth B) Declination C) Magnetic bearing D) local attraction ए) अज़ीमुथ बी) गिरावट सी) चुंबकीय असर डी) स्थानीय आकर्षण

89 The rotation of the telescope about its vertical axis in a horizontal plane is known as

एक क्षैतिज तल में दूरबीन के अपने ऊर्ध्वाधर अक्ष के परितः घूमने को के रूप में जाना जाता है

A) Transiting

B) Swinging

C) Plunging

D) Reversing

ए) ट्रांजिटिंग बी) स्विंगिंग सी) प्लजिंग डी) रिवर्सिंग

90 The operation of determining elevation of various points is called

विभिन्न बिन्दुओं के उन्नयन को निर्धारित करने की क्रिया कहलाती है

A) Setting

B) Levelling

C) Swinging

D) Shifting

ए) सेटिंग बी) लेवलिंग सी) स्विंगिंग डी) स्थानांतरण

91 MSL stands for

एमएसएल का मतलब है

A) Mean standard level

B) Maximum Sea Level

C) Mean sea level

D) All of the above

ए) औसत मानक स्तर बी) अधिकतम समुद्र स्तर सी) औसत समुद्र स्तर डी) उपरोक्त सभी

92 In levelling instrument the first reading taken from after instrument is set up is called

समतल करने वाले यंत्र में यंत्र के स्थापित होने के बाद से ली गई पहली रीडिंग कहलाती है

A) Foresight

B) Backsight

C) Intermediate sight

D) Height of instrument

ए) दूरदर्शिता बी) बैकसाइट सी) इंटरमीडिएट दृष्टि डी) उपकरण की ऊंचाई

93	Cross staff is used for			
	क्रॉस स्टाफ के लिए प्रयोग किया जाता है			
	A) Setting out right angle	B) Measuring horizontal angle	C) Both a and b	D) None of these
	ए) समकोण निर्धारित करना बी) क्षैतिज कोण मापना सी) ए और बी दोनों डी) इनमें से कोई नहीं			
94	Which of the following represent a source of error in levelling			
	निम्न में से कौन समतल करने में त्रुटि के स्रोत का प्रतिनिधित्व करता है			
	A) Instrumental error	B) Natural error	C) Personal error	D) All of these
	ए) वाद्य त्रुटि बी) प्राकृतिक त्रुटि सी) व्यक्तिगत त्रुटि डी) ये सभी			
95	World Environment day is celebrated on			
	विश्व पर्यावरण दिवस मनाया जाता है			
	A) 10th June	B) 05th June	C) 05th March	D) None of these
	ए) 10 जून बी) 05 जून सी) 05 मार्च डी) इनमें से कोई नहीं			
96	Expand the abbreviation RPSF			
	संक्षिप्त नाम RPSF संक्षिप्त नाम RPSF का विस्तार करें			
	A) Railway Police Special Force	B) Railway Passenger Special	C) Railway Protection special	D) None of the above
	ए) रेलवे पुलिस विशेष बल बी) रेलवे यात्री विशेष बल सी) रेलवे सुरक्षा विशेष बल डी) उपरोक्त में से कोई नहीं			
97	What is the maximum amount of LAR under CBC Leave Protection			

97	What is the maximum amount of LAP under CPC Leave Rules that can be granted in one spell ? सीपीसी अवकाश नियमों के तहत एलएपी की अधिकतम राशि क्या है जो एक बार में दी जा सकती है?
	A) Upto 180 days B) Upto 120 days C) Upto 240 days D) Upto 90 days
	ए) 180 दिनों तक बी) 120 दिनों तक सी) 240 दिनों तक डी) 90 दिनों तक
98	Maximum Period of Maternity leave is मातृत्व अवकाश की अधिकतम अवधि है
	A) 135 days B) One year C) 90 days D) 180 Days
	ए) 135 दिन बी) एक वर्ष सी) 90 दिन डी) 180 दिन
99	How long the family of a railway servant who died while in service may retain the Rly. Quarters रेल सेवक का परिवार, जिसकी सेवा के दौरान मृत्यु हो गई हो, रेलवे को कितने समय तक अपने पास रख सकता है। क्वार्टरों
	A) Upto 12 Months B) Upto 24 Months C) Upto 36 months D) Upto 18 months
	ए) 12 महीने तक बी) 24 महीने तक सी) 36 महीने तक डी) 18 महीने तक
100	For promotion from Group 'D' to Group 'C' post, how many years of service is required in Group 'D' post समूह 'घ' से समूह 'ग' पद पर पदोन्नति के लिए समूह 'घ' पद पर कितने वर्ष की सेवा आवश्यक है
	A) Three years B) Two Years C) One year D) Five Years
	ए) तीन साल बी) दो साल सी) एक साल डी) पांच साल
101	Under Official Language Act, Hindi means राजभाषा अधिनियम के तहत हिंदी का अर्थ है
	A) Hindi in Devanagari script B) Hindi in Hindi script C) Hindi in roman script D) None of the above
	ए) देवनागरी लिपि में हिंदी बी) हिंदी लिपि में हिंदी सी) रोमन लिपि में हिंदी डी) उपरोक्त में से कोई नहीं

102	For implementation of official language India is divided in to how many regions राजभाषा के कार्यान्वयन के लिए भारत को कितने क्षेत्रों में विभाजित किया गया है
	A) 4 B) 3 C) 5 D) 2
	ए) 4 बी) 3 सी) 5 डी) 2
	Write Hindi equivalent for the following निम्नलिखित के लिए हिंदी समकक्ष लिखिए
103	Regretted ए) खेदित बी) स्वीकृत सी) ड्राफ्ट
104	Junior Engineer ए) अनुभाग अभियंता बी) कनिष्ठ अभियंता सी) सहायक अभियंता
105	Approved ए) मंजूर बी) अत्यावश्यक सी) स्वीकृत
106	Draft ए) अंतिम बी) प्रारूप सी) अत्यावश्यक
107	Salary ए) महंगाई भत्ता बी) वेतन सी) परिवहन भत्ता
108	Promotion ए) आकस्मिक अवकाश बी) संगरोध अवकाश सी) पदोन्नति
109	Note ए) पत्र बी) टिप्पणी सी) ज्ञापन
110	Qualification ए) बुनियादी योग्यता बी) पूर्व अर्हता सी) योग्यता

Railway Departmental Exam

रेलवे विभागीय परीक्षा का पेपर

C&W(je/sse)/GOODS GUARD

PART-1

Maths Ashok Vatika

क्रम सं SL NO	प्रश्न / QUESTIONS			
1.	आईसीएफ कोचों में अलार्म चेन के लिए खींचने वाला बल अधिक नहीं होना चाहिए The pulling force for alarm chain in ICF coaches shall not exceed			
	विकल्प / OPTION A	विकल्प/OPTION B	विकल्प/OPTION C	विकल्प /OPTION D
	15 kg	10 kg	30 kg	25 kg
2.	एलएचबी कोच ब्रेकिंग सिस्टम में, ब्रेक जारी करने में लगने वाला समय _____ है। In LHB coaches braking system , the time taken for releasing of brake is _____ .			
	विकल्प/OPTION A	विकल्प/OPTION B	विकल्प/OPTION C	विकल्प/OPTION D
	45 सेकंड 45 sec	15 से 20 सेकंड 15 to 20 sec	3 से 5 सेकंड 3 to 5 sec	45 से 60 सेकंड 45 to 60 sec
3.	ब्रेक एक्सीलेरेटर किससे जुड़ा है Brake accelerator is connected to			
	विकल्प/OPTION A	विकल्प/OPTION B	विकल्प/OPTION C	विकल्प/ON D
	एफपी पाइप FP pipe	बीसी पाइप BC pipe	बीपी पाइप BP pipe	ए और सी दोनों Both A & C

4.	चार्जिंग पोजीशन के दौरान, सहायक जलाशय में वायुदाब _____ होता है During charging position, Air pressure in Auxiliary reservoir is _____			
	विकल्प/OPTION A	विकल्प/OPTION B	विकल्प/OPTION C	विकल्प/OPTION D
	6.5Kg/cm ²	5.2 Kg/cm ²	6.0Kg/cm ²	इनमें से कुछ नहीं None of them
5.	एलएससीएन कोच में एयर स्पिंग की क्षमता है The capacity of the air spring in LSCN coach is			
	विकल्प /OPTION A	विकल्प/OPTION B	विकल्प/OPTION C	विकल्प/OPTION D
	120 T	140 T	180 T	125 T
6.	बीएमबीसी का पूर्ण रूप क्या है? What is the full form of BMBC ?			
	विकल्प /OPTION A	विकल्प /OPTION B	विकल्प/ OPTION C	विकल्प /OPTION D
	बोगी माउंटेड ब्रेक सिलेंडर Bogie Mounted Brake Cylinder	बैलेंस बनाए रखा बैलेंस सिलेंडर Balance Maintained Balance Cylinder	बोगी मेंटेनेंस बैलेंस सिलेंडर Bogie Maintained Balance Cylinder	ब्रेक मेंटेनेंस ब्रेक सिलेंडर Brake Maintaining Brake Cylinder

7.	एलएचबी कोच एयर ब्रेक सिस्टम में लगे ब्रेक एक्ट्यूएटर्स की संख्या _____ है The number of brake actuators fitted in LHB coach air brake system is _____			
	विकल्प / OPTION A	विकल्प / OPTION B	विकल्प / OPTION C	विकल्प / OPTION D
	एक / One	दो / Two	चार / Four	आठ / Eight
8.	बीसीएन वैगनों की पीओएच आवधिकता की आवधिकता क्या है? What is the periodicity of POH periodicity of BCN wagons?			
	विकल्प / OPTION A	विकल्प / OPTION B	विकल्प / OPTION C	विकल्प / OPTION D
	6 वर्षों / 6 years	4 वर्षों / 4 years	2 वर्षों / 2 years	8 वर्षों / 8 years

9.	डिपो स्टोर से स्टॉक की गई/गैर स्टॉक की गई वस्तुओं की निकासी के लिए इस्तेमाल किया जाने वाला फॉर्म है। The form used for withdrawal of stocked/Non stocked items from depot stores is			
	विकल्प /OPTION A	विकल्प /OPTION B	विकल्प /OPTION C	विकल्प /OPTION D
	एस/S-1302	एस/S-1313	एल एम/LM-171	एल एम/LM-89
10.	नियम 14 (iii) का प्रयोग कर रेल सेवक पर सेवा से बर्खास्तगी का दंड लगाने के लिए सक्षम प्राधिकारी है। Authority competent to impose penalty of Dismissal from service on a Railway servant by invoking Rule 14 (iii) is			
	विकल्प /OPTION A	विकल्प /OPTION B	विकल्प /OPTION C	विकल्प /OPTION D
	डीआरएम/DRM	जीएम/GM	रेलवे बोर्ड सदस्य Railway Board member	अध्यक्ष/President
11.	एफआरपी से आप क्या समझते हैं What do you mean by FRP?			
	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
	फाइबर रिकॉलिंग पैनल Fibre recalling panel	फाइबर प्रबलित प्लास्टिक Fibre reinforced plastic	पहली कमी प्लास्टिक First reduction plastic	ठीक प्रबलित पैनल Fine reinforced panel

12.	निलंबन का विस्तार से अधिक की अवधि के लिए नहीं किया जाएगा Extension of suspension shall not be done for a period exceeding			
	विकल्प/OPTION A	विकल्प/OPTION B	विकल्प/OPTION C	विकल्प /OPTION D
	90 दिन में एक बार /90 days at a time	45 दिन में एक बार 45 days at a time	120 दिन में एक बार 120 days at a time	100 दिन में एक बार 100 days at a time
13.	पहिया निकला हुआ किनारा का मानक झुकाव क्या है? What is the standard inclination of wheel flange?			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	5 में 1/1 in 5	20 में 1/ 1 in 20	2.5 में 1/ 1 in 2.5	10 में 1/ 1 in 10
14.	कोचों में लगे बायो टॉयलेट सिस्टम के क्या फायदे हैं? What are the benefits of bio toilet system fitted in coaches ?			
	विकल्प /OPTION A	विकल्प/OPTION B	विकल्प/ OPTION C	विकल्प / OPTION D
	पर्यावरण के अनुकूल Environmental friendly	पटरियों/ट्रेक के क्षरण की रोकथाम Prevention of corrosion of tracks	जमीन पर शून्य शौच Zero defecation on ground	ये सभी (ए, बी, सी) All of these(A,B,C)

15.	एलएचवी कोचों में डब्ल्यूएसपी का अर्थ है WSP in the LHB coaches means			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	पहिया पर्ची संरक्षण Wheel slip protection	व्हील स्लाइड सुरक्षा/ Wheel slide protection	व्हील सेव प्रोटेक्शन Wheel save protection	व्हील स्टॉप सुरक्षा Wheel stop protection

16.	रेल सेवक को निलंबन के अधीन रखने के लिए इस्तेमाल किया जाने वाला मानक प्रपत्र है... /Standard Form used for placing a Railway Servant under Suspension is ...			
	विकल्प /OPTION A	विकल्प/OPTION B	विकल्प/ OPTION C	विकल्प / OPTION D
	एस एफ/ SF-11	एस एफ/SF-5	एस एफ/ SF-7	एस एफ/ SF-1
17.	निम्नलिखित में से कौन कम/कटौती करने वाले पैमाने का प्रतिनिधित्व करता है Which of the following represent reducing scale			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	01:01	01:02	02:01	10:01

18.	बोगी और कार वॉडी के बीच जुड़े शॉक एब्जॉर्बर का नाम क्या है? What is the name of shock absorber connected between bogie and car body?			
	विकल्प /OPTION A	विकल्प/OPTION B	विकल्प/ OPTION C	विकल्प / OPTION D
	प्राथमिक/ Primary	माध्यमिक याँ Secondary Yaw	याव Yaw.	इनमें से कोई नहीं None of these
19.	एलएचबी कोचों में फोनिक व्हील और स्पीड सेंसर की स्थिति की जांच ----- अनुसूची के दौरान की जाएगी The condition of the phonic wheel and speed sensor in LHB coaches to be checked during -- ----- schedule			
	विकल्प/ OPTION A	विकल्प/ OPTION B	विकल्प/ OPTION C	विकल्प/ OPTION D
	D-1	D-3	D-4	D-2
20.	घन के एक सममितीय रेखाचित्र में: In an isometric sketch of Cube:			
	विकल्प /OPTION A	विकल्प /OPTION B	विकल्प /OPTION C	विकल्प /OPTION D
	सामने का चेहरा अपने असली आकार में दिखाई देता है। Frontal face appears in its true shape	घटती कुल्हाड़ियाँ /एक्स श्रैतिज से 45° पर हैं The receding axes are at 45° to the horizontal	सभी चेहरे समान रूप से विकृत हैं All faces are equally distorted	केवल गहराई की दूरियाँ कम करनी चाहिए/ Only depth distances must be reduced

	<p>तकनीकी पाठ्यक्रम के लिए अध्ययन अवकाश की अवधि रेल सेवकों को दी जाएगी Period of Study Leave for technical course shall be granted to Rly servants is</p>			
21.	विकल्प /OPTION A	विकल्प/OPTION B	विकल्प/ OPTION C	विकल्प /OPTION D
	24 महीने/ 24 months	30 महीने/ 30 months	28 महीने/ 28 months	36 महीने/ 36 months
	<p>विशेषाधिकार पास में आश्रितों सहित कितने सदस्यों को शामिल किया जा सकता है? How many members can be included in the privilege pass including dependants?</p>			
22.	विकल्प /OPTION A	विकल्प/OPTION B	विकल्प /OPTION C	विकल्प / OPTION D
	6	5	4	कोई सीमा नहीं No limit

23.	चेक करने के लिए ICF कोचों में ट्रैमेलिंग की जाती है Trammelling in the ICF coaches is done to check			
	विकल्प / OPTION A	विकल्प / OPTION B	विकल्प / OPTION C	विकल्प / OPTION D
	बोगी फ्रेम का क्रोशन Corrosion of bogie frame	अंडर फ्रेम का क्रोशन Corrosion of under frame	बोगी फ्रेम का स्क्येवरलेस Squareness of bogie frame	अंडर फ्रेम का स्क्येवरलेस Squareness of under frame
24.	आरडीएसओ का विस्तार करें Expand RDSO			
	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
	अनुसंधान विकास मानक संगठन Research development standards Organisation	उत्पादन कंप्यूटिंग संगठन Production computing organisation	उत्पादन नियंत्रण संगठन Production control Organisation	अनुसंधान डिजाइन मानक संगठन Research design standards Organisation
25.	बीएलसी वैगनों की रेक ले जाने की क्षमता है The rake carrying capacity of BLC wagons is			
	विकल्प / OPTION A	विकल्प / OPTION B	विकल्प / OPTION C	विकल्प / OPTION D
	35 वैगनों 35 wagons	50 वैगनों 50 wagons	40 वैगनों 40 wagons	45 वैगनों 45 wagons

26.	कोचिंग स्टॉक के लिए हॉट बॉक्स तापमान सीमा The hot box temperature limit for coaching stock			
	विकल्प / OPTION A	विकल्प / OPTION B	विकल्प / OPTION C	विकल्प / OPTION D
	40 °C	100°C	80°C	120° C
27.	एलएचबी कोच का नया पहिया व्यास क्या है? What is the new wheel diameter of LHB coach?			
	विकल्प / OPTION A	विकल्प / OPTION B	विकल्प / OPTION C	विकल्प / OPTION D
	900 मिमी. / mm	915 मिमी. /mm	930मिमी. / mm	1030मिमी. / mm
28.	बीसीएन वैगन बोगी का व्हील बेस ----- मिमी है। Wheel base of BCN wagon bogie is ----- mm.			
	विकल्प / OPTION A	विकल्प / OPTION B	विकल्प / OPTION C	विकल्प / OPTION D
	2000	2400	1200	900

29.	BOXN वैन की न्यूनतम बफर ऊंचाई -----mm है Minimum buffer height of BOXN wagon is -----mm			
	विकल्प / OPTION A	विकल्प / OPTION B	विकल्प / OPTION C	विकल्प / OPTION D
	1030	1075	1105	995

30.	बीसीएन वैन में इलास्टोमेरिक पैड की कंडेमन मोटाई -----मिमी है। Condemn Thickness of Elastomeric Pad in BCN wagons is -----mm			
	विकल्प / OPTION A	विकल्प / OPTION B	विकल्प / OPTION C	विकल्प / OPTION D
	40	42	46	None

31.	रखरखाव के लिए कैसनब बोगियों के लिए स्प्रिंग्स का समूहन .----- से अधिक नहीं होना चाहिए। Grouping of Springs for casnub bogies for maintenance shall not be more than			
	विकल्प / OPTION A	विकल्प / OPTION B	विकल्प / OPTION C	विकल्प / OPTION D
	5 मिमी/ 5 mm	10 मिमी/ 10 mm	3 मिमी/ 3 mm	8 मिमी/ 8 mm

	10 mm	3 mm	8 mm	
32.	22HS कैसनब बोगियों के मामले में साइड फ्रेम और बोलस्टर के बीच पार्श्व निकासी है Lateral clearance between side frame and bolster in case of 22HS casnub bogies is			
	विकल्प / OPTION A	विकल्प / OPTION B	विकल्प / OPTION C	विकल्प / OPTION D
	37	25	35	इनमें से कोई नहीं/ None of these
33.	SAB BOBRN का एक आयाम है -----mm SAB A dimension of BOBRN is -----mm			
	विकल्प / OPTION A	विकल्प / OPTION B	विकल्प / OPTION C	विकल्प / OPTION D
	70 ± 2	70+2/-0	50 ± 2	27 +2/-0
34.	BOBRN पिस्टन स्ट्रोक की लोडेड कंडीशन में -----mm होता है। In loaded condition of BOBRN Piston stroke is -----mm.			
	विकल्प / OPTION A	विकल्प / OPTION B	विकल्प / OPTION C	विकल्प / OPTION D
	75±10	85±10	110±10	60±10

35. वीएलसी वैनन की एक इकाई में ----- वी कारें होती हैं।
In one unit of BLC wagon there are ----- B cars.

विकल्प /OPTION A	विकल्प/OPTION B	विकल्प /OPTION C	विकल्प /OPTION D
3	5	2	4

36. स्वचालित ब्रेक सिलेंडर प्रेशर मॉनिटरिंग सिस्टम (APM) बीच में फिट किया गया है
/Automatic brake cylinder pressure monitoring system (APM) is fitted in between

विकल्प /OPTION A	विकल्प/OPTION B	विकल्प /OPTION C	विकल्प / OPTION D
------------------	-----------------	------------------	-------------------

36. ब्रेक सिलेंडर और
ब्रेक ब्लॉक
Brake cylinder and
brake block

ब्रेक बीम और ब्रेक
ब्लॉक
Brake beam and
brake block

कैसनब बोगी और
वैनन अंडरफ्रेम का
बोगी साइड फ्रेम
Bogie side frame of
casnub bogie and
wagon underframe

वैनन बॉडी बोलस्टर और
बोगी बोलस्टर
Wagon Body bolster and
bogie bolster

37.	नॉन-स्टॉक इंडेंट जेनरेट करने के लिए इस्तेमाल किया जाने वाला फॉर्म है The form used for generating the Non-stock indent is			
	विकल्प /ION A	विकल्प /OPTION B	विकल्प/OPTION C	विकल्प / OPTION D
	एस/S-1302	एस/S-1313	डी एस/ DS-8	टी/ T-431
38.	पहिया दोषों को से मापा जाता है Wheel defects are measured with			
	विकल्प /OPTION A	विकल्प/OPTION B	विकल्प/OPTION C	विकल्प / OPTION D
	टायर दोष गेज Tyre defect gauge	ऊँचाई मापक Height gauge	निपीडमान/प्रेसर गेज Pressure gauge	गो एंड नो गो गेज Go and No Go gauge
39.	वर्नियर कैलीपर का अल्पतमांक है। The least count of vernier caliper			
	विकल्प /OPTION A	विकल्प/OPTION B	विकल्प /OPTION C	विकल्प / OPTION D
	0.02 मिमी/ 0.02 mm	0.01 मिमी 0.01 mm	0.05 मिमी 0.05 mm	1 मिमी 1 mm

40.	BVZI वैगन का कोडल जीवन है Codal life of BVZI wagon is			
	विकल्प /OPTION A	विकल्प/OPTION B	विकल्प /OPTION C	विकल्प / OPTION D
	30 वर्षों/ 30 years	40 वर्षों/ 40 years	35 वर्षों/ 35 years	25 वर्षों/ 25 years
41.	LHB कोच का व्हील बेसmm है । Wheel base of the LHB coach ismm			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	2560	2570	2890	2750
42.	निम्नलिखित में से किस वैगन में स्लैकलेस ड्रॉ बार का उपयोग किया जाता है? Slackless drawbar is used in which of the following wagons ?			
	विकल्प /OPTION A	विकल्प/OPTION B	विकल्प /OPTION C	विकल्प / OPTION D
	बीएलसी/ BLC	बी ओ एक्स एन एच ए / BOXNHA	बी ओ एक्स एन ई एल/ BOXNEL	बी ओ एक्स एन एच एल BOXNHL
43.	फ्रेट स्टॉक में गंदगी कलेक्टर को _____ के दौरान साफ किया जाना चाहिए Dirt collector in freight stock should be cleaned during _____			

43.	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	एक माह/ one month	दो माह/ Two month	तीन माह/ Three month	आरओएच ROH
44.	एमएस एक्सेल में एक सूत्र एक प्रतीक से शुरू होता है A formula in MS excel starts with a Symbol			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	+	@	%	=

45.	BTPN सेफ्टी वॉल्व का वर्किंग प्रेशर Working pressure of BTPN safety valve is.....			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	1.4 kg/cm ²	2.1 Kg/cm ²	4.1 Kg/cm ²	ए और बी दोनों Both A and B
46.	बीएमबीएस ब्रेक सिस्टम से युक्त वैगनों में ब्रेक सिलेंडर का व्यास है The diameter of brake cylinders in wagons fitted with BMBS brake system is			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	3"	11"	4"	10"

47.	बीएलसी वैगन के स्वचालित ट्विस्ट लॉक को लॉक करने के लिए आवश्यक बलForce required to lock automatic twist lock of BLC wagon is.....			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	600किग्रा. / Kg	700किग्रा. /Kg	800 किग्रा. /kg	इनमें से कुछ नहीं None of these.
48.	एयर ब्रेक सिस्टम में नियंत्रण जलाशय (CR) का दबाव ____ Kg/Cm ² . है The control reservoir (CR) pressure in the air brake system is ____ Kg/Cm ²			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	5	6	8	इनमे से कोई भी नहीं / None of the above
49.	एलएचबी डिजाइन कोचिंग स्टॉक में हैंडब्रेक केबल से जुड़े ब्रेक एक्ट्यूएटर्स की संख्या Number of brake actuators connected to the handbrake cable in LHB design coaching stock			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	एक/ one	तीन/ three	चार /four	दो/Two

50.	बीसीएन वैगन में हैंडब्रेक से जुड़े पहियों की संख्या है Number of wheels connected to the handbrake in BCN wagon is			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	एक/ one	तीन/ three	चार /four	दो/ Two
51.	विषम संख्या ज्ञात कीजिए: 18,34,36,54 Find the Odd number out : 18,34,36,54			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	34	54	18	36
52.	बीसीएनएचएल वैगन की कुल लंबाई है The overall length of BCNHL wagon is			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	10963 /मिमी mm	13400 मिमी/ mm	12420मिमी/ mm	10034 मिमी/ mm

पिटलाइन परीक्षा के बाद एलएचबी डिजाइन कोचिंग स्टॉक के लिए जारी किया गया ब्रेक पावर सर्टिफिकेट किसके लिए वैध है
Brake power certificate issued for LHB design coaching stock after pit line examination is valid for

53.

विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
4500 किमी 4500 kms	3500 किमी या 96 घंटे जो भी पहले हो 3500 kms or 96 Hours which ever earlier	4500 किमी या 96 घंटे जो भी पहले हो 4500 kms or 96 Hours which ever earlier	4000 किमी या 96 घंटे जो भी पहले हो 4000 kms or 96 Hours which ever earlier

54.

मूर्ति ने शहर ए से शहर बी के लिए गाड़ी चलाई। पहले घंटे में, उन्होंने यात्रा के की यात्रा की। अगले एक घंटे में, उसने यात्रा का आधा भाग तय किया। अंतिम 30 मिनट में उन्होंने 80 किमी की यात्रा की। यात्रा की दूरी ज्ञात कीजिए
Murthy drove from Town A to Town B. In the first hour, he travelled $\frac{1}{4}$ of the journey. In the next one hour, he travelled $\frac{1}{2}$ of the journey. In the last 30 minutes he travelled 80 km. Find the distance of the journey

विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
240 किमी Km	300 किमी Km	320 किमी Km	360 किमी Km

	240 कमा Km	300 कमा Km	320 कमा Km	360 कमा Km
55.	<p>रामू की माँ के तीन बेटे हैं। सबसे बड़े को बनकारी कहा जाता है, दूसरे को दोकारी कहा जाता है। फिर तीसरे बेटे का क्या नाम है</p> <p>Ramu's mother has three sons. The eldest one is called Onekari, the second one is called Twokari. Then the third son's name is</p>			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	तीनकारी Teenkari	संदू Sandu	रामू Ramu	नोकारी Nokari
56.	<p>माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में एंड की का उपयोग करते हुए, प्रोसेसर कर्सर को के अंत तक ले जाता है</p> <p>Using the end key in Microsoft Word, Processor moves the cursor to the end of the</p>			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	पेज Page	फ़ाइल File	दस्तावेज़ Document	पंक्ति/लाइन Line
57.	<p>दी गई श्रृंखला में से लुप्त संख्या का चयन करें/ Select the missing number from the given series</p> <p>11,16,21,13,19,25,15,22,29, ? , 25</p>			

विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
18	17	19	21

जिस प्रकार "मार्च" का संबंध 'तीसरे' से है, उसी प्रकार से "अक्टूबर" का संबंध से है
 "March" is related to 'Third' in the same way as "October " is related to

विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
नौवां/ Ninth	सात /Seven	दस/ Tenth	पांच Fifth

उस विकल्प का चयन करें जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है

Select the option that is related to the third number in the same way as the second number is related to the first number

15: 375 12: ?

विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
262	260	264	266

58.

59.

नई वैगन नंबरिंग योजना के अनुसार तीसरे और चौथे अंक दर्शाते हैं-

As per new wagon numbering scheme, third and fourth digits indicate-

60.

विकल्प OPTION A

विकल्प OPTION B

विकल्प OPTION C

विकल्प OPTION D

मालिकाना रेलवे
Owning Railway

वैगन का प्रकार
Type of wagon

निर्माण का वर्ष
Year of
manufacture

चेक अंक /Check digit

BOXNHL वैगन का एक्सल लोड है

Axle load of BOXNHL wagon is

61.

विकल्प OPTION A

विकल्प OPTION B

विकल्प OPTION C

विकल्प OPTION D

20 टी/ T

25 टी/ T

22.9 टी/ T,

19 टी/ T

62.

एलएचबी डिजाइन कोचों में लगे कपलर का प्रकार है

The type of the coupler fitted in the LHB design coaches is

विकल्प OPTION A

विकल्प OPTION B

विकल्प OPTION C

विकल्प OPTION D

एच-टाइप /H-type

आई टाइप/ I-type

एफ टाइप/ F-type

ई टाइप/ E-type

सीवीसी नक्कल पिन का व्यास है -
The diameter of CBC knuckle pin is -

63.	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	41.28मिमी/ mm	38.0 मिमी./ mm	37.0 मिमी./mm	35.0मिमी./ mm

140 टी ब्रेक डाउन दुर्घटना राहत ट्रेन के साथ मैसूर मंडल में स्थित है
140 T brake down with Accident relief train in Mysuru division is located at

64.	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	हरिहर/ Harihar	मैसूर /Mysuru	वीरूरु/ Birur	अरसीकेरे /Arsikere

तौल/तुलन के लिए इलेक्ट्रॉनिक इन मोशन ब्रेट्रिज के ऊपर से गुजरने वाले वैनो की गति है
The speed at which the wagons to be passed over In electronic in motion weighbridge for
weighment is

65.	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	15 किमी प्रति घंटे 15 Kmph	50 किमी प्रति घंटे 50 Kmph	100 किमी प्रति घंटे 100 Kmph	105 किमी प्रति घंटे 105 Kmph

66.	एलएचबी कोचों के ब्रेक पैड की कंडेमनिंग मोटाई है The condemning thickness of Brake pad of LHB coaches is			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	7 -10 मिमी /mm	15 मिमी /mm	30 मिमी/ mm	20 मिमी/ mm

एलएचबी कोचों में एफआईबीए का अर्थ है
FIBA in LHB coaches stands for

67

विकल्प **OPTION A**

विफलता प्रेरित ब्रेक
 आवेदन
**Failure Induced Brake
 Application**

विकल्प **OPTION B**

विफलता संकेत सह
 ब्रेक आवेदन
**Failure Indication
 Cum Brake
 Application**

विकल्प **OPTION C**

विफलता संकेत सह
 ब्रेक आवेदन
**Failure Indication
 cum Brake
 Accelerator**

विकल्प **OPTION D**

इनमे से कोई भी
 नहीं
None of the above

वर्ड डॉक्यूमेंट में विशेष शब्द खोजने के लिए किस शॉर्टकट कुंजी का उपयोग किया जाता है?
Which shortcut key is used to find particular word in word document ?

68

विकल्प **OPTION A**

सी टी आरएल+ एस
 /CTRL+ S

विकल्प **OPTION B**

सी टी आर एल +
 डबल्यू / CTRL+ W

विकल्प **OPTION C**

सी टी आर एल+
 एफ / CTRL+ F

विकल्प **OPTION D**

सी टी आर एल+
 आर

CTRL+ R

69	एलएचबी डिजाइन कोच की अधिकतम गति है Maximum speed of LHB design coach is			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	250 किमी प्रति घंटे/ 250 Kmph	160 किमी प्रति घंटे 160 Kmph	110 किमी प्रति घंटे/ 110 Kmph	100 किमी प्रति घंटे 100 Kmph
70	प्रारंभिक स्टेशन पर यात्री ट्रेनों का ब्रेक पावर प्रतिशत है The brake power percentage of the passenger trains at the originating station is			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	95%	100%	90%	85%
71	यदि BANQUET को ZYLOSCR के रूप में कोडित किया जाता है, तो NEW को कैसे कोड किया जाएगा? If BANQUET is coded as ZYLOSCR, then how will NEW be coded as ?			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	एम वी डी/ MVD	एम डी वी/ MDV	ओ एफ एक्स/ OFX	एल सी यू/ LCU

72	वीपीसी जारी करने वाले बिंदु/पाइंट पर ब्रेक पावर प्रतिशत सीसी रोक है The brake power percentage CC rakes at the BPC issuing point is			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	90%	85%	100%	95%
73	वीपीसी जारी करने वाले बिंदु/पाइंट पर प्रीमियम रोक का ब्रेक पावर प्रतिशत है The brake power percentage of the Premium rakes at the BPC issuing point is			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	90%	85%	100%	95%

74	ट्रैक्शन सेंटर ----- में उपलब्ध है Traction centre is available in			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	एलएचबी बोगी LHB bogie	बीवीजेडआई बोगी BVZI bogie	बीसीएन बोगी BCN bogie	आईसीएफ बोगी ICF bogie
75	आईआरसीए भाग- III संबंधित है IRCA Part-III deals with			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	कोचिंग स्टॉक Coaching Stock	वैगन स्टॉक Wagon Stock	ट्रेन संचालन Train Operation	उपरोक्त में से कोई नहीं। None of the above.
76	पिट-लेस इलेक्ट्रॉनिक इन मोशन वेट ब्रिज पर प्रति वैगन अधिकतम भार जिसे तौला जा सकता है The maximum load per wagon that can be weighed at Pit-less electronic In motion weigh bridge is			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	80 टी/T	140 टी/T	85टी/T	90टी/T

77	एलएचवी कोच में ट्रांजिशन सीवीसी कपलर लगाया गया है / Transition CBC Coupler in LHB coach is fitted in			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	एल डबल्यू एल आर आर एम LWLRRM	एल ए सी सीएन LACCN	एल जी एस LGS	एल ए सीसी डबल्यू LACCW
78	एयर ब्रेक व्रैगन का कंट्रोल रॉड व्यास है The control rod diameter of air brake wagon is			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	36 मिमी /mm	35 मिमी /mm	32 मिमी /mm	33 मिमी /mm
79	मैसूर मंडल में इलेक्ट्रॉनिक इन मोशन वेट ब्रिज स्थित है Electronic In Motion weigh bridge in Mysuru division is located at			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	चित्रदुर्ग / Chitradurga	चिकजाजूरु / Chickjajur	हरिहर / Harihar	सकलेशपुर Shakleshpur

80	140 टी क्रेन में लगे एसएलआई का मतलब है SLI fitted in 140 T cranes means			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	सुरक्षित स्तर संकेतक Safe level indicator	सुरक्षित लोड संकेतक Safe Load Indicator	सुरक्षित लंबाई संकेतक Safe length indicator	इनमे से कोई भी नहीं None of the above
81	एलएचबी कोचों में ब्रेक डिस्क की मोटाई है Brake disc thickness in LHB coaches is			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	100 मिमी /mm	110 मिमी /mm	105 मिमी /mm	108 मिमी /mm

पिट लाइन में किए गए कोचिंग स्टॉक के रखरखाव के लिए है
The maintenance of coaching stock done in pit line is for

विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
केवल माध्यमिक रखरखाव Secondary maintenance only	केवल प्राथमिक रखरखाव Primary maintenance only	केवल चलाने के लिए सुरक्षित Safe to run only	प्राथमिक और माध्यमिक दोनों रखरखाव Both primary and secondary Maintenance

बीएलसी वैगन में रेल स्तर से स्लैकनेस ड्रॉबार सिस्टम की ऊंचाई है - In BLC wagon, height of slackness drawbar system from Rail level is -

विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
840 मिमी /mm	848 मिमी /mm	845 मिमी /mm	910 मिमी /mm

एलएचवी कोचों का शॉप शेड्यूल अटेंशन (एसएस-III) प्रत्येक में एक बार किया जाता है ---
The Shop Schedule attention (SS-III) of LHB coaches done once in every -----

विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
54 महीने/ 54 months	36 महीने/ 36 months	72 महीने/ 72 months	18 महीने/ 18 months

85	<p>मैसूर मंडल में निम्नलिखित वैगन डिपो में वैगनों का आरओएच ले जाया जाता है: ROH of wagons is carried at the following wagon depot in Mysuru division</p>			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	एमएनजीटी /MNGT	एचआरआर/ HRR	एचए एस/ HAS	एसकेएलआर /SKLR
86	<p>SKLR-SBHR घाट सेक्शन में चलने वाली ट्रेनों के लिए ब्रेक पावर का न्यूनतम प्रतिशत है The minimum percentage of brake power for trains working in SKLR-SBHR ghat section is</p>			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	95%	90%	80%	85%
87	<p>रात के समय एस पी ए आर टी सायरन बजने के समय से ----- मिनट के भीतर शुरू हो जाएगा During night time SPART shall be started within ----- minutes from the time of sounding siren</p>			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	20	30	35	25

88	रात के समय क्रेन के साथ वीडि स्पेशल सायरन बजने के समय से ----- मिनट के भीतर चालू हो जाएगा During night time BD special with crane shall be started within ----- minutes from the time of sounding siren			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	20	45	35	30

एलएचबी कोचों में एयर स्प्रिंग की विफलता के मामले में लगाया जाने वाला गति प्रतिबंध है
The speed restriction to be imposed in case of failure of Air spring in LHB Coaches is

89

विकल्प OPTION A

विकल्प OPTION B

विकल्प OPTION C

विकल्प OPTION D

60किमी. प्रतिघंटा / Kmph

63 किमी. प्रतिघंटा
/Kmph

65 किमी. प्रतिघंटा/
Kmph

61 किमी. प्रतिघंटा/
Kmph

एलएचबी कोच लगे हैं/ LHB coach is fitted with

90

विकल्प OPTION A

विकल्प OPTION B

विकल्प OPTION C

विकल्प OPTION D

चार डंप वाल्व
Four dump valves

दो डंप वाल्व
Two dump valves

तीन डंप वाल्व
Three dump valves

पांच डंप वाल्व
Five dump valves

एलएचबी कोचों के सोल बार की मोटाई है - Thickness of sole bar of LHB coaches is -

91

विकल्प OPTION A

विकल्प OPTION B

विकल्प OPTION C

विकल्प OPTION D

6 mm

4 mm

7 mm

8 mm

92	जाली/ फ्राइ पहियों का डीपीटी ----- अनुसूची के दौरान किया जाना है The DPT of forged wheels to be carried out during ----- schedule			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	D-1	D-3	D-2	SS-I
93	निम्नलिखित में से किसका उपयोग स्टेनलेस स्टील के कोच/वैगनों को काटने के लिए किया जाता है? Which of the following is used for cutting stainless steel coach/wagons?			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	गैस काटना Gas cutting	आर्क वेल्डिंग Arc welding	पिसाई Grinding	प्लाज्मा काटना Plasma cutting
94	एलएचबी कोचिंग स्टॉक व्हील्स के साथ लगे हैं The LHB coaching stock wheels are fitted with			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	वर्तिकाकार रोलर बियरिंग Spherical Roller bearing	बेलनाकार रोलर असर Cylindrical Roller bearing	बेलनाकार शंकु रोलर असर Cylindrical Taper Roller Bearing	प्लैन बियरिंग Plain bearing

कैसनब्र बोगी के साइड फ्रेम कॉलम फ्रिक्शन प्लेट्स में किस प्रकार के स्टील का उपयोग किया जाता है? Which types of steel are used in side frame column friction plates of Casnub bogie?

95

विकल्प OPTION A

विकल्प OPTION B

विकल्प OPTION C

विकल्प OPTION D

हल्का स्टील
Mild steel

कार्बन स्टील
Carbon steel

सिलिको मैंगनीज
स्टील
Silico Manganese
steel

स्टेनलेस स्टील
Stainless steel

BVZI वैगन की अधिकतम गति है
The maximum speed of BVZI wagon is

96

विकल्प/ OPTION A	विकल्प/ OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
100 Kmph	140 kmph	90 kmph	75 kmph

97

परिचालन शाखा को सिक वैगनों को सलाह/सूचित देने के लिए प्रयुक्त मेमो है/
The memo used for advising the sick wagons to the operating branch

विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
आर एस/ RS-16	आर एस/ RS-17	आर एस/ RS-18	आर एस/ RS-1

98

परिचालन शाखा को फिट वैगनों की सलाह देने के लिए प्रयुक्त मेमो
The memo used for advising the fit wagons to the operating branch

विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
आर एस/ RS-16	आर एस/ RS-17	आर एस/ RS-18	आर एस/ RS-1

99	<p>ट्रेनों के प्राथमिक/माध्यमिक अनुरक्षण के लिए कोचिंग डिपो में रिकॉर्ड रखा गया The record maintained at the coaching depot for primary/Secondary maintenance of trains</p>			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	आर एस/ RS-16	आर एस/ RS-17	आर एस/ RS-7	आर एस/ RS-1
100	<p>इंजीनियरिंग ड्राइंग में हैचिंग रेखाएं संदर्भ रेखा से ___ डिग्री पर खींची जाती हैं Hatching lines in engineering drawing are drawn at ___ degree to the reference line</p>			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	30	65	60	45
101	<p>केंद्रीय हिंदी समिति (समिति) के अध्यक्ष कौन हैं? Who is the Chairman of Central Hindi Samiti (Committee)?</p>			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	प्रधानमंत्री Prime Minister	गृह मंत्री Home Minister	वित्त मंत्री Finance Minister	कानून मंत्री Law Minister

102	राजभाषा अधिनियम 1963 कब पारित किया गया था? When was Official Language Act 1963 passed?			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	10.05.1963	10.06.1973	10.10.1963	10.10.1963
103	राजभाषा नियमों के अनुसार पंजाब राज्य किस क्षेत्र में आता है? As per Official Language Rules, Punjab state fall under which region			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	ए क्षेत्र A Region	बी क्षेत्र B Region	सी क्षेत्र C Region	कोई नहीं None

104	<p>हिंदी भाषा को राजभाषा बनाने का निर्णय कब लिया गया? When was the decision take to make Hindi Language as Official Language?</p>			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	14.09.1946	14.09.1949	14.09.1950	14.09.1957
105	<p>संसदीय राजभाषा समिति में लोकसभा के कितने सदस्य होते हैं? How many Loksabha members are there in the Parliamentary Committee on Official Language?</p>			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	10	20	25	30
106	<p>हर साल हिंदी दिवस कब मनाया जाता है When is the Hindi Day celebrated every year</p>			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	13 सितंबर /13th September	14 सितंबर /14th September	15 सितंबर /15th September	16 सितंबर /16th September

107	राजभाषा नियमों के अनुसार। कर्नाटक _____ क्षेत्र के अंतर्गत आता है As per Official Language Rules. Karnataka falls under _____ region			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	ए क्षेत्र A Region	बी क्षेत्र B Region	सी क्षेत्र C Region	कोई नहीं None
108	मंडल राजभाषा कार्यान्वयन समिति के अध्यक्ष कौन हैं? Who is the chairman of the Divisional Official Language Implementation Committee ?			
	विकल्प OPTION A	विकल्प OPTION B	विकल्प OPTION C	विकल्प OPTION D
	Sr DPO	Sr DFM	DRM	ADRM

स्टेशन की घोषणाएँ त्रिभाषी में किस क्रम में की जाती हैं? In which order are the Station announcements made in Trilingual ?

विकल्प OPTION A

विकल्प OPTION B

विकल्प OPTION C

विकल्प OPTION D

109

क्षेत्रीय भाषा, हिंदी और अंग्रेजी
Regional language, Hindi & English

हिंदी, क्षेत्रीय भाषा और अंग्रेजी
Hindi, Regional language & English

हिंदी, क्षेत्रीय भाषा और अंग्रेजी
Hindi, English & Regional Language

इनमें से कोई नहीं
None of these

राजभाषा पर वार्षिक कार्यक्रम कौन तैयार करता है ?

Who prepares Annual Programme on official Language ?

विकल्प OPTION A

विकल्प OPTION B

विकल्प OPTION C

विकल्प OPTION D

110

से कोई नहीं
Home Ministry

वित्त
मंत्रालय
Finance Ministry

रेल मंत्रालय
Railway Ministry

रक्षा मंत्रालय
Defence Ministry

Railway Departmental Exam LDCE

SHUNTING MASTER Q PAPER

रेलवे विभागीय परीक्षा के वस्तुनिष्ठ प्रश्न और उत्तर

MATHS ASHOK VATIKA

Q. 01 TO 110

Question Paper for selection to the post of Shunting master Promotional Quota in MYS division
MYS डिवीजनमें 33 1/3% प्रमोशनल कोटा के अंतर्गत शंटिंग मास्टर के पद पर चयन के लिए प्रश्नपत्र

अधिकतम अंक/ Max Marks 100 अवधि/Duration: 02 Hours

तारीख/ Date : 04/01/2022

Instructions to the candidates:

उम्मीदवारों को अनुदेश

- ❖ Candidates should answer the questions only in the answer booklet supplied.
उम्मीदवारों को आपूर्ति की गई उत्तरपुस्तिका में ही सभी सवालों का जवाब देना चाहिए।
- ❖ Do not write your name or any other identity either in the questions paper or in the answer paper except in the columns provided on the Fly Leaf of the Answer Sheet.
उत्तर पुस्तिका के फ्लाई लीफ पर दिए गए कालम को छोड़ कर प्रश्न पत्र में या उत्तर पुस्तिका में अपना नाम या कोई अन्य पहचान न लिखें।
- ❖ Use of Calculator, Log Tables or any other electronic device is not permitted.
कैलकुलेटर, लॉग टेबल या किसी अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण के उपयोग की अनुमति नहीं है।
- ❖ Corrections of any type such as Cutting, Overwriting, erasing, modifying the answer in any type is not permitted. Such answers shall not be evaluated at all.
वस्तुनिष्ठ प्रश्नों के उत्तर में, किसी भी प्रकार की कटिंग, ओवर राइटिंग, मिटाने, अनेक विकल्प और एक से अधिक उत्तरों को टिक करने की अनुमति नहीं है। ऐसे उत्तरों का मूल्यांकन कतई नहीं किया जाएगा।
- ❖ There will be no negative marking for incorrect answers.
गलत उत्तरों के लिए नकारात्मक अंकन नहीं है।
- ❖ Answer any 100 questions (100X1 Mark) out of 110 questions. Rajbhasha questions are not Compulsory (optional).
110 प्रश्नों में से किन्हीं 100 प्रश्नों (100X1 अंक) के उत्तर दीजिए। राजभाषा के प्रश्न अनिवार्य नहीं हैं।
- ❖ In case of any difference in meaning of Hindi/Kannada, English version to be referred and it is final.

1. ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ _____
मंडल का प्रधान Head of the Division _____
a. DRM b. GM c. PCOM d. Sr.DOM
2. ನೈಋತ್ಯ ರೈಲ್ವೆಯ ಪ್ರಧಾನ ಕ್ವಾರ್ಟರ್ಸ್ - ನಲ್ಲಿ ನೆಲೆಗೊಂಡಿದೆ
दक्षिण रेलवे का मुख्यालय स्थित है Head quarters of South Western Railways situated at _____
a. Trichy b. Salem c. Hubballi d. Arakkonam
3. ಆಗಿದೆ/ एसडब्ल्यूआर/SWR is _____
a. Station working rules b. Station working register
c. South working rules d. Station working Oder rule
4. ಆಗಿದೆ/ जीडब्ल्यूआर
GWR is _____
a. Gate Working Rules
b. Gate Working Register
c. General Working Rules
d. None of these
5. ನಿಲ್ದಾಣಗಳಲ್ಲಿ ಗ್ರೇಡಿಯಂಟ್‌ಗಳನ್ನು _____ ನೀಡಲಾಗಿದೆ
Gradients at stations are given in _____
a. SWR b. GWR c. GRS d. None of these

6. ನಿಲ್ದಾಣಗಳ ವರ್ಗೀಕರಣಗಳು ಯಾವುವು?/ स्टेशन वर्गीकरण क्या है
What are the stations Classifications_____?
a. A b. D & C c. A, B, C, D and Special Class d. None of these
7. ಆನ್ ಆಸ್ಟ್ರಕ್ಟ್ ಎಂದರೆ/ON आस्पेक्ट का मतलब
ON aspect means_____
a. Danger b. Caution c. Most Restrictive d. Proceed
8. ಆನ್‌ನಲ್ಲಿ ಡಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಸಿಗ್ನಲ್‌ನ ಅಂಶ ಯಾವುದು?/ रेल स्टेशन से दूर वाला सिग्नल के ON का मतलब
What is the aspect of Distant signal at ON?
a. Danger b. Caution c. Proceed d. Attention
9. ಕರೆ ಆನ್ ಸಿಗ್ನಲ್ ಅನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ/ कॉलिंग ऑन सिग्नल की पहचान _____ द्वारा की जाती है
Calling ON signal is identified by _____
a. "G" Marker b. "P" Marker
c. "C" Marker d. "A" Marker plate "C" Marker Light
10. ಗೇಟ್ ಸ್ಟಾಪ್ ಸಿಗ್ನಲ್ ಅನ್ನು _____ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ/ Gate Stop Signal is identified by ___ / गेट
स्टॉप सिग्नल की पहचान द्वारा की जाती है
a. "G" Marker b. "P" Marker c. "C" Marker d. None of these
11. ಬಣ್ಣ ಬೆಳಕಿನ ದೂರದ ಸಂಕೇತವನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ// रंग प्रकाश सिग्नल की पहचान _____ द्वारा
की जाती है Colour light distant signal identified by _
a. "G" Marker b. "P" Marker
c. "C" Marker d. "A" Marker plate "C" Marker Light

11. ಬಣ್ಣ ಬೆಳಕಿನ ದೂರದ ಸಂಕೇತವನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ// रंग प्रकाश सिग्नल की पहचान _____ द्वारा की जाती है Colour light distant signal identified by _
- a. "G" Marker
b. "P" Marker
c. "C" Marker
d. "A" Marker plate "C" Marker Light
12. ದಕ್ಷಿಣ ಪಶ್ಚಿಮ ರೈಲ್ವೆಯ ಅಧಿಕೃತ ಅಧಿಕಾರಿ / दक्षिण पश्चिम रेलवे के अधिकृत अधिकारी /Authorised officer of Southern Western Railway
- b. PCOM
c. Sr.DEN
d. Sr.DME
13. ಕೈ ಶಂಟಿಂಗ್ ವೇಗವು _____ Kmph ಅನ್ನು ಮೀರಬಾರದು / हैंड शंटिंग की गति _____ kmph से अधिक नहीं होनी चाहिए /The speed of hand shunting shall not exceed _____Kmph.
- a. 5
b. 15
c. 10
d. 6

14. ಇಂಜಿನ್ ಶಂಟಿಂಗ್‌ನ ವೇಗವು ____ kmph ಅನ್ನು ಮೀರಬಾರದು/ ಇಂಜಿನ್ ಶಂಟಿಂಗ್‌ನ ಗತಿ ____ kmph ಸೆ ಅಧಿಕ ನಹೀ ಹೋನಿ ಚಾಹೀ The speed of Engine shunting shall not exceed _____ kmph.
a. 5 b. 15 c. 10 d. 6

15. ವ್ಯಾಗನ್‌ಗಳನ್ನು ಚಾಲನೆಯಲ್ಲಿರುವ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರಗೊಳಿಸಿದಾಗ, ಅವುಗಳನ್ನು _____ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಸುರಕ್ಷತಾ ಸರಪಳಿಗಳಿಂದ ಸುರಕ್ಷಿತಗೊಳಿಸಬೇಕು/ जब भी वैगनों को रनिंग लाइन में खड़ा किया जाता है, तो उन्हें _____ सुरक्षा श्रृंखलाओं द्वारा सुरक्षित किया जाएगा/Whenever wagons are stabled in running line, they shall be secured by _____ number of safety chains
a. 4 b. 5 c. 2 d. 6

16. ಬಂಡಿಗಳನ್ನು ಸ್ಥಿರಗೊಳಿಸಿದಾಗ, ಅವುಗಳನ್ನು _____ ಸ್ಕಿಡ್‌ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ ಸುರಕ್ಷಿತಗೊಳಿಸಬೇಕು/ जब भी वैगनों को स्थिर किया जाता है, तो उन्हें _____ संख्या में स्किड्स द्वारा सुरक्षित किया जाएगा/ Whenever wagons are stabled, they shall be secured by _____ no of Skids.
a. 4 b. 5 c. 2 d. 6

17. ಷಂಟಿಂಗ್ ಆರ್ಡರ್ಸ್ ಫಾರ್ಮ್ ನಂ/ ಶಂಟಿಂಗ್ ಆರ್ಡರ್ ಫಾರ್ಮ್ ನಂಬರ್ /Shunting orders form No
a. T/806 b. T/B 912 c. T/369 (3b) d. None of these

_____ ಅಡಚಣೆ ಮಾರ್ಗಕ್ಕೆ ರೈಲನ್ನು ಸ್ವಾಗತಿಸಲು ಸಿಗ್ನಲ್ ಅನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ _____ ಸಿಗ್ನಲ್‌ನ ಕಾರ್ಯ
_____ signal is used for reception of train on to obstructed line.

b. Home b. Starter c. Calling ON d. FSS

18. ಜಾಲನೆಯಲ್ಲಿರುವ ರೈಲಿನಲ್ಲಿ ಹಾಟ್ ಆಕ್ಸಲ್ ಅನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ, ಅದನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಬೇಕು ____ / चलती ट्रेन में जब हॉट एक्सल दिखे तो उसे ____ रोकना चाहिए / When Hot Axle noticed in running Train, it must be stopped _____
- a. Immediately b. In next station
c. Next stopping point d. None of these
19. ಮಂಜು ಸಿಗ್ನಲಿಂಗ್‌ಗಾಗಿ, ಎರಡು ಡಿಟೋನೇಟರ್‌ಗಳನ್ನು __ mtrs ನಲ್ಲಿ ಇರಿಸಬೇಕು/ फॉग सिगनलिंग के लिए, दो डेटोनेटरो को _____ पर रखा जाना चाहिए
For Fog signalling, two detonators should be placed at _____ mtrs.
a. 270 b. 180 c. 600 d. 360
20. ಅಡ್ಡಿಪಡಿಸಿದ ಲೈನ್ ಹ್ಯಾಂಡ್ ಸಿಗ್ನಲ್‌ನಲ್ಲಿ ರೈಲನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸುವಾಗ ಅಡಚಣೆಯಿಂದ _____ ಮೀಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಬೇಕು/ बाधित लाइन पर गाड़ी प्राप्त करते समय हैंड सिग्नल बाधा से _____ मीटर दूर प्रदर्शित किया जाएगा/ While receiving the train on obstructed line hand signal shall be exhibited _____ meters from the obstruction.
a. 20 b. 45 c. 180 d. 50
21. ಆಕ್ಸಲ್ ಬಾಕ್ಸ್ ಉಬ್ಬುವುದು, ರೋಲರ್ ಬೇರಿಂಗ್ ಬಿರುಕು, ಲೋಹದ ಧ್ವನಿ, ಹೊಗೆ, ಕೆಂಪು ಬಿಸಿ ಬೆಂಕಿ ಇವುಗಳ ಲಕ್ಷಣಗಳು ____ / एक्सल बॉक्स का उभार, रोलर बेयरिंग में दरार, धातु की आवाज, धुआं, लाल गर्म आग, ये _____ के लक्षण हैं
Bulging of Axle box, Roller bearing crack, Metal sound, Smoke, Red hot fire these are symptoms of ____
a. Brake binding b. Flat tyre c. Hot Axle d. None of these
22. ರಾತ್ರಿಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಹಾಟ್ ಆಕ್ಸಲ್ ಅನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ ____ ಸಂಕೇತದ ತೋರಿಸಬೇಕು
When notice the Hot axle during night _____ signal to be shown/ रात के समय हॉट एक्सल देखने पर दिखाया जाने वाला संकेत
a. Red b. White c. Green d. None of these

23. रात्रीयसमयदल्लिबिंल्लिबेकनुसुसुधुवुवुदुषु मेलु मडु कलुगे बलुसुवुदु
/ रात के समय जितना संभव हो उतना ऊंचा और जितना संभव हो नीचे सफेद रोशनी लहराते हुए/

Waving White light as high as possible and low during night time _____

- a. Train parting signal
b. Hot axle signal
c. All right signal
d. None of these

24. 26. BPC एडरु / बीपीसी कलु अरुथु है / BPC means____

- a. Brake Power Certificate
b. Block Competency Certificate
c. Block Test Certificate
d. None of these

25. 27. सुुषुनलु कुुलुमलु सुुगुलुगलु डुलुगे, लुवुलु कुुसुलुगु गलुडुगलुनु सुुडुडु सुुडुडु
नुवुडुडुसुुतुतुलु/ सुुलुशन हुुडु सुुगनुलुलु के डुलुतर, सुुडुडुडु डुलुडुडु कुु कुुसु कुुडुडुडु डुलुडु सुुनुलुलुतु कलुडुडु
डुलुतलु है

Within Station Home signals, Level crossing Gates are manned by _____staff.

- a. Traffic
b. Engineering
c. Commercial
d. None of these

26. DV डुडुनुतुलुडुडुडुडुडुडुडुडुडु / डुडुडु कलु डुनुतुवुतु अरुथु है/DV डुडुडुडुडुडुडुडुडुडुडुडुडुडुडुडुडुडुडु

- a. Damaged vehicles
b. Distributor valve
c. Distributor Vacuum
d. None of these

27. ಫ್ಲಾಟ್ ಟೈರ್‌ನ ಪರಿಣಾಮಗಳು ಯಾವುವು/ फ्लैट टायर के प्रभाव क्या हैं /What are the effects of Flat tyre _____
a. Rail fracture b. Derailment c. Hot axle d. None of these

28. ವ್ಯಾಗನ್‌ಗಳನ್ನು ಸ್ಥಿರಗೊಳಿಸಿದಾಗ, ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ ಕನಿಷ್ಠ ಹ್ಯಾಂಡ್ ಬ್ರೇಕ್‌ಗಳನ್ನು ಪಿನ್ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಅವುಗಳನ್ನು ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿರಿಸಬೇಕು / जब भी वैगनों को स्थिर किया जाता है, तो उन्हें प्रत्येक छोर पर कम से कम _____ हैंड ब्रेक लगाकर सुरक्षित किया जाएगा
Whenever wagons are stabled, they shall be secured by pinning down at least _____ hand brake at each end
a. 4 b. 5 c. 6 d. 8

29. ಫ್ಲಾಟ್ ಟೈರ್ ಕಾರಣಗಳು/ फ्लैट टायर के कारण/Causes of Flat Tyre
a. Brake binding b. Poor driving skill c. Low adhesive d. All of the above

30. _____ ಸಿಗ್ನಲ್ ಕೆಂಪು ಸಂಕೇತವನ್ನು ಹೊಂದಿಲ್ಲ. _____ ಸಿಗ್ನಲ್ ಕಾ ಕೋರ್ ರೆಡ್ ಸಿಗ್ನಲ್ ನಹೀ ಹೆ
_____ signal has no red signal.
b. LSS b. Distant c. Permissive d. Both b & c

31. _____ ಸಿಗ್ನಲ್ ಹಸಿರು ಸಂಕೇತವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ/ _____ सिग्नल में हरी सिग्नल है
_____ signal has green signal.
a. Main line starter b. Shunt signal c. Calling ON d. Loop line starter

32. ___ಬೋರ್ಡ್ ಇಂಟರ್‌ಲಾಕ್ ಮಾಡದ ಗೇಟ್ ಮತ್ತು ಬಾಗಿದ ಇಂಟರ್‌ಲಾಕ್ ಗೇಟ್‌ನ ಮೊದಲು
ಲಭ್ಯವಿದೆ/ गैर इंटरलॉक गेट और घुमावदार इंटरलॉक गेट से पहले ___ बोर्ड उपलब्ध है
___board available before non-interlocked gate & curved interlocked gate.

- a. Stop b. Whistle c. Sigma d. White

33. ರೀ-ಸ್ಟಾರ್ಟ್ ಮೆಮೋ _____ನೀಡಬೇಕು/ री-स्टार्टिंग मेमो _____के लिए दिया जाना चाहिए
Re-starting memo should be given for

- a. Signal play back b. Signal play front c. Signal put back d. Signal failure

34. ದೂರದ ಸಂಕೇತವು ಹಸಿರು ಬೆಳಕನ್ನು ತೋರಿಸಿದರೆ, ನಂತರ ಮನೆಯ ಸಂಕೇತವು ____ ಸಂಕೇತವನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ/ अगर दूर का सिग्नल हरी बत्ती दिखाता है, तो घर का सिग्नल ____ सिग्नल दिखाता है / If distant signal shows green light, then home signal shows _____ signal.
- a. Red b. Green c. Yellow d. Double yellow
35. ದೂರದ ಸಂಕೇತವು ಎರಡು ಹಳದಿ ಬೆಳಕನ್ನು ತೋರಿಸಿದರೆ, ಮನೆಯ ಸಂಕೇತವು _____ ಸಂಕೇತವನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ./ यदि दूर का संकेत दोहरी पीली रोशनी दिखाता है, तो घरेलू संकेत ____ संकेत दिखाता है /If distant signal shows double yellow light, then home signal shows _____ signal.
- a. Red b. Green c. Single yellow d. Double yellow
36. ದೂರದ ಸಂಕೇತವು ಒಂದೇ ಹಳದಿ ಬೆಳಕನ್ನು ತೋರಿಸಿದರೆ, ನಂತರ ಮನೆಯ ಸಂಕೇತವು _____ ಸಂಕೇತವನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ/ यदि दूर का सिग्नल एक पीली रोशनी दिखाता है, तो होम सिग्नल ____ सिग्नल दिखाता है
- If distant signal shows single yellow light, then home signal shows _____ signal.
- a. Red b. Green c. Single yellow d. Double yellow
37. ಅಪಘಾತದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, 6 ಗಂಟೆಯಿಂದ 18 ಗಂಟೆಗಳವರೆಗೆ (ದಿನ) ಬ್ರೇಕ್ ಡೌನ್ ವಿಶೇಷವನ್ನು ತಿರುಗಿಸುವ ಗುರಿ ಸಮಯ/ दुर्घटना के दौरान 6 बजे से 18 घंटे (दिन) के दौरान ब्रेक डाउन स्पेशल को चालू करने का लक्ष्य समय है
- During accident, the target time for turning out the break down special during 6 hrs to 18 hrs (Day) is _____
- a. 10 minutes b. 20 minutes c. 30 minutes d. 45 minutes

38. ಅಪಘಾತದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, 18 ಗಂಟೆಯಿಂದ 6 ಗಂಟೆಗಳವರೆಗೆ (ಸೂರ್ಯಾಸ್ತದ ನಂತರ) ಬ್ರೇಕ್ ಡೌನ್ ವಿಶೇಷವನ್ನು ತಿರುಗಿಸುವ ಗುರಿ ಸಮಯ/ ದುರ್ಘಟನಾ ಕೆ ದೂರಾನ, 18 ಬಜೆ ಸೆ 6 ಬಜೆ (ಸೂರ್ಯಾಸ್ತ ಕೆ ಬಾಢ) ಕೆ ದೂರಾನ ಬ್ರೆಕ ಡಾಢನ ಸ್ಪೆಶಲ ಕೂ ಒಾಲೂ ಕರನೆ ಕಾ ಲಕೃಯ ಸಮಯ ಹೆ

During accident, the target time for turning out the break down special during 18 hrs to 6 hrs (after sunset) is

- a. 10 minutes b. 20 minutes c. 30 minutes d. 45 minutes

39. ಅಪಘಾತದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಏಕ ನಿರ್ಗಮನ ಸೈಡಿಂಗ್‌ನಿಂದ MRV ಅನ್ನು ತಿರುಗಿಸುವ ಗುರಿಯ ಸಮಯ/ ದುರ್ಘಟನಾ ಕೆ ದೂರಾನ ಁಕಲ ನಿಕಾಸ ಸಾಢಿಡಿಂಗ ಸೆ ಁಮಁರವಿ ಕೂ ಬಾಹರ ನಿಕಾಲನೆ ಕಾ ಲಕೃಯ ಸಮಯ ಹೆ

During accident, the target time for turning out the MRV from single exit siding is ____

- a. 10 minutes b. 25 minutes c. 30 minutes d. 20 minutes

40. ಅಪಘಾತದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಡಬಲ್ ಁಕ್ವಿಟ್ ಸೈಡಿಂಗ್‌ನಿಂದ MRV ಅನ್ನು ತಿರುಗಿಸುವ ಗುರಿಯ ಸಮಯ/ ದುರ್ಘಟನಾ ಕೆ ದೂರಾನ ಡಬಲ ಁಜಿಟ ಸಾಢಿಡಿಂಗ ಸೆ ಁಮಁರವಿ ಕೂ ಬಾಹರ ನಿಕಾಲನೆ ಕಾ ಲಕೃಯ ಸಮಯ ಹೆ

During accident, the target time for turning out the MRV from double exit siding is ____

- a. 10 minutes b. 25 minutes c. 30 minutes d. 20 minutes

41. ಪಿಁಸಁಆರ್ ಮತ್ತು ಁಮಁಪಿಁಸಁ ____ ನಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿಢೆ / ಪಿಁಸಁಆರ್ ಁರ ಁಮಪಿಁಸಁ ____ ಢೆ ಁಪಲಬ್ಢ ಹೆ

PSR & MPS available in

- a. Accident manual b. GRS c. SWR d. WTT

42. LC ಗೇಟ್ ವಿವರಗಳು ಲಭ್ಯವಿದೆ/ एलसी गेट विवरण _____ में उपलब्ध है

LC gate details available in

- a. Accident manual b. WTT c. Operating manual d. Sub-urban WTT

43. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ತಪಾಸಣೆ ಕ್ಯಾರಿಜ್ ಆಗಿದೆ/ निम्नलिखित में से कौन निरीक्षण कैरिज है

Which of the following is inspection carriage?

- a. AC b. RA c. IC d. Both b & c

44. ವಿಸ್ತರಿಸಿ /Expand IOW का विस्तार

- a. Inspector of Works
c. Inspector of W-Lan
b. Inspector of Worship
d. Inspector of Worth

45. ವಿಸ್ತರಿಸಿ /Expand OSD का विस्तार

- a. Officer on Simple Duty
c. Officer on Salient Duty
b. Officer on Special Duty
d. Officer on Solo Duty

46. ವಿಸ್ತರಿಸಿ /Expand PWI का विस्तार

- a. Point way Inspector
c. Permanent way Inspector
b. Point work Inspector
d. Permanent work Inspector

47. ವಿಸ್ತರಿಸಿ/Expand FOB का विस्तार

- a. Food Over Bridge
c. Foot Over Basket
b. Fall Over Bridge
d. Foot Over Bridge

48. _____ अन्य देशों में योजना, डिजाइन और परिचालन कार्य करने वाला संगठन/_____ organization

- doing planning, design and operational work in other countries.
a. RITES b. RRCB c. DFCCIL d. CRIS

49. BTPN ब्यागन / BTPN वैगन है/BTPN wagon is

- a. Tank wagon b. Hopper wagon c. Covered wagon d. Container wagon

50. BOBYN ವ್ಯಾಗನ್ wagon is
a. Tank wagon b. Hopper wagon c. Covered wagon d. Container wagon
51. BOXN ವ್ಯಾಗನ್ / BOXN ವೈಗನ್ ಹೈ / BOXN wagon is
a. Tank wagon b. Open wagon c. Covered wagon d. Container wagon
52. BCNHL ವ್ಯಾಗನ್ BCNHL ವೈಗನ್ ಹೈ / BCNHL wagon is
a. Tank wagon b. Hopper wagon c. Covered wagon d. Container wagon
53. WGACCN ಕ್ಯಾ ಹೈ / WGACCN is
a. Sleeper coach b. AC 3 tier coach c. Chair car d. AC 2 tier coach
54. WGACCW ಕ್ಯಾ ಹೈ / WGACCW is
a. Sleeper coach b. AC 3 tier coach c. Chair car d. AC 2 tier coach
55. WGSCN ಕ್ಯಾ ಹೈ / WGSCN is
a. 2 tier Sleeper coach b. 3 tier Sleeper coach c. Chair car d. First AC coach

56. ಎಫ್‌ಎಸ್‌ಎಸ್ ಆಫ್ ಅಸೈಕ್ಯುಲಿ ವಿಫಲವಾದಾಗ, ಹಿಂದಿನ ಇಲ್ಟಾಣದಲ್ಲಿ LPಗೆ _____ ಕೂಡಬೇಕು / यदि एफएसएस ऑफ

पहलू में विफल रहता है पीछे के स्टेशन द्वारा एलपी को _____ जारी करना होगा

If FSS failed in OFF aspect station in rear to issue _____ to LP.

- a. memo b. PN c. caution order d. crank handle

57. ರೂಟಿಂಗ್ ಸಿಗ್ನಲ್‌ಗಳು ವಿಫಲವಾದರೆ ಇತರ ರಿಸೆಪ್ಷನ್ ಸಿಗ್ನಲ್ ಅನ್ನು ಸಹ _____ ಎಂದು

ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ/ यदि रूटिंग सिग्नल विफल हो जाते हैं तो अन्य रिसेप्शन सिग्नल को भी _____ माना जाता है

If routing signals fails the other reception signal also treated as _____

- a. passed b. allowed c. stopped d. failed

58. ನಿಲ್ದಾಣದ ಹೊರಗಿನ ಮಿತಿಯಲ್ಲಿ GSS ವಿಫಲವಾದರೆ _____ ಗೇಟ್ ಅನ್ನು ಮುಚ್ಚಿ _____

ಗೇಟ್ ತೆರೆಯಿರಿ/ स्टेशन की सीमा के बाहर गेट जीएसएस फेल हुआ तो _____ खोलेगा _____ बंद करेगा

GSS fails at outside station limit _____ close the gate _____ open the gate.

- a. LP, Guard b. Guard, SM c. LP, ALP d. JE, SSE

59. IBSS ವಿಫಲವಾದರೆ ಇಡೀ ವಿಭಾಗವನ್ನು ಒಂದು ಬ್ಲಾಕ್ ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ಸಮಸ್ಯೆ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. / यदि आईबीएसएस विफल हो जाता है तो पूरे अनुभाग को एक ब्लॉक अनुभाग के रूप में माना जाता है और _____ जारी किया जाता है
If IBSS fails the whole section is treated as one block section and issue _____

- a. CLCT b. PLCT c. memo d. charge sheet

60. ಬ್ರೇಕ್ ಪೈಪ್ ಬಣ್ಣ ಯಾವುದು/ ब्रेक पाइप का रंग क्या है / What is the colour of Brake pipe?

- a. White b. Green c. Red d. None of these

61. ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಪಾಯಿಂಟ್‌ಗಳನ್ನು _____ ಸಾಲಿಗೆ ಹೊಂದಿಸಲಾಗಿದೆ/आम तौर पर कांटे _____ लाइन पर सेट होते हैं
Normally points are set to _____ line.

- a. Straight b. Siding c. Loop d. None of these

62. ಗಾರ್ಡ್ _____ ನಿಮಿಷಗಳ ಮೊದಲು ಕರ್ತೃತ್ವಕ್ಕೆ ವರದಿ ಮಾಡಬೇಕು/गार्ड को _____ मिनट पहले ड्यूटी पर आ जाना चाहिए Guard must report duty before _____ minutes.

- a. 30 b. 45 c. 15 d. 60

63. 2011 ರಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಲಾದ ಡಿಟೋನೇಟರ್‌ಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಜೀವಿತಾವಧಿ ___/ 2011 में निर्मित डेटोनेटर का सामान्य जीवन क्या है/What is the normal Life of the Detonators manufactured in 2011_____

- a. 5 b. 7 c. 8 d. 12

64. ನಂಬರ್ ಆಫ್ ದ್ಯಾಮಜೆಡ್ ವೆಹಿಕಲ್ ಹಿಂದಿನ BVನ ಹಿಂಭಾಗದಲ್ಲಿ ಜೋಡಿಸಬಹುದು /सबसे पीछे वाले ब्रेक वैन के पिछले हिस्से में ___ क्षतिग्रस्त वाहनों की संख्या को जोड़ा जा सकता है/ _____number of damaged vehicle can be attached in rear of rearmost BRAKE VAN. a. 4 b.1 c. 2 d. 3

65. ರೈಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಇ/ಜೆಇ/ಸಿ&ಡಬ್ಲ್ಯೂ ನೀಡಿದ ___ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರದ ಅಗತ್ಯವಿದೆ /ट्रेन शुरू करने के लिए _SSE/JE/C&W द्वारा जारी ___ प्रमाण पत्र आवश्यक है/ To start a train___ certificate issued by SSE/JE/C&W is necessary.

- a. .BCC b. BPC c. T/310 d. 370

66. ಸ್ಟಾರ್ಟರ್ ಸಿಗ್ನಲ್ ವೈಫಲ್ಯದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ನೀಡುವ ಫಾಮ್ /स्टार्टर सिगनल फेल होने के दौरान ___ प्राधिकरण जारी किया जाएगा/ _____ Authority shall be issued during Starter signal failure. T/369 (3b)

- b. T/370 + PHS
c. T/369 (3B) + PHS d. T/369 (1) + PHS

c. 1/300 (0-1)

67. ಬಹು ಆಯಾಮದ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಸ್ವಾಗತ ಸ್ವಾಪ್ ಸಿಗ್ನಲ್ /एकाधिक पहलू क्षेत्र में पहला रिसेप्शन स्टॉप सिग्नल/ In Multiple aspect area the first Reception Stop signal__

- a. Distant b. Home c. Home outer d. None of these

68. ಪಿ ಓ ಎಚ್ ಅಂದರೆ /POH का मतलब/POHmeans ____

- a. In operative Hook b. Intermediate overhauling
c. Periodical overhauling d. None of these

69. ಬೆಳಗಿನ ಸಮಯದಲ್ಲಿ BD spl ಅನ್ನು ತಿರುಗಿಸಲು ಇರುವ ಸಮಯ /दिन में बीडी स्पेशल के लिए टर्न आउट समय/ Turning out time for BD special in day minutes. a. 45 b. 30 c. 15 d. 20

70. ಕಾಲಿಂಗ್ on ಸಿಗ್ನಲ್ ಅಂದರೆ _ /"Calling ON" सिग्नल क्या है Calling ON signal is a_

a. Hand signal b. Main signal
c. Subsidiary Signal d. None of these

71. ಪೊಜಿಷನ್ ಲೈಟ್ shunt signal ಕೊಟ್ಟಾಗ _____ ಅಡ್ಡ ಲೈಟ್ ಕಾಣುತ್ತದೆ/OFF होने पर शंट सिग्नल _____ तिरछी रोशनी दिखाएगा Shunt signal will show _____ oblique lights when it is OFF.

a. 2 b. 1 c. No lights d. None of these

72. ಈ ರೈಲುಗಳಲ್ಲಿ ಡೆಡ್ ಇಂಜಿನ್ ಅನ್ನು ಜೋಡಿಸಬಾರದು/डेड इंजन को _ ट्रेनों में नहीं जोड़ा जाना चाहिए/Dead Engine should not be attached in _____ trains.

a. Mail / Express b. Super Fast
c. Goods d. Shatabdi /Rajdhani

73. "ಡಿ" क्लास गेट अंदर _____/"डी" क्लास गेट क्या है /What is "D" class gate?

- a. Manned LC b. Unmanned LC c. Interlocked LC d. Non-Interlocked LC

74. ऋगलु अंदर /दिन का मतलब/Day means _____

- a. From sunset to sunrise b. From sunrise to sunset
c. From 19.00 hrs to 07.00 hrs d. None of these

75. लुगुन क्लियर टिकट फॉर्म नंबर /लाइन क्लियर टिकट फॉर्म नंबर /Line clear ticket form No _____

- a. T/806 b. T/1425 c. T/1410 d. None of these

76. ट्रेल थू के बाद क्या नहीं करना चाहिए/What should not be done after trail through?

- a. Stop the Train b. Back the Train c. Proceed the train d. None of these

77. अर्हता प्रमाणपत्र अवधि___/योग्यता प्रमाण पत्र के लिए मान्य है/Competency certificate is valid for

- a. 1 years b. 2 years c. 3 years d. 4 years

78. _____ ಶಂಟಿಂಗ್ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಬದಲಾಗಿ ವಾಕಿ ಟಾಕೀಸ್ ಬಳಕೆಯನ್ನು ನಿಷೇಧಿಸಲಾಗಿದೆ

/शंटिंग के दौरान _____ के बदले में वॉकी टॉकी का प्रयोग वर्जित है Usage of Walkie Talkies in lieu of
_during shunting is prohibited.

- a. Hand Signals b. SPT c. Shunting order d. None of these

79. CBC ಅಂದರೆ/CBC का मतलब/ CBC means _

- a. Centre Buffer coupling b. IR coupling

c. Centre Ball Bearing

d. None of these

80. ಮೆಟೀರಿಯಲ್ ರೈಲಿನ _____ ವೇಗವನ್ನು ಮೀರಬಾರದು /मटेरियल ट्रेन की गति _____ से अधिक नहीं होगी।
Speed of Material train shall not exceed

- a. 30 Kmph b. 50 Kmph c. 75 Kmph d. 15 Kmph

81. ಏರ್ ನಿರಂತರತೆ ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು _____ ಮತ್ತು _____ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ /वायु निरंतरता परीक्षण _____ द्वारा किया जाता है/Air continuity test conducted by _____ & _____

- a. TXR & SSE b. LP & ALP c. LP & Guard d. SM & LP

82. ರೈಲು ವಿಭಜನೆಯನ್ನು ಸೂಚಿಸಲು ವಿಸ್ ಕೋಡ್ /सीटी कोड Whistle code to indicate train parting is

- a. 0000 b. _0_ _ c. 000 d. _0_0

83. ಕ್ಯಾಚ್ siding ಯಾವುದನ್ನೂ ಸಂರಕ್ಷಿಸುತ್ತದೆ/कैच साइडिंग प्रोटेक्ट्स _____ खंड /Catch siding protects _____ section.

- a. Station b. Block c. Both d. None of these

84. ಯಾವುದನ್ನೂ ಸಂರಕ್ಷಿಸುತ್ತದೆ/स्लिप साइडिंग प्रोटेक्ट्स _____ खंड/Slip sidings protects _____ section.

- a. Station b. Block c. Both d. None of these

85. सावधानी आदेशों के प्रकारों की संख्या /Number of Types of Caution orders.

- a. one b. four c. five d. None of these

86. ಶಾಶ್ವತ ವೇಗದ ನಿರ್ಬಂಧಗಳ _____ಮೂಲಕ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ/स्थायी गति प्रतिबंधों को ____ द्वारा अधिसूचित किया जाता है/Permanent speed restrictions are notified through

- a. WTT b. GRS c. SWR d. None

87. ಷಂಟ್ ಸಿಗ್ನಲ್ ವಿಫಲವಾದಾಗ _____ನೀಡಲಾಗುವುದು /शंट सिगनल की विफलता के दौरान जारी किया गया प्राधिकार _____ है/During failure of shunt signal the authority issued is

- a. PHS b. T.370 c. T.370+PHS d. Verbal instructions

b.

b.

88. ಟರ್ಮಿನಲ್ ಸ್ಟೇಷನ್‌ನಲ್ಲಿ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರಿಹಾರ ರೈಲನ್ನು _____ ಬಳಗ ತಿರುಗಿಸಬೇಕು/एक टर्मिनल स्टेशन पर मेडिकल रिलीफ ट्रेन _____ के भीतर निकल जाएगी/At a Terminal station the Medical Relief train shall be turned out within

- a. 20 mins b. 15 mins c. 30 mins d. 25 mins

89. ಆಟೋಮೊಬೈಲ್ ಲೋಡಿಂಗ್‌ಗಾಗಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ವ್ಯಾಗನ್‌ಗಳನ್ನು ಬಳಸಲಾಗಿದೆ/ऑटोमोबाइल लोडिंग के लिए निम्नलिखित में से किस वैगन का उपयोग किया जाता है /Which one of the following wagons used for Automobile loading?

- a. BCN b. BOSTN c. NMG d. BOXN

90. मैसूर मंडल में रेलवे कार्यशाला _____ में स्थित है/Railway Workshop in Mysuru Division locate

- a) Davanagere b) Hassan c) Arsikere d) Ashokapuram

91. ನಿಲ್ದಾಣದ SWR ಗೆ _____ ತಿದ್ದುಪಡಿಯನ್ನು ಅನುಮತಿಸಲಾಗಿದೆ/एस डब्ल्यू आर में _____ सुधार की अनुमति

है _____ correction is permitted to SWR of a station

- a. 6 b. 5 c. 4 d. None

92. _____ ದಿನಗಳ ಗೈರುಹಾಜರಿ/ವಿರಾಮದ ನಂತರ SWR ಘೋಷಣೆಯನ್ನು ಸಿಬ್ಬಂದಿ ನೀಡಬೇಕು /एस डब्ल्यू आर घोषणा कितने दिनों की छुट्टी/अनुपस्थिति के बाद में दिया जाना चाहिए /Staff to give SWR declaration after absence/leave of _____ days

- a) 10 b) 15 c) 30 d) None

93. _____ ನಿಲ್ದಾಣದ ಉಸ್ತುವಾರಿ/_____ रेलवे स्टेशन के प्रभारी/_____ is the in-charge of station.

- a. SMb. SSE c. ALP d. Guard

94. ಸ್ಟಾಪ್ ಬೋರ್ಡ್‌ಗಳು _____ yardನಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿದೆ /स्टॉप बोर्ड _____ यार्ड में उपलब्ध हैं Stop boards are available in _____ yards.

- a. super b. terminal c. starting d. none of these

95. ಬ್ರೇಕ್ ಪೈಪ್‌ನಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕಾದ ಒತ್ತಡ ಎಷ್ಟು/ಬ್ರೇಕ್ ಪಾઇಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಕೆಲವು
ದಬಾವು ಇರಿಸಬೇಕು/What is the pressure to be
maintained in Brake Pipe?

- a. 4 Kg./ cm² b. 5 Kg./ cm² c. 3 Kg./ cm² d. 6 Kg./ cm²

96. ಚಾಮುಂಡಿ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಸ್ ನಡುವೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ/ಚಾಮುಂಡಿ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಸ್ _____ ನಡುವೆ
ಚಲಿಸುತ್ತದೆ/Chamundi Express runs
between

- a) MYS – SBC b) MYS – UBL c) MYS – HAS d) MYS – SMET

97. DRM of MYS Division

- A) Shri Rahul Agarwal, b) Verma c) Vinod Kumar, d) A K Singh

98. ಷಂಟ್ ಸಿಗ್ನಲ್‌ನ ಸಾಮಾನ್ಯ ಅಂಶವನ್ನು ಸ್ಟಾಪ್ ಸಿಗ್ನಲ್ ಕೆಳಗೆ ಇರಿಸಲಾಗಿದೆ ____/ಷಂಟ್ ಸಿಗ್ನಲ್
ಕೆಳಗೆ ಇರಿಸಲಾಗಿದೆ ____/स्टॉप सिग्नल के नीचे रखा गया शंट

ಷಂಟ್ ಸಿಗ್ನಲ್‌ನ ಸಾಮಾನ್ಯ ಅಂಶವನ್ನು ಸ್ಟಾಪ್ ಸಿಗ್ನಲ್ ಕೆಳಗೆ ಇರಿಸಲಾಗಿದೆ ____/Normal aspect of Shunt signal placed below a stop signal ____

- a) No lights b) Two horizontal Light c) Two oblique Lights d) Green

99. Shunting Permitted Indicator shows -----light in 'ON' position.

A) Yellow b) Red, c) No light, d) Green

100. Full train shunting should be supervised by-----

a) Points man b) SM, c) Guard d) None

101. वर्तमान में कितनी भाषाओं को संविधान की आठवीं अनुसूची में सूचीबद्ध किया गया है/At present how many languages are enlisted in the Eighth Schedule of the Constitution?

A) 14 B) 19 C) 22 D) 24

102. कौन सा मंत्रालय राजभाषा से संबंधित महत्वपूर्ण निर्णय लेता है/Which Ministry takes important decisions pertaining to Official Language?

A) Law Ministry B) Railway Ministry C) Home Ministry D) Finance Ministry

103. संविधान के किस भाग में राजभाषा से संबंधित प्रावधान हैं /Which part of the Constitution contains provisions regarding Official Language?

A) XVI B) XVII C) XV D) XIV

104. अरुणाचल प्रदेश की राजभाषा कौन सी है/Which is the Official Language of Arunachal Pradesh?

A) English B) Hindi C) Adi D) Nyishi

105. 8वीं अनुसूची में शामिल विदेशी भाषा कौन सी है?/Which one is the foreign language included in the 8th Schedule?
a) Chinese b) Singhalese c) Nepali d) Malay
106. 'हिंदी दिवस' /When 'Hindi Day' is observed?
A) 12 January B) 26 January C) 14 September D) 25th December
107. राजभाषा अधिनियम कब पारित किया गया था /When was Official Language Act passed?
a) 1950 b) 1963 c) 2000 d) 2020
108. कर्नाटक राजभाषा के _____ क्षेत्र के अंतर्गत आता है/Karnataka comes under _____ region of Rajbhasha
a) A b) B c) C d) None.
109. _____ भाषा में स्टेशन के नाम बोर्ड/Station name boards in _____ language
a) English and Hindi b) Regional, English and Hindi c) Only English d) Only regional.

110. भारतीय संविधान के जनक/Father of Indian Constitution

a) Nehru b) Dr. B.R.Ambedkar c) Lal Bahadur Shastri d) Indira Gandhi

Railway Departmental Exam LDCE

रेलवे विभागीय परीक्षा के वस्तुनिष्ठ प्रश्न और उत्तर

STATION MASTER

MATHS ASHOK VATIKA

15% एल डी सी ई कोटा में वेतन मैट्रिक्स लेवल -06 (7वें वेतन आयोग) में स्टेशन मास्टर पद के लिये लिखित परीक्षा
EXAMINATION FOR THE POST OF STATION MASTER IN PAYMATRIX LEVEL-06 (7TH PC) against 15% LDCE quota

अधिकतम अंक/Max.mark :100

अवधि/Duration : 02hrs

सामान्य अनुदेश/GENERAL INSTRUCTIONS

1. उत्तर पुस्तिका में दिए गए कॉलम या स्थानके अलावा किसी अन्य स्थान पर उम्मीदवार का नाम, पहचान या संकेत आदि लिखने की अनुमति नहीं है।
Indication of name or any other identity/ symbols of the candidate in the answersheet except in the columns or space provided on the answer sheet is not permitted
2. वस्तुनिष्ठ प्रश्नों के उत्तर सप्लाई की गई ओ एम आर शीट में ही लिखें।
Write the answers to objective questions only in the OMR SHEETS supplied.
3. कैलकुलेटर, मोबाइल, लॉगरिदमिक टेबल आदि का उपयोग करना मना है।
Use of calculator, mobile, logarithmic table, etc is strictly prohibited.
4. प्रत्येक प्रश्न के लिए 01 अंक है। Each question carries 01 mark.
5. प्रश्न पत्र में 110 प्रश्न हैं। उम्मीदवारको केवल 110 प्रश्नों में से 100 प्रश्नों के जवाब देना है। यदि उम्मीदवार 100 से अधिक प्रश्नों का उत्तर देता है, तो पहले 100 प्रश्नों का उत्तर ही मूल्यांकन किया जायेगा /The questions paper contain 110 questions. The candidate has to answer 100 questions only out of 110 questions. If candidate answers more than 100 questions only the first 100 questions will be evaluated.
6. प्रश्न 101 से 110 तक राजभाषा(विकल्प) से संबंधित प्रश्न हैं। Questions 101 to 110 are from Rajbhasha (Optional).
7. प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्प हैं a, b, c & d
Each question has four options a, b, c & d
8. वस्तुनिष्ठ प्रकार के प्रश्नों का उत्तर ओवरराइटिंग, काटना, मिटाना और किसी सुधार के मामले में, ऐसे उत्तर का मूल्यांकन नहीं किया जायेगा।
questions no corrections of any type in any way is not permitted. In case of corrections, the questions will not be evaluated.
9. गलत उत्तर के लिए नकारात्मक अंक दिया जाएगा आर प्रत्येक प्रश्न के गलत उत्तर के लिए आवाटत अंक का 1/3 अंक काट दिया जाएगा। There will be negative marking for incorrect answer & 1/3 of the marks allotted for each question will be deducted for the wrong answer.
10. केवल प्रति प्रश्न के अंक है / Mark one field only per question.

NOTE

Sub: Selection for the post of SM-15% LDCE Quota
in level-6-Written examination held on 07/07/2021

1. सीआरएस --- से संबंधित है/ CRS (Commission of Railway Safety) belongs to
a. रेल मंत्रालय/ Ministry of Railways b. नागरिक उडयन मंत्रालय/Ministry of Civil Aviation
c. गृह मंत्रालय/ Ministry of Home affairs d. कोई नहीं/None
2. दपरे के उन स्टेशनों को जहां नए बिछाए गए ट्रैक पर यात्री ट्रेनों को चलाया जाता है----द्वारा स्वीकृत होना चाहिए/ stations of SWR where passenger trains run on a newly laid track should be approved by
a. सीआरएस/ CRS b. सीएसओ/ CSO
c. वरि.डीएसओ/Sr.DSO d. मरेप्र/DRM
3. लूप लाइन स्टार्टर ---सिग्नल दिखाएगा/Loop line starter signal will show
a. हरा/Green b. पीला एवं लाल/Yellow & Red
c. हरा, लाल एवं पीला/Green, Red & Yellow d. कोई नहीं/None
4. स्लिप साइडिंग का प्रावधान किया जाता है जब फालिंग ग्रेडिएंट होता है/ Slip siding is provided when there is falling gradient
a. स्टेशन सेक्शन की ओर/Towards station section
b. ब्लॉक सेक्शन की ओर /Towards block section
c. A अथवा B दोनो/Both A or B d. कोई नहीं/None

5. साथ-साथ ट्रेनों के आगमन के लिए निम्न में से कौन सी सुविधा का आवश्यकता होती है/Which of the following facility is needed for simultaneous reception of trains.
- a. स्लिप साइडिंग/Slip siding b. कैच साइडिंग/Catch siding
c. सैंड हंप/ Sand hump d. स्टेशन सीमा/Station limit
6. मेन लाइन के स्टेशनों पर प्रदान किए गए मानक आईआईआर इंटरलाकिंग पर ट्रेन की अधिकतम मंजूर गति—है /Maximum Permissible Speed of trains over main line at stations provided with Standard IIR interlocking is
- a. 140 किमीप्रघंटाkmph b. 160 किमीप्रघंटाkmph
c. 110 किमीप्रघंटा/kmph d. 50 किमीप्रघंटा/kmph
7. अवसर जहां कॉलिंग ऑन सिग्नल का प्रयोग किया जाता है/The occasions where Calling ON signal can be used are
- a. बाधित लाइन पर ट्रेन प्राप्त करने के लिए/Receiving a train on obstructed line
b. जब उपरोक्त सिग्नल बाधित है/when signal above is defective
c. A व B दोनों /both A & B
d. नॉन सिग्नल लाइन पर प्राप्त करने के लिए /to receive on non signaled line

8. आमतौर पर शंट सिग्नल को बंद किया जाता है तब गति सीमा ----निर्धारित होती है/Normally when shunt signal is taken off the speed is restricted to

- a. 10 किमीप्रघंटा/10kmph b. 15 किमीप्रघंटा/15kmph
c. 20 किमीप्रघंटा/20kmph d. 25 किमीप्रघंटा/25kmph

9. पूर्ण आगमन सिग्नल का ---के बीच आदान-प्रदान होता है/ Complete arrival signal is exchanged between

- a. एसएम व गार्ड/SM & GD b. एसएम व लोको पायलट/SM & LP
c. लोको पायलट व गार्ड/LP & GD d. कोई प्रतिबंध नहीं/ No restriction

10. ब्लाक सेक्शन लिमिट बोर्ड---सुविधा प्रदान करने के लिए किया जाता है/Block Section Limit Board is provided to facilitate

- a. शंटिंग/Shunting b. सिग्नलिंग/Signaling
c. स्टैबलिंग/Stabling d. कोई नहीं/None

11. TMS(FOIS म) का पणू प या है ? TMS (in FOIS) is the abbreviation of

- a. ट्रेन मनमट है सटम/ Train Management system
b. टर्मिनल मनमट है सटम/ Terminal Management system
c. ट्रैक मशीन सटम d) इनमेसेकोई नहं/ Track Machine system
d. None of the above

12. स्टेशन से यात्री ले जाने वाली ट्रेन को ---से पहले नहीं चलाना चाहिए/ No passenger carrying train shall be started from a station before

- a. डब्ल्यूटीटी प्रस्थान समय/WTT departure time b. एडवर्टाइज्ड समय/ Advertised time
c. कोई प्रतिबंध नहीं/No restriction d. कोई नहीं/None

13. स्थाई गति प्रतिबंध को ---में अधिसूचित किया जाना चाहिए/Permanent Speed Restrictions shall be notified in

- a. जी एवं एसआर/G & SR b. बीडब्ल्यूएम/ BWM
c. डब्ल्यूटीटी/WTT d. ऑपरेशनल मैनुअल/Operations Manual

14. पैसेंजर कैरिंग ट्रेन के लिए प्रारंभिक स्टेशन पर ब्रेक पावर प्रमाण पत्र (बीपीसी)---होना चाहिए/The percentage of Brake Power Certificate (BPC) for passenger carrying trains at the originating station shall be

- a. 100 % b. 95 % c. 90 % d. 85 %

15. गार्ड को स्टेशन मास्टर के आदेशों के तहत रहना ---चाहिए/Guard shall be under the orders of the Station Master

- a. स्टेशन platform में/Within station platform
- b. दो स्टेशनों के बीच/Between two stations
- c. स्टेशन परिधि के अंदर/Within station limits
- d. a, b व c सभी/ All of a, b & c

16. यदि एक मालगाडी अपने निर्धारित समय पर नहीं आती है तो स्टेशन मास्टर को पीछे वाले एसएम और एससीओआर से ---समय जोड़कर सूचना प्राप्त करनी चाहिए/SM at the station in advance shall advise SM in rear & Section Controller if a goodstrain does not arrive within its normal running time plus

- a. 10 मिनट/minutes
- b. 15 मिनट/minutes
- c. 20 मिनट/minutes
- d. 30 मिनट/minutes

17. रेलवे दुर्घटनाओं को ----से श्रेणीगत किया गया है/The railway accidents are classified from
- A से Z तकआर एंड पी को छोड़कर/ P A to Z excluding R &P
 - A सेRतकआई और ओ को छोड़कर/A to R excluding I &O
 - 1 से 16तक /1 to 16
 - A सेS तकएच और जे को छोड़कर/A to S excluding H & J
18. श्रेणी एच दुर्घटना का अर्थ है/Class H accident means
- तोड़फोड़/Sabotage
 - खतरे में ट्रेन सिगनल पास करती हुई/ Train passing signal at danger
 - कैच साइडिंग में प्रवेशरत ट्रेन / Train entering into catch siding
 - कोई नहीं/None
19. एकल निकास स्टेशन से एमआरवी का टर्नआउट समय ---है/Turn out time of MRV from single exit station is
- 15 मिनट/minutes
 - 20 मिनट/minutes
 - 25 मिनट/minutes
 - 30 मिनट/minutes

20. ऑटोमैटिक स्टॉप सिग्नल---द्वारा नियंत्रित किया जाता है/The aspect of automatic stop signals is controlled by
- | | |
|---------------|-----------------------------------|
| a. एसएम/SM | b. ब्लॉक मुवमेंट/Block Instrument |
| c. पैनल/Panel | d. ट्रेन संचालन/Train movement |
21. स्टेशन वर्किंग नियम ----के बाद नया जारी होना चाहिए/Station Working Rule(SWR) should be issued afresh , after
- | |
|--|
| a. 3 साल/years |
| b. 5 साल/years |
| c. 3 करोसन स्लीप या 3 साल जो भी पहले हो/3 correction slips or 3 years whichever is earlier |
| d. 5 सी स्लीप या 5 साल,जोभी पहले हो/5 correction slips or 5 years whichever is earlier |
22. यदि संपत्ति का नुकसान -----रुपये से अधिक हो तो एक दुर्घटना को गंभीर माना जाएगा/An accident will be treated as serious if the loss of property exceeds rupees
- | | |
|----------------------|-----------------------|
| a. एकलाख/ One lakh | b. दसलाख/Ten lakhs |
| c. एककरोड़/One crore | d. दोकरोड़/Two crores |

23. के माध्यम से अस्थायी गति प्रतिबंध सूचित किया जाता है। Temporary speed restrictions are notified through:

- a. डब्ल्यूटीटी WTT
- b. Speed परिपत्र Speed Circulars
- c. चेतावनी आदेश Caution order
- d. a व b दोनो /Both a & b

24. सेमी आटोमेटिक सिगनल जब ऑटोमेटिक सिगनल के रूप में काम करता है तो यह के द्वारा पहचाना जाता है /Semi automatic signal when working as automatic signal is identified by

- a. एक मार्कर बोर्ड /'A' marker board
- b. एक मार्कर प्रदीप्त / illuminated 'A' marker
- c. ए और बी दोनों/ both A & B
- d. इनमे से कुछ नहीं /none of these

25. दोहरी लाइन पर पाइंट स्टेशन पर किसी रेलगाडी के आगमन के तुरन्त बाद ब्लॉक लाइन पर अनिवार्य रूप से सेट किया जाना चाहिये /The points on the double line, that must be set against the blocked line, immediately after the arrival of a train at the station.

- a. रियर /Rear
- b. सामने /front
- c. दोनों अंत/ either end
- d. इनमें से कुछ नहीं / none of above

26. सिंगल यात्रा टिकट धारक —————किमी.की दूरी के लिये ब्रेक यात्रा मार्ग में ही अनुमत है / Holders of single journey tickets for a distance of more than _____ kms are allowed to break journey enroute
- [A] 200 [B] 400 [C] 300 [D] 500

(Questions 27). अगले प्रश्नों के लिये निम्नलिखित अनुच्छेद को पढ़ें/ Read the following paragraph to answer the next questions (Questions 27).

Tailgate means the first Vehicle is being followed very closely by another. Tailgating another vehicle is unsafe and illegal. Many rear-end collisions are caused by drivers following too close to the vehicle in front of them. The rules state that a driver must keep sufficient distance from the vehicle in front in order to stop safely and avoid a collision. Drivers should allow a minimum two seconds' gap between their vehicle and the one ahead.

27. Tailgating another vehicle is unsafe because:
- it may not allow sufficient time and space to stop and avoid a collision.
 - Driver may feel bored and distracted.
 - it is against the road rules.
 - It is always reckless practice

28. आर डी एस ओ को प्रधानकार्यालय -----है/ Headquarters of RDSO-----

a. लखनऊ /Lucknow.

b. नई दिल्ली /New Delhi

c. मुंबई / Mumbai

d. हैदराबाद/Hyderabad

29. I -----tennis every day.

A) Play

B) Playing

C) Am playing

D) Am play

30. How many students in your class have----- from village?

A) Came

B) Coming

C) Come

D) Are coming

31. She is beautiful -----her.

A) To

B) Then

C) Than

D) With

32. I -----waiting for you in the office for the last two hours.
A) Was B) were C) Have been D) Has been

33. The ticket grants admission ----- the show.
A) To B) By C) With D) From

34. Unless you -----hard, you will not pass.
A) Work B) Working C) Worked D) Works

35. I have learnt this lesson word -----word.
A) For B) From C) By D) With

36. The synonym of LUCRATIVE is
A) Crucial B) Fragile C) Profitable D) Decisive

37. The rising _____ of living is as hard on rural families as on city families.
A) Amount B) Cost C) Expense D) Increase

----- such a huge success

38. We didn't _____ the programme to be such a huge success
A) Amount B) Cost C) Expect D) Access

39. The pen _____ mightier than the sword
A) Is B) Has C) Shall be D) Will be

40. My dad decided to take _____ and my sister to the market
A) I B) Mine C) Me D) Myself

41. A disease that spreads over a large area
A) Academic B) Endemic C) Epidemic D) Duomatic

42. one appointment by two parties to settle a dispute
A) Arbiter B) Middleman C) Composer D) Mediator

43. Ramesh _____ to the market yesterday
A) Went B) Will go C) Is going D) None of these

44. Choose the correct answer?

- A) My friend has got a new job.
- B) My friend do got a new job.
- C) My friend is got a new job.
- D) My friend did got a new job

45. इस वाक्य में गलतियों को जांचे और सही चुनें / Check for error in this sentence and correct the same

“By the time Geetha reached there, he left the place.”

A) By the time Geetha reached there, he had leave the place.

B) By the time Geetha reached there, he leaved the place.

C) By the time Geetha reached there, he had left the place.

D) No error

46. I think it is ___ beautiful landscape I've ever seen.

A) More B) more C) the most D) the best

प्रश्न 47 के लिये दिशा निर्देश / निम्नलिखित वाक्य चार भागों में विभाजित है - एक भाग त्रुटिपूर्ण है। उस त्रुटि का सही भाग चयन चुनें। चयन विकल्प चुनें यदि आप उस वाक्य में कोई गलती नहीं पाते हैं तो वाक्य विन्यास को अनदेखा करें यदि कोई है तो।

Directions for Q. No. 47 only: the following sentence is divided into four parts. Any of the parts may contain an error. Select the part that has an error. Select option (d), if you find no error in the sentence. Ignore punctuation errors if any.

47. As the celebration was going (a)/ we noticed Mrs. Sharma fall back (b)/ in her chair gasping for breath. (c)/ No error (d)

48. — dogs do not bite.

A. to bark

B. bark

C. barking

D. is bark

49. The teacher is popular _____ his pupils.
a. Among
b. between
c. To
d. for

50. सही उत्तर चुनें /Choose the correct word order

- a) Why she did leave so early ?
- b) Why did she leave so early ?
- c) Why did so early she leave ?
- d) Why so early did she leave ?

51. 14 मीटर प्रति सेंकड की गति के रूप में समान है /A speed of 14 meters per second is the same as :

- A) 28 किमी.प्रतिघंटा/ km/hr
- B) 46.6 किमी.प्रतिघंटा/ km/hr
- C) 50.4 किमी.प्रतिघंटा/ km/hr
- D) 70 किमी.प्रतिघंटा/ /km/hr

52. एक आदमी ने अपनी आय का 80% खर्च किया। उसकी आय 20% बढ़ जाती है और वह अपने व्यय 10% बढ़ा देते हैं तो उनकी बचत कितने प्रतिशत बढ़ी / A man spends 80% of his income. His income is increased by 20% and he increases his expenditure by 10%. His savings are increased by:

- A) 30 % B) 20 % C) 32 % D) 60 %

53. 10 दिनों में कितने मिनट होते हैं / How many minutes are there in 10 days?

- A) 14400 B) 1000 C) 60000 D) 24000

54. $(796 \times 796 - 204 \times 204) =$

- a. 592000 b. 692000 c. 455850 d. 584000

55. एक कंपनी की आय प्रति एक वर्ष के बाद दुगुणी होती है यदि प्रारंभिक आय रुपये 4 लाख थी तो 5 वर्ष बाद आय क्या होगी / Income of a company doubles after every one year. If the initial income was Rs.4lakh. what would be the income after 5 years?
a. 96 लाख/ lakhs b. 1 करोड/ crore c. 1.28 करोड/ crores d. 2.56 करोड/ crore

56. रामू ने 76, 65, 82, 67 और 85 अंक (100 में से) अंग्रेजी, गणित, भौतिक विज्ञान, रसायन विज्ञान और जीव विज्ञान में प्राप्त किये उसका औसतन अंक क्या है / Ramu obtained 76, 65, 82, 67 and 85 marks (out of 100) in English, mathematics, physics, chemistry and biology. What are his average marks?
a. 65 b. 76 c. 89 d. इनमें से कुछ नहीं / none of these

57. 450 का 28% + 280 का 45% समान है / Evaluate 28% of 450 + 45% of 280
a. 320, b. 120 c. 542 d. 252

58. एक व्यक्ति ने एक साइकिल रुपये 1,800 में खरीदी और रुपये 1980में बेची उसका लाभ प्रतिशत क्या है / A person purchased a cycle for Rs.1,800 and sold it to Rs.1980. What is the percentage of Profit ?

A) 12 %

B) 14%

C) 15%

D) 10%

59. ए एक काम को 10दिन में करता है और बी उसी काम को 15 दिन में करता है तो बतायें कि वे दोनों मिलकर उस काम को कितने दिन में पूरा करेंगे / A does a work in 10 days and B does the same work in 15 days . in how many days they together will do the same work?

A) 5 दिन/days B)6 दिन/days c) 8 दिन/ days d)9 दिन/days

60. निम्नलिखित संख्याओं में कौन सी संख्या 4 से विभाजित होती है / In the following numbers, which number is divisible by 4 ?

A) 477

B) 516

C) 625

D)710

61. 36 आदमी किसी काम को 18 दिनों में पूरा करते हैं तो बतायें कि 27 आदमी उस काम को कितने दिन में पूरा करेंगे / 36 men can complete a piece of work in 18 days. In how many days will 27 men complete the same work ?
a. 24 दिन/days b. 28 दिन/days c. 34 दिन/days d. 35 दिन/days
62. $2 \times 2.1 \times 1.6 \times 1.6 =$
A) 10.732 B) 10.752 C) 10520 D) 10.270
63. 5760 का 30% है / 30% of 5760 is
A) 192 B) 2420 C) 1728 D) 1490
64. 15 का वर्ग क्या है / What is the square of 15 ?
a) 15 b) 30 c) 252 d) 225
65. एक सौ वर्ष में कितने माह होते हैं / In a century how many months are there?
a) 12 b) 120 c) 1200 d) 12000

66. $935867 - 456578 =$

a) 489239

B) 467567

C) 467834

D) 479289

67. राम, रहीम और राबर्ट ने रुपये 1000, रुपये 2000 और रुपये 3000 मिलाकर एक बिजनेस प्रारंभ किया। रुपये 600 के लाभ को छोड़कर बताये कि रहीम का भाग क्या है / Ram, Rahim and Robert started a business by investing Rs.1000, Rs.2000 and Rs.3000 respectively. Find the share of Rahim, out of an annual profit of Rs. 600.

a) 100

b) 150

c) 200

d) 250

68. $7589 - \underline{\quad} = 3434$

a) 4242

b) 4155

c) 3123

d) 2153

69. $39678 + \underline{\quad} = 79589$

a) 39911

b) 40289

c) 39811

d) 39912

70. $15 \times 15 + 8 \times \underline{\quad} = 17 \times 17$

a) 15

b) 18

c) 10

d) 8

71. $69 \times 31 + 9 \times 9 - 750 =$

a) 980

b) 1270

c) 1470

d) 1410

72. यदि किसी की मासिक आय रुपये 76,800 है तो उस व्यक्ति की वार्षिक आय क्या होगी / If one's fixed monthly income is Rs. 76,800 . What is the annual income of that person?

a) रू./Rs. 9,40,500

b) रू./Rs. 9,35,600

c) रू./Rs. 9,86,600

d) रू./Rs. 9,21,600

73. $6:72::8: \underline{\quad} ?$

a) 88

b) 90

c) 96

d) 108

74. एक रेलगाडी की गति 100किमी.प्रतिघंटा है तो यह 75मिनट में कितनी दूरी तय करेगी / The speed of a train is 100kmph. What is the distance covered by it in 75 minutes?

a) 135 km

b) 110 km

c) 140 km

d) 125 km

75. $1/2 \times 3/5$ का मान किसके बराबर है / The value of $1/2 \times 3/5$ is equal to:

a. . 1/2

b. 3/10

c. 3/5

d.. 2/5

76. आई आर टी एस से क्या अभिप्राय है / IRTS stands for

- a) भारतीय रेल परिवहन सेवा /Indian Railway Transportation Service
- b) भारतीय रेल टेलिफोन सेवा /Indian Railway Telecom Service
- c) भारतीय रेल ट्रेक सेवा /Indian Railway Track Service
- d) भारतीय रेल यातायात सेवा /Indian Railway Traffic Service

77. विक्रम साराभाई अंतरिक्ष केन्द्र कहां पर स्थित है / Where is Vikram Sarabhai Space Centre located?

- a) श्रीहरिकोटा /Sriharikota b) तिरुवनंतपुरम /Thiruvananthapuram
c) बंगलूर /Bangaluru d) चांदीपुर / Chandipur

78. पेंसिलों में निम्नलिखित में से क्या उपयोग किया जाता है / Which of the following is used in pencils?

- A) ग्रेफाइट/Graphite B) सिलिकॉन/ Silicon C) चारकोल /Charcoal D) फासफॉरेस /Phosphorus

79. भारत में सबसे ऊंचा जल प्रपात कौन है किस नदी द्वारा बनाया गया है / Jog Falls which is one of the highest waterfalls in India, is created by

- (A) शरावती नदी/ Sharavati River (B) कावेरी नदी/Kaveri River
(C) तुंगा नदी/ Tunga River (D) मंदोवी नदी/ Mandovi River

80. एन टी ई एस का पूरा नाम क्या है / Full form of NTES is

- a) राष्ट्रीय रेलगाडी पूछताछ प्रणाली/ National Train Enquiry System
- b) राष्ट्रीय रेलगाडी एक्सप्रेस प्रणाली/ National Train Express System
- c) राष्ट्रीय प्रशिक्षण शैक्षिक प्रणाली /National Training Education System
- d) राष्ट्रीय टिकट पूछताछ स्पोर्ट / National Ticket Enquiry support

81. इन भारतीय राज्यों में किसमें पश्चिमी घाट गुजरता है /Western Ghats does not traverse which of these Indian states ?

- a) महाराष्ट्र /Maharashtra
- b) तेलंगाणा/ Telangana
- c) गुजरात /Gujrat
- d) तमिलनाडू/ Tamilnadu

82. भारत के लौह पुरुष में रूप में कौन विख्यात हैं/ Who is popularly known as the "Iron Man" of India?

- a. लाल बहादुर शास्त्री /Lal Bahadur Shastri
- b. सरदार वल्लभ भाई पटेल/ Sardar Vallabh Bhai Patel
- c. महात्मा गांधी/ Mahatma Gandhi
- d. डॉ. बी.आर. अम्बेडकर / Dr. B.R Ambedkar

d. डॉ. बी.आर. अम्बेडकर / Dr. B.R Ambedkar

83. विजयनगर साम्राज्य की पहली राजधानी कौन सी थी/ which was the first capital of Vijayanagara Empire?

a) हौसपेट/ Hospet

b) हम्पी/ Hampi

c) बीजापुर /Bijapur

d) मैसूरु /Mysore

84. निम्नलिखित में से कौन सी अरुणाचल प्रदेश की राजधानी है / Which of the following is the capital city of Arunachal Pradesh?

a. इटानगर/ Itanagar

b) दिसपुर / Dispur

c. इम्फाल /Imphal

d. कोहिमा/Kohima

85. आर्चीपेल्गो से क्या अभिप्राय है/ What does "Archipelago" means?
a. नदियों का समूह/ group of rivers
b. पहाड़ों का समूह/ group of mountains
c. द्वीपों का समूह/ group of islands
d. तारों का समूह/ group of stars
86. गोल गुम्बज कौन से शहर में स्थित है /in which city the Gol Gumbaz is located?
a. आगरा / Agra
b. बीजापुर /Bijapur
c. कोलकोता/ Kollkotta
d. दिल्ली/ Delhi
87. मैसूरु में कौन सा प्रसिद्ध पर्व है / Which is the popular festival celebration in Mysore?
a. शिवरात्रि /Shivrathri
b. होली/ Holi
c. दिवाली /Diwali
d. दशहरा /Dasara
88. . भारत की कोकिला के रूप में किसे जाना जाता है / Who is known as the Nightingale of India ?
a. श्रीमती सरोजनी नायडू/ Mrs.Sarojini Naidu
b. श्रीमती ममता बनर्जी /Mrs.Mamata Benerji
c. श्रीमती इंदिरा गांधी/ Mrs.Indira Gandhi
d. श्रीमती सुब्बु लक्ष्मी/ Mrs.Subbu lakshmi

89. गीताजलि किसने लिखा था/ Who wrote Gitanjali ?

a. श्री रबीन्द्रनाथ टैगोर / Mr.Rabindra Nath Tagore

b. श्री लाला लाजपत राय/ Mr.Lala Lajpat Rai

c.श्री सरदार वल्लभ भाई पटेल / Mr.Sardar Vallabh Bhai Patel

d. ~~श्री~~ श्री बंकिम चंद्र चटर्जी /Mr.Bankim Chandra Chatterji

90. महात्मा मोहनदास कर्मचंद गांधी का जन्म हुआ था /Mahatma Mohandas Karamchand Gandhi was born on

a. अक्टूबर/ October 2 1896

b. अक्टूबर /October 3 1879

c. अक्टूबर /October 2 1869

d. अक्टूबर /October 3 1880

91. भारत के संविधान के निर्माता के रूप में किसे जाना जाता है /Who was known as the chief architect of the Indian constitution?

a. डॉ. बी.आर. अम्बेडकर /Dr. B.R. Ambedkar

b. चाणक्य /Chanakya

c. बाल गंगाधर तिलक/ Bal Gangadhar Tilak

d. सुभाष चंद्र बोस /Subhas Chandra Bose

92. भारत में हरित क्रांति के जनक के रूप में किसे जाना जाता है/ Who was known as the father of Green Revolution in India?

A. K.S Krishna Rao

B. एम.एस. स्वामीनाथ / M.S Swaminathan

C. राजकृष्ण स्वामी/ Raj Krishna Swamy

D.आर.के.राव/ R.K. Rao

93. राइट बंधु किसके आविष्कार के लिये जाने जाते हैं/Wright Brothers are regarded inventors of the

a. रेलगाड़ी/Train

b. साइकिल /Bicycle

c. हवाई जहाज/Aeroplane

d. इनमें से कुछ नहीं /None of the above

94. लाल किला स्थित है / Red-Fort is located at

[A] चैन्ने/ Chennai [B] नई दिल्ली/ New Delhi [C] लखनऊ/ Luknow [D] मुंबई / Mumbai

95. कपास उगाने के लिये निम्नलिखित में से उत्तम मृदा कौन सी है/Which of the following is best soil to grow cotton?

a. काली मिट्टी /Black soil

b. एल्यूवील मिट्टी/ Alluvial Soil

c. लैटराइट मिट्टी/ Laterite Soil

d. लाल मिट्टी/ Red Soil

96. सफेद क्रांति _____ से संबंधित है / White revolution is related _____

a. दुग्ध उत्पाद / Milk production b. चावल उत्पाद / Rice production

c. मत्स्य / Fisheries

d. उर्वरक/fertilizers

97. कौटिल्य अथवा चाणक्य किसके प्रधानमंत्री थे / Kautilya or Chanakya was the prime minister of

a. चंद्रगुप्त मौर्य / Chandra Gupta Mourya b. कुमारगुप्ता / Kumar Gupta

~~c~~ कृष्ण देवराया / Krishna Devaraya

d. नंदा/Nandha

98. भारत छोड़ो आंदोलन कब प्रारंभ हुआ था/ When was quit india movement started?

a. अगस्त/ August 1932

b. अगस्त August 1942

c. अगस्त/ August 1922

d. इनमें से कुछ नहीं / none of the above

99. भारतीय सेना बल के सुप्रीम कमांडर कौन है / Who is the Supreme Commander of the Indian Armed Forces ?

a) भारत के रक्षा मंत्री/ The Defence Minister of India

b) भारत के प्रधानमंत्री/The Prime Minister of India

c) भारत के डिफेंस स्टॉफ के मुख्य / The Chief of Defence Staff of India

d) भारत के राष्ट्रपति / The President of India

100. भारत के किस राज्य में स्टेच्यू ऑफ यूनिटी स्थित है / In which state is the Statue of Unity located in India ?

a) दिल्ली/ Delhi b) गुजरात /Gujrat c) महाराष्ट्र /Maharashtra d) तमिलनाडु/ Tamilnadu

101. राजभाषा हिंदी की मान्य लिपि क्या है / What is the recognized Script of Rajbhasha Hindi?

a. देवनागरी/Devanagari b. द्राविडिन/ Dravidian c.फारसी/Persian d.अंग्रेजी/English

102. राजभाषा नीति के अनुरूप देश को कितने क्षेत्रों में बांटा गया है/In how many regions the nation has been divided as per Official Language Policy

a. 5 b. 7 c. 3 d. 4

103. राजभाषा नियम कब पारित हुआ था/When was the Official Language Rules Passed?
a. 1978 b. 1975 c. 1976 d. 1977
104. राजभाषा अधिनियम की धारा 3(3) किस वर्ष से प्रभावी हुई थी/From which year section 3(3) of the Official Language Act take effect?
a. 1965 b. 1964 c. 1963 d. 1962
105. हिंदी दिवस कब मनाया जाता है/When Hindi Day is celebrated?
a. 16 मार्च/16th March b. 14 सितंबर/ 14th September
c. 26 नवंबर/26th November d. 22 जून/ 22nd June
106. राजभाषाओं की कुल संख्या है/Total Number of Official Languages is
a. 20 b. 21 c. 22 d. 25

107. केन्द्रीय हिंदी समिति के अध्यक्ष कौन है/The Chairman of Central Hindi Committee shall be

a. राष्ट्रपति/ President b. प्रधान मंत्री/Prime Minister

c. गृह मंत्री/Home Minister d. रेल मंत्री/Railway Minister

108. संघ और के संसद के प्रयोग के लिए हिंदी के अतिरिक्त कौन सी भाषा का प्रयोग किया जा सकता है/

Which language can be used in addition to Hindi for official purposes of the union and for use in Parliament.

a. तमिल/Tamil b. उर्दू/Urdu

c. अंग्रेजी/English d. संस्कृत/Sanskrit

109. अंडमान और निकोबार द्वीप की राजभाषा -----है/Official Language of Andman And Nicobar island is-----

a.हिंदी/ Hindi b. तमिल/Tamil c मलयालम/Malyalam d. अंग्रेजी/English

110. संघ की राजभाषा नीति के अनुसार चंडीगढ़ किस क्षेत्र में आता है /Chandigarh comes under which region of Official Language Policy

a.A b.C c. B d.इनमें से कोई नहीं/None of these

-End-

RAILWAY DEPARTMENTAL LDCE EXAM

रेलवे विभागीय परीक्षा के वस्तुनिष्ठ प्रश्न और उत्तर

GOODS GUARD

PRACTICES SET-2

PUNE DIVISION

Following instructions have to be followed-

1. Question paper contains Multiple Choice Questions of 01 mark each प्रश्न पत्र में प्रत्येक प्रश्न की 4 चॉसेज़ है, प्रत्येक प्रश्न 1 अंक का है
2. Total 100 questions and time limit is 02 Hours कुल 100 प्रश्न है और समय सीमा 2 घंटा है
3. Mobile / calculator /Other gazettes not allowed in exam hall मोबाइल/ कैल्क्युलेटर या कोई अन्य गैजेट परीक्षा भवन में अनुमत नहीं है
4. Candidates should not write Name / Designation / PF No. etc. or any kind of identification mark such as Om / Shri Ganeshay or name of any god anywhere in the answer sheet प्रतिभागियों को नाम/ पदनाम/पी०एफ० नम्बर या अन्य किसी प्रकार का पहचान का चिन्ह जैसे ॐ/श्री गणेशाय या किसी अन्य भगवान का नाम उत्तर पूस्तिका में नहीं लिखना है।

1. डबल डिस्टंट सिग्नल के बारे में कौन सा कथन ग़लत है ? Which of the following statements is wrong about Double Distant Signal

A सिग्नल के नीचे खम्भे पर काले अक्षर से P लिखा होता है
Signal is provided with a Black Colour Printed Board of P

B यह एक अनुज्ञात्मक सिग्नल है This is a permissible signal

C इसमें लाल संकेत का होना ज़रूर माना जाता है Red aspect is mandatory in it.

D इसमें दो पीला एक संकेत होता है Double Yellow is a aspect of it.

2. कुहासे, अस्पष्ट और मौसम में प्रथम रोक सिग्नल से ___ मीटर पर पटाखा लगाया जाता है

In thick, foggy or tenuous weather, detonators are placed at ___ m from First Stop Signal.

A 180

B 270

C 300

D 800

3. स्वचालित ब्लोक क्षेत्र में कौन सा सिग्नल नहीं होता? Which of the signal is not present in Automatic Block Territory

A स्वायत्त सिग्नल Autonomous Signal

B अर्ध स्वचल सिग्नल Semi Automatic Signal

C संशोधित अर्ध स्वचल सिग्नल Modified Semi Automatic Signal

D स्वचल सिग्नल Automatic Signal

4. सतर्कता आदेश में क्या लिखा नहीं जाता? What is not written in Caution Order

A स्थान का किलोमीटर Kilometers of the spot

B सतर्कता का कारण Reason of Caution

C सतर्कता की समाप्ति तिथि Date of Ending Caution

D गाड़ी की गति Speed of Train

5. न्यूट्रल सेक्शन किससे सम्बंधित है? Neutral Section is related to

A इंजिनरींग Engineering

B करिएज और वेगन C&W

C ओ.एच.ई. OHE

D इंजन Locomotive

6. सलपा कौन से दो ब्लॉक स्टेशन के बीच है Salpa lies between _____ block stations-

A अदरकी वठार Adarki Wathar

B लोणंद अदरकी Lonand Adarki

C लोणंद वलहा Lonand Walha

D जेजुरी वाल्हा Jejuri Walha

7. पुणे मंडल का कौन सा स्टेशन दोहरी लाइन में स्थित है - Which station of Pune division is situated in Double Line?

A कराड Karad

B सतारा Satara

C नीरा Nira

D वाल्हा Walha

8. मिरज स्टेशन से कुल कितने दिशाओं में रेल का संचालन हो सकता है? In how many directions, trains can run from Miraj station?

A 1

B 2

C 3

D 4

9. खाली BOXN वैगन की अधिकतम गति कितनी हो सकती है? Maximum speed of BOXN empty wagon is (in kmph)

A 50

B 60

C 70

D 80

10. EUR का सम्बंध किस से है? EUR is related to

A स्लीपर Sleeper

B रेल Rail

C सिग्नल Signal

D कैरिज एंड वैगन C&W

11. दौंड-पुणे सेक्शन की यात्री गाड़ी के लिए अधिकतम अनुमेय गति __ है (किमी/घंटा) Maximum permissible speed for passenger trains between Pune Daund is (in kmph)-

A 90

B 110

C 130

D 160

12. चिंचवड -देहु रोड सेक्शन ____ भाग है Chinchwad- Dehu Road is a part of ____

A स्वचल ब्लाक प्रणाली Automatic Block System

B ऐब्सलूट ब्लाक प्रणाली Absolute Block System

C A और B दोनों A and B Both

D इनमें के कोई नहीं None of the above

13. पुणे स्टेशन पर 11005 गाड़ी के आगमन के सामान्य समय सारणी (PTT) और कार्यकारी समय सारणी (WTT) समय क्या है? What are the PTT (Public Time Table) and WTT(Working Time Table) of 11005 at Pune station arrival?

A PTT- 1:30 WTT-1:20

B PTT-1:45 WTT- 1:30

C PTT- 2:00 WTT-1:45

D PTT- 1:20 WTT -1:30

14. यार्ड दुर्घटना में कौन सी श्रेणी नहीं आती है? Which of the following does not comes under yard accident?

A A-5

B B-7

C C-9

D D-1

15. दुर्घटना के बाद गार्ड की जिम्मेदारी नहीं है-What is not a duty of Guard after accident?s

A दूसरी लाइन का बचाव Protection of other line

B PRO की मदद से प्रेस नोट जारी करना Issue press note in consultation with PRO

C निकटतम स्टेशन मास्टर और कंट्रोलर से मदद माँगना Asking help from nearest Station Master and Controller

D दुर्घटना के साक्ष्य की सुरक्षा Preserve clues of accident

16. CRS का पूरा नाम क्या है? Full form of CRS

A Commission of Railway Security

B Center of Railway Safety

C Centre of Railway Safety

D Commissioner of Railway Safety

17. गाड़ी का सैंड हम्प में जाना किस प्रकार की दुर्घटना है? Train Entered into Sand Hump is which type of accident?

A परिणामी Consequential

B यार्ड दुर्घटना Yard Accident

C ब्लाक नियमों का उल्लंघन Breach of Block Rules

D उपकरणों की खराबी Equipment Failure

18. लोनी ___ श्रेणी का स्टेशन है Loni is a ___ class station

A. B

B. C

C. D

D. Special Class

19. बिना ब्रेक की मालगाड़ी नहीं चल सकती — Goods Train without brake van is not permitted in — —

A. रात में During Night

B. आई०बी०एस० IBS

C. टी०एस०एल० TSL

D. अनियंत्रित खंड में Uncontrolled Section

20. B क्लास ओ०डी०सी० की गति कितनी है (किमी/घंटा) — Speed of B Class ODC is ___(in kmph)

A. 30

B 40

C 50

D 60

21. ODC का पूरा नाम क्या है? Full form of ODC is -

A Over Developed Consignment

B Other Department Consignment

C Other Department Container

D Over Dimension Consignment

22. ODC को चलाने हेतु किसकी अनुमति आवश्यक है ? On whose permission ODCs are run ?

A डी०आर०एम० DRM

B पी०सी०ओ०एम० PCOM

C सिनियर डी०ओ०एम० Sr DOM

D सी०एफ़०टी०एम० CFTM

23. हॉट ऐक्सल के सम्बंध में कौन सा कथन गलत है ? Which of the statement is wrong about HotAxle?

A ग्रीस के जलने की बदबू आती है Smell of burning grease comes

B ट्रेन को रोककर उसका परीक्षण किया जाता है Train has to be stopped and examined

C लूप लाइन पर लेने पर गति 15 किमी/घंटा Loop line admission speed is 15 mph

D वैगन या कोच को सामान्यतः काटा जाता है Generally coach or wagon is detached

24. गार्ड के पिछले वैगन में ना होने पर और दृश्यता साफ़ ना होने पर, पुशिंग बैक में क्या स्पीड होती है (किमी/ घंटा)? Speed of a train while pushing back and guard is not in the leading vehicle and visibility is not clear?(in kmph)

A 5

B 8

C 10

D 15

25. सासबद फरसूंगी सेक्शन के बारे में क्या गलत है? Which of the following is wrong about Saswad Phursungi section?

A दोहरी लाइन Double Line

B आई०बी०एस० IBS

C विद्युतिकृत Electrified

D इनमे से कोई नहीं None of the above

26. टी०एस०एल० के दौरान गलत लाइन से जाने वाली दूसरी गाड़ी की गति क्या होती है? (किमी/घंटा) Second Train proceeding on wrong line during TSL will run with -(km/hour)

A सामान्य गति Normal Speed

B प्रतिबंधित गति से Restricted Speed

C 15

D 30

27. T/D अधिकार पत्र में क्या नहीं रहता है? What does T/D authority not consist of ?

A गति पर प्रतिबंध Restriction on Speed

B ट्रेन चलने की लाइन का विवरण line on which train will run

C अंतिम रोक सिग्नल को आन में पार करने की अनुमति
Authority to pass Last Stop Signal in ON condition

D सिग्नलो का विवरण Description of Signals

28. ट्रेन के दुर्घटना या किसी कारणवश आगे ना जाने पर और रेल को पीछे से सुरक्षित करने के लिए किस ध्वनि संकेत का प्रयोग किया जाता है Train cannot proceed on account of accident and to protect in rear which white code is used ?

A ० ० ____ ____ (दो छोटे दो लम्बे Two short two long)

B ० ० ० ० (चार छोटे four short)

C ____ ____ (दो लम्बे two long)

D ____ ० ० (एक लम्बे दो छोटे one long two short)

29. खतरे की जंजीर खिचने पर कौन सा ध्वनि संकेत दिया जाता है? Which whistle code is used when Alarm Chain Pulling has been done?

A 0 0 ____ ____ (दो छोटे दो लम्बे Two short two long)

B 0 0 ____ (दो छोटे एक लम्बे Two short one long)

C 0 ____ 0 ____ (एक छोटे एक लम्बे One short One long)

D ____ 0 0 (एक लम्बे दो छोटे one long two short)

30 पुणे मंडल में कौन सा स्टेशन दो जोनों के बीच स्थित है? Which station of Pune Division is situated between two zones?

A इगतपुरी Igatpuri

B कोल्हापुर Kolhapur

C मिराज Miraj

D दौंद Daund

31. फ्लैट टाइर होने पर किस अधिकतम गति से सेक्शन पार किया जाता है? (किमी /घंटा में) When flat tyre has been reported, maximum speed to clear the section is (in kmph)

A 10

B 15

C 20

D 25

32 कौन सा स्टेशन स्वचल ब्लॉक प्रणाली में नहीं आता है? Which of the station doesn't come under automatic block system?

A पिंपरी Pimpri

B चिंचवड़ Chinchwad

D कमशेट Kamshet

C देहु रोड Dehu Road

33. ICF कोच वाली मेल एक्सप्रेस जिनकी लौटा-फेरी की दूरी 3500 किमी से अधिक है, उन्हें अंडर गेयर और ब्रेक सिस्टम की जाँच _____ करानी होगी

Mail Express consisting of ICF coaches whose Round Trip journey is more than 3500 km, these will examine under gear and brake system at _____

A केवल प्राथमिक सिरे पर Only at Primary End

B यात्रा के दोनो सिरों पर At both end of journey

C यात्रा के बीच में कही In between the journey

D इनमे से कोई नहि None of the above

34. बिना गार्ड की ट्रेन के संदर्भ में कौन सा कथन गलत है? Which of the statement is incorrect about Train running without Guard?

A सीनियर डी०ओ०एम० की अनुमति देते है Sr DOM permits

B घाट सेक्शन में अनुमत है Permitted in Ghat section

C रात में अनुमत है Permitted in Night

D गार्ड के आवश्यक कर्तव्य लोकों पाइलट द्वारा निर्वाहित होंगे
Locopilot will perform essential duties of Guard.

35. पुणे मंडल में कौन सा स्टेशन यात्री गाड़ी का टर्मिनल नहीं है? Which of the Division is not a terminal for Passenger Train?

A मिरज Miraj

B कोल्हापुर Kolhapur

C पुणे Pune

D चिंचवड Chinchwad

36. एक सीसी रेक में कुल 48 ब्रेक सिलेंडर में से 46 कार्यरत है, इसका ब्रेक पावर कितना हुआ? In One CC rake out of 48 brake cylinders 46 are working, calculate Brake Power of this rake?

A 93

B 95

C 97

D 100

37. निम्न में से कौन सा कार्य कंट्रोल ऑफिस का नहीं है? Which of the following is not a work of Control Office?

A इंटरचेंज Interchange

B लोडिंग के लिए रेक सप्लाई Supply of rake for loading

C इन्वर्ड रेक का प्लेसमेंट Placement of Inward rake

D लोड को तैयार करना Making a load ready

38. पुणे मंडल में निम्न में कहाँ क्रू लॉबी नहीं है? Out of following stations of Pune Division, crew lobby is not located at?

A सतारा Satara

B घोरपड़ी Ghorpadl

C लोनी Loni

D मिरज Miraj

39. किसी गूड्स टर्मिनल पर आने वाली मालगाड़ियों की पाइप लाइन की सूचना कहाँ से मिलती है? From where pipeline of trains at a Goods Terminal is accessed?

A सी०ओ०आई०एस० COIS

B एफ०ओ०आई०एस० FOIS

C पी०ए०एम० PAM

D आई०सी०एम०एस० ICMS

40. असेट/ परिसंपत्तियों की विफलता से सम्बंधित मॉड्यूल कहाँ मिलता है? Asset Failure Module is available in

A सी०ओ०आई०एस० COIS

B एफ०ओ०आई०एस० FOIS

C पी०ए०एम० PAM

D आई०सी०एम०एस० ICMS

41. पी०डी०डी० की सूचना कहाँ मिलती है? PDD information is available in -

A आई०सी०एम०एस० ICMS

C एफ०ओ०आई०एस० FOIS

B पी०ए०एम० PAM

D सी०एम०एस० CMS

42 कू/चालक के प्रगतिशील घंटे की सूचना कहाँ मिलती है? Progressive hours of crew are available in -

A आई०सी०एम०एस० ICMS

C एफ०ओ०आई०एस० FOIS

B सी०एम०एस० CMS

D पी०ए०एम० PAM

43. डिप्टी गूड्स का निम्न में से कौन सा कार्य है? Deputy Goods work consists of -

1. इंटरचेंज का पूर्वानुमान बनाना Preparing forecast of Interchange

2. ट्रान्सशिपमेंट को क्रियान्वित करना Dealing with Transshipment activity

3. आसपास के मंडलो से सम्पर्क में आकर ट्रैफिक को सतत बनाए रखना Maintaining a close contact with adjacent for the smooth flow of traffic

4. यातायात की कमजोर कड़ी को समाप्त करना Dealing with Transport Bottleneck

A 1, 2 and 3

C 2, 3 and 4

B 1, 3 and 4

D 1, 2, 3 and 4

44. एस०सी०ओ०आर० किसकी सलाह से पावर ब्लॉक देता है? SCOR gives power block on the advice of ---
- A टी०एल०सी० TLC
B पावर कंट्रोलर Power Controller
C टी०पी०सी० TPC
D डिप्टी गूड्स Dy Goods
45. सी०आर०एस० का मुख्यालय कहाँ है? Headquarter of CRS (Commission of Railway Safety) is at
- A दिल्ली Delhi
B मुंबई Mumbai
C चेन्नई Chennai
D लखनऊ Lucknow
46. एन०डब्ल्यू०आर० का मुख्यालय कहाँ है? Headquarter of NWR (North Western Railway) is at
- A जोधपुर Jodhpur
B अजमेर Ajmer
C जयपुर Jaipur
D बीकानेर Bikaner
47. यात्री गाड़ी का वहीकिल गाइडेंस (VG) कहाँ से बनता है? Vehicle Guidance of Passenger Train is prepared by -
- A आई०सी०एम०एस० ICMS
B ट्रेन क्लर्क द्वारा हस्तलिखित बनाया Manually by Trains Clerk
C A एंड B दोनों A and B Both
D इनमें से कोई नहीं None of the above
48. आई०बी०एस० का पूरा नाम क्या है? What is the full form of IBS?
- A Intermittant Block Signalling
B Interdivisional Block Signalling
C Intermediate Block Signalling
D InterSectional Block Signalling
49. टेल लैम्प का मानक प्रारूप कैसा है? What is the standard design of Tail Lamp?

A लाल बोर्ड पर LV लिखा बोर्ड Red Board mentioning LV

B एलईडी वाला जलता बुझता फ्लशिंग लैम्प LED based flashing lamp

C लाल झंडा Red Flag

D इनमें से कोई नहीं None of the above

50 बी०सी०एन० के ब्लॉक रेक में कितने वैगन होते हैं? How many wagons are in a BCN block rake?

A 40

B 41

C 42

D 43

51 नमक की लोडिंग सामान्यतः किस वैगन में सम्भव है? Normally, Loading of Salt is possible in which wagon?

A बी०ओ०एक्स०एन० BOXN

B बी०टी०पी०एन० BTPN

C बी०सी०एन० BCN

D बी०ओ०एस०टी० BOST

52 बीपीसी में क्या नहीं होता? What does BPC not consist of?

A लोड का नाम Name of Load

B ब्रेक सिलेंडर की संख्या Number of brake cylinder

C जारी करने वाला स्टेशन Issuing Station

D दिनांक Date

53 उरुली में कौन सी निजी साइडिंग है? Uruli has which private siding?

A UTCM

B UTCA

C UTCU

D UNGU

54 सिंगल लाइन में सम्पूर्ण संचार व्यवस्था भंग होने पर गाड़ियाँ ___ मिनट के अंतराल पर चलाई जाती है जब एक से अधिक गाड़ी को लाइन क्लीर मिला हो During ACF on single line when line clear is obtained for more than one train, trains are run at the interval of ___ minutes

A 15

B 30

C 45

D 60

55 EMU में किस प्रकार का कप्लिंग होता है? EMU has which type of coupling

A सीबीसी कप्लिंग CBC Coupling

B स्कू कप्लिंग Screw Coupling

C शैको कप्लिंग Schaku Coupling

D इनमे से कोई नहीं None of the above

56 स्वचल रोक सिग्नल की सामान्य स्थिति क्या होती है? What is the normal aspect of automatic stop signal?

A लाल Red

B पीला Yellow

C हरा Green

D दोहरा पीले Double Yellow

57. एक साल में, स्कूल स्टाफ़ के अतिरिक्त रेलवे कर्मचारी को कितनी LAP मिलती है? How many LAP a railway servant, other than school staff, is entitled to ?

A 15

B 20

C 30

D 60

58 किसी रेलवे कर्मचारी को लगातार, अधिकतम कितनी छुट्टी मिल सकती है ? How many maximum continuous leave a railway servant is entitled to ?

D नागपुर Nagpur

A 180 दिन 180 days

C 5 साल 5 year

B 1 साल 1 year

D 10 साल 10 year

59. किसी रेलवे कर्मचारी को एक बार में लगातार कितनी LHAP (Leave on Half Average Pay) मिल सकती है ? Amount of leave on half average pay (LHAP) that can be availed of in one spell is —

A 2 महीना 2 months

C 12 महीना 12 Months

B 6 महीना 6 months

D 24 महीना 24 Months

60. विशेष आकस्मिक अवकाश _____ के लिए नहीं दिया जाता Special Casual leave is not granted for

A बंद bandh

C कर्फ्यू curfew

B प्राकृतिक आपदा natural calamity.

D अध्ययन Study

61. हॉस्पिटल छुट्टी _____ कर्मचारियों को मिलती है Hospital leave is granted to

A. ग्रुप A Group A

C. ग्रुप D Group D

B. ग्रुप C Group C

D. B और C दोनो

62. आश्रितों को शामिल करके प्रीविलेज पास में कितने आश्रित शामिल किए जा सकते हैं? Including dependants how many members to be included in Privilege pass ?

A 3

C 5

B 4

D 6

63. प्रीविलेज पास किसके नाम जारी नहीं किए जा सकते हैं? Priviledge Pass can not be issued in the name of :

A. पति या पत्नी husband or wife

B. 25 साल का लड़का 25 years old boy

C. अविवाहित लड़की unmarried girl

D. तलाकशुदा लड़की divorcee women

64. एन.डब्ल्यू.आर. का मुख्यालय खा है? Headquarter of NWR (North Western Railway) is at

A जोधपुर Jodhpur *पट्टोळ*

B अजमेर Ajmer *अजमेर*

C जयपुर Jaipur *जयपुर*

D बीकानेर Bikaner *बीकानेर*

65. गहन ड्यूटी रोस्टर के अंतर्गत कौनसा कर्मचारी आता है?

Which of the following employee comes under intensive duty roaster?

A. सेक्शन कंट्रोलर section controller

B. आर पी एफ RPF

C स्टेनोग्राफेर stenographer

D. डॉक्टर doctor

66. पुणे मंडल में बारामती किस लिए प्रसिद्ध है? Baramati Station of Pune Division is famous for-

A सिमेंट के लदान के लिए Cement Loading

B चीनी के लदान के लिए Sugar Loading

C उपरोक्त दोनों Both above

D. इनमें से कोई नहीं None of the above

67. मध्य रेलवे का मुख्यालय कहाँ है? Headquarter of Central Railway is situated in ---

A. मुंबई Mumbai

B पुणे pune

C भुसावल Bhusawal

D नागपुर Nagpur

68. एक प्रीमियम रेक की वैधता कितने दिन होती है? Premium rake is valid for -__days

A. 12+1

B. 12+2

C 12+3

D. 12+4

69. लूस सिमेंट की लोडिंग क्रिस्में होती है? Loose cement is loaded in ---

A. BCN

B. BCNHL

C BOXNHL

D. BCCW

74 मुख्य शास्त्रि आधिरोपित करने के लिए कौन से फार्म का उपयोग किया जाता है

- A SF5
- B SF10
- C SF11
- D इनमें से कोई नहीं

75 माइनर सजा के अंतर्गत क्या आता है

- A प्रमोशन पर रोक
- B सर्विस से निकालना
- C डिस्मिसिल सर्विस से
- D इनमें से कोई नहीं

76 अपनी आधिकारिक पद का उपयोग करके अपने परिवार जन को या संबंधी को नौकरी दिलाना कौन सी कंडक्टर रूल का उल्लंघन है

- A रूल -1
- B रूल -2
- C रूल -3
- D रूल-4

77 राजनीति में भाग लेना कौन से कंडक्ट रूल का उल्लंघन है

A रूल- 5

B रूल -6

C रूल- 7

D रूल -8

78 दहेज मांगना कौन से कंडक्ट रूल का उल्लंघन है

A 13 B

B 14B

C 15 A

D 14A

79 लोकपाल और लोकायुक्त अधिनियम एक्ट किस वर्ष का है

A 2012

B 2013

C 2014

D 2015

80 सरकार की आलोचना किस कंडक्टर रूट का उल्लंघन है

A 8

B 10

C 9

D 7

81 PNM मशीनरी(Permanent negotiation machinery)की स्थापना किसने की थी

A लाल बहादुर शास्त्री जो

B जॉर्ज फर्नांडीज

C वी वी गिरी

D जवाहरलाल नेहरू

82 मंडल स्तर पर PNM की अध्यक्षता कौन करता है

A DRM

B ADRM

C Sr DPO

D A & B BOTH

83 भारतीय रेल क्या है

A PSU(Public sector undertaking)

B सेवा प्रदाता

C उत्पादक

D कंपनी

84 पुणे मंडल यात्री सेवा में भारतीय रेल का प्रतिस्पर्धा कौन है

A यात्री विमान सेवा

B कैब ऑपरेटर

C बस सेवा

D उपरोक्त सभी

85 सेवा प्रदान करने में मुख्य भूमिका रहती है

A कर्मचारी का व्यवहार

B कर्मचारी का वेशभूषा

C only 1

D A & B दोनों

86 अच्छे उपभोक्ता संबंध के लिए आवश्यक है

A दीर्घकाली

B लगातार संपर्क

C उपभोक्ता की संतुष्टि

D स्वचलीकरण

87 एक सेवा प्रदाता के लिए क्या आवश्यक है

A अच्छा संचार

B दयालु

C केवल B

D A & B दोनों

88 PNR का पूरा नाम क्या है

A Passenger name registry

B Passenger noodle record

C Passenger name record

D passenger nodal registry

91 सांगोला किस लिए प्रसिद्ध है

- A पार्सल लोडिंग
- B उर्वरक
- C सीमेंट लोडिंग
- D कोयला

92 हिंदी में किए गए आवेदन अपील का अभ्यावेद अध्याय का उत्तर हिंदी भाषा में देने का प्रावधान किस नियम के अंतर्गत आता है

- A नियम 7
- B नियम 8
- C नियम 9
- D नियम 10

93 हिंदी में प्रवीणता का वर्णन किस नियम के अंतर्गत आता है

- A नियम 8
- B नियम 9
- C नियम 10
- D नियम 11

94 क क्षेत्र से क क्षेत्र को लिखे जाने वाले कुल पत्रों की कितनी प्रतिशत हिंदी में होना चाहिए

A 80%

B 90%

C 100%

D इनमें से कोई नहीं

95 संविधान की कौन सी अनुसूची भाषा से संबंधित है

A सातवीं

B आठवीं

C नौवीं

D दसवीं

95 गुजरात कौन से क्षेत्र में आता है

A क्षेत्र क

B क्षेत्र ख

C क्षेत्र ग

D इनमें से कोई नहीं

108. हिन्दी में टिप्पण करने का लक्ष्य 'ख' क्षेत्र के लिए क्या है ?

A. 25 %

B. 50 %

C. 75 %

D. 100 %

109. मविधान की कौन सी अनुसूची भाषा से सम्बन्धित है ?

A. सातवीं

B. आठवीं

C. नौवीं

D. दसवीं

110. गुजरात कौन से क्षेत्र में आता है ?

A. क्षेत्र क

B. क्षेत्र ख

C. क्षेत्र ग

D. इनमें से कोई नहीं

RAILWAY DEPARTMENTAL LDCE EXAM

रेलवे विभागीय परीक्षा के वस्तुनिष्ठ प्रश्न और उत्तर

STATION MASTER

GOODS GUARD

CTI/CLI EXAM PAPER

Q-01 TO 110

Sno	Question					
1	How many break journeys are allowed in a privilege passes?					
	सुविधा पास में कितने ब्रेक यात्रा अनुमत है ।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer D
	English	3	5	10	Unlimited	
Hindi	3	5	10	असीमित		
2	If both the spouse is Railway servant then school pass will be issued from which account?					
	यदि दोनों पति पत्नी रेल कर्मचारी हैं तो स्कूल पास किसके खाते से जारी किए जाएंगे					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer C
	English	Husband's account	Wife's account	Either of them	Both of them	
Hindi	पति के खाते से	पत्नी के खाते से	किसी एक के खाते से	दोनों के खाते से		
3	Joining Time is cannot be combined with?					
	कार्य ग्रहण समय के समायोजित नहीं किया जा सकता है ।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer C
	English	LAP	LHAP	CL	All of them	
Hindi	औसत वेतन छुट्टी	अर्ध औसत वेतन छुट्टी	आकस्मिक छुट्टी	उपरोक्त सभी		

Hospital Leave shall be granted to a railway servant other than?						
हाष्टिल छुट्टी रेल कर्मचारी के अलावा अन्य कर्मचारी को दिया जाता है ।						
4		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Gazetted	Non Gazetted	Casual Labour	All employees	A
	Hindi	राजपत्रित	अराजपत्रित	कैजुअल श्रमिक	सभी कर्मचारियों	
The Railway Service (Conduct) Rules 1966 are mentioned in which of these?						
निम्न में से रेल सेवा आचरण नियम 1966 किसमें विर्णित है						
5		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Indian Rly Establishment Manual Vol I	Indian Rly Establishment Manual Vol II	(Indian Rly Establishment Code Vol I	Indian Rly Establishment Code Vol II	C
	Hindi	भारतीय रेल स्थापना मैनुअल जि. I	भारतीय रेल स्थापना मैनुअल जि. II	भारतीय रेल स्थापना कोड जि. I	भारतीय रेल स्थापना कोड जि. II	
Under which rule of the Railway Service (Conduct) Rules 1966, consumption of intoxicated drinks is prohibited?						
रेलवे सेवा आचरण नियम 1966 के नियम 3 (1) (ii) तहत नशीली चीजों का सेवन करना नियम के तहत निषेध है ।						
6		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Rule 21	Rule 22	Rule 23	Rule 24	B
	Hindi	नियम 21	नियम 22	नियम 23	नियम 24	

Power ground comes through -----sensor in Microprocessor loco.

माइक्रोप्रोसेसर लोको में.....सेंसर के माध्यम से पावर ग्राउंड आता है ।

7

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	TANGI	BANGI	EXAI	TAAI	A
Hindi	TANGI	BANGI	EXAI	TAAI	

Engine Horse power of WDG3A loco is -----.

WDG3A लोको का इंजन हार्स पावर..... है ।

8

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	2900 HP	2950 HP	3100HP	3300 HP	C
Hindi	2900 एचपी	2950 एचपी	3100 एचपी	3300 एचपी	

Cyclonic motor works after-----circuit breaker kept ON in WDM3D loco

WDM3D लोको में.....सर्क्यूट ब्रेकर को आन पर रखने के बाद सैक्लोनिक मोटर काम करता है ।

9

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	RBB	DEB	AGFB	RFCB	B
Hindi	RBB	DEB	AGFB	RFCB	

No load voltage of traction alternator is -----volt in WDM-3D loco.

WDM-3D लोको में ट्राक्शन आल्टेरेनेटर का नो लोड वोल्टेज.....है ।

10

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	1100	1130	1150	1140	B
Hindi	1100	1130	1150	1140	

.....Reverser Contactor is provided in WDM3D loco.

WDM3D लोको में.....रिवर्सर कान्ट्रेक्टर का प्रावधान है ।

11

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	4	5	2	1	D
Hindi	4	5	2	1	

Weight of WDM3D loco is-----tons.

WDM3D लोको का भार.....टन है ।

12

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	120	123	126	117	D
Hindi	120	123	126	117	

Maintenance schedule of WDG4/P4 loco takes place after-----days.						
WDG4/P4 लोको का अनुरक्षण शेड्यूल.....दिनों के बाद होता है ।						
13		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	60	90	120	30	B
	Hindi	60	90	120	30	
Water drain cock is located in ----- in WDM3D loco.						
WDM3D लोको के.....पर वाटर ड्रेन काक स्थित है ।						
14		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Engine room	Compressor room	Generator room	Nose room	B
	Hindi	इंजन रूम	कम्प्रेसर रूम	जेनेरेटर रूम	नोस रूम	
Location of Duplex check valve in WDG3D loco is.						
WDG3D लोको में डूपलेक्स चेक वाल्व का स्थान.....है ।						
15		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Pneumatic panel	Nose compartment	Under truck	control stand	C
	Hindi	न्यूमेटिक पैनल	नोस कम्पार्टमेंट	अंडर ट्रक	नियंत्रण स्टांड	

.....type of engine block is provided in WDG3A loco						
WDG3A लोको में.....प्रकार के इंजन ब्लॉक का प्रावधान है ।						
16		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	251B uprated	251B	241B uprated	451B uprated	A
	Hindi	251B अपरेटेड	251B	241B अपरेटेड	451B uprated	
Hand brake is provided on-----in WDG4 loco.						
WDG4 लोको में.....हैंड ब्रेक का प्रावधान है ।						
17		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	near ECC1	near ECC3	near ECC2	loco pilot cab	B
	Hindi	ECC1 के पास	ECC3 के पास	ECC2 के पास	लोको पायलट कैब	
FPC is fitted on -----in WDG3A loco.						
WDG3A लोको के.....पर FPC को फिट किया जाता है ।						
18		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Alternator room	Nose room	Back panel	Front panel	D
	Hindi	आल्टरनेटर रूम	नोस रूम	बैक पैनल	फ्रंट पैनल	

In WDM3D loco throttle notch shouldwhen load meter needle in restricted zone

जब WDM3D लोको में लोड मीटर नीडल प्रतिबंधित क्षेत्र पर हो तो लोको थ्रोटल नोड को.....होना है ।

19

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	be idle	be reduced	be 4th notch	not be reduced	D
Hindi	निष्क्रिय	कम	4थे नोच पर	कम नहीं	

..... brake cylinder pressure will be applied in conjunction when 1.5 Kg/cm² BP pressure dropped in IRAB-1 system

IRAB-1 व्यवस्था में 1.5 कि.ग्रा/से.मी² BP दबाव के ड्रॉप होने पर कंजक्शन पर.....ब्रेक सिलिंडर दबाव को एप्लाई किया जाएगा ।

20

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	1.8 Kg/cm ²	3.8 Kg/cm ²	5.0 Kg/cm ²	2.0 Kg/cm ²	A
Hindi	1.8 कि.ग्रा/से.मी ²	3.8 कि.ग्रा/से.मी ²	5.0 कि.ग्रा/से.मी ²	2.0 कि.ग्रा/से.मी ²	

In WDG4/P4 locoradiator fan are provided.

WDG4/P4 लोको में.....रेडीयेटर फान का प्रावधान है ।

21

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	2	1	4	3	A
Hindi	2	1	4	3	

.....TCC is provided in Medha control system of WDP4D loco.

WDP4D लोको के मेधा नियंत्रण व्यवस्था के.....पर TCC का प्रावधान है ।

22

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	2	4	3	6	D
Hindi	2	4	3	6	

In WDM3D loco ----- traction motor are provided.

WDM3D लोको पर..... कर्षण मोटर का प्रावधान है ।

23

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	8	5	6	4	C
Hindi	8	5	6	4	

Dead engine COC is provided in ----- compartment in WDG4/P4.

WDG4/P4 के.....कम्पार्टमेंट में डेड इंजन COC का प्रावधान है ।

24

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	nose room	control console-2	under truck	accessory room	A
Hindi	नोस रूम	कंट्रोल कंसोल-2	अंडर ट्रक	एक्ससेरी रूम	

Max spring slag is -----inches.

.....इंच अधिकतम स्प्रिंग स्लाग है ।

25

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	4	5	6	1	B
Hindi	4	5	6	1	

.....mm flat tyre is permitted in locomotive.

लोकोमोटिव में.....मि.मी फ्लाट टायर अनुमत है ।

26

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	60	50	40	20	B
Hindi	60	50	40	20	

Maximum speed of WDP4D loco is -----km/h.

WDP4D लोको की अधिकतम गति.....कि.मी प्र.घं है ।

27

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	120	140	135	160	C
Hindi	120	140	135	160	

28	¾ COC is located in ----- compartment in WDM3D loco					
	WDM3D लोको के.....कम्पार्टमेंट में ¾COC स्थित है ।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Engine	front panel	nose	loco pilot cab	
Hindi	इंजन	फ्रंट पैनल	नोस	लोको पयलट कैब		
29	COC of VCD magnet valve is providedin WDM3D loco.					
	WDM3D लोको के.....में VCD मेगनेट के COC का प्रावधान है ।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Engine room.	Nose compartment	Under Truck	Front panel	
Hindi	इंजन रूम	नोस कम्पार्टमेंट	अंडर ट्रक	फ्रंट पैनल		
30	Full form of AAT is-----					
	AAT का पूर्ण रूप.....है ।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Ambient air temperature sensor	Armature air temperature sensor	Alternator air temperature sensor	Altitude air temperature sensor	
Hindi	एम्बियंट एयर टेम्प्रेचर सेंसर	आर्मेचर एयर टेम्प्रेचर सेंसर	आल्टरनेटर एयर टेम्प्रेचर सेंसर	आल्टिट्यूड एयर टेम्प्रेचर सेंसर		

In WDM-3D loco.-----BKT and one REV are provided						
WDM-3D लोको में.....BKT और एक REV का प्रावधान है ।						
31		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Three	Two	Four	one	D
	Hindi	तीन	दो	चार	एक	
EPG coc is located in ----- room in WDM-3D loco						
WDM-3D लोको के.....रूम में EPG coc स्थित है ।						
32		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Nose	Engine	on brake panel	Generator Room	C
	Hindi	नोस	इंजन	आन ब्रेक पैनल	जेनेरेटर	
In WDG4/P4 loco TSC is driven by clutch and gear up to -----notch.						
WDG4/P4 लोको पर.....नाच तक क्लच एवं गियर द्वारा TSC संचालित होती है ।						
33		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	3	6	7	4	B
	Hindi	3	6	7	4	

34	Hand brake is fitted in----- in WDM3D loco.				
	WDM3D लोको के.....में हैंड ब्रेक फिट किया गया है ।				
		Option A	Option B	Option C	Option D
English	Engine room	under truck	nose room	loco pilot cab	D
Hindi	इंजन रूम	अंडर ट्रक	नोस रूम	लोको पयलट कैब	
35	LLOB operates at -----kg/cm2 in WDM-3D loco.				
	WDM-3D लोको में LLOB.....कि.ग्रा/से.मी ² पर परिचालित होता है ।				
		Option A	Option B	Option C	Option D
English	1.1	1.5	2.2	4.2	A
Hindi	1.1	1.5	2.2	4.2	
36	When 5.0 Kg/cm2 BP pressure dropped by A-9 through over reduction,BP pressure will be -----				
	जब A-9 से 5.0 कि.ग्रा/से.मी ² BP दबाव ओवर रिडक्शन के माध्यम से ड्रॉप होता है तो BP दबाव.....होगा ।				
		Option A	Option B	Option C	Option D
English	1.8 Kg/cm2	2.5 Kg/cm2	5 Kg/cm2	12.5 Kg/cm2	B
Hindi	1.8 कि.ग्रा/से.मी ²	2.5 कि.ग्रा/से.मी ²	5 कि.ग्रा/से.मी ²	12.5 कि.ग्रा/से.मी ²	

37	Location of Bogie blower No. 2 is					
	बोगी ब्लोवर सं.2 का स्थान..... है ।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Machine room No. 1	Machine room No. 2	Under machine room No. 1	Under machine room No. 2	B
Hindi	मशीन रूम सं.1	मशीन रूम सं.2	अंडर मशीन रूम सं.1	अंडर मशीन रूम सं.2		
38	Which coc is provided on pneumatic panel for FP charging in WAG9 loco?					
	WAG9 लोको में एफ पी चार्जिंग के लिए न्यूमाटिक पेनल पर किस कॉक का प्रावधान किया गया है ।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	70	74	136	47	C
	Hindi	70	74	136	47	

39	For isolation of Auxiliary converter No. 1 trip MCB No.					
	आक्सीलरी कन्वर्टर सं.1 के आईसोलेशन के लिए MCB सं.....को ट्रिप करें ।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	127.22/1 in SB 1	127.22/1 in SB 2	127.22/2 in SB 1	127.22/2 in SB 2	A
	Hindi	SB 1 में 127.22/1	SB 2 में 127.22/1	SB 1 में 127.22/2	SB 2 में 127.22/2	
40	Positions of 154 Switch are					
	154 स्विच की स्थिति है ।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	I, II	Norm, I, II and I & II	Norm	0 & 1	C
	Hindi	I, II	सा, I, II and I & II	नार्म	0 & 1	

41	In multiple unit loco what will be the speed of train, while working from rear loco?					
	पीछे के लोको में काम करते समय मल्टिपल यूनिट लोको में गाडी की गति क्या है ।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	30KMPH	50KMPH	40KMPH	20KMPH	C
Hindi	30 कि.मी.प्र.घं.	50 कि.मी.प्र.घं.	40 कि.मी.प्र.घं.	20 कि.मी.प्र.घं.		
42	What is the input voltage of traction converter?					
	ट्रॉक्शन कन्वर्टर का इनपुट वोल्टेज क्या है ।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	1149X2V	1259X2V	1269X2V	1169X2V	C
Hindi	1149X2V	1259X2V	1269X2V	1169X2V		

43	To raise the pantograph, ensure node information on screen.					
	पांटोग्राफ को बढ़ाने के लिए स्क्रीन पर.....नोड सूचना सुनिश्चित करना है ।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	FLG 504	FLG 550	FLG 570	FLG 590	A
Hindi	FLG 504	FLG 550	FLG 570	FLG 590		
44	Which relay acts when there is an earth fault in power circuit?					
	पाँवर सर्किट में एर्थ खराबी होने से कौन सा रिले काम करेगा ।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	QSI	QLM	QOA	QOP	D
Hindi	QSI	QLM	QOA	QOP		

What is the maximum voltage given to TM in WAG7?						
WAG7 में टी एम को दिया जानेवाला अधिकतम वोल्टेज क्या है ।						
45		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	700V	750V	790V	850V	B
	Hindi	700V	750V	790V	850V	
What is the continuous current in WAG7?						
WAG7 में लगातार करंट क्या है ?						
46		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	900 A	1000 A	1300 A	1250 A	A
	Hindi	900 A	1000 A	1300 A	1250 A	
In S.I. loco if MPH is not working, when will DJ trip after extinguishing LSCHBA?						
S.I लोको में यदि MPH काम नहीं कर रहा है, तो LSCHBA शमन के बाद डी जे कब ट्रिप होता है ।						
47		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	After 0.6 Sec.	After 5.6 Sec.	After 10.6 Sec.	After 15.6 Sec.	B
	Hindi	0.6 सेकंड के बाद	5.6 सेकंड के बाद	10.6 सेकंड के बाद	15.6 सेकंड के बाद	

When harmonic filter is isolated, speed of the train is restricted to

जब हारमोनिक फिल्टर को आइसोलेट किया जाता है तो गाड़ी की गति.....तक प्रतिबंधित की जाती है ।

8

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	60 Kmph.	40 Kmph.	25 Kmph.	No such restriction	B
Hindi	60 Kmph.	40 Kmph.	25 Kmph.	ऐसा कोई प्रतिबंध नहीं है	

In throttle failure, switch 152 is be kept on which position?

थ्रोटल विफलता होने पर स्विच 152 को किस अवस्था में रखना चाहिए ।

9

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	0	1	1+0	NORM	B
Hindi	0	1	1+0	NORM	

For charging of BP pressure COC to be kept open.

बी पी दबाव को चार्ज करने के लिए सी ओ सी को खुला रखना चाहिए ।

10

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	A8 COC	70 COC	74 COC	47 COC	B
Hindi	A8 COC	70 COC	74 COC	47 COC	

To isolate Auxiliary converter No. 2, open MCB No. located in SB 2.

एक्सलरी कन्वर्टर सं.2 आइसोलेट करने के लिए, SB 2 में स्थित एम सी बी संख्या का खोलना चाहिए।

51

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	127.22/1	127.22/2	127.22/3	127.2	B
Hindi	127.22/1	127.22/2	127.22/3	127.2	

What is full form of PEASD?

PEASD का पूर्ण रूप क्या है ?

52

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	Paeesenger Emergency Alarm Single Device	Paeesenger Emergency Auto Single Device	Paeesenger Emergency Alarm Signal Device	Paeesenger Emergency Alarm Signal valve Device	C
Hindi	पैसेंजर एमेरजेंसी अलार्म सिंगल डिवाइस	पैसेंजर एमेरजेंसी आटो सिंगल डिवाइस	पैसेंजर एमेरजेंसी अलार्म सिगनल डिवाइस	पैसेंजर एमेरजेंसी अलार्म सिगनल वाल्व डिवाइस	

53	After how many periods SS-1 of LHB coach carried out?					Correct Answer
	LHB कोच का SS-1 कितने अवधि के बाद किया जाता है ?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	
English	1.5 years or 6 lakh km	3 years or 12 lakh km	6 years or 24 lakh km	4 9 years or 48 lakh km	A	
Hindi	1.5 साल या 6 लाख कि.मी	3 साल या 12 लाख कि.मी	6 साल या 24 लाख कि.मी	4 9 साल या 48 लाख कि.मी		
54	Which bogie is provided in ICF Coach?					Correct Answer
	ICF कोच में किस प्रकार के बोगी का प्रावधान है ?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	
English	FIAT bogie	CASNUB bogie	ICF bogie	LCCF20 bogie	C	
Hindi	FIAT बोगी	CASNUB बोगी	ICF बोगी	LCCF20 बोगी		
55	Which type of brake system is provided in ICF(BMBC) coaches?					Correct Answer
	ICF(BMBC) कोचों में किस प्रकार के ब्रेक व्यवस्था का प्रावधान है?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	
English	Bogie Mounted Brake System	Bogie Mounted Brake Cylibder	Underframe Mounted Brake System	Axle Munted Disc Brake System	A	
Hindi	बोगी माउंटड ब्रेक सिस्टम	बोगी माउंटड ब्रेक सिलिंडर	अंडरफ्रेम माउंटड ब्रेक सिस्टम	एक्सल माउंटड डिस्क ब्रेक सिस्टम		

56	What is the minimum brake power for coaching train at enroute station?					
	बरास्ता स्टेशन पर कोचिंग गाड़ी का न्यूनतम ब्रेक पावर कितना है ?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	95%	90%	100%	75%	B
Hindi	95%	90%	100%	75%		
57	In LHB coach, from where ACP reset done?					
	एक LHB कोच में कहाँ से ACP रिसेट किया जाता है ?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	On end panel of coach	Inside the coach	In brake control panel	Underframe of the coach	B
Hindi	कोच के एंड पैनल में	कोच के अंदर	ब्रेक कंट्रोल पैनल में	कोच के अंडरफ्रेम में		
58	In LHB coach, where is ACP isolation cock situated?					
	LHB कोच में, ACP आइसोलेशन कोक कहाँ स्थित है ?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	On end panel of coach	isolating cock fitted in branch pipe	On brake control panel	Behind foot step	B
Hindi	कोच के एंड पैनल में	ब्रेच पाइप में फिट किया गया आइसोलेटिंग कोक	ब्रेक कंट्रोल पैनल में	फुट स्टेप के पीछे		

59	In Hybrid coach, from where ACP reset done?					
	हाईब्रिड कोच में, ACP को कहाँ से रिसेट किया जाता है ?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	On end panel of coach	Inside the coach	In brake control	Underframe of the coach	B
	Hindi	एंड पैनल कोच में	कोच के अंदर	ब्रेक नियंत्रण में	कोच के अंडरफ्रेम में	

60	What is full form of LHB?					
	LHB का पूर्ण रूप क्या है ?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Linke Holfmann Bosch	Like Holfmann Bosch	. Linke Holfmann Bush	. Linke Holfmann Bag	A
	Hindi	लिनके होल्फमैन बोश	लिके होल्फमैन बोश	लिनके होल्फमैन बुश	लिनके होल्फमैन बैग	

61	What will be the maximum CBC height of goods stock in loaded condition?					
	लोडड स्थिति में माल स्टॉक की अधिकतम CBC ऊँचाई कितनी होगी ?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	1005mm	1030mm	1105mm	1130mm	B
Hindi	1005 मि.मी	1030 मि.मी	1105 मि.मी	1130 मि.मी		
62	What is full form of D.C.V.?					
	D.C.V का पूर्ण रूप क्या है ?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Duplex Check Valve	Double Check Valve	Duplex Charging Valve	Double Charging Valve	A
Hindi	डूपलेक्स चेक वाल्व	डबल चेक वाल्व	डूपलेक्स चार्जिंग वाल्व	डबल चार्जिंग वाल्व		
63	What is full form of IOH?					
	IOH का पूर्ण रूप क्या है ?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Integrated Overhauling	Intermediate Overhauling	Important Overhauling	Instant Overhauling	B
Hindi	इंटीग्रेटेड ओवरहालिंग	इंटरमीडीएट ओवरहालिंग	इम्पोर्टेंट ओवरहालिंग	इंस्टंट ओवरहालिंग		

What is the location of isolation cock for isolation of Air Spring in LHB Coach?

LHB कोच में एयर स्प्रींग के आइसोलेशन के लिए आइसोलेशन कोक का स्थान कहाँ है ?

64

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	In Underframe of coach	Near brake indicators	On brake control panel	Behind foot step	A
Hindi	कोच के अंडरफ्रेम में	ब्रेक संकेतको के पास	ब्रेक नियंत्रण पैनल में	फुट स्टेप के पीछे	

For a train with 58 BOXN wagons, what should be the minimum B.P. air pressure in Brake Van?

58 से अधिक BOXN वैगन वाली एक गाड़ी के ब्रेक वैन में न्यूनतम B.P. वायू दबाव कितनी होनी चाहिए ?

65

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	5 kg/cm ²	4.6 kg/cm ²	4.8 kg/cm ²	4.7 kg/cm ²	D
Hindi	5 कि.ग्रा/से.मी ²	4.6 कि.ग्रा/से.मी ²	4.8 कि.ग्रा/से.मी ²	4.7 कि.ग्रा/से.मी ²	

What is full form of FIBA?

FIBA का पूर्ण रूप क्या है ?

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
66	Full Indication and Brake Application	Failure Indication and Brake Adjustor	Full Indication and Brake Adjustor	Failure Indication and Brake Application	D.
	फुल इंडिकेशन एंड ब्रेक एप्लीकेशन	फेयलियर इंडिकेशन एंड ब्रेक एडजस्टर	फुल इंडिकेशन एंड ब्रेक एडजस्टर	फेयलियर इंडिकेशन एंड ब्रेक एप्लीकेशन	

Which bogie is provided in BLC(Container) wagon?

BLC(Container) वैगन में किस बोगी का प्रावधान है ?

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
67	FIAT bogie	CASNUB bogie	ICF bogie	LCCF20 bogie	A
	FIAT बोगी	CASNUB बोगी	ICF बोगी	LCCF20 बोगी	

WGSCN De-code:

WGSCN को डी-कोड करें

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer	
68	English	Vestibule self-generation second class three tier sleeper coach	Vestibule self-generation second class two tier sleeper coach	Vestibule self-generation second class chair car	LHB Vestibule self-generation second class three tier sleeper coach	A
	Hindi	वेस्टीबुले सेल्फ-जेनेरेशन सेकंड क्लास थ्री टायर स्लीपर कोच	वेस्टीबुले सेल्फ-जेनेरेशन सेकंड क्लास टू टायर स्लीपर कोच	वेस्टीबुले सेल्फ-जेनेरेशन सेकंड क्लास चेर कार	LHB वेस्टीबुले सेल्फ-जेनेरेशन सेकंड क्लास थ्री टायर स्लीपर कोच	

What is the validity in days of BPC of Millenium rake or Dedicated parcel rake?

मिलेनियम रक और डेडिकेटेड पार्सल रक का दिनों में BPC वैधता कितनी है?

69	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer	
	English	30 days	35 days	45 days	10days	D
	Hindi	30 दिन	35 दिन	45 दिन	10 दिन	

What is the B.P. pipe diameter in Single Pipe wagon (BOXN, BCN, BRN, BLC etc)?

सिंगल पाईप वैगन (BOXN, BCN, BRN, BLC आदि) का B.P पाईप व्यास कितना है ?

70	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer	
	English	23 mm	25 mm	28 mm	32 mm	B
	Hindi	23 मि.मी	25 मि.मी	28 मि.मी	32 मि.मी	

71	What is is maximum speed of BVZI brake van?					
	BVZI ब्रेक वैन की अधिकतम गति कितनी है ?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	160 kmph	110 kmph	100 kmph	120 kpmh	C
	Hindi	160 किमीप्रघं	110 किमीप्रघं	100 किमीप्रघं	120 किमीप्रघं	
72	Light engines or coupled light engines shall have					
	लाइट इंजन या कपल्ड लाइट इंजन के पास.....होता है ।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	BV	CBC	LV Board	HV	C
	Hindi	BV	CBC	LV बोर्ड	HV	
73	Normally, the material train shall be ordered by..... time only.					
	सामान्यतः केवल.....समय के लिए सामग्री गाड़ी को आदेश दिया जाएगा ।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Night	Day	summer	Morning	B
	Hindi	रात	दिन	गर्मी	सुबह	

74	When there is no tension in OHE, LP shall					
	जब OHE में कोई टेंशन न हो तो लोको पायलट.....हैं ।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	do coasting	ask for relief	inform guard	stop and secure	B
	Hindi	कोसटिंग करते	राहत के लिए पूछें	गार्ड को सूचित करें	रोकें और सुरक्षित करें	
75	ODC wagon trains shall as far as possible be received on line.					
	जहां तक संभव हो.....लाइन पर ODC वैगन गाड़ी को प्राप्त किया जाएं ।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Loop Line	Main Line	common loop	Any of these	B
	Hindi	लूप लाइन	मेइन लाइन	कोमन लूप	इनमें से कोई भी	
76 No. of detonators shall be placed at a distance of meters from the..... in Automatic Block System to stop a train [Out of Course].					
	एक गाड़ी को "आउट आफ कोर्स " रोकने के लिए आटोमेटिक ब्लाक व्यवस्था में से.....मीटर की दूरी परडिटोनेटर को रखा जाएगा ।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	3120	2180	1120	2120	B
	Hindi	3,120	2,180	1,120	2120	

A train which is coming with engine pushing shall be admitted in to the station on SL by and on DL by

इंजन पुशिंग से आनेवाली गाड़ी को SL में.....द्वारा और DL में.....द्वारा स्टेशन पर एडमिट किया जाएगा ।

77

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	PLCT-Taking off signals	taking off Shunt signal-T/369 3	Co acting signal-PLCT	Taking off reception signals-Piloting	A
Hindi	PLCT-टेक आफ सिग्नल	टेक आफ शंट सिग्नल-T/369 3	को एक्टिंग सिग्नल-PLCT	टेक आफ रिसेपशन सिग्नल-पयलटिंग	

When class [C] ODC is attached by a train ..., AND shall proceed as a escort.

जब एक एक "C" श्रेणी ODC को गाड़ी के साथ एटाच किया जाए तो.....,.....और.....एक एसकोर्ट की तरह आगे बढ़ेंगे ।

78

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	SLI, TI, SI	TXR, TI, PWI	PA, LI, STENO	TI, PWO, LI	B
Hindi	SLI, TI, SI	TXR, TI, PWI	PA, LI, STENO	TI, PWO, LI	

Semaphore distant is painted and the end of the arm is						
सेमाफोर डिस्टंट को.....से पेइंट किया जाता है और आर्म का छोर.....होता है ।						
79		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	white-cross tail	yellow- fish tail	green-rectangular	yellow-cross tail	B
	Hindi	सफ़ेद-क्रोस टेइल	पीला-फिश टेइल	हरा-रेक्टांगुलर	पीला-क्रोस टेइल	
When there is a falling gradient of block section the provision of slip siding is compulsory.						
जब ब्लाक खंड की ओर..... गिरती ढलान हो तो स्लिप स्लाइडिंग का प्रावधान अनिवार्य है ।						
80		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	1 IN 100	1 IN 80	1 IN 200	1 IN 150	A
	Hindi	1 IN 100	1 IN 80	1 IN 200	1 IN 150	
When SM / Station staff does not exchange <input type="checkbox"/> all-right <input type="checkbox"/> signals, the LP shall give..... engine whistle code.						
जब स्टेशन मास्टर/स्टेशन कर्मचारी आल राइट सिग्नल का विनिमय नहीं करते है तो लोको पायलट.....इंजन सीटी कोड देते है ।						
81		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Two long	two long, one short	Two short	two short, one long	C
	Hindi	दो बड़ी	दो बड़ी, एक छोटी	दो छोटी	दो छोटी, एक बड़ी	

Whenever axle counter of IBS is functioning improperly, SM in rear with the co-operation of SM in advance shall operate buttons to reset axle counter.

जब भी IBS का एक्सल काउंटर अनुचित रूप से कार्य कर रहा होता है, तो अग्रिम के SM रियर के SM के सहयोग से एक्सल काउंटर को रिसेट करने के लिए.....बटन को संचालित करेंगे।

82

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	PB2 in co-op PB3	PB4 in co-op PB3	PB1 in co-op PB4	A & B	A
Hindi	PB2 in co-op PB3	PB4 in co-op PB3	PB1 in co-op PB4	A & B	

The line between the block stations, when required, be divided into series of sections.

आवश्यकता पडने पर ब्लाक खंडो के बीच के लाइनों को.....खंडो की श्रृंखला में विभाजित किया जाएगा।

83

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	Signaling	Track	Continuous	block	A
Hindi	सिग्नलिंग	ट्रक	अविराम	ब्लाक	

Violently waving a white light horizontally across the body of a person indicates

एक आदमी के शरीर में क्षैतिज रूप से तेजी से आर-पार सफ़ेद प्रकाश को हिलाना.....संकेत करता है ।

84

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	Proceed	go slowly	Stop dead	Train parting	C
Hindi	आगे बढ़ना	धीरे जानै	स्टाप डेड	गाड़ी पार्टिंग	

After stopping at the stop indicator, LP shall sign in the ER-7 book and proceed with Kmph.

रोक सूचक पर रुकने के बाद, LP ER-7 पुस्तक पर हस्ताक्षर करके.....कि.मी.प्र.घ की गति से आगे बढ़ेगा ।

85

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	15	20	10	25	C
Hindi	15	20	10	25	

Engine whistle code 0 0 - indicates

इंजन विजल कोड 0 0.....संकेतित करता है ।

86

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	Train arrived incomplete	Train stalled	Less vacuum/Air pressure	Loco fault	C
Hindi	गाड़ी का अधूरा आगमन	गाड़ी रुक गया	कम वाक्युम/कम दबाव	लोको फाल्ट	

87	At the end of semaphore arm having a black ring denotes, that signal is for					
	सेमाफोर आर्म के छोर पर काला रिंग, सिग्नल.....के लिए है सूचित करता है ।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Goods lines	Passenger Lines	Loop lines	Express lines	A
Hindi	माल लाइन	यात्री लाइन	लूप लाइन	एक्सप्रेस लाइन		
88	The knowledge of the staff that is required to use detonators shall be tested by the testing officials once in					
	परीक्षण कर्मियों द्वारा.....में एक बार डिटोनेटरों का प्रयोग करने वाले कर्मियों के ज्ञान की परीक्षा लेना आवश्यक है ।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	3 months	4 months	5 months	6 months	A
Hindi	3 महीने	4 महीने	5 महीने	6 महीने		
89	When a signal is newly erected or shifted, it shall be jointly inspected by					
	जब किसी सिग्नल को नए रूप से खड़ा या शिफ्ट किया जाता है, तो इसे संयुक्त रूप से					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	. SI, TI & LI	PWI ,TI&SI	PWI ,TI&LI	SI, TI, PWI	A
Hindi	. SI, TI & LI	PWI ,TI&SI	PWI ,TI&LI	SI, TI, PWI		

In automatic block system Relief loco / train shall proceed with a restricted speed of Kmph.

स्वचालित ब्लॉक प्रणाली में एक राहत लोको/ट्रेन.....कि.मी.प्र.घं की प्रतिबंधित गति से आगे बढ़ेगी ।

90

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	25/15	45/25	60/30	15-Oct	D
Hindi	25/15	45/25	60/30	15/10	

The backlight of the signal is visible only in position.

केवल.....स्थिति में सिग्नल का बैकलाइट प्रकट होता है ।

91

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	ON	OFF	Defective	working	A
Hindi	आन	आफ	खराब	वर्किंग	

Whenever signal inspector is testing the signal, the remark shall be recorded

जब भी सिग्नल निरीक्षक सिग्नल का परीक्षण करता है तो टिप्पणियों को.....में रिकार्ड किया जाएगा ।

92

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	SWR	SR	Station Diary	All the above	C
Hindi	SWR	SR	स्टेशन डायरी	उपरोक्त सभी	

93	Colour light calling ON signal is identified by				
द्वारा कलर लाइट कालिंग आन सिग्नल को पहचाना जाता है ।				
		Option A	Option B	Option C	Option D
English	A Marker	B Marker	C Marker	D Marker	A
Hindi	A मार्कर	B मार्कर	C मार्कर	D मार्कर	
94	Even though FSS is in OFF position, still if a LP of an incoming train stops at FSS and gives -0 - engine whistle it indicates				
	यदि आनेवाली गाड़ी का LP, FSS की आफ स्थिति में होने पर भी FSS में रुकता है और -0- इंजन सीटी देता है तो वह.....संकेत करता है ।				
		Option A	Option B	Option C	Option D
English	Train stalled	Train arrived incomplete	Train running late	Loco fault	B
Hindi	ट्रेन स्टालड	अधुरी गाड़ी का आगमन	गाड़ी का देरी से चलना	लोको फाल्ट	
95	When trains are dealt on T/C 602, the time interval between two trains shall be minutes.				
	जब T/C 602 पर गाड़ियों को डील किया जाता है तो दो गाड़ियों के बीच का समय अंतराल.....मिनट होगा ।				
		Option A	Option B	Option C	Option D
English	60	30	45	20	B
Hindi	60	30	45	20	

96

Within station limits where gradient is 1 in 400, to detach the loco of goods train without BV No. of wagons hand brakes are to be put ON.

जब स्टेशन सीमा के अंदर जहां ढलान 400 में 1 है, BV के बिना मालगाड़ी के लोको को डिटाच करने के लिए.....वैगन हैंड ब्रेक को आन रखना है।

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	1/2	1/3	1-Apr	3-Apr	B
Hindi	1/2	1/3	01-अप्रैल	03-अप्रैल	

97

Agreement to murder a person cannot be enforceable by

एक व्यक्ति की हत्या करने का करार द्वारा प्रवर्तनीय नहीं है।

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	law.	is valid in law.	is invalid for want of consideration.	has no consensus ad idem.	A
Hindi	कानून	कानून में मान्य है।	विचार के लिए अमान्य है।	कोई समझौता नहीं एक ही वस्तु है।	

An agreement consists of reciprocal promises between at least						
न्यूनतम-----के बीच आपसी भरोसाओं का एक करार है।						
98		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	four parties.	six parties.	three parties.	two parties.	D
	Hindi	चार दल .	छः दल	तीन दल	दो दल	
The authority appointed by government for inspection under HOER is						
HOER के तहत निरीक्षण के लिए सरकार द्वारा नियुक्त प्राधिकारी है ।						
99		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	inspector of Factories	labour court	RLC	industrial Tribunal	C
	Hindi	कारखाने के निरीक्षक	श्रम न्यायालय	आर एल सी	औद्योगिक न्यायालय	

The Running staff working in a link roster shall be provided _____ periodical rest per month

लिंक रोस्टर में काम करने वाले रनिंग कर्मचारी एक महीने में आवधिक आराम प्रदान किया जाएगा 1

100

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	a times 30 hours	5 times 22 hours	either a or b	no link roster	B
Hindi	30 घंटे का समय	5 बार 22 घंटे	a या b	कोई लिंक रोस्टर नहीं है	

In a year how frequently Hindi Workshop, should be conducted ?

वर्ष में कितनी बार हिंदी कार्यशाला आयोजित की जानी चाहिए ?

101

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	Once in quarter	once in half year	Once in a year	None of the above	A
Hindi	तिमाही में एक बार	छमाही में एक बार	वर्ष में एक बार	उपरोक्त में से कोई नहीं	

Railmantri Rajbhasha Rajat Padak is given to how many members every year?

रेल मंत्री राजभाषा रजत पदक हर वर्ष कितने लोगो को दिया जाता है ?

102

	Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
English	20	10	30	None of the above	C
Hindi	20	10	30	उपरोक्त में से कोई नहीं	

103	How many rules are there in Official Language Rules 1976					
	राजभाषा नियम 1976 में कितने नियम हैं?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	18	12	16	10	B
Hindi	18	12	16	10		
104	Town Official Language Implementation Committee will be held the meeting _____ in a year.					
	वर्ष में बार नगर राजभाषा कार्यान्वयन समिति की बैठकें चलाई जाती है ।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	1	4	2	5	C
Hindi	1	4	2	5		
105	In which months Regular Hindi examinations are conducted?					
	नियमित हिंदी परीक्षाएं किन किन महीनों में चलाई जाती हैं ?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	November & March	May & November	February & August	None of the above	B
Hindi	नवंबर & मार्च	मई & नवंबर	फरवरी & आगस्त	उपरोक्त में से कोई नहीं		

What is the honorarium amount given to Part-time Hindi Librarian ?

अंशकालिक पुस्तकपाल को दिया जानेवाला मानदेय क्या है ?

106

Option A

Option B

Option C

Option D

Correct Answer

English Rs,1000

500

800

600

A

Hindi रु.1000

रु.500

रु. 800

रु. 600

Who prepares the Annual Programme on Official Language ?

राजभाषा पर वार्षिक कार्यक्रम कौन तैयार करता है ?

107

Option A

Option B

Option C

Option D

Correct Answer

English Home Ministry

Finance Ministry

Railway Ministry

None of the above

A

Hindi गृह मंत्रालय

वित्त मंत्रालय

रेलवे मंत्रालय

उपरोक्त में से कोई नहीं

108	Full Form of RBA _____					
	रा.भा.अधि. का विस्तार रूप					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	Rajya Bhasha Adhikari	Rajbhasha Adikshak	Rajbhasha Adhikari	None	C
Hindi	राज्य भाषा अधिकारी	राजभाषा अधीक्षक	राजभाषा अधिकारी	कोई नहीं		

109	What is the honorarium given to the faculty member in Hindi Workshop ?					
	हिंदी कार्यशाला में संकाय सदस्य को कितना मानदेय दिया जाता है ?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	400	700	500	1000	C
Hindi	400	700	500	1000		
110	How Many Languages are there in Eith Schedule of our Constitution?					
	संविधान की आठवीं अनुसूची में अब तक कितनी भाषाएं सम्मिलित की गई हैं ?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Correct Answer
	English	12	16	18	22	D
Hindi	12	16	18	22		

LDCE Railway Departmental Exam

TNC / ASM / GG

QUESTION PAPER

ALL DIVISIONS

1	मालगाड़ी कितने समय तक स्टेशन पर रूकने पर गार्ड गाड़ी के दोनों ओर गश्त लगायेगा ?
	(अ) 25 मिनट (ब) 30 मिनट (स) 45 मिनट (द) इनमें से कोई नहीं
2	स्टेशन संचालन नियम कितनी शुद्धि पत्रों के बाद संशोधित किये जाते हैं ?
	(अ) 5 शुद्धि पत्रों के बाद (ब) 3 शुद्धि पत्रों के बाद
	(स) 4 शुद्धि पत्रों के बाद (द) इनमें से कोई नहीं
3	रेल सम्पत्ति का कितना नुकसान हुआ हो तो दुर्घटना गम्भीर मानी जायेगी ?
	(अ) 3 लाख से अधिक (ब) 25 लाख से कम
	(स) 2 करोड़ से अधिक (द) इनमें से कोई नहीं
4	श्री टियर स्लीपर (कोचिंग गाड़ी) का कोड है ?
	(अ) GN (ब) CN (स) CT (द) CZ
5	गाड़ी परीक्षण प्रमाण-पत्र के कितने भाग होते हैं ?
	(अ) दो (ब) तीन (स) चार (द) पाँच

5	गाड़ी परीक्षण प्रमाण-पत्र के कितने भाग होते हैं ?
	(अ) दो (ब) तीन (स) चार (द) पाँच
6	आइसोलेशन के कुल कितने साधन हैं ?
	(अ) पाँच (ब) छः (स) सात (द) इनमें से कोई नहीं
7	सहायक नियम किसके द्वारा बनाये जाते हैं ?
	(अ) सी.ओ.एम. (ब) डी.आर.एम.
	(स) सी.एम.ओ. (द) इनमें से कोई नहीं
8	दुर्घटना एवं औजार यान का कोड है ?
	(अ) RT (ब) RM (स) RE (द) AT

9	स्टेशन पर आग बुझाने के लिये उपलब्ध 4 बाल्टियों में से पानी से भरी बाल्टियां कितनी होती हैं
	(अ) दो बाल्टी (ब) तीन बाल्टी (स) चार बाल्टी (द) एक बाल्टी
10	'ए' क्लास ओ.डी.सी. जो एक ही डिवीजन में चलनी है तो परमीशन किसके द्वारा दी जायेगी ?
	(अ) डी.सी.एम. के द्वारा (ब) सीनियर डी.एस.ओ. के द्वारा
	(स) सीनियर डी.ओ.एम. के द्वारा (द) इनमें से कोई नहीं
11	एस.डब्ल्यू.आर. की किसी परिशिष्ट में स्टेशन के आवश्यक उपकरणों का विवरण लिखा होता है।
	(अ) ई (ब) डी (स) बी (द) एफ

12	माल गाड़ी के ब्रेकवान में ब्रेक पाइप में कितना एयर प्रेशन होना चाहिए ?
	(अ) 4.8 किलो.ग्राम प्रति वर्ग सेमी. (ब) 4.9 किलो.ग्राम प्रति वर्ग सेमी.
	(स) 405 किलो.ग्राम प्रति वर्ग सेमी. (द) कोई नहीं
13	ट्रेप प्वाइन्ट किसका साधन है ?
	(अ) बचाव का (ब) आईसोलेशन का
	(स) मार्शलिंग का (द) इनमें से कोई नहीं
14	यदि दुर्घटना बाहरी स्टेशन पर हुई हो, मेन लाइन जाम हो गयी हो तथा रिलीफ ट्रेन वान सहित मेडीकल वान चाहिए तो कितने हूटर बजाये जायेंगे ?
	(अ) दो बड़े, एक छोटा (ब) तीन बड़े,
	(स) चार बड़े, एक छोटा (द) इनमें से कोई नहीं

15	एक माल गाड़ी में अधिकतम कितने वारुद या विस्फोटक के डिब्बें लगाये जा सकते हैं ?
	(अ) 3 (ब) 4 (स) 5 (द) 6
16	एयर ब्रेक गाड़ियों में फीड पाइप में इंजन में कितना एयर प्रेशर होता है ?
	(अ) 6 किलो.ग्राम प्रति वर्ग सेमी. (ब) 5 किलो.ग्राम प्रति वर्ग सेमी.
	(स) 5.5 किलो.ग्राम प्रति वर्ग सेमी. (द) कोई नहीं
17	'सी' क्लास ओ.डी.सी. कब चलायी जाती है ?
	(अ) केवल दिन में (ब) केवल रात्रि में
	(स) दिन और रात्रि दोनों (द) इनमें से कोई नहीं
18	'सी' क्लास ओ.डी.सी का ग्रास क्लीयरेन्स कितना होता है ?
	(अ) 6 इंच से कम (ब) 3 इंच से कम
	(स) 6 इंच और अधिक 9 इंच से कम (द) इनमें से कोई नहीं
19	यदि दुर्घटना बाहरी स्टेशन पर हुई हो, मेन लाइन साफ हो तथा रिलीफ ट्रेन वान सहित मेडीकल वान चाहिए तो कितने हूटर बजाये जायेंगे ?
	(अ) दो बड़े, एक छोटा (ब) तीन बड़े, एक छोटा
	(स) चार बड़े, एक छोटा (द) इनमें से कोई नहीं

20	गैस तथा विस्फोटक डिब्बों के बीच कितनी कवरिंग होनी चाहिए ?
	(अ) तीन डिब्बें (ब) चार डिब्बें (स) दो डिब्बें (द) एक डिब्बें
21	एयर ब्रेक गाड़ियों में ब्रेक पाइप में इंजन में कितना एयर प्रेशर होना चाहिए ?
	(अ) 4 किलो.ग्राम प्रति वर्ग सेमी. (ब) 5 किलो.ग्राम प्रति वर्ग सेमी.
	(स) 6 किलो.ग्राम प्रति वर्ग सेमी. (द) 5.8 किलो.ग्राम प्रति वर्ग सेमी.
22	सैन्ड हम्प किसका विकल्प हो सकता है ?
	(अ) ब्लॉक ओवर लैप (ब) सिगनल ओवर लैप का
	(स) दोनों का (द) इनमें से कोई नहीं

23	यदि दुर्घटना बाहरी स्टेशन पर हुई हो, मेन लाइन जाम हो तथा रिलीफ ट्रेन बिना मेडीकल वान चाहिए तो कितने हूटर बजाये जायेंगे ?
	(अ) 2 बड़े (ब) 3 बड़े
	(स) 4 बड़े (द) इनमें से कोई नहीं
24	गैस के डिब्बे तथा इंजन के बीच कितनी कवरिंग होनी चाहिए ?
	(अ) 3 डिब्बें (ब) 4 डिब्बें (स) 2 डिब्बें (द) 1 डिब्बें
25	मोटर वाहन (जनरल) और इंजन के बीच कितनी कवरिंग होनी चाहिए ?
	(अ) 5 (ब) 4 (स) 3 (द) 2
26	माल गाड़ी के ब्रेकवान में गार्ड के अलावा अधिकतम कितने व्यक्ति यात्रा कर सकते हैं ?
	(अ) दो (ब) तीन (स) चार (द) पाँच
27	सैन्ड हम्प किसका साधन है ?
	(अ) मार्शलिंग का (ब) आईसोलेशन का
	(स) शंटिंग का (द) इनमें से कोई नहीं

28	दिन के समय मेडीकल वान चलाने का निर्धारित समय क्या है ?
	(अ) 15 मिनट (ब) 20 मिनट
	(स) 30 मिनट (द) इनमें से कोई नहीं
29	मोटर वाहन (मिलिट्री) और इंजन के बीच कितनी कवरींग होनी चाहिए ?
	(अ) 5 (ब) 4 (स) 3 (द) 2
30	हेज डिरेल किसका साधन है ?
	(अ) मार्शलिंग का (ब) आईसोलेशन का
	(स) शंटिंग का (द) इनमें से कोई नहीं
31	'सी' क्लास ओ.डी.सी. के साथ एस्कॉर्ट के रूप में कौन-कौन चलते हैं ?
	(अ) गार्ड, टी.आई, टी.एक्स.आर (ब) गार्ड, टी.एक्स.आर
	(स) गार्ड, टी.आई, टी.एक्स.आर.पी.डब्ल्यू.आई (द) इनमें से कोई नहीं
32	न्यूट्रल सैक्शन कहाँ पाया जाता है ?
	(अ) 'ए' क्लास स्टेशन पर (ब) 'बी' क्लास स्टेशन पर
	(स) विद्युतीकृत सेक्शन में (द) इनमें से कोई नहीं

33	‘बी’ क्लास ओ.डी.सी की BG में गति कितनी होती है ?		
	(अ) 75 कि.मी. प्रति घंटा	(ब) 25 कि.मी. प्रति घंटा	
	(स) 40 कि.मी. प्रति घंटा	(द) 15 कि.मी. प्रति घंटा	
34	डी.एम.टी. की शंटिंग का सुपरविजन कौन करता है ?		
	(अ) स्टेशन मास्टर	(ब) गार्ड	
	(स) शंटिंग मास्टर	(द) इनमें से कोई नहीं	
35	स्टेशन सैक्शन किस क्लास के स्टेशन पर होता है ?		
	(अ) ‘ए’ क्लास स्टेशन पर	(ब) ‘बी’ क्लास स्टेशन पर	
	(स) ‘सी’ क्लास स्टेशन पर	(द) इनमें से कोई नहीं	
36	भारतीय रेलवे में गाड़ी चलाने की कितनी पद्धतियाँ हैं ?		
	(अ) चार	(ब) पाँच	(स) छः
			(द) सात
37	धुन्ध कोहरे में बिना गार्ड के कौन सी गाड़ी SR.DOM की सहमति से चल सकती है ?		
	(अ) यात्री गाड़ी	(ब) माल गाड़ी	
	(स) मिक्स गाड़ी	(द) कोई नहीं	

38	रिपीटिंग सिगनल हथे वाले की पहचान के लिये क्या मार्कर लगा होता है ?
	(अ) P मार्कर (ब) R मार्कर
	(स) W मार्कर (द) इनमें से कोई नहीं
39	सामान्य शंटिंग गति कितनी होती ह
	(अ) 8 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 10 कि.मी. प्रति घंटा
	(स) 15 कि.मी. प्रति घंटा (द) इनमें से कोई नहीं
40	गेट सिगनल के पहचान के लिये क्या मार्कर होता ह
	(अ) P मार्कर (ब) G मार्कर
	(स) C मार्कर (द) इनमें से कोई नहीं
41	ओ.डी.सी की शंटिंग गति कितनी होती हैं ?
	(अ) 15 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 5 कि.मी. प्रति घंटा
	(स) 10 कि.मी. प्रति घंटा (द) इनमें से कोई नहीं
42	ब्लॉक लाइन पर गाड़ी लेने के लिये कौन सा फार्म दिया जाता है ?
	(अ) टी / 369(3बी) (ब) टी / 509
	(स) टी / 806 (द) टी / 511

43	ऑटोमैटिक रोक सिग्नल की पहचान के लिये क्या मार्कर लगाया जाता है ?
	(अ) S मार्कर (ब) P मार्कर
	(स) A मार्कर (द) इनमें से कोई नहीं
44	पार्सल यान का कोड है ?
	(अ) BP (ब) VP
	(स) CP (द) HP
45	सेमी ऑटोमैटिक स्टॉप सिग्नल की पहचान के लिये क्या मार्कर लगाया जाता है ?
	(अ) G मार्कर (ब) A मार्कर
	(स) बक्से में A मार्कर (द) इनमें से कोई नहीं
46	खराब रिपीटिंग सिग्नल के लिये कौन सी अथार्टी दी जायेगी ?
	(अ) टी / 369(3बी) (ब) टी / 509
	(स) टी / 409 (द) इनमें से कोई नहीं
47	पटाखे की आयु मेन लाइन पर कितनी होती है ?
	(अ) 8 वर्ष (ब) 5 वर्ष
	(स) 6 वर्ष (द) इनमें से कोई नहीं

48	क्लैम्पड वैगन लगी गाड़ी की गति कितनी होती हैं ?
	(अ) 15 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 25 कि.मी. प्रति घंटा
	(स) 40 कि.मी. प्रति घंटा (द) 55 कि.मी. प्रति घंटा
49	छोटे स्टेशनो पर, यात्री गाड़ी की शंटिंग किसकी देख-रेख में की जायेगी ?
	(अ) शंटिंग पोर्टर (ब) गार्ड
	(स) टोकन पोर्टर (द) इनमें से कोई नहीं
50	आग लगी गाड़ी को अन्य गाड़ियों से कितना अलग काटेंगे ?
	(अ) 44 मीटर पर (ब) 45 मीटर पर
	(स) 46 मीटर पर (द) कोई नहीं
51	टर्मिनल स्टेशन पर सिगनल ओवर लैप कितना होता है ?
	(अ) 180 (ब) 120 मीटर
	(स) नहीं होता (द) इनमें से कोई नहीं

52	मालगाड़ी की शंटिंग, किसकी देखे-रेख में की जायेगी, जहां शंटिंग मास्टर नियुक्त हो ?
	(अ) स्टेशन मास्टर (ब) शंटिंग मास्टर
	(स) शंटिंग पोर्टर (द) इनमें से कोई नहीं
53	अनुमोदित विशेष अनुदेश किसके द्वारा जारी किये जाते हैं ?
	(अ) सी.ओ.एम. के द्वारा (ब) सी.एम.ओ. के द्वारा
	(स) सी.आर.एस. के द्वारा (द) इनमें से कोई नहीं
54	सिग्नल डिस्टेण्ट सिग्नल लूप लाइन के लिये कैसी बत्ती दिखाता है ?
	(अ) लाल (ब) दो पीला
	(स) हरा (द) इनमें से कोई नहीं
55	शंट सिग्नल किस रोक सिग्नल के नीचे नहीं लगाया जा सकता है ?
	(अ) अन्तिम रोक सिग्नल के नीचे (ब) वार्नर सिग्नल के नीचे
	(स) प्रथम रोक सिग्नल के नीचे (द) इनमें से कोई नहीं

56	खराब शंट सिगनल को पास करने की क्या आथर्टी दी जाती हैं ?	
	(अ) टी / 409	(ब) हैंड सिगनल
	(स) टी / 806	(द) इनमें से कोई नहीं
57	बिना ब्रेकवान वाली गाड़ी की बिना टेल बोर्ड स्टेशन से थू पास होते दिन में दृश्यता स्पष्ट होने पर स्पीड कितनी होती हैं ?	
	(अ) 30 कि.मी. प्रति घंटा	(ब) 25 कि.मी. प्रति घंटा
	(स) इनमें से कोई नहीं	(द) 8 कि.मी. प्रति घंटा
58	ट्रेन इंजन पर मार्कर लाइट का रंग कैसा होता हैं ?	
	(अ) सफेद	(ब) पीला
	(स) नीला	(द) लाल
59	कॉलिंग 'ऑन' सिगनल 'ऑन' की हालत में कैसी रोशनी दिखाता हैं ?	
	(अ) पीली बत्ती	(ब) हरी बत्ती
	(स) लाल बत्ती	(द) इनमें से कोई नहीं

60	पुशिंग में आगे ब्रेकवान न होने पर गाड़ी की स्पीड कितनी होती है ?
	(अ) 15 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 26 कि.मी. प्रति घंटा
	(स) 20 कि.मी. प्रति घंटा (द) इनमें से कोई नहीं
61	उसरगाँव स्टेशन का कोड है ?
	(अ) UGR (ब) URG
	(स) USGR (द) USSR
62	सरसौकी स्टेशन का कोड है ?
	(अ) SSIK (ब) SEKI
	(स) SKEI (द) SSKI
63	SWR का पूर्ण रूप क्या है ?
	(अ) स्टेशन संचालन नियम (ब) स्वीच संचालन नियम
	(स) गाड़ी संचालन नियम (द) इनमें से कोई नहीं
64	GWR का पूर्ण रूप क्या है ?
	(अ) गेट संचालन नियम (ब) ब्लॉक संचालन नियम
	(स) गाड़ी संचालन नियम (द) इनमें से कोई नहीं

65	सिगनल के हथे पर 'X' मार्क का क्या अर्थ हैं ?
	(अ) सिगनल खराब हैं (ब) सिगनल प्रयोग में नहीं है
	(स) अ से ब दोनों (द) इनमें से कोई नहीं
66	बड़े जंक्शन स्टेशनों पर यात्री की शंटिंग किसकी देख-रेख में की जायेगी ?
	(अ) शंटिंग जमादार (ब) यार्ड मास्टर
	(स) गार्ड (द) इनमें से कोई नहीं
67	रोक सिगनल के नीचे लगा शंट सिगनल 'ऑन' की हालत में कैसी बत्ती दिखाता हैं ?
	(अ) लाल बत्ती (ब) पीली बत्ती
	(स) हरी बत्ती (द) इनमें से कोई नहीं
68	इन्टर लाकड कांटा खराब हो जाने पर गाड़ी को कैसे रिसेव किया जायेगा ?
	(अ) सिगनल 'ऑफ' करके (ब) टी / 369(3बी) पर
	(स) टी / 509 पर (द) इनमें से कोई नहीं

69	सिगनल के हथे पर 'O' मार्क का क्या अर्थ हैं ?
	(अ) सिगनल डाक प्लेटफार्म के लिये है (ब) सिगनल खराब है
	(स) सिगनल गुडस लाइन के लिये है (द) इनमें से कोई नहीं
70	गिट्टी गाड़ी से गिट्टी गिराते समय अधिकतम गति कितनी हो सकती हैं ?
	(अ) 15 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 20 कि.मी. प्रति घंटा
	(स) 10 कि.मी. प्रति घंटा (द) इनमें से कोई नहीं

71	ब्लॉक बैक किया कब जाता है ?
	(अ) स्टेशन सैक्शन में शंटिंग के समय
	(ब) न्यूट्रल जॉन में शंटिंग के समय
	(स) अगले ब्लॉक सैक्शन में शंटिंग के समय
	(द) पिछले ब्लॉक सैक्शन में शंटिंग के समय
72	पोजीशन लाइट शंट सिगनल 'ऑन' की हालत में क्या संकेत देता है ?
	(अ) एक सफेद बत्ती
	(ब) दो सफेद सीधी बत्ती
	(स) दो सफेद तिरछी बत्ती
	(द) इनमें से कोई नहीं
73	सिगनल के हथे पर 'D' मार्क का क्या अर्थ है ?
	(अ) सिगनल खतरनाक है
	(ब) सिगनल डाउन होता है
	(स) सिगनल डाक प्लेटफार्म के लिये है
	(द) इनमें से कोई नहीं
74	बहुसंकेती सिगनल व्यवस्था में लूप लाइन का स्टार्टर सिगनल कितने संकेत देता है ?
	(अ) दो
	(ब) तीन
	(स) एक तथा दो
	(द) इनमें से कोई नहीं

75	पोजीशन लाइट शंट सिगनल 'ऑफ' की हालत में क्या संकेत देता है ?
	(अ) दो सफेद सीधी बत्ती (ब) दो सफेद तिरछी बत्ती
	(स) एक सफेद बत्ती (द) इनमें से कोई नहीं
76	क्षतिग्रस्त वैगनकी शंटिंग गति कितनी होती है ?
	(अ) 15 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 10 कि.मी. प्रति घंटा
	(स) 8 कि.मी. प्रति घंटा (द) इनमें से कोई नहीं
78	ब्लॉक सेक्शन में शंटिंग करने के लिये, इकहरी लाइन पर लोको पायलट को टी/806 के अलावा क्या प्राधिकार दिया जायेगा ?
	(अ) शंटिंग 'की' या टोकन (ब) स्टेशन मास्टर कंट्रोल की और टोकन
	(स) टी/409 (द) इनमें से कोई नहीं
79	सिंगिल लाइन के टोकन वर्किंग वाले सैक्शन पर ब्लॉक सैक्शन में शंटिंग करने के लिये लोको पायलट को क्या दिया जाता है ?
	(अ) केवल टोकन (ब) टोकन तथा शंटिंग आर्डर
	(स) केवल शंटिंग आदेश (द) शंटिंग आदेश व शंटिंग की चाबी

78	एक बॉक्स बैगन की शंटिंग गति कितनी होती हैं ?
	(अ) 5 से 6 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 2 कि.मी. प्रति घंटा
	(स) 8 कि.मी. प्रति घंटा (द) इनमें से कोई नहीं
79	शंटिंग के दौरान मोटर प्वाइंट पर ताला लगाना कहां आवश्यक हैं ?
	(अ) केवल फेसिंग कांटों पर (ब) केवल ट्रेलिंग कांटों पर
	(स) ट्रेलिंग व फेसिंग दोनों कांटों पर (द) इनमें से किसी पर नहीं
80	रात्रि के समय रिलीफ ट्रेन चलाने का निर्धारित समय क्या हैं ?
	(अ) 15 मिनट (ब) 45 मिनट
	(स) 30 मिनट (द) इनमें से कोई नहीं
81	स्काच ब्लॉक किसका साधन हैं ?
	(अ) मार्शलिंग का (ब) आईसोलेशन का
	(स) शंटिंग का (द) इनमें से कोई नहीं
82	स्टेशन संचालन नियम कितने समय बाद रिवाइज किये जाते हैं ?
	(अ) 2 वर्ष बाद (ब) 5 वर्ष के बाद
	(स) 4 वर्ष के बाद (द) इनमें से कोई नहीं

83	दिन के समय रिलीफ ट्रेन चलाने का निर्धारित समय क्या है ?
	(अ) 15 मिनट (ब) 20 मिनट
	(स) 30 मिनट (द) इनमें से कोई नहीं
84	आपात स्थिति में एक माल गाड़ी में कितने वारूद यान लगाये जा सकते हैं ?
	(अ) 8 (ब) 10 (स) 5 (द) 15
85	खराब कांटे पर गाड़ी की स्पीड अधिकतम कितनी हो सकती है ?
	(अ) 10 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 5 कि.मी. प्रति घंटा
	(स) 8 कि.मी. प्रति घंटा (द) इनमें से कोई नहीं
89	सवारी गाड़ी में इंजन जोड़ते समय इंजन कितनी दूरी पर खड़ा किया जायेगा ?
	(अ) 30 मीटर (ब) 20 मीटर
	(स) 40 मीटर (द) इनमें से कोई नहीं
90	शंटिंग इंजन की मार्कर लाइट का रंग कैसा होता है ?
	(अ) लाल (ब) हरी
	(स) सफेद (द) कुछ नहीं

91	कॉलिंग 'ऑन' सिगनल 'ऑफ' की हालत में कैसी रोशनी दिखाता है ?
	(अ) एक छोटी पीली बत्ती (ब) एक हरी बत्ती
	(स) दो पीली बत्ती (द) इनमें से कोई नहीं
92	बिना ब्रेकवान के माल गाड़ी चलाने की अनुमति कौन देता है ?
	(अ) SR.DSO (ब) SR.DME
	(स) SR.DOM (द) कोई नहीं
93	विशेष अनुदेश किसके द्वारा जारी किये जाते हैं ?
	(अ) डी.आर.एम. द्वारा (ब) सी.एम.ओ. द्वारा
	(स) रेलवे बोर्ड द्वारा (द) इनमें से कोई नहीं
94	कॉलिंग ऑन सिगनल रंगीन बत्ती वाला होने पर पहचान के लिये क्या मार्कर होता है ?
	(अ) D मार्कर (ब) C मार्कर
	(स) P मार्कर (द) इनमें से कोई नहीं

95	बहु संकेती सिग्नल व्यवस्था में वी.टी.ओ. की दूरी स्टेशन मास्टर कार्यालय से कितनी होती हैं ?
	(अ) 280 मीटर (ब) 180 मीटर
	(स) 580 मीटर (द) इनमें से कोई नहीं
96	WTR का पूर्ण रूप क्या है ?
	(अ) Wagon Track Route (ब) Wagon Turn Round
	(स) Working Time Rule (द) इनमें से कोई नहीं
	COA का पूर्ण रूप क्या है ?
97	(अ) Control Office Application (ब) Control Office Asset
	(स) Control Observe Application (द) इनमें से कोई नहीं
98	हिन्दी दिवस कब मनाया जाता है ?
	अ. 14 सितम्बर ब. 14 नवम्बर स. 5 जून द. 5 फरवरी
99	केन्द्र सरकार के कर्मचारियों के लिए हिन्दी के कौन – कौन से पाठ्यक्रम निर्धारित है ?
	अ. प्रबोध ब. प्रबीण स. प्राज्ञ द. उपरोक्त सभी

100	राजभाषा नीति की जानकारी देने वाले अनुच्छेद संविधान के किस भाग में है ?
	अ. भाग 17 ब. भाग 34 स. भाग 1 द. भाग 19
101	चोरी-चौरा काण्ड हुआ था ?
	अ. गोरखपुर ब. कानपुर स. लखनऊ द. जौनपुर

102	कैगा परमाणु ऊर्जा उत्पादक केन्द्र भारत के किस प्रदेश में स्थित है ?
	अ. गुजरात ब. तमिलनाडु स. कर्नाटक द. उत्तर प्रदेश
103	निम्न में से किसने कभी भी भारत के उप प्रधानमंत्री के रूप में कार्यभार नहीं सम्भाला ?
	अ. मेरारजी देसाई ब. छेवी लाल स. वी पी सिंह द. लाल कृष्ण आडवाणी
104	एक संख्या को 87 से विभाज्य करने के लिए 13601 से कम से कम कितनी संख्या घटाना चाहिए?
	अ. 49 ब. 32 स. 29 द. 31
105	श्रृखला को पुरा करे – 480, 480, 240, 80, 20,?
	अ. 4 ब. 1 स. 5 द. 10

106	हल करे - $3 \times 0.3 \times 0.03 \times 0.003 \times 30 = ?$
	अ. 0.0000243 ब. 0.00243 स. 0.0243 द. 0.000243
107	हल करे - $0.09 \times 0.008 = ?$
	अ. 0.00072 ब. 0.000072 स. 0.0072 द. 0.072
108	दो संख्याओं का लघुत्तम समापवर्तक 48 है। संख्याएँ 2:3 के अनुपात में हैं। उन संख्याओं का योग है
	अ. 28 ब. 32 स. 40 द. 64
109	निम्नलिखित को सरल कीजिए $(3080 + 6160) + 28 = ?$
	अ. 9298 ब. 9258 स. 9286 द. 9268
110	50 संख्याओं का औसत 30 है। यदि दो संख्याओं, 35 और 40 को छोड़ दिया जाता है, तो शेष संख्याओं का औसत लगभग है
	अ. 28.32 ब. 28.78 स. 29.68 द. 29.27
111	यदि किसी संख्या का 35% उस संख्या के 50% से 12 कम है, तो वह संख्या है ?
	अ. 40 ब. 50 स. 60 द. 80
112	इनमे लखनऊ का अनुवाद अंग्रेजी में है : अ. Lucknow ब. Laknow स. Locknow द. Lacknow

113	इनमें कौन सही है ?
	अ. Misscelaneous ब. Miscellaneous स. Miscellenous द. Misscelaneous
114	कल में बाजार जाऊंगा का अंग्रेजी में अनुवाद करे ?
	अ. Tomorrow I will go to market ब. Tomorrow I go to the market स. Tomorrow I went market द. Yesterday I will go to market
115	अंग्रेजी में अनुवाद करे – आपका कार्यालय कहाँ है ?
	अ. Where your office ब. where are your office स. where office your द. None of these

116	यह पत्र जारी किया गया है का अंग्रेजी में अनुवाद करे ?			
	अ. This letter has been issued	ब. This letter issued		
	स. This letter being issued	द. None of these		
117	CPTM का पूर्ण रूप क्या है ?			
	अ. Chief Passenger Transportation manager	ब. Chief passenger traffic member		
	स. Chief passenger Transportation member	द. Chief passenger Transportation member		
118	PCOM का पूर्ण रूप क्या है ?			
	अ. Prasant chief Operations Manager	ब. Principal chief Operations Manager		
	स. Principal chief Operating Mamber	द. Principal chief Operating Manager		
119	Standard Form - 11 क्या है ?			
	अ. छोटी शास्ती	ब. बडी शास्ती	स. चेतावनी	द. इनमें से कोई नही
120	प्रतिवर्ष परिचालन कर्मचारियो को LAP / HLAP प्रदान की जाती है ?			
	अ. 20 / 30	ब. 15 / 10	स. 10 / 15	द. 30 / 20

प्रश्न बैंक यातायात (आबजेक्टिव)

- रात्रि के समय रिलीफ ट्रेन चलाने का निर्धारित समय क्या है ?
(अ) 15 मिनट (ब) 45 मिनट
(स) 30 मिनट (द) इनमें से कोई नहीं
- "टक्कर" दुर्घटना किस क्लास में आती है ?
(अ) ए (ब) बी (स) डी (द) सी
- खतरनाक और विस्फोटक माल के डिब्बों की शंटिंग गति कितनी होती है ?
(अ) 10 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 8 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 15 कि.मी. प्रति घंटा (द) 2 कि.मी. प्रति घंटा
- जानवरों से लदे डिब्बों को डीजल इंजन से कितने डिब्बों की कवरिंग दी जायेगी ?
(अ) 4 (ब) 5 (स) 3 (द) 2
- तीन माह से कम अनुपस्थित रहने पर लोको पायलट को कितने ट्रिप लरनिंग रोड दी जाएगी ?
(अ) 1 ट्रिप (ब) 2 ट्रिप (स) 3 ट्रिप (द) कोई ट्रिप नहीं

- 6 अप सवारी गाड़ी को चलाने के लिये, स्टेशन मास्टर द्वारा, कितनी घंटी बजाकर, गार्ड को सूचना दी जायेगी ?
- (अ) दो (ब) तीन (स) चार (द) पाँच
- 7 स्काच ब्लॉक किसका साधन हैं ?
- (अ) मार्शलिंग का (ब) आईसोलेशन का
(स) शंटिंग का (द) इनमें से कोई नहीं
- 8 'सी' क्लास ओ.डी.सी. की परमीशन किसके द्वारा दी जायेगी ?
- (अ) सी.ओ.एम के द्वारा (ब) जी.एम के द्वारा
(स) सी.आर.एस. के द्वारा (द) इनमें से कोई नहीं
- 9 ऑटोमैटिक पद्धति में जब संचार के साधन उपलब्ध हो तथा सारे सिगनल खराब हो तो गाड़ी चलाने के लिये लोको पायलट को कौन सा प्राधिकार दिया जाता है ?
- (अ) टी/डी. 912 (ब) टी/सी. 912
(स) टी/बी. 912 (द) इनमें से कोई नहीं
- 10 स्टेशन संचालन नियम कितने समय बाद रिवाइज किये जाते हैं ?
- (अ) 2 वर्ष बाद (ब) 5 वर्ष के बाद
(स) 4 वर्ष के बाद (द) इनमें से कोई नहीं

- 11 दिन के समय रिलीफ ट्रेन चलाने का निर्धारित समय क्या है ?
(अ) 15 मिनट (ब) 20 मिनट
(स) 30 मिनट (द) इनमें से कोई नहीं
- 12 यातायात में बाधा के लिये ब्रॉडगेज के 'ए' रूट पर थ्रेसहोल्ड सीमा क्या है ?
(अ) कुल 2 घंटे (ब) कुल 3 घंटे
(स) कुल तथा आशिक 5 घंटे (द) इनमें से कोई नहीं
- 13 आपात स्थिति में एक माल गाड़ी में कितने वारुद यान लगाये जा सकते हैं ?
(अ) 8 (ब) 10 (स) 5 (द) 15
- 14 विस्फोटक माल से भरे बन्द डिब्बों और डीजल इंजन के बीच कितनी कवरिंग दी जाती है ?
(अ) एक डिब्बा (ब) दो डिब्बा (स) तीन डिब्बा (द) इनमें से कोई नहीं
- 15 मालगाड़ी कितने समय तक स्टेशन पर रूकने पर गार्ड गाड़ी के दोनों ओर गश्त लगायेगा ?
(अ) 25 मिनट (ब) 30 मिनट (स) 45 मिनट (द) इनमें से कोई नहीं

- 16 आग लगने पर दूसरों को सूचना देने के लिये क्या चिल्लाएंगे ?
(अ) आग-आग (ब) दुर्घटना-दुर्घटना
(स) बचाओं-बचाओं (द) इनमें से कोई नहीं
- 17 आइसोलेशन का क्या अर्थ है ?
(अ) कांटों को सिगनल से अलग करना (ब) एक लाइन को दूसरी लाइन से अलग करना
(स) कांटों और तालों को अलग (द) इनमें से कोई नहीं
- 18 'बी' क्लास ओ.डी.सी. की परमीशन किसके द्वारा दी जायेगी ?
(अ) सी.आर.एस. के द्वारा (ब) डिप्टी चीफ इंजीनियर(एस.एल.सी.) के द्वारा
(स) चीफ इंजीनियर के द्वारा (द) इनमें से कोई नहीं
- 19 ऑटोमैटिक सैक्शन में इकहरी लाइन खण्ड में पिछला ऑटोमैटिक सिगनल अपना संकेत कब बदलेगा ?
(अ) जब कि गाड़ी अगले ऑटोमैटिक सिगनल से आगे निकल जायेगी
(ब) अगले ऑटोमैटिक सिगनल से 180 मीटर आगे निकल जायेगी
(स) अगले ऑटोमैटिक सिगनल से 120 मीटर आगे निकल जायेगी
(द) इनमें से कोई नहीं
- 20 स्टेशन संचालन नियम कितनी शुद्धि पत्रों के बाद संशोधित किये जाते हैं ?
(अ) 5 शुद्धि पत्रों के बाद (ब) 3 शुद्धि पत्रों के बाद
(स) 4 शुद्धि पत्रों के बाद (द) इनमें से कोई नहीं

- 21 यदि डबल लाइन ब्लॉक सैक्शन में लोको पायलट को झटका महसूस हो तो काशन किस लाइन के लिये जारी किया जायेगा ?
- (अ) केवल उसी लाइन के लिये (ब) दोनों लाइनों के लिये
(स) किसी लाइन के लिये नहीं (द) इनमें से कोई नहीं
- 22 रेल सम्पत्ति का कितना नुकसान हुआ हो तो दुर्घटना गम्भीर मानी जायेगी ?
- (अ) 3 लाख से अधिक (ब) 25 लाख से कम
(स) 2 करोड़ से अधिक (द) इनमें से कोई नहीं
- 23 ऐसे सैक्शन जहां मालगाड़ी नहीं चलती वहां केवल आपात स्थिति में सवारी गाड़ी में कितने वारूद यान लगाये जा सकते हैं ?
- (अ) 1 (ब) 2 (स) 3 (द) नहीं लगेगें
- 24 गाड़ी परीक्षण प्रमाण-पत्र के कितने भाग होते हैं ?
- (अ) दो (ब) तीन (स) चार (द) पाँच
- 25 प्लेटफार्म पर पार्सल समान तथा खोमचा वालों की रेडियाँ प्लेटफार्म किनारे से कितनी दूरी पर रखनी चाहिए।
- (अ) 1 मीटर (ब) 2 मीटर (स) 3 मीटर (द) इनमें से कोई नहीं

- 26 आग बुझाने के लिये स्टेशन पर फायर ड्रिल कब की जाती हैं ?
- (अ) एक महीने में एक बार दिन में तथा तीन महीने में एक बार रात में।
(ब) एक महीने में दो बार दिन में तथा तीन महीने में एक बार रात में।
(स) एक महीने में एक बार दिन में तथा तीन महीने में दो बार रात में।
(द) एक महीने में एक बार दिन में तथा तीन महीने में तीन बार रात में।
- 27 आइसोलेशन के कुल कितने साधन हैं ?
- (अ) पाँच (ब) छः (स) सात (द) इनमें से कोई नहीं
- 28 'ए' क्लास ओ.डी.सी. जो एक डिवीजन से दूसरे डिवीजन में जानी है तो किसके द्वारा परमीशन दी जायेगी ?
- (अ) सी.आर.एस. के द्वारा (ब) पी.सी.ओ.एम. के द्वारा
(स) एस.टी.एम. (जी). के द्वारा (द) इनमें से कोई नहीं
- 29 ऑटोमैटिक सैक्शन में इकहरी लाइन खण्ड में पिछला ऑटोमैटिक सिगनल अपना संकेत तब बदलेगा जब गाड़ी अगले स्वचालित सिगनल से आगे कितनी दूर चली गई हो ?
- (अ) 400 मीटर (ब) 180 मीटर
(स) 120 मीटर (द) इनमें से कोई नहीं

- 30 सहायक नियम किसके द्वारा बनाये जाते हैं ?
(अ) सी.ओ.एम. (ब) डी.आर.एम.
(स) सी.एम.ओ. (द) इनमें से कोई नहीं
- 31 "माक ड्रिल" में मेडीकल वान तथा रिलीफ ट्रेन को कहां तक चलाया जायेगा ?
(अ) बाहर लाइन तक लाया जायेगा (ब) प्रस्थान लाइन तक लाया जायेगा
(स) एक-दो स्टेशनों तक चलाया जायेगा (द) इनमें से कोई नहीं
- 32 एस.डब्ल्यू.आर. के किस परिशिष्ट में 'एण्टी कोलीजन डिवाइस' का विवरण है ?
(अ) ई (ब) डी (स) बी (द) सी
- 33 मिक्सड ट्रेन में कितने विस्फोटक यान लगाये जा सकते हैं ?
(अ) 3 (ब) 4 (स) 5 (द) कोई नहीं
- 34 गाड़ी परीक्षण सूचना रिपोर्ट फार्म का नम्बर क्या है ?
(अ) ओ.पी.आर.ओ. 22 (ब) टी/431
(स) एम.वी.-5 (द) इनमें से कोई नहीं
- 35 आश्वासन रजिस्टर में कितने दिन की अनुपस्थिति के बाद पुनः आश्वासन लेना अनिवार्य है ?
(अ) 10 दिन (ब) 12 दिन (स) 15 दिन (द) 20 दिन

- 36 स्टेशन पर आग बुझाने के लिये उपलब्ध 4 बाल्टियों में से पानी से भरी बाल्टियां कितनी होती हैं
(अ) दो बाल्टी (ब) तीन बाल्टी (स) चार बाल्टी (द) एक बाल्टी
- 37 'सी' क्लास ओ.डी.सी. की ब्रांड गेज में टर्न आउट पर स्पीड कितनी होती हैं ?
(अ) 40 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 15 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 8 कि.मी. प्रति घंटा (द) इनमें से कोई नहीं
- 38 'ए' क्लास ओ.डी.सी. जो एक ही डिवीजन में चलनी है तो परमीशन किसके द्वारा दी जायेगी ?
(अ) डी.सी.एम. के द्वारा (ब) सीनियर डी.एस.ओ. के द्वारा
(स) सीनियर डी.ओ.एम. के द्वारा (द) इनमें से कोई नहीं
- 39 ऑटोमैटिक पद्धति में डबल लाइन पर दुर्घटना होने पर अपनी लाइन का बचाव कितनी दूरी पर पटाखे लगा कर किया जायेगा ?
(अ) 600मी./1 एवं 1200मी./3 (ब) 90मी./1 एवं 180मी./2
(स) 250मी./1 एवं 500मी./2 (द) 500मी./1 एवं 1000मी./3
- 40 साधारण नियम किसके द्वारा बनाये जाते हैं ?
(अ) रेलवे बोर्ड (ब) सी.आर.एस
(स) सी.ओ.एम (द) इनमें से कोई नहीं

- 41 "माक ड्रिल" की फ्रीक्वेन्सी क्या है ?
(अ) एक माह में एक बार (ब) दो माह में एक बार
(स) तीन माह में एक बार (द) इनमें से कोई नहीं
- 41 एक्सीडेन्ट ड्रिल का सुपरविजन किसके द्वारा किया जाता है ?
(अ) यातायात/यांत्रिक विभाग के अधिकारी द्वारा (ब) सीनियर डी.एस.ओ. द्वारा
(स) डी.आर.एम. द्वारा (द) इनमें से कोई नहीं
- 42 एस.डब्ल्यू.आर. की किसी परिशिष्ट में स्टेशन के आवश्यक उपकरणों का विवरण लिखा होता है।
(अ) ई (ब) डी (स) बी (द) एफ
- 43 चू रहे (लीकी) पेट्रोल ट्रैक को जब शंटिंग इंजन शंट करने जाय तो कितनी कवरींग होनी चाहिए
(अ) 8 डिब्बें (ब) 10 डिब्बें (स) 5 डिब्बें (द) 2 डिब्बें
- 44 माल गाड़ी के ब्रेकवान में ब्रेक पाइप में कितना एयर प्रेशन होना चाहिए ?
(अ) 4.8 किलो.ग्राम प्रति वर्ग सेमी. (ब) 4.9 किलो.ग्राम प्रति वर्ग सेमी.
(स) 405 किलो.ग्राम प्रति वर्ग सेमी. (द) कोई नहीं
- 45 आश्वासन रजिस्टर में कितने भाग होते हैं ?
(अ) 2 (ब) 3 (स) 4 (द) 5

- 46 ट्रेप प्वाइन्ट किसका साधन है ?
(अ) बचाव का (ब) आईसोलेशन का
(स) मार्शलिंग का (द) इनमें से कोई नहीं
- 47 'ए' क्लास ओ.डी.सी. की ब्रांड गेज में फेसिंग कांटों पर स्पीड होती है ?
(अ) सेक्शनल स्पीड (ब) 40 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 15कि.मी. प्रति घंटा (द) इनमें से कोई नहीं
- 48 'सी' क्लास ओ.डी.सी. का नैट क्लीयरेंस होता है ?
(अ) 9 इंच और अधिक 12 इंच से कम (ब) 3 इंच से कम
(स) 6 इंच और अधिक 9 इंच से कम (द) इनमें से कोई नहीं
- 49 ऑटोमैटिक सिगनल 'ऑन' स्थिति में मिलने पर लोको पायलट सिगनल को कब पास करेगा
(अ) दिन में 1 मिनट एवं रात्रि में 2 मिनट रुककर
(ब) 5 मिनट रुककर
(स) दिन में 2 मिनट एवं रात्रि में 1 मिनट रुककर
(द) इनमें से कोई नहीं

- 50 यदि दुर्घटना बाहरी स्टेशन पर हुई हो, मेन लाइन जाम हो गयी हो तथा रिलीफ ट्रेन वान सहित मेडीकल वान चाहिए तो कितने हूटर बजाये जायेंगे ?
- (अ) दो बड़े, एक छोटा (ब) तीन बड़े,
(स) चार बड़े, एक छोटा (द) इनमें से कोई नहीं
- 51 "ब्लॉक नियमों का उल्लंघन" दुर्घटना की किस श्रेणी में आता है ?
- (अ) ई (ब) एफ (स) जी (द) एच
- 52 एस.डब्ल्यू.आर. की किस परिशिष्ट में कर्मचारियों की ड्यूटी का विवरण होता है ?
- (अ) ए (ब) बी (स) सी (द) डी
- 53 एक माल गाड़ी में अधिकतम कितने वारुद या विस्फोटक के डिब्बे लगाये जा सकते हैं ?
- (अ) 3 (ब) 4 (स) 5 (द) 6
- 54 एयर ब्रेक गाड़ियों में फीड पाइप में इंजन में कितना एयर प्रेशर होता है ?
- (अ) 6 किलो.ग्राम प्रति वर्ग सेमी. (ब) 5 किलो.ग्राम प्रति वर्ग सेमी.
(स) 5.5 किलो.ग्राम प्रति वर्ग सेमी. (द) कोई नहीं
- 55 'बी' क्लास इकहरी लाइन बहुसंकेती सिगनल व्यवस्था में पिछला ब्लॉक सैक्शन कहाँ समाप्त होता है
- (अ) होम सिगनल पर (ब) प्रथम ट्रेलिंग कांटे पर
(स) प्रथम फेसिंग पर कांटे पर (द) इनमें से कोई नहीं

- 56 डेड एण्ड साइडिंग की कम से कम लम्बाई कितनी होती है ?
(अ) 190 मीटर (ब) 185 मीटर
(स) 180 मीटर (द) इनमें से कोई नहीं
- 57 'सी' क्लास ओ.डी.सी. कब चलायी जाती है ?
(अ) केवल दिन में (ब) केवल रात्रि में
(स) दिन और रात्रि दोनों (द) इनमें से कोई नहीं
- 58 'सी' क्लास ओ.डी.सी का ग्रास क्लीयरेंस कितना होता है ?
(अ) 6 इंच से कम (ब) 3 इंच से कम
(स) 6 इंच और अधिक 9 इंच से कम (द) इनमें से कोई नहीं
- 59 धुन्ध एवं कोहरे के मौसम में ऑटोमैटिक सैक्शन में गाड़ी की अधिकतम गति कितनी होगी ?
(अ) 25 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 15 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 10 कि.मी. प्रति घंटा (द) 60 कि.मी. प्रति घंटा

- 60 यदि दुर्घटना बाहरी स्टेशन पर हुई हो, मेन लाइन साफ हो तथा रिलीफ ट्रेन वान सहित मेडीकल वान चाहिए तो कितने हूटर बजाये जायेंगे ?
- (अ) दो बड़े, एक छोटा (ब) तीन बड़े, एक छोटा
(स) चार बड़े, एक छोटा (द) इनमें से कोई नहीं
- 61 "इंजन विफलता" दुर्घटना की किस श्रेणी में आती है ?
- (अ) एच (ब) जे (स) के (द) एल
- 62 एस.डब्ल्यू.आर. की किस परिशिष्ट में संचार साधनों का विवरण होता है ?
- (अ) ए (ब) बी (स) सी (द) डी
- 63 गैस तथा विस्फोटक डिब्बों के बीच कितनी कवरींग होनी चाहिए ?
- (अ) तीन डिब्बें (ब) चार डिब्बें (स) दो डिब्बें (द) एक डिब्बें
- 64 एयर ब्रेक गाड़ियों में ब्रेक पाइप में इंजन में कितना एयर प्रेशर होना चाहिए ?
- (अ) 4 किलो.ग्राम प्रति वर्ग सेमी. (ब) 5 किलो.ग्राम प्रति वर्ग सेमी.
(स) 6 किलो.ग्राम प्रति वर्ग सेमी. (द) 5.8 किलो.ग्राम प्रति वर्ग सेमी.
- 65 आश्वासन रजिस्टर कितनी प्रतियों में बनाया जात है ?
- (अ) 2 (ब) 3 (स) 1 (द) इनमें से कोई नहीं

- 66 सैन्ड हम्प किसका विकल्प हो सकता है ?
(अ) ब्लॉक ओवर लैप (ब) सिगनल ओवर लैप का
(स) दोनों का (द) इनमें से कोई नहीं
- 67 'सी' क्लास ओ.डी.सी. की मीटर गेज की स्पीड कितनी होती है ?
(अ) 12 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 15 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 8 कि.मी. प्रति घंटा (द) इनमें से कोई नहीं
- 68 ऑटोमैटिक पद्धति में टी.एफ.सी. में गाड़ीयां कितने अन्तराल से चलायी जाती है ?
(अ) 30 मिनट के अन्तराल में (ब) 15 मिनट के अन्तराल में
(स) 45 मिनट के अन्तराल में (द) इनमें से कोई नहीं
- 69 ऑटोमैटिक रोक सिगनल 'ऑन' स्थिति में पार करने के बाद दिन के समय दृश्यता स्पष्ट होने पर गाड़ी की अधिकतम गति कितनी होगी ?
(अ) 25 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 15 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 10 कि.मी. प्रति घंटा (द) इनमें से कोई नहीं

70 यदि दुर्घटना बाहरी स्टेशन पर हुई हो, मेन लाइन जाम हो तथा रिलीफ ट्रेन बिना मेडीकल वान चाहिए तो कितने हूटर बजाये जायेंगे ?

(अ) 2 बड़े

(ब) 3 बड़े

(स) 4 बड़े

(द) इनमें से कोई नहीं

71 "गाड़ियों में आग लगना" दुर्घटना की किस श्रेणी में आती है ?

(अ) ए

(ब) बी

(स) सी

(द) डी

72 एस.डब्ल्यू.आर. की किस परिशिष्ट में सिगनलिंग और इन्टर लॉकिंग का विवरण लिखा है ?

(अ) ए में

(ब) बी में

(स) सी में

(द) डी में

73 गैस के डिब्बे तथा इंजन के बीच कितनी कवरिंग होनी चाहिए ?

(अ) 3 डिब्बें

(ब) 4 डिब्बें

(स) 2 डिब्बें

(द) 1 डिब्बें

74 2 वर्ष से अधिक अनुपस्थित रहने के बाद लोको पायलट को दिन / रात में कितने ट्रिप लरनिंग रोड दी जाएगी ?

(अ) 1/1 ट्रिप

(ब) 2/1 ट्रिप

(स) 2/3 ट्रिप

(द) कोई ट्रिप नहीं

75 सवारी गाड़ी के ब्रेकवान में गार्ड के अलावा कितने व्यक्ति यात्रा कर सकते हैं ?

(अ) दो

(ब) तीन

(स) चार

(द) पाँच

- 76 आईसोलेशन से क्या लाभ होता है ?
(अ) संरक्षा बढ़ती है (ब) स्पीड बढ़ती है
(स) संरक्षा और स्पीड दोनों बढ़ती है (द) इनमें से कोई नहीं
- 77 'सी' क्लास ओ.डी.सी. ब्रांड गेज में स्पीड कितनी होती है ?
(अ) 25 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 15 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 12 कि.मी. प्रति घंटा (द) इनमें से कोई नहीं
- 78 ऑटोमैटिक ब्लॉक पद्धति में पूर्ण संचार व्यवस्था भंग होने पर दिन के समय साफ मौसम में गाड़ी की गति कितनी होगी ?
(अ) 25 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 15 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 10 कि.मी. प्रति घंटा (द) 30 कि.मी. प्रति घंटा
- 79 ऑटोमैटिक सैक्शन में दो ऑटोमैटिक रोक सिगनलों के बीच के भाग को क्या कहते हैं?
(अ) न्यूट्रल जोन (ब) ओवर लैपिंग जोन
(स) ऑटोमैटिक ब्लॉक सिगनलिंग सैक्शन (द) इनमें से कोई नहीं

- 80 यदि बाहरी स्टेशन पर दुर्घटना हुई हो, मेन लाइन साफ हो तथा रिलीफ ट्रेन बिना मेडीकल वान चाहिए तो कितने हूटर बजाये जायेंगे ?
- (अ) 2 बड़े (ब) 3 बड़े
(स) 4 बड़े (द) इनमें से कोई नहीं
- 81 "समपार दुर्घटना" किस श्रेणी की दुर्घटना आती है ?
- (अ) ए (ब) बी (स) सी (द) डी
- 82 एस.डब्ल्यू.आर. की परिशिष्ट 'ए' किससे सम्बन्ध है ?
- (अ) लेवल कॉसिंग का विवरण (ब) पटाखा कर्मचारियों का विवरण
(स) संचार साधन का विवरण (द) स्टाफ की ड्यूटियां का विवरण
- 83 मोटर वाहन (जनरल) और इंजन के बीच कितनी कवरिंग होनी चाहिए ?
- (अ) 5 (ब) 4 (स) 3 (द) 2
- 84 12 माह से अधिक अनुपस्थित रहने के बाद लोको पायलट को दिन / रात में कितने ट्रिप लरनिंग रोड दी जाएगी ?
- (अ) 1/1 ट्रिप (ब) 2/1 ट्रिप (स) 2/3 ट्रिप (द) कोई ट्रिप नहीं
- 85 माल गाड़ी के ब्रेकवान में गार्ड के अलावा अधिकतम कितने व्यक्ति यात्रा कर सकते हैं ?
- (अ) दो (ब) तीन (स) चार (द) पाँच

- 86 सैन्ड हम्प किसका साधन है ?
(अ) मार्शलिंग का (ब) आईसोलेशन का
(स) शंटिंग का (द) इनमें से कोई नहीं
- 87 'बी' क्लास ओ.डी.सी. की नेरो गेज में स्पीड कितनी होती है ?
(अ) 40 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 25 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 20 कि.मी. प्रति घंटा (द) इनमें से कोई नहीं
- 88 ऑटोमैटिक पद्धति में जब सभी सिगनल तथा संचार के सभी साधन खराब होने पर लोको पायलट को कौन सा प्राधिकार दिया जाता है ?
(अ) टी/बी. 912 (ब) टी/बी.- 912 व टी/ए-912
(स) टी/सी. 912 (द) इनमें से कोई नहीं
- 89 डबल लाइन पर अगले ऑटोमैटिक सिगनल के आगे गाड़ी कम से कम कितनी दूरी चली गई हो तो पिछला ऑटोमैटिक सिगनल अपना संकेत बदलेगा ?
(अ) 180 मीटर (ब) 120 मीटर
(स) 400 मीटर (द) इनमें से कोई नहीं

- 90 दिन के समय मेडीकल वान चलाने का निर्धारित समय क्या है ?
(अ) 15 मिनट (ब) 20 मिनट
(स) 30 मिनट (द) इनमें से कोई नहीं
- 91 "गाड़ी का पटरी से उतरना" दुर्घटना की किस श्रेणी में आता है ?
(अ) ए (ब) बी (स) सी (द) डी
- 92 एस.डब्ल्यू.आर. में कुल कितने परिशिष्ट हैं ?
(अ) 5 (ब) 8 (स) 6 (द) 4
- 93 मोटर वाहन (मिलिट्री) और इंजन के बीच कितनी कवरिंग होनी चाहिए ?
(अ) 5 (ब) 4 (स) 3 (द) 2
- 94 3 माह से अधिक 6 माह तक अनुपस्थित रहने पर लोको पायलट को दिन / रात में कितने ट्रिप लरनिंग रोड दी जाएगी ?
(अ) 1/1 ट्रिप (ब) 2/1 ट्रिप (स) 2/3 ट्रिप (द) कोई ट्रिप नहीं
- 95 डाउन सवारी गाड़ी को चलाने के लिये, स्टेशन मास्टर द्वारा, कितनी घंटी बजाकर, गार्ड को सूचना दी जायेगी ?
(अ) दो (ब) तीन (स) चार (द) पाँच

- 96 हेज डिरेल किसका साधन है ?
(अ) मार्शलिंग का (ब) आईसोलेशन का
(स) शंटिंग का (द) इनमें से कोई नहीं
- 97 'सी' क्लास ओ.डी.सी. के साथ एस्कार्ट के रूप में कौन-कौन चलते हैं ?
(अ) गार्ड, टी.आई, टी.एक्स.आर (ब) गार्ड, टी.एक्स.आर
(स) गार्ड, टी.आई, टी.एक्स.आर.पी.डब्ल्यू.आई (द) इनमें से कोई नहीं
- 98 न्यूट्रल जोन किस क्लास के स्टेशन पर होता है ?
(अ) 'ए' क्लास स्टेशन पर (ब) 'बी' क्लास स्टेशन पर
(स) 'सी' क्लास स्टेशन पर (द) इनमें से कोई नहीं
- 99 अनुगामी गाड़ी पद्धति में ब्लॉक सैक्शन में असमर्थ गाड़ी का बचाव कितने समय बाद किया जायेगा जब लोको पायलट न यह सीटी कोड दिया है कि गाड़ी आगे जाने में असमर्थ है ?
(अ) 10 मिनट (ब) 5 मिनट (स) तुरन्त (द) इनमें से कोई नहीं
- 101 न्यूट्रल सैक्शन कहाँ पाया जाता है ?
(अ) 'ए' क्लास स्टेशन पर (ब) 'बी' क्लास स्टेशन पर
(स) विद्युतीकृत सैक्शन में (द) इनमें से कोई नहीं

- 102 रंगीन बत्ती वाले वार्नर सिगनल अलग खम्बें पर होने पर क्या मार्कर लगा होगा ?
(अ) W मार्कर (ब) P मार्कर
(स) R मार्कर (द) इनमें से कोई नहीं
- 103 रंगीन बत्ती वाले सिगनल बिजली खराब होने के कारण बुझ गये हो तो आगमन सिगनलों के लिये टी/369 (3 बी) कहां से जारी की जायेगी ?
(अ) नोटिस स्टेशन से (ब) पिछले स्टेशन से
(स) उसी स्टेशन से (द) इनमें से कोई नहीं
- 104 फाग सिगनल पोस्ट कौन से सिगनल से 270 मीटर पहले लगायी जाती हैं ?
(अ) आउटर (ब) प्रथम रोक सिगनल
(स) होम से (द) इनमें से कोई नहीं
- 105 'बी' क्लास ओ.डी.सी की BG में गति कितनी होती है ?
(अ) 75 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 25 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 40 कि.मी. प्रति घंटा (द) 15 कि.मी. प्रति घंटा

106 डबल लाइन पर TFC के दौरान चलने वाली गड़ियों की गति दिन में दृश्यता स्पष्ट हाने पर कितनी होती है ?

(अ) 75 कि.मी. प्रति घंटा

(ब) 40 कि.मी. प्रति घंटा

(स) 25 कि.मी. प्रति घंटा

(द) 15 कि.मी. प्रति घंटा

107 डी.एम.टी. की शंटिंग का सुपरविजन कौन करता है ?

(अ) स्टेशन मास्टर

(ब) गार्ड

(स) शंटिंग मास्टर

(द) इनमें से कोई नहीं

108 आधी तूफान के मौसम में जब समतल यार्ड में रनिंग लाइन में खड़े हुए लोड में कम से कम कितनी चैन लगायी जायेगी जब लोड 3 से अधिक और 40 डिब्बों से कम हो ?

(अ) 3

(ब) 4

(स) 5

(द) 10

109 लाइन क्लीयर देने के बाद शंटिंग कहां नहीं किया जायेगा ?

(अ) अगले ब्लॉक सैक्शन में

(ब) पिछले ब्लॉक सैक्शन में

(स) न्यूट्रल जोन

(द) स्टेशन सैक्शन में

110 स्टेशन सैक्शन किस क्लास के स्टेशन पर होता है ?

(अ) 'ए' क्लास स्टेशन पर

(ब) 'बी' क्लास स्टेशन पर

(स) 'सी' क्लास स्टेशन पर

(द) इनमें से कोई नहीं

- 111 'बी' क्लास डबल लाइन दो संकेती सिगनल व्यवस्था में कम से कम सिगनल कौन-कौन से होते हैं ?
- (अ) आउटर, होम, स्टार्टर (ब) डिस्टेण्ट होम, स्टार्टर
(स) वार्नर, होम, स्टार्टर (द) इनमें से कोई नहीं
- 112 रंगीन बत्ती वाले डिस्टेण्ट सिगनल पर पहचान के लिये क्या मार्कर लगा होगा ?
- (अ) D मार्कर (ब) W मार्कर
(स) P मार्कर (द) इनमें से कोई नहीं
- 113 राजधानी एक्सप्रेस को 'C' CLASS स्टेशन के खराब होम सिगनल के लिये टी/369(3बी) किस स्टेशन से जारी किया जायेगा ?
- (अ) गाड़ी प्रारम्भक स्टेशन से (ब) नोटिस स्टेशन से
(स) उसी स्टेशन से (द) पिछले नोटिस स्टेशन से
- 114 पटाखा सिगनल रजिस्टर का क्या नम्बर होता है ?
- (अ) ओ.पी.टी. 120 (ब) ओ.पी.टी. 125
(स) ओ.पी.टी. 124 (द) इनमें से कोई नहीं
- 115 'ए' क्लास ओ.डी.सी. की MG में गति कितनी होती है ?
- (अ) 40 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 25 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 15 कि.मी. प्रति घंटा (द) 75 कि.मी. प्रति घंटा

116 सिंगल लाइन वर्किंग 'ऑन' डबल लाइन में पहली गाड़ी के बाद कि सभी गाड़ियों कि गति कितनी होती हैं ?

(अ) 25 कि.मी. प्रति घंटा

(ब) 40 कि.मी. प्रति घंटा

(स) 75 कि.मी. प्रति घंटा

(द) बुकड स्पीड

117 भारतीय रेलवे में गाड़ी चलाने की कितनी पद्धतियाँ है।

(अ) चार

(ब) पाँच

(स) छः

(द) सात

118 रोलर वियरिंग डिब्बों की शंटिंग करने के लिये इंजन गिरते हुए ढलान की ओर कब लगाया जायेगा

(अ) यदि यार्ड का ढलान 400 में एक

(ब) 500 में एक

(स) 450 में एक

(द) इनमें से कोई नहीं

119 बिना ब्रेकवान के माल गाड़ी चलाने की अनुमति कौन देता है ?

(अ) SR.DSO

(ब) SR.DME

(स) SR.DOM

(द) कोई नहीं

- 120 विशेष अनुदेश किसके द्वारा जारी किये जाते हैं ?
(अ) डी.आर.एम. द्वारा (ब) सी.एम.ओ. द्वारा
(स) रेलवे बोर्ड द्वारा (द) इनमें से कोई नहीं
- 121 'बी' क्लास डबल लाइन बहुसंकेती सिगनल व्यवस्था में कम से कम सिगनल कौन-कौन से होते हैं ?
(अ) आउटर, होम, स्टार्टर (ब) वार्नर, होम, स्टार्टर
(स) डिस्टेण्ट होम, स्टार्टर (द) इनमें से कोई नहीं
- 122 कॉलिंग ऑन सिगनल रंगीन बत्ती वाला होने पर पहचान के लिये क्या मार्कर होता है ?
(अ) D मार्कर (ब) C मार्कर
(स) P मार्कर (द) इनमें से कोई नहीं
- 123 आगमन रोक सिगनल खराब हो जाने पर गाड़ी कैसी रिसीव की जायेगी ?
(अ) शंट सिगनल को 'ऑफ' करके (ब) कॉलिंग 'ऑन' सिगनल 'ऑफ' करके
(स) दोनों में से किसी को 'ऑफ' करके (द) इनमें से कोई नहीं
- 124 बहु संकेती सिगनल व्यवस्था में वी.टी.ओ. की दूरी स्टेशन मास्टर कार्यालय से कितनी होती है ?
(अ) 280 मीटर (ब) 180 मीटर
(स) 580 मीटर (द) इनमें से कोई नहीं
- 125 'सी' क्लास ओ.डी.सी. की NG (नैरोगेज) में गति कितनी होती है ?
(अ) 15 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 25 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 12 कि.मी. प्रति घंटा (द) 15 कि.मी. प्रति घंटा

- 126 इकहरी लाइन पर TFC में लाइन क्लीयर मगाने के बाद चलने वाली पहली गाड़ी की गति कितनी होती है ?
- (अ) 75 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 60 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 25 कि.मी. प्रति घंटा (द) बुकड स्पीड
- 127 उत्तर मध्य रेलवे में गाड़ी चलाने की कितनी पद्धतियाँ है।
- (अ) एक (ब) दो (स) तीन (द) चार
- 128 पूर्ण ब्लॉक पद्धति कहां लागू हैं ?
- (अ) केवल उत्तर रेलवे में (ब) सभी रेलवे में
(स) केवल उत्तर रेलवे तथा दक्षिण रेलवे में (द) इनमें से कोई नहीं

- 129 धुन्ध कोहरे में बिना गार्ड के कौन सी गाड़ी **SR.DOM** की सहमति से चल सकती हैं ?
(अ) यात्री गाड़ी (ब) माल गाड़ी
(स) मिक्स गाड़ी (द) कोई नहीं
- 130 बहुसंकेती सिगनलों में ब्लॉक ओवर लैप कितने मीटर होता है ?
(अ) 170 मीटर (ब) 180 मीटर
(स) 200 मीटर (द) इनमें से कोई नहीं
- 131 'बी' क्लास सिंगिल लाइन बहुसंकेती सिगनल व्यवस्था में कम से कम सिगनल कौन से होते हैं
(अ) डिस्टेण्ट होम (ब) डिस्टेण्ट, होम, स्टार्टर
(स) आउटर, होम, स्टार्टर (द) इनमें से कोई नहीं
- 132 रिपीटिंग सिगनल हथे वाले की पहचान के लिये क्या मार्कर लगा होता है ?
(अ) P मार्कर (ब) R मार्कर
(स) W मार्कर (द) इनमें से कोई नहीं
- 133 खराब अन्तिम रोक सिगनल के लिये जारी किये जाने वाले टी/369(3बी) पर क्या लिखना आवश्यक है ?
(अ) अगले स्टेशन के ASM /on Duty का नाम
(ब) अगले स्टेशन का लाइन क्लीयर का प्राइवेट नम्बर
(स) कन्ट्रोल का प्राइवेट नम्बर
(द) इनमें से कोई नहीं

- 134 पटाखा सिगनल का रिकार्ड कहां रखा जाता है ?
(अ) एस.डब्ल्यू.आर. में (ब) आश्वाशन रजिस्टर में
(स) फाग सिगनल रजिस्टर में (द) इनमें से कोई नहीं
- 135 सामान्य शंटिंग गति कितनी होती है
(अ) 8 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 10 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 15 कि.मी. प्रति घंटा (द) इनमें से कोई नहीं
- 136 यात्री गाड़ी का गार्ड प्रारम्भिक स्टेशन पर अपनी ड्यूटी पर कब उपस्थित होगा ?
(अ) 15 मिनट पहले (ब) 30 मिनट पहले
(स) 45 मिनट पहले (द) इनमें से कोई नहीं
- 137 एक गाड़ी पद्धति लागू करने की अनुमति कौन देता है।
(अ) सी.आर.एस. (ब) पी.सी.ओ.एम
(स) रेलवे बोर्ड (द) इनमें से कोई नहीं

- 138 केवल एक गाड़ी पद्धति कहां लागू होती हैं ?
(अ) इकहरी लाइन में (ब) दोहरी लाइन में
(स) मल्टीपल लाइन में (द) इकहरी लाइन के टर्मिनल खण्डों में
- 139 बिना सिगनल वाली लाइन से चलाने के लिये कौन सा फार्म दिया जाता है ?
(अ) टी/511 (ब) टी/509
(स) टी/369(3बी) (द) टी/806
- 140 पर्याप्त दूरी किसके द्वारा कम की जा सकती है ?
(अ) डी.आर.एम. द्वारा (ब) सी.ओ.एम. द्वारा
(स) सी.आर.एस. द्वारा (द) इनमें से कोई नहीं
- 141 डबल लाइन पर आउटर, होम सिगनल के बीच कम से कम दूरी कितनी होती है
(अ) 400 मीटर (ब) 180 मीटर
(स) 580 मीटर (द) इनमें से कोई नहीं
- 142 गेट सिगनल के पहचान के लिये क्या मार्कर होता है
(अ) P मार्कर (ब) G मार्कर
(स) C मार्कर (द) इनमें से कोई नहीं

- 143 खराब स्टार्टर के लिये सुपरफास्ट गाड़ी को टी/369(3बी) कहां से दिया जायेगा ?
(अ) नोटिस स्टेशन से (ब) ठीक पिछले स्टेशन से
(स) उसी स्टेशन से (द) इनमें से कोई नहीं
- 144 गार्ड एवं लोकोपायलट को कितने पटाखे दिये जाते हैं ?
(अ) 10-10 पटाखे (ब) 12 पटाखे
(स) 8 पटाखे (द) इनमें से कोई नहीं
- 145 ओ.डी.सी की शंटिंग गति कितनी होती है ?
(अ) 15 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 5 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 10 कि.मी. प्रति घंटा (द) इनमें से कोई नहीं
- 146 माल गाड़ी का गार्ड प्रारम्भिक स्टेशन पर अपनी ड्यूटी पर कब उपस्थित होगा ?
(अ) 30 मिनट पहले (ब) 60 मिनट पहले
(स) 45 मिनट पहले (द) इनमें से कोई नहीं
- 147 ऑटोमैटिक पद्धति लागू करने की अनुमति कौन देता है।
(अ) सी.आर.एस. (ब) पी.सी.ओ.एम
(स) रेलवे बोर्ड (द) इनमें से कोई नहीं

- 148 BSLB कहां लगाया जाता है ?
- (अ) सिंगिल लाइन बहुसंकेती बी-क्लास स्टेशन पर
(ब) डबल लाइन द्विसंकेती बी-क्लास स्टेशन पर
(स) डबल लाइन बहुसंकेती बी-क्लास स्टेशन पर
(द) इनमें से कोई नहीं
- 149 ब्लॉक लाइन पर गाड़ी लेने के लिये कौन सा फार्म दिया जाता है ?
- (अ) टी / 369(3बी) (ब) टी / 509
(स) टी / 806 (द) टी / 511
- 150 'बी' क्लास दो संकेतीय सिगनल वाले डबल लाइन स्टेशन पर पिछला ब्लाक सैक्शन कहाँ समाप्त होता है ?
- (अ) आउटर सिगनल पर (ब) होम सिगनल पर
(स) बी.एस.एल.बी पर (द) इनमें से कोई नहीं
- 151 डबल लाइन बहुसंकेती सिगनल व्यवस्था में होम सिगनल तथा प्रथम फेंसिंग कांटों / बी.एस.एल.बी. के बीच कितनी दूरी होती है ?
- (अ) 120 मीटर (ब) 180 मीटर
(स) 300 मीटर (द) इनमें से कोई नहीं

- 152 ऑटोमैटिक रोक सिगनल की पहचान के लिये क्या मार्कर लगाया जाता है ?
(अ) S मार्कर (ब) P मार्कर
(स) A मार्कर (द) इनमें से कोई नहीं
- 153 किस खराब रोक सिगनल के नीचे हैन्ड सिगनल दिखाना जरूरी नहीं है ?
(अ) आउटर सिगनल के नीचे (ब) होम सिगनल के नीचे
(स) एडवांस स्टार्टर सिगनल के नीचे (द) इनमें से कोई नहीं
- 154 पटाखा कर्मचारी से एक समय में लगातार कितनी डियुटी ली जा सकती है ?
(अ) दो घंटे (ब) तीन घंटे
(स) चार घंटे (द) इनमें से कोई नहीं
- 155 पाइपड वैगन लगी मिलीजुली गाड़ी की BG में गति कितनी होती है ?
(अ) 75 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 55 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 40 कि.मी. प्रति घंटा (द) 25 कि.मी. प्रति घंटा

156 इण्टरमीडियट स्टेशन पर माल गाड़ी का गार्ड अपनी ड्यूटी पर गाड़ी के आगमन से पहले कब उपस्थित होगा ?

(अ) 15 मिनट पहले

(ब) 30 मिनट पहले

(स) 20 मिनट पहले

(द) इनमें से कोई नहीं

157 इंजन बदलने वाले स्टेशनों पर, यात्री गाड़ी की शंटिंग किसकी देख-रेख में की जायेगी ?

(अ) शंटिंग जमादार

(ब) शंटिंग पोर्टर

(स) यार्ड मास्टर या स्टेशन मास्टर

(द) इनमें से कोई नहीं

158 SLB कहां लगाया जाता है ?

(अ) सिंगल लाइन द्विसंकेती एवं बहुसंकेती बी-क्लास स्टेशन पर

(ब) डबल लाइन द्विसंकेती बी-क्लास स्टेशन पर

(स) डबल लाइन बहुसंकेती बी-क्लास स्टेशन पर

(द) इनमें से कोई नहीं

159 आग लगी गाड़ी पास होने पर डबल लाइन पर दूसरी दिशा की गाड़ी किस फार्म पर चलेगी ?

(अ) टी/369(3बी)

(ब) टी/806

(स) टी/511

(द) नहीं चलाई जायेगी

- 160 "माक ड्रिल" का सुपरविजन किसके द्वारा किया जाता है ?
(अ) जूनियर स्केल अधिकारी द्वारा (ब) सीनियर स्केल अधिकारी द्वारा
(स) जूनियर प्रशासनिक ग्रेड अधिकारी द्वारा (द) इनमें से कोई नहीं
- 161 सिंगिल लाइन बहुसंकेती सिगनल व्यवस्था में होम तथा प्रथम फेसिंग कांटों के बीच कितनी दूरी होती है ?
(अ) 180 मीटर (ब) 120 मीटर
(स) 300 मीटर (द) इनमें से कोई नहीं
- 162 सेमी ऑटोमैटिक स्टॉप सिगनल की पहचान के लिये क्या मार्कर लगाया जाता है ?
(अ) G मार्कर (ब) A मार्कर
(स) बक्से में A मार्कर (द) इनमें से कोई नहीं
- 163 खराब रिपीटिंग सिगनल के लिये कौन सी अथार्टी दी जायेगी ?
(अ) टी/369(3बी) (ब) टी/509
(स) टी/409 (द) इनमें से कोई नहीं

- 164 पटाखे की आयु मेन लाइन पर कितनी होती हैं ?
(अ) 8 वर्ष (ब) 5 वर्ष
(स) 6 वर्ष (द) इनमें से कोई नहीं
- 165 क्लैम्पड वैगन लगी गाड़ी की गति कितनी होती हैं ?
(अ) 15 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 25 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 40 कि.मी. प्रति घंटा (द) 55 कि.मी. प्रति घंटा
- 166 प्रारम्भिक स्टेशन पर जहाँ इंजन शैड से लोको पायलट को लाना है, लोको पायलट अपनी ड्यूटी कब उपस्थित होगा ?
(अ) 35 मिनट पहले (ब) 45 मिनट पहले
(स) 40 मिनट पहले (द) इनमें से कोई नहीं
- 167 छोटे स्टेशनो पर, यात्री गाड़ी की शंटिंग किसकी देख-रेख में की जायेगी ?
(अ) शंटिंग पोर्टर (ब) गार्ड
(स) टोकन पोर्टर (द) इनमें से कोई नहीं
- 168 'बी' क्लास डबल लाइन द्विसंकेती व्यवस्था में स्टेशन सैक्शन कहां स्थित होता है ?
(अ) आउटर सिगनल एवं होम सिगनल के बीच
(ब) होम सिगनल एवं अन्तिम रोक सिगनल के बीच
(स) BSLB तथा अन्तिम रोक सिगनल के बीच
(द) इनमें से कोई नहीं

- 169 आग लगी गाड़ी को अन्य गाड़ियों से कितना अलग काटेंगे ?
(अ) 44 मीटर पर (ब) 45 मीटर पर
(स) 46 मीटर पर (द) कोई नहीं
- 170 टर्मिनल स्टेशन पर सिगनल ओवर लैप कितना होता है ?
(अ) 180 (ब) 120 मीटर
(स) नहीं होता (द) इनमें से कोई नहीं
- 171 बहुसंकेती सिगनलों में सिगनल ओवर लैप कितने मीटर होता है ?
(अ) 180 मीटर (ब) 120 मीटर
(स) 300 मीटर (द) इनमें से कोई नहीं
- 172 कॉलिंग 'ऑन' सिगनल किस रोक सिगनल के नीचे नहीं लगाया जा सकता है ?
(अ) प्रथम रोक सिगनल के नीचे (ब) अन्तिम रोक सिगनल के नीचे
(स) वार्नर सिगनल के नीचे (द) इनमें से कोई नहीं

- 173 खराब गेट सिग्नल की सूचना देने के लिये लोकोपायलट को कौन सा फार्म दिया जायेगा ?
(अ) टी/806 (ब) टी/409
(स) टी/बी 602 (द) इनमें से कोई नहीं
- 174 पटाखे की आयु ब्रांच लाइन पर कितनी होती हैं ?
(अ) 8 वर्ष (ब) 5 वर्ष
(स) 11 वर्ष (द) इनमें से कोई नहीं
- 175 आगे ब्रेकवान लगे होने पर पुशिंग में दिन में दृश्यता स्पष्ट होने पर सीधी लाइन पर गाड़ी की स्पीड कितनी होती है
(अ) 50 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 25 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 40 कि.मी. प्रति घंटा (द) 60 कि.मी. प्रति घंटा
- 176 प्रारम्भिक स्टेशन पर जहाँ इंजन शैड से शन्टर लगायेगा, लोको पायलट अपनी ड्यूटी पर कब उपस्थित होगा ?
(अ) 15 मिनट पहले (ब) 45 मिनट पहले
(स) 30 मिनट पहले (द) इनमें से कोई नहीं

- 177 मालगाड़ी की शंटिंग, किसकी देखे-रेख में की जायेगी, जहां शंटिंग मास्टर नियुक्त हो ?
(अ) स्टेशन मास्टर (ब) शंटिंग मास्टर
(स) शंटिंग पोर्टर (द) इनमें से कोई नहीं
- 178 इंजन फेल होने पर लोको पायलट क्या सीटी कोड बजायेगा।
(अ) एक छोटी (ब) दो छोटी (स) तीन छोटी (द) चार छोटी
- 179 बिना टेल लैप गाड़ी आने पर पूर्ण आगमन सुनिश्चित करते हैं ?
(अ) टी / 1425 द्वारा (ब) टी / 1525 द्वारा
(स) टी / 1410 द्वारा (द) देख कर
- 180 अनुमोदित विशेष अनुदेश किसके द्वारा जारी किये जाते हैं ?
(अ) सी.ओ.एम. के द्वारा (ब) सी.एम.ओ. के द्वारा
(स) सी.आर.एस. के द्वारा (द) इनमें से कोई नहीं
- 181 सिग्नल डिस्टेण्ट सिग्नल लूप लाइन के लिये कौंसी बत्ती दिखाता है ?
(अ) लाल (ब) दो पीला
(स) हरा (द) इनमें से कोई नहीं

- 182 शंट सिगनल किस रोक सिगनल के नीचे नहीं लगाया जा सकता है ?
(अ) अन्तिम रोक सिगनल के नीचे (ब) वार्नर सिगनल के नीचे
(स) प्रथम रोक सिगनल के नीचे (द) इनमें से कोई नहीं
- 183 खराब शंट सिगनल को पास करने की क्या आथर्टी दी जाती है ?
(अ) टी/409 (ब) हैंड सिगनल
(स) टी/806 (द) इनमें से कोई नहीं
- 184 फाग सिगनल रजिस्टर के कितने भाग होते हैं ?
(अ) दो भाग (ब) तीन भाग
(स) चार भाग (द) इनमें से कोई नहीं
- 185 बिना ब्रेकवान वाली गाड़ी की बिना टेल बोर्ड स्टेशन से थ्रू पास होते दिन में दृश्यता स्पष्ट होने पर स्पीड कितनी होती है ?
(अ) 30 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 25 कि.मी. प्रति घंटा
(स) इनमें से कोई नहीं (द) 8 कि.मी. प्रति घंटा
- 186 इण्टरमीडियट स्टेशन पर जहाँ लोको पायलट को चार्ज लेना हो वहाँ लोको पायलट अपनी ड्यूटी पर कब उपस्थित होगा ?
(अ) 15 मिनट पहले (ब) 45 मिनट पहले
(स) 10 मिनट पहले (द) इनमें से कोई नहीं

- 187 आधी तूफान के मौसम में रनिंग लाइन में स्टेबुल लोड में किस अनुपात में संरक्षा जंजीर जगायी जायेगी ?
- (अ) 3 में एक (ब) 4 में एक
(स) 5 में एक (द) 10 में एक
- 188 'बी' क्लास डबल लाइन दो संकेती सिगनल व्यवस्था में लाइन क्लीयर देने के लिये लाइन कहां तक साफ देखी जाती हैं ?
- (अ) आउटर सिगनल तक (ब) होम सिगनल तक
(स) स्टार्टर सिगनल तक (द) होम सिगनल से 400 मीटर आगे तक
- 189 ट्रेन इंजन पर मार्कर लाइट का रंग कैसा होता है ?
- (अ) सफेद (ब) पीला
(स) नीला (द) लाल
- 190 'बी' क्लास बहुसंकेती डबल लाइन स्टेशन पर पिछला ब्लाक सैक्शन कहाँ समाप्त होता है ?
- (अ) आउटर सिगनल पर (ब) होम सिगनल पर
(स) बी.एस.एल.बी./प्रथम फेसिंग पर (द) इनमें से कोई नहीं
- 191 डिस्टेण्ट सिगनल मेन लाइन के लिये कैसी बत्ती दिखाता है ?
- (अ) एक पीला (ब) दो पीला
(स) हरा (द) इनमें से कोई नहीं

- 192 कॉलिंग 'ऑन' सिगनल 'ऑन' की हालत में कैसी रोशनी दिखाता है ?
(अ) पीली बत्ती (ब) हरी बत्ती
(स) लाल बत्ती (द) इनमें से कोई नहीं
- 193 अकेले खम्भे पर लगा वार्नर सिगनल 'ऑफ' स्थिति में खराब होने पर पास करने के लिये क
अथार्टी दी जायेगी ?
(अ) टी/511 (ब) हैंड सिगनल
(स) टी/806 (द) टी/369(3बी)
- 194 5 वर्ष से अधिक पुराने पटाखें को कब टेस्ट किया जात है ?
(अ) प्रत्येक 12 महीने में एक बार (ब) प्रत्येक 6 महीने में एक बार
(स) प्रत्येक 18 महीने में एक बार (द) इनमें से कोई नहीं
- 195 पुशिंग में आगे ब्रेकवान न होने पर गाड़ी की स्पीड कितनी होती है ?
(अ) 15 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 26 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 20 कि.मी. प्रति घंटा (द) इनमें से कोई नहीं

- 196 खराब कांटे पर गाड़ी की स्पीड अधिकतम कितनी हो सकती हैं ?
(अ) 10 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 5 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 8 कि.मी. प्रति घंटा (द) इनमें से कोई नहीं
- 197 सवारी गाड़ी में इंजन जोड़ते समय इंजन कितनी दूरी पर खड़ा किया जायेगा ?
(अ) 30 मीटर (ब) 20 मीटर
(स) 40 मीटर (द) इनमें से कोई नहीं
- 198 'ए' क्लास स्टेशन पर लाइन क्लीयर देते समय लाइन कहां तक साफ देखी जाती हैं ?
(अ) होम तक (ब) स्टार्टर तक
(स) स्टार्टर सिग्नल के आगे 400 मी. तक (द) आवश्यक नहीं है
- 199 शंटिंग इंजन की मार्कर लाइट का रंग कैसा होता है ?
(अ) लाल (ब) हरी
(स) सफेद (द) कुछ नहीं
- 200 दो संकेती सिग्नलों में ब्लॉक ओवर लैप कितने मीटर होता है ?
(अ) 180 मीटर (ब) 400 मीटर
(स) 390 मीटर (द) इनमें से कोई नहीं

RAILWAY DEPARTMENTAL EXAM

TRAFFIC OBJECTIVE QUESTION

ALL DIVISION

Part-5 Q -201 TO 250

- 201 जहाँ डबल डिस्टेण्ट सिगनल लगे हैं वहाँ डिस्टेण्ट सिगनल नार्मल पोजीशन में कैसी बत्ती दिखाता हैं
- (अ) दो पीला (ब) एक पीला
(स) कोई बत्ती नहीं (द) इनमें से कोई नहीं
- 202 कॉलिंग 'ऑन' सिगनल 'ऑफ' की हालत में कैसी रोशनी दिखाता हैं ?
- (अ) एक छोटी पीली बत्ती (ब) एक हरी बत्ती
(स) दो पीली बत्ती (द) इनमें से कोई नहीं
- 203 यदि रूटिंग सिगनल खराब हो तो इनमें से कौन सा सिगनल खराब माना जायेगा ?
- (अ) आउटर (ब) होम
(स) आउटर, होम (द) इनमें से कोई नहीं
- 204 सिगनल के हत्थे पर 'X' मार्क का क्या अर्थ हैं ?
- (अ) सिगनल खराब हैं (ब) सिगनल प्रयोग में नहीं है
(स) अ से ब दोनों (द) इनमें से कोई नहीं

- 205 इण्टर लॉकिंग स्टैंडर्ड प्रथम वाले स्टेशन की मेन लाइन से बिना रूके पास होते समय गाड़ी की स्पीड कितनी होती है ?
- (अ) 50 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 60 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 75 कि.मी. प्रति घंटा (द) 40 कि.मी. प्रति घंटा
- 206 डाक प्लेटफार्म पर प्रवेश करते समय गाड़ी की अधिकतम गति कितनी हो सकती है ?
- (अ) 15 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 8 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 10 कि.मी. प्रति घंटा (द) इनमें से कोई नहीं
- 207 बड़े जंक्शन स्टेशनों पर यात्री की शंटिंग किसकी देख-रेख में की जायेगी ?
- (अ) शंटिंग जमादार (ब) यार्ड मास्टर
(स) गार्ड (द) इनमें से कोई नहीं
- 208 'सी' क्लास स्टेशन पर लाइन क्लीयर देते समय लाइन कहां तक साफ देखी जाती है ?
- (अ) होम सिग्नल तक
(ब) होम सिग्नल से आगे 180 मीटर आगे तक
(स) होम सिग्नल से 400 मीटर आगे तक
(द) आवश्यकता नहीं है

- 209 अनुगामी गाड़ी पद्धति निम्न में से किसकी अनुमति से लागे की जाती हैं ?
(अ) सीनियर डी.ओ.एम. (ब) सी.आर.एस.
(स) सी.आर.बी. (द) पी.सी.ओ.एम
- 210 दो संकेती सिगनलों में सिगनल ओवर लैप कितने मीटर होता है ?
(अ) 120 मीटर (ब) 400 मीटर
(स) 180 मीटर (द) इनमें से कोई नहीं
- 211 जहाँ डबल डिस्टेण्ट सिगनल लगे हैं वहाँ पर इनर डिस्टेण्ट सिगनल नार्मल पोजीशन में कैसी बत्ती दिखाता है ?
(अ) दो पीला (ब) एक पीला
(स) हरा (द) इनमें से कोई नहीं
- 212 रोक सिगनल के नीचे लगा शंट सिगनल 'ऑन' की हालत में कैसी बत्ती दिखाता है ?
(अ) लाल बत्ती (ब) पीली बत्ती
(स) हरी बत्ती (द) इनमें से कोई नहीं
- 213 इन्टर लाकड कांटा खराब हो जाने पर गाड़ी को कैसे रिसेव किया जायेगा ?
(अ) सिगनल 'ऑफ' करके (ब) टी/369(3बी) पर
(स) टी/509 पर (द) इनमें से कोई नहीं

- 214 सिगनल के हत्थे पर 'O' मार्क का क्या अर्थ हैं ?
(अ) सिगनल डाक प्लेटफार्म के लिये है (ब) सिगनल खराब है
(स) सिगनल गुडस लाइन के लिये है (द) इनमें से कोई नहीं
- 215 नॉन-इण्टरलॉकड स्टेशन की मेन लाइन से बिना रूके पास होते समय गाड़ी की स्पीड कितनी होती है
(अ) 25 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 15 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 40 कि.मी. प्रति घंटा (द) 8 कि.मी. प्रति घंटा
- 216 गिट्टी गाड़ी से गिट्टी गिराते समय अधिकतम गति कितनी हो सकती हैं ?
(अ) 15 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 20 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 10 कि.मी. प्रति घंटा (द) इनमें से कोई नहीं
- 217 टर्मिनल स्टेशनों पर यात्री की शंटिंग किसकी देख-रेख में की जायेगी ?
(अ) शंटिंग पोर्टर (ब) शंटिंग मास्टर
(स) यार्ड मास्टर (द) इनमें से कोई नहीं

- 218 ब्लॉक बैक किया कब जाता है ?
- (अ) स्टेशन सैक्शन में शंटिंग के समय
(ब) न्यूट्रल जॉन में शंटिंग के समय
(स) अगले ब्लॉक सैक्शन में शंटिंग के समय
(द) पिछले ब्लॉक सैक्शन में शंटिंग के समय
- 219 अनुगामी गाड़ी पद्धति में कौन सी गाड़ीयों का संचालन किया जाता है ?
- (अ) केवल मालगाड़ी (ब) केवल सवारी गाड़ी
(स) माल तथा सवारी गाड़ी (द) इनमें से कोई नहीं
- 220 'सी' क्लास स्टेशन पर ब्लाक ओवर लैप कितने मीटर होता है ?
- (अ) 410 मीटर (ब) 390 मीटर
(स) 400 मीटर (द) इनमें से कोई नहीं
- 221 जहाँ डबल डिस्टेण्ट सिगनल लगे हैं वहाँ गाड़ी बिना रुके गुजरने का संकेत किस सिगनल द्वारा मिलता है ?
- (अ) डिस्टेण्ट द्वारा (ब) इनर डिस्टेण्ट द्वारा
(स) होम सिगनल द्वारा (द) अन्तिम रोक सिगनल द्वारा

- 222 पोजीशन लाइट शंट सिगनल 'ऑन' की हालत में क्या संकेत देता है ?
(अ) एक सफेद बत्ती (ब) दो सफेद सीधी बत्ती
(स) दो सफेद तिरछी बत्ती (द) इनमें से कोई नहीं
- 223 कांटों के डिस्कनेक्शन होने पर गाड़ी को कैसे रिसीव किया जायेगा ?
(अ) सिगनल 'ऑफ' करके (ब) टी/369(3बी) पर
(स) टी/509 पर (द) इनमें से कोई नहीं
- 224 सिगनल के हथ्ये पर 'D' मार्क का क्या अर्थ है ?
(अ) सिगनल खतरनाक है (ब) सिगनल डाउन होता है
(स) सिगनल डाक प्लेटफार्म के लिये है (द) इनमें से कोई नहीं
- 225 नॉन-आइसोलेटेड मेन लाइन से बिना रुके पास होते समय गाड़ी की स्पीड कितनी होती है ?
(अ) 40 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 25 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 60 कि.मी. प्रति घंटा (द) 50 कि.मी. प्रति घंटा

- 226 खराब मौसम में ऑटोमैटिक सिग्नल 'ऑन' में पास करते समय गाड़ी की स्पीड अधिकतम कितनी होगी ?
- (अ) 10 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 20 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 25 कि.मी. प्रति घंटा (द) इनमें से कोई नहीं
- 227 माल गाड़ी की शंटिंग किसकी देखे-रेख में कि जायेगी जहां शंटिंग मास्टर नियुक्त न हो ?
- (अ) स्टेशन मास्टर की (ब) सी.टी.सी ऑपरेटर
(स) गार्ड (द) इनमें से कोई नहीं
- 228 शंटिंग के लिये ब्लॉक फारवर्ड करना कब आवश्यक है ?
- (अ) पिछले ब्लॉक सैक्शन (ब) दोहरी लाइन में अगले ब्लॉक सैक्शन में
(स) न्यूट्रल जॉन (द) स्टेशन सैक्शन में
- 229 अनुगामी गाड़ी पद्धति में गाड़ीयां कितने समय अन्तराल से चलायी जाती है ?
- (अ) 15 मिनट (ब) 30 मिनट
(स) 45 मिनट (द) इनमें से कोई नहीं
- 230 'बी' क्लास इकहरी लाइन पर दो संकेती सिग्नल लगे होने पर पिछला ब्लॉक सैक्शन कहाँ समाप्त होता है ?
- (अ) एस.एल.बी. पर (ब) बी.एस.एल.बी. पर
(स) प्रथम ट्रेलिंग कांटे पर (द) इनमें से कोई नहीं

- 231 बहुसंकेती सिगनल व्यवस्था में लूप लाइन का स्टार्टर सिगनल कितने संकेत देता है ?
(अ) दो (ब) तीन
(स) एक तथा दो (द) इनमें से कोई नहीं
- 232 पोजीशन लाइट शंट सिगनल 'ऑफ' की हालत में क्या संकेत देता है ?
(अ) दो सफेद सीधी बत्ती (ब) दो सफेद तिरछी बत्ती
(स) एक सफेद बत्ती (द) इनमें से कोई नहीं
- 233 फाग सिगनल मेन को दोहरी लाइन पर कितने पटाखें दिये जाते हैं ?
(अ) 12 (ब) 20
(स) 36 (द) इनमें से कोई नहीं
- 234 क्षतिग्रस्त वैगनकी शंटिंग गति कितनी होती है ?
(अ) 15 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 10 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 8 कि.मी. प्रति घंटा (द) इनमें से कोई नहीं

235 इण्टर लॉकिंग स्टैंडर्ड (R) द्वितीय स्टेशन की मेन लाइन से बिना रूके पास होते समय गाड़ी की गति होती है ?

(अ) 110 कि.मी. प्रति घंटा

(ब) 70 कि.मी. प्रति घंटा

(स) 50 कि.मी. प्रति घंटा

(द) इनमें से कोई नहीं

236 ब्लॉक सेक्शन में शंटिंग करने के लिये, इकहरी लाइन पर लोको पायलट को टी/806 के अलावा क्या प्राधिकार दिया जायेगा ?

(अ) शंटिंग 'की' या टोकन

(ब) स्टेशन मास्टर कंट्रोल की और टोकन

(स) टी/409

(द) इनमें से कोई नहीं

237 गाड़ी को कब अग्रिम किया जा सकता है ?

(अ) स्टार्टर तथा एडवांस स्टार्टर के बीच ट्रैक सर्किट हो

(ब) धुन्ध व कोहरे के मौसम में

238 सिंगिल लाइन के टोकन वर्किंग वाले सैक्शन पर ब्लॉक सैक्शन में शंटिंग करने के लिये लोको पायलट को क्या दिया जाता है ?

(अ) केवल टोकन

(ब) टोकन तथा शंटिंग आर्डर

(स) केवल शंटिंग आदेश

(द) शंटिंग आदेश व शंटिंग की चाबी

- 239 ऑटोमैटिक पद्धति में डबल लाइन पर दुर्घटना होने पर बगल वाली लाइन का बचाव कितनी दूरी पर पटाखे लगा कर किया जायेगा ?
- (अ) 600मी./1 एवं 1200मी./3 (ब) 90मी./1 एवं 180मी./2
(स) 250मी./1 एवं 500मी./2 (द) 500मी./1 एवं 1000मी./3
- 240 डबल लाइन पर लोकोपायलट को क्या प्रस्थान आधिकार दिया जाता है ?
- (अ) पेपर लाइन क्लीयर टिकट (ब) अन्तिम रोक सिगनल ऑफ करके
(स) टोकन देकर (द) इनमें से कोई नहीं
- 241 बहुसंकेती सिगनल व्यवस्था में 'सी' क्लास स्टेशन का होम सिगनल कितने संकेत देता है ?
- (अ) दो (ब) तीन
(स) एक तथा दो (द) इनमें से कोई नहीं
- 242 रंगीन बत्ती वाले सिगनल बिजली खराब होने के कारण बुझ गये हो तो आगमन सिगनलों के लिये पिछले स्टेशन से कौन सा फार्म जारी किया जायेगा ?
- (अ) टी/806 (ब) टी/369-3 बी
(स) टी/409 एवं टी/369 (1) (द) टी/509

- 243 फाग सिगनल मेन पटाखा लगाने के बाद फोग सिगनल पोस्ट से कितनी दूरी पर खड़ा होगा ?
(अ) 45 मीटर (ब) 55 मीटर
(स) 46 मीटर (द) इनमें से कोई नहीं
- 244 एक बॉक्स बैगन की शंटिंग गति कितनी होती है ?
(अ) 5 से 6 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 2 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 8 कि.मी. प्रति घंटा (द) इनमें से कोई नहीं
- 245 संचार व्यवस्था खोलने जाने वाले इंजन की गति दिन में दृश्यता स्पष्ट होने पर इकहरी लाइन TFC में कितनी होती है ?
(अ) 25 कि.मी. प्रति घंटा (ब) 15 कि.मी. प्रति घंटा
(स) 8 कि.मी. प्रति घंटा (द) इनमें से कोई नहीं
- 246 लोको पायलट को शंटिंग आर्डर कौन-कौन जारी कर सकता है ?
(अ) स्वीच मैन (ब) केबिन मैन
(स) स्टेशन मास्टर या यार्ड मास्टर (द) इनमें से कोई नहीं
- 247 गाड़ी को कब अग्रिम किया जा सकता है ?
(अ) स्टार्टर तथा एडवांस स्टार्टर के बीच ट्रैक सर्किट हो
(ब) धुन्ध व कोहरे के मौसम में
(स) स्टार्टर तथा एडवांस स्टार्टर के बीच ट्रैक सर्किट न हो
(द) इनमें से कोई नहीं

- 248 शंटिंग के दौरान मोटर प्वाइंट पर ताला लगाना कहां आवश्यक है ?
(अ) केवल फेसिंग कांटों पर (ब) केवल ट्रेलिंग कांटों पर
(स) ट्रेलिंग व फेसिंग दोनों कांटों पर (द) इनमें से किसी पर नहीं
- 249 अनुगामी गाड़ी पद्धति में गाड़ी असमर्थ हो जाने पर बचाव कितनी दूरी पर पटाखे लगा कर किया जायेगा ?
(अ) 250मी./1 एवं 500मी./2 (ब) 600मी./1 एवं 1200मी./3
(स) 400मी./1 एवं 800मी./3 (द) 90मी./1 एवं 180मी./2
- 250 बहुसंकेती सिगनलों में सिगनल ओवर लैप कितने मीटर होता है ?
(अ) 180 मीटर (ब) 170 मीटर
(स) 200 मीटर (द) इनमें से कोई नहीं

LDCE Railway Departmental Exam

रेलवे विभागीय परीक्षा के वस्तुनिष्ठ प्रश्न और उत्तर

PUNE DIVISION

SHUNTING MASTER Q PAPER

DATE-26/11/2021

पूछे गए क्वेश्चन हैं

Written Test for the post of Shunting Master – II in Level – 4

Signature

Date – 26.11.2021

Time – 02 Hours

Marks – 100

उम्मीदवारों के लिए निर्देश	Instructions for candidates
परीक्षा कक्ष में बैग, लिखित सामग्री, कैल्क्युलेटर, मोबाईल फोन, इलेक्ट्रॉनिक घड़ी आदी चीजें साथ में रखने की अनुमति नहीं है	Bag, notes, calculators, Mobile phones, Electronic watches etc. are not allowed in exam hall.
ओ एम आर शीट पेपर उत्तर मार्क करने के अलावा कुछ ना लिखें, कहीं भी नाम, भगवान का नाम, ओम इत्यादी ना लिखें कोई पहचान चिह्न ना बनायें अन्यथा आपकी ओ एम आर उत्तर पुस्तिका की जांच नहीं की जायेगी	Only answer choices may be marked on the OMR sheet. Do not write name or name of any god, Om etc. or do not make any identification mark anywhere on the OMR sheet or else the OMR answer sheet will not be evaluated.
गलत उत्तरों के लिए नेगेटिव मार्किंग होगी। प्रत्येक प्रश्न के लिए आवंटित अंकों का एक तिहाई प्रत्येक गलत उत्तर के लिए काटा जाएगा।	There will be Negative Marking for incorrect answers. One third of the marks allotted for each question will be deducted for every wrong answer.
एक बार मार्क के लिए उत्तर में बदलाव किए जाने पर ऐसे उत्तर को शून्य अंक दिये जायेंगे	Zero marks will be given on alternation in answer once marked
<ul style="list-style-type: none"> • 100 अंकों के प्रश्न पत्र के लिए 02 घंटे का समय • 1-100 प्रश्न सिल्याबस पर आधारित • 101-110 प्रश्न केवल राजभाषा पर आधारित (प्रश्न क्रमांक 01 से प्रश्न क्रमांक 110 तक कोई भी 100 प्रश्न हल करें) 	<ul style="list-style-type: none"> • 02 Hours Duration for 100 marks question paper • 1-100 questions on syllabus • 101-110 questions on Rajbhasha (solve any 100 questions from amongst Q.No.01 to Q.No.110)
द्विभाषिक प्रश्न में किसी भी प्रश्न की इंग्लिश अथवा हिंदी में विसंगती पाई जाने की स्थिति में इंग्लिश में प्रश्न को सही माना जायेगा	Where there is any anomaly in question from English and Hindi, the question in English may be considered as correct.
परीक्षार्थी किसी भी प्रकार का गलत व्यवहार या छल करता हुआ पाए जाने पर उसे परीक्षा में बैठने नहीं दिया जायेगा एवं उसकी उत्तर पत्रिका जॉंची नहीं जायेगी तथा परीक्षार्थी पर अनुशासनिक कारवाई की जायेगी	Answer sheet of candidates found indulging in malpractices like cheating, using unauthorized material, etc will not be permitted to continue the exam and his paper will not be considered for evaluation. Also, DAR action will be taken against him.

Working time table issued by whom with the joint signatures?

- (A) PCOM+ CSO (B) PCOM+ CPTM (C) PCOM+ CFTM (D) PCOM+ CTPM

प्रश्न 1 संचालन समय सारणी किन अधिकारियों के संयुक्त हस्ताक्षर से जारी की जाती है?

- (A) PCOM+ CSO (B) PCOM+ CPTM (C) PCOM+ CFTM (D) PCOM+ CTPM

Q.2 How many chapters are in G & SR.

- A) 12 (B) 18 (C) 21 (D) 27

प्रश्न 2 सामान्य एवं सहायक नियम पुस्तिका में कितने अध्याय हैं?

- (A) 12 (B) 18 (C) 21 (D) 27

Q.3 In case of train parting, Guard shall show which signal by day?

- (A) Red flag (B) Green flag vertically up and down (C) White lamp vertically up and down
(D) Green lamp vertically up and down

प्रश्न 3 गाडी विखंडन होने पर गार्ड दिन में किस प्रकार सिगनल दिखायेगा?

- (A) लाल झंडी (B) हरी झंडी ऊपर - नीचे (C) सफेद बत्ती उपर- नीचे (D) हरी बत्ती उपर - नीचे

Q.4 Special instructions are issued by whom?

- (A) DRM (B) CSO (C) PCOM (D) CRS

प्रश्न 4 विशेष अनुदेश किनके द्वारा जारी किये जाते हैं ?

- (A) DRM (B) CSO (C) PCOM (D) CRS

Q.5	Sounding of 5 hooters means? (A) ART required at out station. (B) ART, MRT required at out station (C) ART required at Home station. (D) MRT required at Home station.
प्रश्न 5	यदि 5 हूटर बजते हैं तो इसका अर्थ क्या है? (A) ART की आवश्यकता बाहरी स्टेशन पर (B) ART, MRT की आवश्यकता बाहरी स्टेशन पर (C) ART की आवश्यकता होम स्टेशन पर (D) MRT की आवश्यकता होम स्टेशन पर
Q.6	The mock drill ordered by the DRM is conducted in the supervision of whom? (A) ADRM (B) Sr. DOM (C) Sr. DSC (D) All
प्रश्न 6	DRM द्वारा आदेशित मॉक -ड्रिल किनके पर्यवेक्षण में कराया जाता है ? (A) ADRM (B) Sr. DOM (C) Sr. DSC (D) सभी
Q.7	At the time of the serious accident, who is the in-charge of control office? (A) Sr.DSO (B) ADRM (C) Sr.DOM (D) DRM
प्रश्न 7	गंभीर दुर्घटना के समय कंट्रोल कार्यालय के कार्यभारी कौन होते हैं? (A) Sr.DSO (B) ADRM (C) Sr.DOM (D) DRM

Q.8	How many bogies can be attached behind the SLR in the mail / express train? (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4
प्रश्न 8	मेल /एक्सप्रेस गाडी में एसएलआर के पीछे कितनी बोगी लगा सकते हैं ? (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4
Q.9	Decode - MR (A) Minister of Railways (B) Minister of Revenue (C) Minister of Road (D) Member of Railways
प्रश्न 9	कूट खोलिए - एम आर (A) मिनिस्टर ऑफ रेलवे (B) मिनिस्टर ऑफ रेविन्यू (C) मिनिस्टर ऑफ रोड (D) मेम्बर ऑफ रेलवे
Q.10	Decode - AGM

(A) Additional Group Manager (B) Additional General Manager (C) Assistant Group Manager (D) Assistant General Manager

10 कूट खोलिए - ए जी एम
(A) अडिशनल ग्रुप मैनेजर (B) अडिशनल जनरल मैनेजर (C) असिस्टन्ट ग्रुप मैनेजर (D) असिस्टन्ट जनरल मैनेजर

Q.11 Decode - CFTM
(A) Chief Fare Traffic Manager (B) Chief Fare Transportation Manager (C) Chief Freight Transportation Manager (D) Chief Freight Traffic Manager

प्रश्न 11 कूट खोलिए - सी एफ टी एम
(A) चीफ फेयर ट्राफिक मैनेजर (B) चीफ फेयर ट्रांसपोर्टेशन मैनेजर (C) चीफ फ्रैट ट्रांसपोर्टेशन मैनेजर (D) चीफ फ्रैट ट्राफिक मैनेजर

Q.12 Decode - ADRM
(A) Additional Depot Railway Manager (B) Additional Direct Railway Manager (C) Additional Diesel Railway Manager (D) Additional Divisional Railway Manager

प्रश्न 12 कूट खोलिए - ए डी आर एम
(A) अडिशनल डेपो रेल्वे मैनेजर (B) अडिशनल डायरेक्ट रेल्वे मैनेजर (C) अडिशनल डीजल रेल्वे मैनेजर (D) अडिशनल डिब्बीजनल रेल्वे मैनेजर

Q.13	Decode – ODC (A) Over Direct Consignment (B) Over Dimensional Consignment (C) Over Diesel Consignment (D) Over Depot Consignment
प्रश्न 13	कूट खोलिए - ओ डी सी (A) ओवर डायरेक्ट कन्साईनमेंट (B) ओवर डायमेन्शनल कन्साईनमेंट (C) ओवर डीजल कन्साईनमेंट (D) ओवर डेपो कन्साईनमेंट
Q.14	Decode – DOM (A) Divisional Operations Manager (B) Direct Operations Manager (C) Diesel Operations Manager (D) Depot Operations Manager
प्रश्न 14	कूट खोलिए - डी ओ एम (A) डिब्बीजनल ऑपरेशनस् मैनेजर (B) डायरेक्ट ऑपरेशनस् मैनेजर (C) डीजल ऑपरेशनस् मैनेजर (D) डेपो ऑपरेशनस् मैनेजर
Q.15	Decode Station Code – CCH (A) Chandigarh (B) Chinchwad (C) Chandipur (D) Chembur
प्रश्न 15 ✓	स्टेशन कूट खोलिए - सी सी एच (A) चंडीगढ़ (B) चिंचवड (C) चांदीपर (D) चेंबुर

Q.16	Decode Station Code – BSL (A) Bhusawal (B) Badnera (C) Badlapur (D) Belapur
प्रश्न 16	स्टेशन कूट खोलिए - बी एस एल (A) भुसावल (B) बडनेरा (C) बदलापुर (D) बेलापुर
Q.17	Name of GM central Railway. (A) Smt Renu Sharma (B) Shri Sunil Mishra (C) Shri Anil Kumar Lahoti (D) Dr Swapnil Nila
प्रश्न 17 ✓	जीएम सेंट्रल रेलवे का नाम। (A) श्रीमती रेणु शर्मा (B) श्री सुनील मिश्रा (C) श्री अनिल कुमार लाहोटी (D) डॉ स्वप्निल नीला
Q.18	BOXN wagon is _____ type of wagon. (A) Covered (B) Open (C) Flat (D) Tank
प्रश्न 18	बी ओ एक्स एन _____ वैगन है। (A) कवर्ड (B) ओपन (C) फ्लैट (D) टैंक
Q.19	Decode Station Code – BPL (A) Bhusawal (B) Badnera (C) Badlapur (D) Bhopal
प्रश्न 19	स्टेशन कूट खोलिए - बी पी एल

(A) भुसावन (B) बडनेरा (C) बदलापुर (D) भोपाल ✓

What is station code of Vasai Road?

(A) BSR (B) VSR (C) VSD (D) VAD

प्रश्न 20 वसाई रोड का स्टेशन कोड क्या है?

(A) बीएसआर (B) व्हीएसआर (C) व्हीएसडी (D) व्हीएडी

Q.21 What is station code of Wadi ?

(A) VD (B) BD (C) WD (D) SD

प्रश्न 21 वाडी का स्टेशन कोड क्या है?

(A) व्हीडी (B) बीडी (C) डब्ल्यूडी (D) एसडी

WADI

Q.22 Decode Coach Code – SLR.

(A) Sleeper coach (B) 2nd class with brake and Luggage (C) AC-3 coach (D) AC-2 coach

प्रश्न 22 कोच के कुट खोलिए – एस एल आर

(A) स्लीपर कोच (B) सेकंड क्लास ब्रेक एवं लगेज के साथ (C) ए सी -3 कोच (D) ए सी -2 कोच

Q.23	Which commodity is loaded in VPU? (A) Motor vehicle (B) Cement (C) Petrol (D) Coal
प्रश्न 23	वी पी यू में किस माल का लदान किया जाता है ? (A) मोटर वाहन (B) सिमेंट (C) पेट्रोल (D) कोयला
Q.24	Cement bags are loaded in _____ wagon. (A) Open (B) Flat (C) Covered (D) Tank
प्रश्न 24	सिमेंट के बोरे _____ वागन में लदान किये जाते हैं। (A) ओपन (B) फ्लैट (C) कवर्ड (D) टैंक
Q.25	Diesel is loaded in _____ wagon. (A) Open (B) Flat (C) Covered (D) Tank
प्रश्न 25	डिजेल _____ वागन में लदान किये जाते हैं। (A) ओपन (B) फ्लैट (C) कवर्ड (D) टैंक
Q.26	Which of following is good conductor of electricity ? (A) Copper (B) Paper (C) Wood (D) Glass.
प्रश्न 26	निम्नलिखित में से कौन विद्युत का सुवाहक है? (A) तांबा (B) पेपर (C) लकड़ी (D) कांच

Q.27	1 Kilometer = ----- meter. (A) 100 (B) 10 (C) 1000 (D) 50
प्रश्न 27	1 किलोमीटर = ----- मीटर। (A) 100 (B) 10 (C) 1000 (D) 50
Q.28	1 Foot = -----inches. (A) 12 (B) 18 (C) 20 (D) 30
प्रश्न 28	1 फुट = ----- इंच। (A) 12 (B) 18 (C) 20 (D) 30
Q.29	Unit of Electrical Power is -----. (A) Joule (B) Watt (C) Meter (D) Liter
प्रश्न 29	विद्युत शक्ति की इकाई ----- है। (A) जूल (B) वॉट (C) मीटर (D) लीटर
Q.30	1 Tone = -----Kg. (A) 10 (B) 100 (C) 500 (D) 1000
प्रश्न 30	1 टन = ----- किलो। (A) 10 (B) 100 (C) 500 (D) 1000

	(A) Track Rolling Operation (B) Train Rolling Operation (C) Traction Rolling Operation (D) Trans Rolling Operation
प्रश्न 31	कूट खोलिए - टी आर ओ (A) ट्रैक रोलिंग ऑपरेशन (B) ट्रेन रोलिंग ऑपरेशन (C) ट्रैक्शन रोलिंग ऑपरेशन (D) ट्रांस रोलिंग ऑपरेशन
Q.32	The safe working distance for 25KV AC OHE is -----. (A) 04 m (B) 2 m (C) 3 m (D) 10 m
प्रश्न 32	कार्य करने के लिए 25 केवी एसी ओएचई के लिए सुरक्षित दूरी ----- है (A) 04 मी (B) 2 मी (C) 3 मी (D) 10 मी
Q.33	Height Gauge is used at ----- (A) Railway Bridge (B) Platform (C) Level Crossing Gate (D) Yard
प्रश्न 33	हाइट गैज का उपयोग ----- के लिए होता है (A) रेल्वे पुल (B) प्लेटफॉर्म (C) लेवल क्रॉसिंग गेट (D) यार्ड
Q.34	What is used to extinguish wood fire ? (A) Water (B) Foam (C) Wet Chemical Powder (D) Dry Chemical Powder
प्रश्न 34	लकड़ी की आग बुझाने के लिए किसका प्रयोग किया जाता है ? (A) पानी (B) फ़ोम (C) वेट केमिकल पाउडर (D) ड्राइ केमिकल पाउडर
Q.35	Which Caution Board must be displayed on FOB/ROBs (A) Caution 25000 volts. (B) DJ opens board (C) Lower Panto (D) Danger Men working.
प्रश्न 35	कोनसा चेतावनी बोर्ड जो एफओबी/आरओबी पर प्रदर्शित होना चाहिए (A) कॉशन 25000 वोल्ट. (B) डी जे ओपन बोर्ड (C) लोअर पॅन्टो (D) डैन्जर मेन वर्किंग .

Q.36	The section between a TSS and SP is called as -----. (A) Sector (B) Section (C) Station (D) Station limit
प्रश्न 36	टी एस एस तथा एस पी के बीच के सेक्शन को _____ कहते हैं। (A) सेक्टर (B) सेक्शन (C) स्टेशन (D) स्टेशन लिमिट
Q.37	For ----- rubber gloves are necessary. (A) Crane operation (B) Loco operation (C) Train operation (D) Isolator operation
प्रश्न 37	_____ के लिए रबर के दस्ताने का उपयोग आवश्यक है। (A) क्रेन ऑपरेशन (B) लोको ऑपरेशन (C) ट्रेन ऑपरेशन (D) आयसोलेटर ऑपरेशन
Q.38	Unit of Length is -----. (A) Ampere (B) Kg (C) Meter (D) Litre
प्रश्न 38	लंबाई की इकाई _____ है। (A) एम्पीयर (B) केजी (C) मीटर (D) लीटर
Q.39	Litre is the unit of -----. (A) Current (B) Resistance (C) Liquid (D) Distance
प्रश्न 39	लीटर _____ नापने का यूनिट है। (A) करंट (B) रीज़िस्टन्स (C) द्रव (D) दूरी
Q.40	Ammeter is used for measurement of -----. (A) Current (B) Resistance (C) Voltage (D) Distance
प्रश्न 40	अमीटर का प्रयोग _____ के मापन के लिए किया जाता है। (A) करंट (B) रीज़िस्टन्स (C) वोल्टेज (D) दूरी

Q.41	In which of the following trains dead loco is not attached? (A) Mail Express (B) Duronto (C) Passenger (D) Goods train
प्रश्न 41	निम्नलिखित में से किस ट्रेन में डेड लोको नहीं लगाया जाता है? (A) मेल एक्सप्रेस (B) दुरंतो (C) पैसेंजर (D) माल गाड़ी
Q.42	If the dead loco is to be attached behind the brake van/SLR, how many dead engines can be attached? (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4
प्रश्न 42	यदि डेड लोको को ब्रेकवान/एस एल आर के पीछे लगाना हो कितने डेड इंजन लगाये जा सकते हैं। (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4

What is the purpose of marshalling?

(A) Ensuring the safety of vehicles. (B) Efficient operation by increasing the convenience of transport, convenience of operation. (C) Not allowing reduction in transport capacity. (D) All of the above

प्रश्न 43

मार्शलिंग के उद्देश्य क्या है ?

(A) गाड़ियों की संरक्षा सुनिश्चित करना। (B) यातायात की सुविधा, संचालन सुविधा बढ़ाकर कुशल परिचालन करना।
(C) परिवहन क्षमता में कमी न होने देना। (D) उपरोक्त सभी

Q.44

Shunting with man power is called as—————

(A) Flat shunting. (B) Hand shunting (C) Fly shunting (D) Loose shunting

प्रश्न 44

मानव शक्ति के साथ शंटिंग को _____ कहा जाता है

(A) फ्लैट शंटिंग। (B) हैंड शंटिंग (C) फ्लाय शंटिंग (D) लूज शंटिंग

Q.45

What is the Speed restriction to be followed while tank wagons are shunting?

(A) 5Kmph (B) 8 Kmph (C) 10Kmph (D) 15 Kmph

प्रश्न 45

टैंक वैगन शंटिंग करते समय किस गति प्रतिबंध का पालन किया जाना चाहिए?

(A) 5 किमी प्रति घंटे (B) 8 किमी प्रति घंटे (C) 10 किमी प्रति घंटे (D) 15 किमी प्रति घंटे

Q.46	Name of DSO of Pune division. (A) Shri Devendra Kumar (B) Shri Vikas Kumar (C) Shri Ajay Kumar (D) Shri Mayank Rana
प्रश्न 46	पुणे मंडल के डीएसओ का नाम। (A) श्री देवेन्द्र कुमार (B) श्री विकास कुमार (C) श्री अजय कुमार (D) श्री मयंक राणा
Q.47	Central Railway is divided into -----no. of divisions - (A)5 (B) 6 (C) 3 (D) 4
प्रश्न 47	मध्य रेलवे को ----- मंडलों में बांटा गया है (A)5 (B) 6 (C) 3 (D) 4
Q.48	Headquarters of Central Railway----- (A)Bangalore. (B) Hubli (C) Mumbai CSMT (D) Belgaum
प्रश्न 48	मध्य रेलवे का मुख्यालय ----- (A) बेंगलोर। (B) हुबली (C) मुंबई सीएसएमटी (D) बेलगाम
Q.49	The signals that are prohibited to be used for shunting purposes are ---- (A) Outer (B) Home (C) LSS (D) All the above
प्रश्न 49	शंटिंग उद्देश्यों के लिए उपयोग किए जाने के लिए निषिद्ध सिग्नल ---- हैं : (A) आउटर (बी) होम (सी) एलएसएस (डी) उपरोक्त सभी

Q.50	The colour of marker lights on both sides of engine exclusively deployed for shunting purpose shall be---- (A) White (B) Red (C) amber (D) Red and Yellow
प्रश्न 50	विशेष रूप से शंटिंग उद्देश्य के लिए लगाए गए इंजन के दोनों किनारों पर मार्कर लाइट का रंग--- होगा: (A) सफेद (B) लाल (C) एम्बर (D) लाल और पीला
Q.51	While performing shunting on passenger carrying trains, the shunting engine before coming on to the formation should be stopped before the formation at a distance of _____ (A) 45 meters (B) 20 meters (C) 15 meters (D) 10 meters
प्रश्न 51	यात्री ले जाने वाली ट्रेनों में शंटिंग करते समय, फॉर्मेशन पर आने से पहले शंटिंग इंजन को _____ की दूरी पर फॉर्मेशन से पहले रोक दिया जाना चाहिए। (A) 45 मीटर (B) 20 मीटर (C) 15 मीटर (D) 10 मीटर
Q.52	While performing shunting, the points which are not protected by signals must be locked by Following methods (A) Clamped and padlocked (B) cotter bolted and padlocked (C) Either A or B (D) none of these
प्रश्न 52	शंटिंग करते समय, जो पॉइंट्स सिगनल द्वारा सुरक्षित नहीं हैं, उन्हें निम्नलिखित कोनसी विधियों द्वारा लॉक किया जाना चाहिए: (A) क्लैप और पैडलॉक (B) कॉटर बोल्ट और पैडलॉक (C) या तो A या B (D) इनमें से कोई नहीं

	(A) Points Man (B) Loco Pilot (C) Station Manager (D) Guard
Q.53	विम्बोटक युक्त वैगनों की शंटिंग करते समय पर्यवेक्षण _____ द्वारा किया जाएगा (A) पॉइंट्स मैन (B) लोको पायलट (C) स्टेशन मैनेजर (D) गार्ड
Q.54	Decode Station Code – ASR (A) Asangaon (B) Amritsar (C) Amaravati (D) Ajmer
प्रश्न 54 ✓	स्टेशन कूट खोलिए - ए एस आर (A) आसनगांव (B) अमृतसर (C) अमरावती (D) अजमेर
Q.55	Decode Station Code – All (A) Asangaon (B) Amritsar (C) Amaravati (D) Ajmer
प्रश्न 55 X	स्टेशन कूट खोलिए - ए आई आई (A) आसनगांव (B) अमृतसर (C) अमरावती (D) अजमेर ✓
Q.56	Decode Station Code – IZN (A) Izatnagar (B) Itarsi (C) Itwari (D) Igatpuri
प्रश्न 56	स्टेशन कूट खोलिए - आई झेड एन (A) इज्जतनगर (B) इटारसी (C) इतवारी (D) इगतपुरी

Q.57	Decode Station Code – JHS (A) Jabalpur (B) Jamnager (C) Jaipur (D) Jhansi
प्रश्न 57	स्टेशन कूट खोलिए - जे एच एस (A) जबलपुर (B) जामनगर (C) जयपुर (D) झांसी
Q.58	Decode Station Code – LMG (A) Lumding (B) Lasalgaon (C) Lalitpur (D) Latur
प्रश्न 58 x	स्टेशन कूट खोलिए - एल एम जी (A) लुमडिंग (B) लसलगांव (C) ललितपुर (D) लातूर
Q.59	Decode Station Code – KUR (A) Kurla (B) Khurda Road (C) Kopergaon (D) Kamshet
प्रश्न 59	स्टेशन कूट खोलिए - के यू आर (A) कुर्ला (B) खुर्दा रोड (C) कोपरगांव (D) कामशेत
Q.60	Decode Station Code – SEE (A) Sonipat (B) Surat (C) Solapur (D) Sonpur
प्रश्न 60	स्टेशन कूट खोलिए - एस ई ई (A) सोनीपत (B) सूरत (C) सोलापुर (D) सोनपुर

Q.61	What is station code of Sealdah (A) SDAH (B) SDH (C) SDD (D) SDA
प्रश्न 61 X	सियालदह का स्टेशन कोड क्या है? (A) एसडीएच (B) एमडीएच (C) एसडीडी (D) एमडीए
Q.62	What is station code of Vijaywada (A) VJD (B) BZA (C) VWD (D) VYW
प्रश्न 62 X	विजयवाड़ा का स्टेशन कोड क्या है? (A) व्हीजेडी (B) बीजेडए (C) व्हीडब्ल्यूडी (D) व्हीवाईडब्ल्यू
Q.63 X	What is station code of Raipur (A) RPR (B) RAP (C) RP (D) R
प्रश्न 63	रायपुर का स्टेशन कोड क्या है? (A) आरपीआर (B) आरएपी (C) आरपी (D) आर
Q.64	Decode Station Code – CKP (A) Chandrapur (B) Chakaradharpur (C) Chandni (D) Chinchwad

	स्टेशन कूट खोलिए - सी के पी (A) चंद्रपुर (B) चक्रधरपुर (C) चांदनी (D) चिंचवड
Q.65	What is station code of Puratchi Thalaivar Dr. M.G.Ramachandran Central Railway Station (A) MAS (B) MS (C) MTJ (D) MMR
प्रश्न 65	पुरत्ची थलाइवर डॉ. एम.जी. रामचंद्रन सेंट्रल रेलवे स्टेशन का स्टेशन कोड क्या है? (A) एमएएस (B) एमएस (C) एमटीजे (D) एमएमआर
Q.66	Decode Station Code – ET (A) Izatnagar (B) Itarsi (C) Itwari (D) Igatpuri
प्रश्न 66	स्टेशन कूट खोलिए - ई टी (A) इज्जतनगर (B) इटारसी (C) इतवारी (D) इगतपुरी
Q.67	Decode Station Code – BCT (A) Mumbai Central (B) Bengaluru (C) Bhubaneswar (D) Bharatpur
प्रश्न 67	स्टेशन कूट खोलिए - बी सी टी (A) मुंबई सेंट्रल (B) बेंगलुरु (C) भुवनेश्वर (D) भरतपुर
Q.68	

Q.68	Decode Station Code - ANG (A) Asangaon (B) Ahmednagar (C) Amaravati (D) Ajmer
प्रश्न 68	स्टेशन कूट खोलिए - ए एन जी (A) आसनगांव (B) अहमदनगर (C) अमरावती (D) अजमेर
Q.69 Form is used for Major Penalty. (A) SF 1 (B) SF 5 (C) SF 9 (D) None of them
प्रश्न 69 फॉर्म का उपयोग मेजर पेनल्टी के लिए किया जाता है। (A) SF 1 (B) SF 5 (C) SF 9 (D) इनमें से कोई नहीं
Q.70	D&AR is applicable by violation of ----- . (A) Service conduct rule (B) Service rule (C) Railway Act (D) None of them
प्रश्न 70	डी एंड एआर ----- के उल्लंघन से लागू होता है। (A) सेवा आचरण नियम (B) सेवा नियम (C) रेलवे अधिनियम (D) इनमें से कोई नहीं *
Q.71	How many days of LAP in a year, can be credited to an employee? (A) 30 (B) 10 (C) 20 (D) 12
प्रश्न 71	एक कर्मचारी को एक वर्ष में कितने दिनों का एलएपी जमा किया जा सकता है? (A) 30 (B) 10 (C) 20 (D) 12

Q.72	What is GP of Shunting Master – II in Level – 4 (A) 2000 (B) 2400 (C) 2800 (D) 4200
प्रश्न 72	स्तर - 4 में शंटिंग मास्टर - II का जीपी कितना है? (A) 2000 (B) 2400 (C) 2800 (D) 4200
Q.73	How many privilege pass sets issued to Shunting Master – II in Level – 4 after completion of 5 years of service. (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 5
प्रश्न 73	शंटिंग मास्टर - II को लेवल - 4 में 5 साल की सेवा पूरी करने के बाद कितने सुविधा पास सेट जारी किए जाते हैं। (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 5
Q.74	How many days maximum CL can be granted to Shunting Master – II in Level – 4 ? (A) 10 (B) 2 (C) 3 (D) 5
प्रश्न 74	स्तर - 4 में शंटिंग मास्टर - II को अधिकतम कितने दिन सीएल दिया जा सकता है? (A) 10 (B) 2 (C) 3 (D) 5
Q.75	How many PTO sets issued to Shunting Master – II in Level – 4 after completion of 5 years of service. (A) 4 (B) 2 (C) 3 (D) 5

	शंटिंग मास्टर - II को लेवल - 4 में 5 साल की सेवा पूरी करने के बाद कितने पी टी ओ सेट जारी किए जाते हैं। (A) 4 (B) 2 (C) 3 (D) 5
Q.76	What is the meaning of R – Date written on wagon / coaches ? (A) Reverse Date (B) Return Date (C) Round Date (D) Rake Date
प्रश्न 76	वैगन/डिब्बों पर लिखी आर- डेट का क्या अर्थ है? (A) रिवर्स डेट (B) रिटर्न डेट (C) राउंड डेट (D) रैक डेट
Q.77	Which type of CBC is fitted in LHB Coach ? (A) E (B) H (C) EH (D) None of above
प्रश्न 77	एलएचबी कोच में किस प्रकार का सीबीसी लगाया जाता है ? (A) E (B) H (C) EH (D) इनमें से कोई भी नहीं
Q.78	Full form of BP is _____ (A) Brake Pipe (B) Bend Pipe (C) Bye Pass (D) None of above
प्रश्न 78	बीपी का फुल फॉर्म _____ है (A) ब्रेक पाइप (B) बेंड पाइप (C) बाय पास (D) इनमें से कोई भी नहीं

Q.79	Decode – ARME (A) Accident Relief Medical Equipment (B) Accident Railway Medical Equipment (C) Accident Relief Mechanical Equipment (D) Accident Relief Medical Establishment
प्रश्न 79	कूट खोलिए - ए आर एम ई (A) एक्सीडेंट रिलिफ़ मेडिकल इक्विपमेंट (B) एक्सीडेंट रेल्वे मेडिकल इक्विपमेंट (C) एक्सीडेंट रिलिफ़ मैकेनिकल इक्विपमेंट (D) एक्सीडेंट रिलिफ़ मेडिकल एस्टब्लिशमेंट
Q.80	Decode – POH (A) Permanent Overhaul (B) Periodic Overhaul (C) Persistent Overhaul (D) Periodic Overloading
प्रश्न 80	कूट खोलिए - पी ओ एच (A) परमनंट ओवरहॉल (B) पिरिऑडिक ओवरहॉल (C) परसिस्टंट ओवरहॉल (D) प्रेरिऑडिक ओवेरलोडिंग
Q.81	What is the maximum speed of pushing back? (A) 15/8 km/h (B) 15/10 km/h (C) 25/10 km/h (D) 25/8 km/h
प्रश्न 81	पुशिंग बैक की अधिकतम गति कितनी होती है? (A) 15/8 किमी प्रति घंटे (B) 15/10 किमी प्रति घंटे (C) 25/10 किमी प्रति घंटे (D) 25/8 किमी प्रति घंटे
Q.82	Which whistle will the loco pilot blow when there is ACP / insufficient air pressure in the vehicle? (A) Two Short (B) Two Short One Long (C) Three Short (D) Two Short Two Long
प्रश्न 82	गाड़ी में ACP/अपर्याप्त एयर प्रेशर की मात्रा होने पर लोको पायलट कौन सी सीटी बजाएगा ? (A) दो छोटी (B) दो छोटी एक लम्बी (C) तीन छोटी (D) दो छोटी दो लम्बी

Q.83	During shunting, the cabin master will not show any signal from his cabin except which signal? (A) Red Hand Signal (B) Green Hand Signal (C) White Light (D) None of These
प्रश्न 83	शंटिंग के दौरान केबिन मास्टर अपनी केबिन से किस संकेत को छोड़कर दूसरा कोई भी संकेत नहीं दिखायेगा?)A) लाल हाथ सिगनल (B) हरा हाथ सिगनल (C) सफ़ेद बत्ती (D) इनमें से कोई नहीं
Q.84	What is the full form of LHB? (A) Low Height Bogie (B) Lower Heavy Bogie (C) Light Half Bogie (D) Linke Hofmann Busch
प्रश्न 84	LHB का पूरा नाम क्या है? (A) लो हाइट बोगी (B) लोअर हैवी बोगी (C) लाइट हाफ बोगी (D) लिंक हाफमेन बुश
Q.85	Decode Coach Code – RA. (A) Inspection carriage (B) 2 nd class with brake and Luggage (C) AC-3 coach (D) AC-2 coach
प्रश्न 85	कोच के कूट खोलिए –आर ए (A) इन्स्पेक्शन केरज (B) सेकंड क्लास ब्रेक एवं लगेज के साथ (C) ए सी -3 कोच (D) ए सी -2 कोच
Q.86	Decode Coach Code – VPU.

	(A) Inspection carriage (B) Motor cum Parcel van (C) AC-3 coach (D) AC-2 coach
86	कोच के कुट खोलिए - व्ही पी यू (A) इन्स्पेक्शन केरज (B) मोटर कम पार्सल वैन (C) ए सी -3 कोच (D) ए सी -2 कोच
Q.87	Decode Coach Code - WCD. (A) Inspection carriage (B) Motor cum Parcel van (C) AC-3 coach (D) Dining car
प्रश्न 87	कोच के कुट खोलिए - डब्ल्यू सी डी (A) इन्स्पेक्शन केरज (B) मोटर कम पार्सल वैन (C) ए सी -3 कोच (D) डाइनिंग कार
Q.88	Decode Coach Code - WGSCN. (A) 2 nd class 3-tier sleeper (B) 2 nd class with brake and Luggage (C) AC-3 coach (D) AC-2 coach
प्रश्न 88	कोच के कुट खोलिए - डब्ल्यूजीएससीएन (A) 2 nd क्लास 3-टियर स्लीपर (B) सेकंड क्लास ब्रेक एवं लगेज के साथ (C) ए सी -3 कोच (D) ए सी -2 कोच
Q.89	Amount of air pressure in the engine 5.0 kg/cm ² and how many in brake van of a passenger train at the starting station? (A) 5.8 kg/cm ² (B) 4.8 kg/cm ² (C) 6.0 kg/cm ² (D) 5.0 kg/cm ²
प्रश्न 89	प्रस्थान स्टेशन पर एअर ब्रेक प्रणाली से सुसज्जित सवारी गाडी के इंजन में 5.0 kg/cm ² एवं ब्रेकयान में कितनी एयर प्रेशर की मात्रा होनी चाहिये? (A) 5.8 केजी/सीएम ² (B) 4.8 केजी/सीएम ² (C) 6.0 केजी/सीएम ² (D) 5.0 केजी/सीएम ²

Q.90	What amount of air pressure is required in the rearmost brake van of long haul train? (A) 4.8 Kg/cm ² (B) 4.7 Kg/cm ² (C) 4.6 Kg/cm ² (D) 4.5 Kg/cm ²
प्रश्न 90	लॉग हॉल गाड़ी के सबसे पिछले ब्रेकवान में एयर प्रेशर की मात्रा कितनी होनी चाहिए। (A) 4.8 केजी/सीएम ² (B) 4.7 केजी/सीएम ² (C) 4.6 केजी/सीएम ² (D) 4.5 केजी/सीएम ²
Q.91	What is the time of 15 minutes after the accident? (A) Golden hours (B) Diamond hours (C) Silver hours (D) Platinum hours
प्रश्न 91	दुर्घटना होने के बाद के 15 मिनट का समय क्या कहलाता है (A) गोल्डन आवर (B) डायमंड आवर (C) सिल्वर आवर (D) प्लेटिनम आवर
Q.92	What is the colour of semaphore calling on signal? (A) Red (B) Yellow (C) Green (D) White
प्रश्न 92	बुलावा सिगनल का हथ्था किस रंग का होता है? (A) लाल (B) पीला (C) हरा (D) सफ़ेद
Q.93	Loco Pilot shall sound whistle call for Guard's signal. (A) Two Long Two Short (B) Two Short (C) One Short One Long (D) None of these
प्रश्न 93	लोको पायलट गार्ड के सिगनल के लिए सीटी बजायेगा। (A) दो लंबी दो छोटी (B) दो छोटी (C) एक छोटी एक लंबी (D) इनमें से कोई नहीं
Q.94	Loco Pilot shall sound whistle, when apprehension of danger (A) Frequently short whistle (B) Frequently long whistle (C) Continuous long whistle (D) None of these
प्रश्न 94	लोको पायलट खतरे का आशंका होने पर सीटी बजायेगा। (A) बारबार छोटी सीटी (B) बारबार लंबी सीटी (C) लगातार लंबी सीटी (D) इनमें से कोई नहीं

Q.95	Loco Pilot shall sound whistle while lowering down pantograph. (A) Long Short Short (B) Long Short Long (C) Short Short Long (D) Short Long Long
प्रश्न 95	लोको पायलट पेंटोग्राफ को गिराने के लिए सीटी बजायेगा। (A) लंबी छोटी छोटी (B) लंबी छोटी लंबी (C) छोटी छोटी लंबी (D) छोटी लंबी लंबी
Q.96	Military special train is treated as - (A) Coaching train (B) Special train (C) Goods train (D) None of these
प्रश्न 96	मिलिट्री स्पेशल _____ गाड़ी है। (A) कोचिंग गाड़ी (B) स्पेशल गाड़ी (C) माल गाड़ी (D) इनमें से कोई नहीं

A

	Full form of DCN is (A) Draft Circular Notice (B) Divisional Circular Network (C) Divisional Circular Notice (D) None of These
प्रश्न 97	डी सी एन का पूर्ण रूप होता है (A) ड्राफ्ट सर्कुलर नोटिस (B) डिविजनल सर्कुलर नेटवर्क (C) डिविजनल सर्कुलर नोटिस (D) इनमें से कोई नहीं
Q.98	Headquarter of South Central Railway is _____ (A) Secunderabad (B) Bangaluru (C) Hubballi (D) Mumbai
प्रश्न 98	दक्षिण मध्य रेलवे का मुख्यालय _____ है (A) सिकंदराबाद (B) बेंगलोर (C) हुबली (D) मुंबई
Q.99	The destination station of Jhelum express is _____ (A) Secunderabad (B) Bangaluru (C) Hubballi (D) Jammu Tawi
प्रश्न 99	झेलम एक्सप्रेस का गंतव्य स्टेशन _____ है (A) सिकंदराबाद (B) बेंगलोर (C) हुबली (D) जम्मू तवी
Q.100	There are _____ number of wagons in standard rake of BCN/BCNA. (A) 45 (B) 58 (C) 42 (D) 30
प्रश्न 100	बीसीएन/बीसीएनए के मानक रेक में वैगनों की _____ संख्या होती है। (A) 45 (B) 58 (C) 42 (D) 30

प्रश्न 101	केन्द्रीय हिंदी समिति के अध्यक्ष कौन होते हैं? (A) प्रधानमंत्री (B) रेलमंत्री (C) गृहमंत्री (D) चेयरमेन रेलवे बोर्ड
प्रश्न 102	राजभाषा अधिनियम 1963 कब पारित हुआ? (A) 02 अक्टूबर (B) 30 जनवरी (C) 10 मई (D) 14 सितम्बर
प्रश्न 103	संविधान की अष्टम अनुसूची में कितनी भाषाएं शामिल हैं? (A) 19 (B) 20 (C) 21 (D) 22
प्रश्न 104	राजभाषा नियम के उपबंध किस राज्य पर लागू नहीं है? (A) केरल (B) नागालैंड (C) मणिपुर (D) तमिलनाडु
प्रश्न 105	राजभाषा हिंदी के प्रयोग की दृष्टि से भारत संघ को कितने वर्गों में रखा गया है? (A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5
प्रश्न 106	राजभाषा अधिनियम के अनुसार महाराष्ट्र क्षेत्र के अधीन है (A) 'क' (B) 'ख' (C) 'ग' (D) 'घ'
प्रश्न 107	हिंदी में कार्यसाधक कर्मचारी किसे कहा जाता है? (A) प्रायमरी स्तर पर हिंदी का ज्ञान (B) प्रायमरी स्तर की परीक्षा हिंदी माध्यम से उत्तीर्ण (C) मैट्रिक स्तर की परीक्षा हिंदी एक विषय से उत्तीर्ण (D) मैट्रिक स्तर की परीक्षा हिंदी माध्यम से उत्तीर्ण
प्रश्न 108	राजभाषा नियम 1976 किस राज्य पर लागू नहीं होता है? (A) आंध्र प्रदेश (B) तमिलनाडु (C) केरल (D) पश्चिम बंगाल

प्रश्न 109 प्रत्येक वर्ष हिंदी दिवस कब मनाया जाता है?

- (A) 02 अक्टूबर (B) 30 जनवरी (C) 22 मई (D) 14 सितम्बर

प्रश्न 110 नाम, पदनाम, साइन बोर्ड को किस क्रम में प्रदर्शित किया जाना चाहिए?

- (A) प्रादेशिक भाषा, हिंदी, अंग्रेजी (B) हिंदी, अंग्रेजी, प्रादेशिक भाषा (C) अंग्रेजी, प्रादेशिक भाषा, हिंदी (D) कोई क्रम नहीं

Written Test for the post of Shunting Master – II in Level – 4

Date – 19.11.2021

Time – 02 Hours

Marks – 100

Rime

उम्मीदवारों के लिए निर्देश	Instructions for candidates
परीक्षा कक्ष में बैग, लिखित सामग्री, कैल्क्युलेटर, मोबाईल फोन, इलेक्ट्रॉनिक घड़ी आदी चीजें साथ में रखने की अनुमति नहीं है	Bag, notes, calculators, Mobile phones, Electronic watches etc. are not allowed in exam hall.
ओ एम आर शीट पेपर उत्तर मार्क करने के अलावा कुछ ना लिखें, कही भी नाम, भगवान का नाम, ओम इत्यादी ना लिखें कोई पहचान चिन्ह ना बनायें अन्यथा आपकी ओ एम आर उत्तर पुस्तिका की जांच नहीं की जायेगी	Only answer choices may be marked on the OMR sheet. Do not write name or name of any god, Om etc. or do not make any identification mark anywhere on the OMR sheet or else the OMR answer sheet will not be evaluated.
गलत उत्तरों के लिए नेगेटिव मार्किंग होगी। प्रत्येक प्रश्न के लिए आवंटित अंकों का एक तिहाई प्रत्येक गलत उत्तर के लिए काटा जाएगा।	There will be Negative Marking for incorrect answers. One third of the marks allotted for each question will be deducted for every wrong answer.
एक बार मार्क के लिए उत्तर में बदलाव किए जाने पर ऐसे उत्तर को शून्य अंक दिये जायेंगे	Zero marks will be given on alternation in answer once marked
<ul style="list-style-type: none"> • 100 अंकों के प्रश्न पत्र के लिए 02 घंटे का समय • 1-100 प्रश्न सिल्याबस पर आधारित • 101-110 प्रश्न केवल राजभाषा पर आधारित (प्रश्न क्रमांक 01 से प्रश्न क्रमांक 110 तक कोई भी 100 प्रश्न हल करें) 	<ul style="list-style-type: none"> • 02 Hours Duration for 100 marks question paper • 1-100 questions on syllabus • 101-110 questions on Rajbhasha (solve any 100 questions from amongst Q.No.01 to Q.No.110)
द्विभाषिक प्रश्न में किसी भी प्रश्न की इंग्लिश अथवा हिंदी में विसंगती पाई जाने की स्थिति में इंग्लिश में प्रश्न को सही माना जायेगा	Where there is any anomaly in question from English and Hindi, the question in English may be considered as correct.
परीक्षार्थी किसी भी प्रकार का गलत व्यवहार या छल करता हुआ पाए जाने पर उसे परीक्षा में बैठने नहीं दिया जायेगा एवं उसकी उत्तर पत्रिका जाँची नहीं जायेगी तथा परीक्षार्थी पर अनुशासनिक कार्रवाई की जायेगी	Answer sheet of candidates found indulging in malpractices like cheating, using unauthorized material, etc will not be permitted to continue the exam and his paper will not be considered for evaluation. Also, DAR action will be taken against him.

1	How many chapters are in the Accident Manual ? (A) 8 (B) 27 (C) 21 (D) 12
प्रश्न 1	दुर्घटना नियमावली में कितने अध्याय हैं? (A) 8 (B) 27 (C) 21 (D) 12
Q.2	Guard shall show hand by day and what signal by night to the S.M. if the train is standing clear of fouling mark. (A) White light (B) Green light (C) White lamp vertically up and down (D) Green lamp vertically up and down
प्रश्न 2	जब गाड़ी उल्लंघन चिन्ह साफ करके खड़ी हो तब गार्ड स्टेशन मास्टर को दिन के हाथ तथा रात में कौन सा सिगनल प्रदर्शित करेगा। (A) सफेद बत्ती (B) हरी बत्ती (C) सफेद बत्ती उपरनीचे- (D) हरी बत्ती उपर नीचे
Q.3	Train entering in to the sand hump is which type of accident (A) Averted Collision (B) Indicative Accident (C) SPAD (D) None of these
प्रश्न 3	गाड़ी का कैच साईडिंग में प्रवेश किस प्रकार की दुर्घटना होती है ? (A) निवारित टक्कर (B) सांकेतिक दुर्घटना (C) एस पी ए डी SPAD (D) उपरोक्त में कोई नहीं
Q.4	What is the meaning of Sound of two hooters? (A) ART required at outside the Home station (B) MRT required at outside the Home station (C) ART required at Home station (D) MRT required at Home station.
प्रश्न 4	दो हूटर बजने का अर्थ क्या है? (A) ART की आवश्यकता बाहरी स्टेशन पर (B) MRT की आवश्यकता बाहरी स्टेशन पर (C) ART की आवश्यकता होम स्टेशन पर (D) MRT की आवश्यकता होम स्टेशन पर

Q.5	In case of train dividing, hand brakes of how many wagons of remaining load are apply. (A) 5 vehicles or 50% whichever is more (B) 10 vehicles or 50% whichever is more (C) 5 vehicles (D) 10 vehicles
प्रश्न 5	गाडी विभाजन के दौरान शेष लोड के कितने वाहनो के हाथ ब्रेक बांधे जायेगे ? (A) %50 वाहन या 5 जो अधिक हो (B) %50 वाहन या 10 जो अधिक हो (C) वाहन 5 (D) वाहन 10
Q.6	Decode - CRB (A) Chairman Railway Board (B) Chief Railway Board (C) Central Railway Board (D) Chairman Railway Bureau
प्रश्न 6	कुट खोलिए - सी आर बी (A) चेयरमैन रेल्वे बोर्ड (B) चीफ़ रेल्वे बोर्ड (C) सेंट्रल रेल्वे बोर्ड (D) चेयरमैन रेल्वे व्युरो
Q.7	Decode - GM (A) General Mechanic (B) General Minister (C) Government Manager (D) General Manager
प्रश्न 7	कुट खोलिए - जी एम (A) जनरल मिक्ैनिक (B) जनरल मिनिस्टर (C) गवर्नमेंट मैनेजर (D) जनरल मैनेजर

Q.8	Decode – CPTM (A) Chief Power Traffic Manager (B) Chief Planning Traffic Manager (C) Chief Passenger Transportation Manager (D) Central Passenger Transportation Manager
प्रश्न 8	कुट खोलिए – सी पी टी एम (A) चीफ पावर ट्राफिक मैनेजर (B) चीफ प्लैनिंग ट्राफिक मैनेजर (C) चीफ पैसेंजर ट्रांसपोर्टेशन मैनेजर (D) सेंट्रल पैसेंजर ट्रांसपोर्टेशन मैनेजर
Q.9 प्रश्न	Decode – DRM (A) Deputy Railway Manager (B) Divisional Railway Manager (C) Divisional Railway Management (D) Divisional Rules Manager
Q.20	कुट खोलिए – डी आर एम (A) डेप्युटी रेल्वे मैनेजर (B) डिविजनल रेल्वे मैनेजर (C) डिविजनल रेल्वे मैनेजमेंट (D) डिविजनल रूल्स मैनेजर

10	Decode - ART (A) Assistant Railway Traffic (B) Accident Relief Train (C) Accident Relief Transportation (D) Army Railway Train
प्रश्न 10	कुट खोलिए - ए आर टी (A) असिस्टंट रेल्वे ट्राफिक (B) एक्सीडेंट रिलीफ ट्रेन (C) एक्सीडेंट रिलीफ ट्रांसपोर्टेशन (D) आर्मी रेल्वे ट्रेन
Q.11	Decode - TI (A) Transfer Inspector (B) Transportation Inspector (C) Trans Inspector (D) Tarpaulin Inspector
प्रश्न 11	कुट खोलिए - टी आई (A) ट्रांसफर इन्स्पेक्टर (B) ट्रांसपोर्टेशन इन्स्पेक्टर (C) ट्रांस इन्स्पेक्टर (D) टारपोलीन इन्स्पेक्टर
Q.12	Decode station code - LNL (A) Lonavla (B) Lalbaugh (C) Lasalgaon (D) Latur
प्रश्न 12	स्टेशन के कुट खोलिए - एल एन एल (A) लोनावला (B) लालबाग (C) लासलगाव (D) लातूर
Q.13	Decode station code - MRJ (A) Manmad (B) Mirzapur (C) Miraj (D) Madgaon
प्रश्न 13	स्टेशन के कुट खोलिए - एम आर जे (A) मनमाड (B) मिर्जापुर (C) मिरज (D) मडगाव

Q.14	Decode station code – SUR (A) Saharanpur (B) Solapur (C) Surat (D) Songarh
प्रश्न 14	स्टेशन के कोड खोलिए – एस यू आर (A) महरनपुर (B) सोलापूर (C) सूरत (D) सोनगढ़
Q.15	What is the name of DRM Pune? (A) Smt Renu Sharma (B) Shri Sunil Mishra (C) Dr. Swapnil Nila (D) Shri Mayank Rana
प्रश्न 15	डी आर एम पुणे का नाम क्या है ? (A) श्रीमती रेणु शर्मा (B) श्री सुनील मिश्रा (C) डॉ स्वप्निल नीला (D) श्री मयांक राणा
Q.16	BCN is _____ wagon. (A) Open (B) Flat (C) Covered (D) Tank
प्रश्न 16	बी सी एन _____ वैगन है। (A) ओपन (B) फ्लैट (C) कवर्ड (D) टैंक
Q.17	Decode station code – NDLS (A) Vijaywada (B) New Delhi (C) Bengaluru (D) Secunderabad
प्रश्न 17	स्टेशन के कोड खोलिए – एन डी एल एस (A) विजयवाड़ा (B) नई दिल्ली (C) बेंगलुरु (D) सिकंदराबाद

Q.18	What is station code of Kalyan station. (A) KYN (B) KLYS (C) KLY (D) CYN
प्रश्न 18	कल्याण स्टेशन का स्टेशन कूट क्या है ? (A) के वाय एन (B) के एल वाय एस (C) के एल वाय (D) सी वाय एन
Q.19	Decode coach code – GS (A) Sleeper coach (B) 2 nd class coach (C) AC-3 coach (D) AC-2 coach
प्रश्न 19	कोच के कूट खोलिए – जी एस (A) स्लीपर कोच (B) सेकंड क्लास कोच (C) ए सी -3 कोच (D) ए सी -2 कोच
Q.20	Which commodity is loaded in NMG? (A) Motor vehicle (B) Cement (C) Petrol (D) Coal

20	एन एम जी में किस माल का लदान किया जाता है ? (A) मोटर वीडकल (B) सिमेन्ट (C) पेट्रोल (D) कोयला
Q.21	Coal is loaded in _____ wagon. (A) Open (B) Flat (C) Covered (D) Tank
प्रश्न 21	कोयला _____ वैगन में लदान किया जाता है। (A) ओपन (B) फ्लैट (C) कवर्ड (D) टैंक
Q.22	Fertilizer bags are loaded in _____ wagon. (A) Open (B) Flat (C) Covered (D) Tank
प्रश्न 22	फर्टिलाइज़र (उर्वरक) _____ वैगन में लदान किया जाता है। (A) ओपन (B) फ्लैट (C) कवर्ड (D) टैंक
Q.23	Maximum speed of shunting of 5 box wagons is? (A) 15 km/h (B) 8 km/h (C) 1 km/h (D) 2 km/h
प्रश्न 23	5 वाक्स वाहनों की शंटिंग की अधिकतम गति कितनी होती है? (A) 15 कि मी प्रति घंटा (B) 8 कि मी प्रति घंटा (C) 1 कि मी प्रति घंटा (D) 2 कि मी प्रति घंटा

Q.24	What is the Validity of the brake power certificate of material train with air brake? (A) 10 day (B) 15 day (C) 20 day (D) 35 day
प्रश्न 24	एयर ब्रेक युक्त सामग्री गाड़ी की ब्रेक शक्ति प्रमाण पत्र की वैधता कितने दिन होती है? (A) 10 दिन (B) 15 दिन (C) 20 दिन (D) 35 दिन
Q.25	When train is divided, Guard shall issue which authority to Loco Pilot? (A) T/A602 (B) T/409 (C) T/806 (D) T/609
प्रश्न 25	गाड़ी विभाजित किये जाने पर गार्ड द्वारा लोको पायलट को कौन सा प्राधिकार दिया जाता है? (A) टी /ए 602 (B) टी /409 (C) टी /806 (D) टी /609
Q.26	Loco Pilot shall sound which whistle to call Guard to Engine? (A) long short long short (B) short short long long (C) long long short short (D) short long short lo
प्रश्न 26	गार्ड को इंजन पर बुलाने हेतु लोको पायलट कौनसी सीटी बजायेगा? (A) लंबी छोटी लंबी छोटी (B) छोटी छोटी लंबी लंबी (C) लंबी लंबी छोटी छोटी (D) छोटी लंबी छोटी लंबी
Q.27	Which % Brake power in C C rake goods train at a starting station shall be? (A) 75% (B) 90% (C) 95% (D) 100%
प्रश्न 27	सी सी रैक वाली मालगाड़ी में प्रस्थान स्टेशन पर कितने प्रतिशत ब्रेक पावर होना चाहिये। (A) 75% (B) 90% (C) 95% (D) 100%

Q.28	If red light fails in hand signal lamp, how the danger signal will be shown? (A) violently waving a green light horizontally across the body (B) Green lamp vertically up and down (C) White lamp vertically up and down (D) violently waving a white light horizontally across the body
प्रश्न 28	रात के समय हाथ सिग्नल बत्ती में लाल रोशनी उपलब्ध न हो तो खतरा संकेत किस प्रकार से बतायेंगे? (A) हरी बत्ती शरीर के सामने दायें बायें ज़ोर ज़ोर से हिला कर (B) हरी बत्ती उपर नीचे- (C) सफेद बत्ती उपर नीचे- (D) सफेद बत्ती शरीर के सामने दायें बायें ज़ोर ज़ोर से हिला कर
Q.29	Approved special instructions are issued by whom? (A) DRM (B) CSO (C) PCOM (D) CRS
प्रश्न 29	अनुमोदित विशेष अनुदेश किनके द्वारा जारी किये जाते हैं ? (A) डि आर एम (B) सीएसओ (C) पीसीओएम (D) सी आर एस
Q.30	Record of caution order is kept how many months at station. (A) 11 Months (B) 24 Months (C) 12 Months (D) 9 Months

30	मनकता आदेश का रिकार्ड स्टेशन पर कितने माह तक रखा जाता है ? (A) 11 माह (B) 24 माह (C) 12 माह (D) 9 माह
Q.31	Knowledge of subsidiary rules is examined by whom if train working staff of another Railway is required to work on our Railway? (A) Loco inspector (B) Transportation inspector (C) Signal inspector (D) Divisional safety officer
प्रश्न 31	दूसरे रेलवे के कर्मचारी यदि अपने रेलवे में काम करते हैं तो उनके सहायक नियम की जानकारी की परीक्षा कितने द्वारा ली जाती है (A) लोको निरीक्षक (B) परिवहन निरीक्षक (C) सिगनल निरीक्षक (D) मंडल संरक्षा अधिकारी
Q.32	Normally the train with hot axle is admitted on which line? (A) loop line (B) non running line (C) common loop line (D) main line
प्रश्न 32	सामान्यतया गर्म धुरा युक्त गाडी को स्टेशन की किस लाईन पर लिया जायेगा ? (A) लूप लाईन (B) नॉन रनिंग लाईन (C) कॉमन लूपलाईन (D) मेन लाईन
Q.33	Changes in General rules are done by whom? (A) Railway board (B) zonal railway (C) CRS (D) Railway recruitment board
प्रश्न 33	साधारण नियमों में परिवर्तन कितने द्वारा किया जाता है? (A) रेलवे बोर्ड (B) क्षेत्रीय रेल (C) रेल संरक्षा आयुक्त (D) रेलवे भर्ती बोर्ड

प्रश्न 34	दुर्घटना नियमावली 2003 के अनुसार गाडी का कैच सायडिंग में प्रवेश किस प्रकार की दुर्घटना है? (A) गाडी दुर्घटना (B) यार्ड दुर्घटना (C) सांकेतिक दुर्घटना (D) असाधारण दुर्घटना
Q.35	Decode station code - JAT (A) Jammu Tawi (B) Jaipur (C) Jagdalpur (D) Jalna
प्रश्न 35	स्टेशन के कुट खोलिए - जे ए टी (A) जम्मू तवी (B) जयपुर (C) जगदलपुर (D) जालना
Q.36	Decode station code - JP (A) Jammu Tawi (B) Jaipur (C) Jagdalpur (D) Jalna
प्रश्न 36	स्टेशन के कुट खोलिए - जे पी (A) जम्मू तवी (B) जयपुर (C) जगदलपुर (D) जालना
Q.37	Decode station code - GKP (A) Gondia (B) Gonda (C) Gorakhpur (D) Gandhinagar
प्रश्न 37	स्टेशन के कुट खोलिए - जी के पी (A) गोंदिया (B) गोंडा (C) गोरखपुर (D) गांधीनगर

Q.38	Decode station code – AGC (A)Ahmednagar (B) Ajmer (C)Aurangabad (D) Agra Cant
प्रश्न 38	स्टेशन के कूट खोलिए – ए जी सी (A) अहमदनगर (B) अजमेर (C) औरंगाबाद (D) आग्रा कांट ✓
Q.39	Decode station code – GHY (A) Gondia (B) Gonda (C) Guwahati (D) Gandhinagar
प्रश्न 39	स्टेशन के कूट खोलिए – जी एच वाय (A) गोंदिया (B) गोंडा (C) गुवाहाटी (D) गांधीनगर ✓
Q.40	Decode station code – VSKP (A) Visakhapatnam (B) Vasai Road (C) Virar (D) Vijaywada

40	<p>स्टेशन के कुट खोलिए - वी एस के पी</p> <p>(A) विशाखापट्टनम (B) बसई रोड (C) विरार (D) विजयवाड़ा</p>
Q.41	<p>Decode station code - DNR</p> <p>(A) Dhanbad (B) Dadar (C) Diva (D) Danapur</p>
प्रश्न 41	<p>स्टेशन के कुट खोलिए - डी एन आर</p> <p>(A) धनबाद (B) दादर (C) दीवा (D) दानापुर</p>
Q.42	<p>Decode station code - HWH</p> <p>(A) Hotgi (B) Howrah (C) Harda (D) Hajipur</p>
प्रश्न 42	<p>स्टेशन के कुट खोलिए - डी एन आर</p> <p>(A) होटगी (B) हावड़ा (C) हरदा (D) हाजीपुर</p>
Q.43	<p>Decode station code - GTL</p> <p>(A) Gondia (B) Guntakal (C) Guwahati (D) Gandhinagar</p>
प्रश्न 43	<p>स्टेशन के कुट खोलिए - जी एच वाय <i>J.H.V.</i></p> <p>(A) गोंदिया (B) गुंतकल (C) गुवाहाटी (D) गांधीनगर</p>

Q.44	Decode station code – BSP (A) Bilaspur (B) Basti (C) Bhusawal (D) Bharuch
प्रश्न 44	स्टेशन के कूट खोलिए – बी एस पी (A) बिलासपुर (B) बस्ती (C) भुसावल (D) भरूच
Q.45	Decode station code – RNC (A) Raipur (B) Ranchi (C) Ramnagar (D) Roha
प्रश्न 45	स्टेशन के कूट खोलिए – आर एन सी (A) रायपुर (B) रांची (C) रामनगर (D) रोहा
Q.46	Decode station code – MDU (A) Manmad (B) Malkapur (C) Madurai (D) Mankhurd
प्रश्न 46	स्टेशन के कूट खोलिए – एम डी यू (A) मनमाड (B) मलकापुर (C) मदुरै (D) मानखुर्द

Q.47	Decode station code – SBC (A) Sangali (B) Satara (C) Surat (D) Krantivira Sangolli Rayanna (Bengaluru Station)
प्रश्न 47	स्टेशन के कूट खोलिए – एस बी सी (A) सांगली (B) सातारा (C) सूरत (D) क्रांतिवीर संगोली रायन्ना (बेंगलुरु स्टेशन)
Q.48	Decode station code – JBP (A) Jammu Tawi (B) Jaipur (C) Jabalpur (D) Jalna
प्रश्न 48	स्टेशन के कूट खोलिए – जे ए टी (A) जम्मू तवी (B) जयपुर (C) जबलपुर (D) जालना
Q.49	Decode station code – RTM (A) Raipur (B) Ranchi (C) Ratlam (D) Roha
प्रश्न 49	स्टेशन के कूट खोलिए – आर टी एम (A) रायपुर (B) रांची (C) रतलाम (D) रोहा
Q.50	Decode station code – MMR (A) Manmad (B) Malkapur (C) Madurai (D) Mankhurd
प्रश्न 50	स्टेशन के कूट खोलिए – एम एम आर (A) मनमाड (B) मलकापुर (C) मदुरै (D) मानखुर्द

51	Decode - TRD (A) Track Distribution (B) Train Distribution (C) Traction Distribution (D) Trans Distribution
प्रश्न 51	कुट खोलिए - टी आर डी (A) ट्रैक डिस्ट्रिब्यूशन (B) ट्रेन डिस्ट्रिब्यूशन (C) ट्रैक्शन डिस्ट्रिब्यूशन (D) ट्रांस डिस्ट्रिब्यूशन
Q.52	The safe working distance for 25KV AC OHE is -----. (A) 04 m (B) 2 m (C) 3 m (D) 10 m
प्रश्न 52	कार्य करने के लिए 25 केवी एसी ओएचई के लिए सुरक्षित दूरी ----- है (A) 04 मी (B) 2 मी (C) 3 मी (D) 10 मी
Q.53	Height Gauge is used at ----- (A) Railway Bridge (B) Platform (C) Level Crossing Gate (D) Yard
प्रश्न 53	हाइट गैज का उपयोग ----- के लिए होता है (A) रेल्वे पूल (B) प्लेटफॉर्म (C) लेवल क्रॉसिंग गेट (D) यार्ड
Q.54	Which Fire Extinguisher is suitable for an electrical fire ? (A) Water (B) Foam (C) Wet Chemical Powder (D) Dry Chemical Powder
प्रश्न 54	विद्युत आग के लिए कौन सा अग्निशामक उपयुक्त है (A) पानी (B) फ़ोम (C) वेट केमिकल पाउडर (D) ड्राई केमिकल पाउडर

Q.55	Which Caution Board must be displayed on FOB/ROBs (A) Caution 25000 volts. (B) DJ opens board (C) Lower Panto (D) Danger Men working.
प्रश्न 55	कोनसा चेतावनी बोर्ड जो एफओबी/आरओबी पर प्रदर्शित होना चाहिए (A) कॉशन 25000 वोल्ट. (B) डी जे ओपन बोर्ड (C) लोअर पॅनटो (D) डैन्जर मेन वर्किंग .
Q.56	Caution Board applicable at Dead-End OHE termination is – (A) Caution OHE ahead is alive (B) Restricted Clearance (C) Electric Engine Stop (D) Unwired Turn-Out
प्रश्न 56	डेड-एंड ओएचई टर्मिनेशन पर -----सावधानी बोर्ड लगाते है (A) सावधान आगे ओ एच ई लाइव है (B) रीस्ट्रिक्टेड क्लियरन्स (C) इलेक्ट्रिक इंजन रोके (D) अनवायर्ड टर्न-आउट
Q.57	The section between a TSS and SP is called as ----- (A) Sector (B) Section (C) Station (D) Station limit
प्रश्न 57	टी एस एस तथा एस पी के बीच के सेक्शन को _____ कहते है। (A) सेक्टर (B) सेक्शन (C) स्टेशन (D) स्टेशन लिमिट
Q.58	For ----- rubber gloves are necessary. (A) Train operation (B) Isolator operation (C) Crane operation (D) Loco operation
प्रश्न 58	_____ के लिए रबर के दस्ताने का उपयोग आवश्यक है। (A) ट्रेन ऑपरेशन (B) आयसोलेटर ऑपरेशन (C) क्रेन ऑपरेशन (D) लोको ऑपरेशन

Q.59	Unit of Current is -----. (A) Ampere (B) Kg (C) Meter (D) Litre
प्रश्न 59	करंट की इकाई _____ है। (A) एम्पीयर (B) केजी (C) मीटर (D) लीटर
Q.60	Ohm is the unit of -----. (A) Current (B) Resistance (C) Liquid (D) Distance
प्रश्न 60	ओहम _____ का यूनिट है। (A) करंट (B) रीज़िस्टन्स (C) द्रव (D) दूरी
Q.61	Voltmeter is used for measurement of -----. (A) Current (B) Resistance (C) Voltage (D) Distance
प्रश्न 61	वोल्टमीटर का प्रयोग _____ के मापन के लिए किया जाता है। (A) करंट (B) रीज़िस्टन्स (C) वोल्टेज (D) दूरी
Q.62	Decode – PTW (A) Permit to Wifi (B) Permit to Water (C) Permit to Waste (D) Permit to Work

62	कुट खोलिए - पी टी डब्ल्यू (A) परमीट टू वाई फ़ाई (B) परमीट टू वाटर (C) परमीट टू वैस्ट (D) परमीट टू वर्क
Q.63	Decode - OHE (A) Over Head Equipment (B) Over Hand Equipment (C) Over Heat Equipment (D) Over Head Equal
प्रश्न 63	कुट खोलिए - ओ एच ई (A) ओवर हेड एक्विपमेन्ट (B) ओवर हैंड एक्विपमेन्ट (C) ओवर हिट एक्विपमेन्ट (D) ओवर हेड ईक्वल
Q.64	25 KV AC traction supply is ----- phase supply. (A) Single (B) Double (C) Four (D) Two
प्रश्न 64	25 केवी ए सी ट्रैक्शन सप्लाई यह _____ फेज सप्लाई है। (A) सिंगल (B) डबल (C) चार (D) दो
Q.65	Decode - TSS (A) Traction Super Station (B) Train Super Station (C) Traction Sub Station (D) Traction Super Sector
प्रश्न 65	कुट खोलिए - टी एस एस (A) ट्रैक्शन सुपर स्टेशन (B) ट्रेन सुपर स्टेशन (C) ट्रैक्शन सब स्टेशन (D) ट्रैक्शन सुपर सेक्टर

Q.66	Victim of electric shock should be given ----- as first aid. (A) Use plaster (B) Artificial respiration (C) Bandage (D) Injection
प्रश्न 66	विजली के झटके के व्यक्ति को प्राथमिक उपचार के रूप में ----- दिया जाना चाहिए। (A) प्लैस्टर लगाना (B) कृत्रिम श्वसन (C) बैंडिज लगाना (D) इन्जेक्शन
Q.67	1 Meter = -----mm. (A) 10 (B) 100 (C) 1000 (D) 10000
प्रश्न 67	1 मीटर = -----मी मी . (A) 10 (B) 100 (C) 1000 (D) 10000
Q.68	25 KV = ----- Volt. (A) 250 (B) 2500 (C) 25 (D) 25000
प्रश्न 68	25 केवी = ----- व्हॉल्ट . (A) 250 (B) 2500 (C) 25 (D) 25000

Q.69	----- is the material used in OHE wire. (A) Brass (B) Copper (C) Iron (D) Gold
प्रश्न 69	ओएचई वायर _____ मटीरिअल से बना होता है। (A) पीतल (B) तांबा (C) लोहा (D) सोना
Q.70	Codal Life of a Detonator is ----- years. (A) 1 (B) 3 (C) 5 (D) 7
प्रश्न 70	पटाखों की कोडल लाइफ _____ वर्ष होती है। (A) 1 (B) 3 (C) 5 (D) 7
Q.71	How many wagons are there in one unit of BLC (Container Rake) ? (A) 2 (B) 4 (C) 5 (D) 8
प्रश्न 71	बी .एल .सी) .कंटेनर(रेक के एक यूनिट में वैगनों की संख्या कितनी होती है? (A) 2 (B) 4 (C) 5 (D) 8
Q.72	How much BP pressure is dropped by the guard while doing continuity test in goods stock? (A) KG/CM2 5 (B 3.6 (C) 1 KG/CM2 (D) 4 KG/CM2
प्रश्न 72	गुड्स स्टॉक में कंटीन्युटी टेस्ट करते समय गार्ड द्वारा कितना BP प्रेशर गिराया जाता है? (A) KG/CM2 5 (B) 3.6 KG/CM2 (C) 1 KG/CM2 (D) 4 KG/CM2

73	What is the color of BPC for point to point rake? (A) White (B) Yellow (C) Green (D) Pink
प्रश्न 73	छोर से छोर तक रेक बी.पी.सी.का रंग कौन सा होता है? (A) सफेद (B) पीला (C) हरा (D) गुलाबी
Q.74	What is the color of BPC for Coaching Train? (A) White (B) Yellow (C) Green (D) Pink
प्रश्न 74	कोचिंग ट्रेन के बी.पी.सी.का रंग कौन सा होता है? (A) सफेद (B) पीला (C) हरा (D) गुलाब
Q.75	How many days paternity leave is granted for male employees? (A) 02 (B) 30 (C) 15 (D) 14
प्रश्न 75	पुरुष कर्मचारी को पितृत्व अवकाश कितने दिनों के लिए दिया जाता है? (A) 02 (B) 30 (C) 15 (D) 14
Q.76	How many days maternity leave is granted for female employees? (A) 45 (B) 180 (C) 135 (D) 730
प्रश्न 76	महिला कर्मचारी को मातृत्व अवकाश कितने दिनों के लिए दिया जाता है ? (A) 45 (B) 180 (C) 135 (D) 730

Q.77	What is the maximum limit for encashment of full pay leave on retirement? (A) 300 (B) 180 (C) 135 (D) 730
प्रश्न 77	सेवानिवृत्ति पर पूर्ण वेतन अवकाश के नगदीकरण की अधिकतम सीमा कितनी है? (A) 300 (B) 180 (C) 135 (D) 730
Q.78	For how many maximum numbers of members including dependents, privilege pass can be issued? (A) 5 (B) 10 (C) 3 (D) No limit
प्रश्न 78	आश्रितों को शामिल कर अधिकतम कितने सदस्यों के लिए सुविधा पास जारी किया जा सकता है? (A) 5 (B) 10 (C) 3 (D) कोई सीमा नहीं
Q.79	According to which rule of Railway Service Conduct Rules 1966, employee will not consume alcoholic drinks and substances? (A) Rule 22 (B) Rule 3 (C) Rule 20 (D) Rule 21
प्रश्न 79	रेल सेवा आचरण नियम 1966 के कौन से नियम के अनुसार मादक पदार्थ और पदार्थ का सेवन नहीं करेगा? (A) नियम 22 (B) नियम 3 (C) नियम 20 (D) नियम 21

Q.80	Which form is used for suspension of employee? (A) SF-7)B) SF-1 (C) SF-5 (D) SF-2
प्रश्न 80	कर्मचारी को निलंबन के लिए कौन सा फार्म का उपयोग किया जाता है? (A) SF-7)B) SF-1 (C) SF-5 (D) SF-2
Q.81	Material train is which type of a train? (A) Goods train (B) Departmental Train (C) Passenger Train (D) All Of These
प्रश्न 81	सामग्री गाड़ी किस प्रकार की गाड़ी है? (A) माल गाड़ी (B) विभागीय गाड़ी (C) यात्री गाड़ी (D) उपरोक्त सभी
Q.82	For passing shunt signal at on during shunting, which authority will be issued? (A) T/409 (B) T/369(3b) (C) T/806 (D) T/369(1)
प्रश्न 82	शंटिंग के दौरान शंट सिगनल को ऑन में पार करने के लिए कौन से अधिकार पत्र जारी किया जाएगा? (A) T/409 (B) T/369(3b) (C) T/806 (D) T/369(1)

83	While attaching an engine to a passenger train, it shall be stopped at which meter before the train? (A) 15 m (B) 20 m (C) 10 m (D) 25 m
प्रश्न 83	सवारी गाडी में इंजन को लोड पर लेते समय कितने मीटर पहले इंजन को रोका जायेगा? (A) 15 मी (B) 20 मी (C) 10 मी (D) 25 मी
Q.84	What is the minimum sighting distance of Distant signal? (A) 1000 m (B) 200 m (C) 400 m (D) 800 m
प्रश्न 84	डिस्टंट सिगनल की न्यूनतम दृश्यता दुरी कितनी मीटर होती है? (A) 1000 मी (B) 200 मी (C) 400 मी (D) 800 मी
Q.85	Permission to attach crane in passenger carrying train is given by ? (A) PCOM (B) GM (C) CRS (D) CSO
प्रश्न 85	सवारी गाडी मे क्रेन लगाने की अनुमति किसके द्वारा दी जाती है? (A) प्रधान मुख्य परिचालन प्रबंधक (B) महाप्रबंधक (C) रेल संरक्षा आयुक्त (D) मुख्य संरक्षा अधिकारी

Q.86	How much distance between the train and the obstruction is called averted collision? (A) 120 m. (B) 180 m. (C) 400 m. (D) 580 m.
प्रश्न 86	गाडी और अवरोध के बीच का अंतर कितने से कम होने पर उसे निवारीत टक्कर माना जायेगा। (A) 120मी. (B) 180मी. (C) 400मी. (D) 580मी.
Q.87	At which position, Live stock will be attached from engine in a goods train? (A) Next to Engine (B) Second from Engine (C) Seventh from Engine (D) Not attached
प्रश्न 87	मालगाडी मे पशु वाहन डिब्बा इंजन से किस स्थान पर लगाया जायेगा। (A) पहले स्थान पर (B) दूसरे स्थान पर (C) सातवे स्थान पर (D) नहीं लगाया जायेगा
Q.88	Hand shunting is performed under the supervision by whom department? (A) Operating department (B) Safety department (C) Mechanical department (D) All of above
प्रश्न 88	हाथ शंटींग किस विभाग के पर्यवेक्षण मे की जाती है। (A) परिचालन विभाग (B) संरक्षा विभाग (C) यांत्रिक विभाग (D) उपरोक्त सभी
Q.89	Where should the engine be, while the shunting performing the station with down gradient? (A) in the middle (B) in the rear (C) in the front (D) anywhere
प्रश्न 89	ढलान वाले स्टेशन पर शंटींग करते समय इंजन किधर होना चाहिए। (A) मध्य में (B) पीछे की ओर (C) आगे की ओर (D) कहीं भी लगाया जा सकता है

Q.90	How many maximum No. of explosive wagons can be attached to a goods train? (A) 05 (B) 02 (C) 03 (D) 04
प्रश्न 90	मालगाडी मे अधिकतम कितनेविस्फोटक वाहन लगा सकते है। (A) 05 (B) 02 (C) 03 (D) 04
Q.91	Marshalling rules of passenger train are framed by whom? (A) GM (B) PCOM (C) CSO (D) CPTM
प्रश्न 91	सवारी गाडी के मार्शलिंग के नियम किसके द्वारा बनाये जाते है? (A) महाप्रबंधक (B) प्रधान मुख्य परिचालन प्रबंधक (C) मुख्य संरक्षा अधिकारी (D) मुख्य यात्री यातायात प्रबंधक
Q.92	How many wagon's hand brake pinned down at both end, while stabling box load? (A) 10 -10 (B) 5 - 5 (C) 6 - 6 (D) 50%
प्रश्न 92	बॉक्स वैन का लोड स्टेबल करते समय दोनो ओर से कितने वाहनो के हैंड ब्रेक बांधे जायेगे? (A) 10 -10 (B) 5 - 5 (C) 6 - 6 (D) 50%
Q.93	While shunting a complete train from one line to the other, Guard shall be present in the? (A) in front cab of engine (B) in brakevan (C) in rear cab of engine (D) none of these
प्रश्न 93	जब एक लाइन से दूसरी लाइन पर पूरी गाडी शंटिंग की जा रही हो तो गार्ड कहां यात्रा करेगा? (A) इंजन के अगले कैब में (B) ब्रेकवान में (C) इंजन के पिछले कैब में (D) इनमे से कोई नहीं

Q.94	Which brake is not available in sleeper coach of passengers train? (A) air brake (B) disc brake (C) hand brake (D) all above
प्रश्न 94	सवारी गाडी के स्लीपर कोच में कौन सा ब्रेक नहीं होता है? (A) एयर ब्रेक (B) डिस्क ब्रेक (C) हैंड ब्रेक (D) उपरोक्त सभी
Q.95	Which is not self propelled vehicle? (A) moped trolley (B) motor trolley (C) track maintenance machine (D) trolley
प्रश्न 95	कौन सा स्वनोदित वाहन नहीं है? (A) मोपेड ट्रॉली (B) मोटर ट्रॉली (C) ट्रैक अनुरक्षण मशीन (D) ट्रॉली
Q.96	What is incorrect about shunting limit board? (A) black coloured cross on rectangular yellow board (B) provided at 'B' class station on single line (C) 180 m from first stop signal in MACLS on S/L (D) can be placed at 'B' class station on D/L.
प्रश्न 96	शंटिंग लिमिट बोर्ड के बारे में क्या सही नहीं है? (A) आयताकार पीले बोर्ड पर काले रंग का क्रॉस (B) इकहरी लाइन के बी क्लास स्टेशन पर लगाया जाता है (C) MACLS में इकहरी लाइन पर प्रथम रोक सिगनल से मीटर 180 (D) दोहरी लाइन के बी क्लास स्टेशन पर लगाया जाता है।

Q.97	Shunting in Signal Over Lap is _____ accident. (A) Breach of block rules (B) Serious accident (C) Yard accident (D) None of them
प्रश्न 97	सिगनल ओवर लेप में शंटिंग की _____ दुर्घटना है - (A) ब्लॉक नियमों का उल्लंघन (B) गंभीर नियमों का उल्लंघन (C) यार्ड दुर्घटना (D) इनमें से कोई नहीं
Q.98	Max.Speed of shunting of 5 N-BOX, will be (A) 15 KMPH (B) 05 KMPH (C) 08 KMPH (D) 02 KMPH
प्रश्न 98	वाक्स की श-एन 5 शंटिंग की अधिकतम गति कितनी होगी (A) 15 किमीप्रघं (B) 05 किमीप्रघं (C) 08 किमीप्रघं (D) 02 किमीप्रघं
Q.99	?Shunting restriction of a particular station is written in which rule book (A) G & SR (B) accident manual (C) SWR (D) none of these
प्रश्न 99	किसी विशेष स्टेशन का शंटिंग प्रतिबंध किस रूल बुक में लिखा होता है? (A) G & SR (B) दुर्घटना नियमावली (C) SWR (D) इनमें से कोई नहीं
Q.100	Which type of shunting is performed on Central Railway? (A) Hand shunting (B) Flyshunting (C) Push & Pull shunting (D) noneof these
प्रश्न 100	मध्य रेल पर किस प्रकार की शंटिंग प्रचलित है। (A) हाथ शंटिंग (B) फ्लाई शंटिंग (C) पुश और पुल शंटिंग (D) इनमें से कोई नहीं

प्रश्न 107	संसदीय राजभाषा समिति में कुल कितने सदस्य होते हैं? (A) 30 (B) 28 (C) 25 (D) 20
प्रश्न 108	संसदीय राजभाषा समिति में लोकसभा के कितने सदस्य होते हैं? (A) 18 (B) 20 (C) 22 (D) 15
प्रश्न 109	संसदीय राजभाषा समिति में राज्यसभा के कितने सदस्य होते हैं? (A) 07 (B) 09 (C) 10 (D) 12
प्रश्न 110	संविधान की अष्टम अनुसूची में कितनी भाषाएं शामिल हैं? (A) 19 (B) 20 (C) 21 (D) 22

प्रश्न 101	संविधान सभा ने किस वर्ष हिंदी को स्वतंत्र भारत की राजभाषा के रूप में स्वीकार किया ? (A) 26 जनवरी 1950 (B) 15 अगस्त 1947 (C) 09 अगस्त 1942 (D) 14 सितंबर 1949
प्रश्न 102	राजभाषा अधिनियम किस वर्ष बना? (A) 15 जनवरी 1963 (B) 10 अप्रैल 1965 (C) 10 मई 1963 (D) 13 जून 1964
प्रश्न 103	राजभाषा अधिनियम 1963 ,का संशोधन किस वर्ष में हुआ? (A) 1967 (B) 1964 (C) 1965 (D) 1966
प्रश्न 104	प्रथम राजभाषा आयोग का गठन किस वर्ष हुआ? (A) 05 मई 1954 (B) 07 जून 1955 (C) 30 अप्रैल 1956 (D) 08 अगस्त 1957
प्रश्न 105	राजभाषा आयोग के अध्यक्ष कौन थे? (A) बालकृष्ण गोखले (B) गोपालकृष्ण रानडे (C) वीखेर .जी. (D) लोकमान्य बाल गंगाधर तिलक
प्रश्न 106	संसदीय राजभाषा समिति के अध्यक्ष कौन होते हैं? (A) केन्द्रीय वित्त मंत्री (B) केन्द्रीय कृषि मंत्री (C) केन्द्रीय रेल मंत्री (D) केन्द्रीय गृह मंत्री

LDC Railway Departmental Exam

रेलवे विभागीय परीक्षा के वस्तुनिष्ठ प्रश्न और उत्तर

PUNE DIVISION

GOODS GUARD

19/06/2021 .को

पूछे गए क्वेश्चन है

124

U

Goods Guard Post in Level 5 against 60% Department Quota

INSTRUCTIONS- निर्देश-

1. Total Marks : 100 कुल अंक: 100
2. Total Duration : 2 hours कुल समय : 120 मिनट
3. This is an Objective type Question Paper. Each Question has four choices. Only one choice is correct. यह एक वस्तुनिष्ठ प्रकार का प्रश्न पत्र है। प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्प हैं। केवल एक विकल्प सही है।
4. Each question carries 1 Mark प्रत्येक प्रश्न 1 अंक का है
5. Q1-Q.100 are on Syllabus and Q101-110 are on Rajbhasha 1 से 100 प्रश्न पाठ्यक्रम से हैं और 101 से 110 राजभाषा से

1.	<p>At 'B' class station Distant signal is - एक बी क्लास स्टेशन पर डिस्टेंट सिगनल कौन सा है-</p> <p>A. प्रथम रोक सिगनल First stop signal C. अनुज्ञात मक सिगनल Permissive signal</p> <p>B. पुनरावर्ती सिगनल Repeating signal. D. सहायक सिगनल Assisting signal</p>
2.	<p>Which of the following is not correct about Calling ON Signal- कालिंग आन सिगनल के बारे में क्या कथन गलत है?</p> <p>A. Calling ON Signal is a subsidiary signal कालिंग आन एक सहायक सिगनल है</p> <p>B. ON Aspect of Signal is white light ऑन स्थिति में यह सफ़ेद रौशनी दिखाता है</p> <p>C. It shows line may be obstructed यह आगे लाइन अवरोधित होने का संकेत देता</p> <p>D. Loco pilot has to observe caution. लोको पायलट को सतर्कतापूर्वक रेल चलने का संकेत देता है</p>
3.	<p>Which of the following is not correct about Caution Order- सतर्कता आदेश के सन्दर्भ में क्या कथन गलत है ?</p> <p>A. Prescribed Form is T/419 on white paper सफ़ेद कागज़ पर T/419 फॉर्म के अनुसार बनेगा</p> <p>B. It is made in Four foils चार प्रतियों में बनाया जाता है</p> <p>C. No over writing is permitted in it. ओवर राइटिंग की अनुमति नहीं है</p> <p>D. Normally served by service Notice Station. सामान्यतः नोटिस स्टेशन द्वारा दिया जाता है</p>
4.	<p>Caution indicator is ...</p>

4.	<p>Caution indicator is placed at a distance of _____ metres from the speed indicator on a plain level. समतल ट्रैक पर सतर्कता संकेतक गति संकेतक से _____ मीटर दूरी पर लगाया जाता है।</p> <p>A. 330 B. 660 C. 770 D. 800</p>
5.	<p>Which of the statement is false regarding shunting? शंटिंग के सन्दर्भ में कौन सा कथन गलत है ?</p> <p>A. At a B class station shunting can be performed in block section even after granting line clear. बी क्लास स्टेशन में लाइन क्लियर देने के बाद भी ब्लॉक सेक्शन में शंटिंग की जा सकती है।</p> <p>B. On a double line for performing shunting in the Block Section in advance, line is to be block forward. दोहरी लाइन में अगले ब्लॉक सेक्शन में शंटिंग के लिए लाइन को ब्लॉक फॉरवर्ड लिया जाता है।</p> <p>C. T/806 is shunting authority. T/806 शंटिंग अधिकार पत्र है।</p> <p>D. To perform shunting in block section on a single line block back is done. सिंगल लाइन में शंटिंग के लिए ब्लॉक बैक लिया जाता है।</p>
6.	<p>Which goods terminal of Pune Division is not related to Petroleum products? पुणे मंडल में कौन सा गुड्स स्टेशन पेट्रोलियम पदार्थ से सम्बंधित नहीं है ?</p> <p>A. Loni लोनी B. Bhilawadi भीलवाड़ी C. Miraj मिरज D. Khadki खडकी</p>

7.	<p>Ruling gradient of the division are mentioned in ____. मंडल के रूलिंग ग्रेडिएंट की जानकारी ____ में मिलती है।</p> <p>A. Working Time Table कार्य संचालन समय सारणी</p> <p>B. Operating Manual ऑपरेटिंग मैनुअल</p> <p>C. Safety Manual सेफ्टी मैनुअल</p> <p>D. Speed Manual स्पीड मैनुअल</p>
8.	<p>According to Load Table of Pune Division, Single WDG4 locomotive can pull ____ Tonnes. पुणे मंडल के WTT के लोड टेबल के अनुसार, एक WDG4 इंजन ____ टन खींच सकता है।</p> <p>A. 1500</p> <p>B. 2500</p> <p>C. 3500</p> <p>D. 4000</p>
9.	<p>Collision is kept in which category of accident? टक्कर को दुर्घटना की किस श्रेणी में रखा गया है?</p> <p>A. A1 to A4</p> <p>B. D1 to D4</p> <p>C. C1 to C4</p> <p>D. E1 to E4</p>
10.	<p>Which of the following is not an Indicative accident? सांकेतिक दुर्घटना में निम्न में कौन शामिल नहीं है?</p> <p>A. Averted Collision निवासित टक्कर</p> <p>B. Breach of Block Rules ब्लॉक नियमों का उल्लंघन</p> <p>C. SPAD सिग्नल को आन में पार करना</p> <p>D. Track failure ट्रैक दुर्घटना</p>

11.	<p>Maximum speed of 'A' class ODC is _____ km/h. ए क्लास ओ.डी.सी की अधिकतम गति----- km/h होती हैं।</p> <p>A. Normal Section Speed C. 30</p> <p>B. 40 D. 60</p>
12.	<p>Speed of first train during temporary single line working is _____ km/h. अस्थायी इकहरी लाइन संचालन के समय जाने वाली प्रथम गाड़ी की गति km/h---- होगी।</p> <p>A. 15 C. 25</p> <p>B. 20 D. 30</p>
13.	<p>Amount of air pressure in the engine and brake van of a passenger train at the starting station shall be _____ and _____. प्रस्थान स्टेशन पर एअर ब्रेक प्रणाली से सुसज्जित सवारी गाड़ी के इंजन एवं ब्रेकयान में ----- एवं----- प्रेशर की मात्रा होनी चाहिये।</p> <p>A. 5.0, 5. C. 6.0, 5.0</p> <p>B. 5.0, 4.8 D. 6.0, 5.5</p>
14.	<p>Permissible limit of flat tyre in goods and coaching vehicles is _____ and _____. (in millimeter) माल वाहन तथा कोचिंग वाहन में फ्लैट टायर की अनुमत सीमा क्रम----- और ----- है। (मिलीमीटर में)</p> <p>A. 60,55 C. 60,50</p> <p>B. 5,60 D. 50,60</p>
15.	<p>Speed while dropping ballast from material train during run is _____. चलती हुई सामग्री गाड़ी से गिट्टी गिराते समय गति----- होगी।</p> <p>A. 8 kmph C. 15 kmph</p> <p>B. 10 kmph D. 25 kmph</p>

16. Pune-Saswad and Palsi- Jarandeshwar sections, respectively are- पुणे सासवड और पलसी जरंदेश्वर ब्लॉक सेक्शन, क्रमशः ___ है।

A. Electrified, Non Electrified

विद्युतीकृत , अविद्युतीकृत

C. Non Electrified, Non Electrified

अविद्युतीकृत, अविद्युतीकृत

B. Electrified, Electrified

विद्युतीकृत , विद्युतीकृत

D. Non Electrified, Electrified

अविद्युतीकृत, विद्युतीकृत

17. To send the assisting engine into obstructed block section _____ authority is issued and the speed of engine shall be _____. अवरोधित ब्लॉक सेक्शन में सहायता इंजन भेजने के लिये-----प्राधिकार पत्र दिया जायेगा और इंजन की गति ----- रहेगी।

A. T/D 602, 25/10

B. T/C 602, 15/10

C. T/A 602, 15/10

D. T/E 602, 25/10

18. Maximum speed of trains during thick & foggy weather in automatic block system is _____ when signal is showing double yellow. धुंध और कोहरे के मौसम में गाड़ी की अधिकतम गति स्वचल ब्लॉक पद्धति में ----- होती है जब सिगनल दो पीला संकेत दिखा रहा हो।

A. 15 kmph

B. 30 kmph

C. 45 kmph

D. 60 kmph

19. Loco Pilot shall sound _____ whistle if train parting has happened. गाड़ी विखंडित होने पर लोको पायलट----- सीटी बजाता है।

A. लंबी लंबी लंबी लंबी

long long long long

C. लंबी छोटी लंबी छोटी

long short long short

B. छोटी लंबी छोटी लंबी

short long short long

D. छोटी छोटी लंबी लंबी

short short long long

20.	<p>Lonavala interchange point is situated in which division-लोनावला इंटरचेंज पॉइंट किस मंडल में है ?</p> <p>A. Pune पुणे B. Mumbai मुंबई C. Sholapur शोलापुर D. None of the above इनमे से कोई नहीं</p>
21	<p>Deccan Queen runs between-डेक्कन क्वीन किन स्टेशन के बीच चलती है ?</p> <p>A. Pune-Miraj पुणे -मिरज B. Pune-Sholapur पुणे -शोलापुर C. Pune-Kolhapur पुणे -कोल्हापुर D. Pune-CSMT पुणे -CSMT</p>
22.	<p>Loco Pilot shall sound _____ whistle while passing the IBS at ON after being authorized by the SM in rear. पिछले स्टे.मा .का द्वारा प्राधिकृत करने पर, लोको पायलट आय बी एस को आन में पार करते समय--- सीटी बजायेगा ।</p> <p>A. long long short लंबी लंबी छोटी B. short long short छोटी लंबी छोटी C. long long long लंबी लंबी लंबी D. short short short छोटी छोटी छोटी</p>
23.	<p>In case of train parting, Guard shall show _____ by day and _____ by night गाडी विखंडन होने पर गार्ड दिन में-- -----एवं रात में -----: सिग्नल दिखायेगा।</p> <p>A. Green flag horizontally left and right, White lamp horizontally left and right हरी झंडी दाए बाए, सफेद बत्ती दाए बाए B. Green flag vertically up and down, White lamp vertically up and down हरी झंडी उपर निचे, सफेद बत्ती उपर निचे C. Green flag horizontally left and right, White lamp vertically up and down हरी झंडी दाए बाए, सफेद बत्ती उपर निचे D. Green flag vertically up and down, White lamp horizontally left and right हरी झंडी उपर निचे, सफेद बत्ती दाए बाए</p>

24.	<p>Which of the block station has IBH facility? किस ब्लॉक स्टेशन में IBH की सुविधा है ?</p> <p>A. Loni-Uruli लोनी उरुली B. Khadki- Shivajinagar खडकी शिवाजीनगर C. Talegaon-DehuRoad तळेगाव देहु रोड D. Pune Saswad पुणे सासवड</p>
25.	<p>Which of the wagon is not used in Bagged Cement loading? किस वैगन का प्रयोग सीमेंट के कट्टे के लदान में नहीं होता है ?</p> <p>A. BCN B. BCNA C. BRN D. BCNHL</p>
26.	<p>Code of Brake luggage and generator car is - ब्रेक लगेज और जनरेटर कार का कोड क्या है?</p> <p>A. WLRRM B. WLRPM</p>

	C. WBLG	D. WBRM
--	---------	---------

27.	<p>What kind of coach is WGSCN? WGSCN किस तरह का कोच है?</p> <p>A. Sleeper 3Tier स्लीपर 3 टिएर B. AC Coach ए सी C. Second Class Chair car सेकंड क्लास चेयर कार D. None of the above इनमे से कोई नहीं</p>
28.	<p>SWR is prepared by whom? स्टेशन संचालन नियम किसके द्वारा बनाये जाते हैं ?</p> <p>A. Sr.DSO वरिष्ठ ठ मंडल संरक्षा अधिकारी । B. CSO मुख्य संरक्षा अधिकारी । C. Sr. DOM वरिष्ठ मंडल परिचालन प्रबंधक D. DOM मंडलपरिचालनप्रबंधक।</p>
29.	<p>Which Engine can be attached to a train to send home shed? होमशेड भेजन हेतु कौन सा इंजन गाडी में लगा सकते हैं?</p> <p>A. खराब इंजन (डिफेक्टिव इंजन) । Defective Engine B. डेड इंजन Dead Engine C. बिना कर्मचारी का इंजन । Unmanned Engine D. ब्रेक निकला हुआ इंजन । Engine not having Brakes.</p>
30	<p>How much brake power % must be in a passenger train at starting Station? प्रस्थान स्टेशन से सवारी गाडी चलाते समय ब्रेक पावर कितना होना चाहिये?</p> <p>A. 80%. B. 85%. C. 90%. D. 100%.</p>
31.	<p>बिना ब्रेकवान की गाडी किस की अनुमति से चलाई जाती है? Train without brake van is run with whose permission?</p> <p>A. वरिष्ठ ठ मंडल संरक्षा अधिकारी । Sr.DSO B. मुख्य संरक्षा अधिकारी । CSO C. सहायक परिचालन प्रबंधक। AOM D. वरिष्ठ ठ मंडल परिचालन प्रबंधक। Sr. DOM</p>

32.	मध्य रेल में कुल कितने मंडल है ? How many Divisions are in Central Railway? A. 4 C. 6	B. 5 D. 7
33.	IRTS का पूरा नाम क्या है ? Full form of IRTS is A. Indian Revenue Traffic Service C. Indian Road Transport Service	B. Indian Railway Traffic Service D. Indian Railways Telecommunication Service
34.	निम्न में से कौन सा घाट सेक्शन है ? Which of the following is a ghat section? A. शिंदावाने आमले Shindawane-Amle C. कामशेट लोनावला Kamshet-Lonawala	B. वठार अदरकी Wathar-Adarki D. लोनावला कर्जत Lonawla Karjat
35.	Combined Train Report is prepared in ___ copies. संयुक्त ट्रेन रिपोर्ट ___ कॉपी में बनाई जाती है ? A. 2 C. 4	B. 3 D. 5
36.	Punctuality is not affected by समयबद्धता किससे प्रभावित नहीं होती - A. Faulty Time Table समस्याग्रत समयसारणी C. Marshalling मार्शलिंग	B. Alarm Chain Pulling खतरे की जंजीर D. Excess Caution Order अधिक सतर्कता आदेश
37.	मुख्य नियंत्रक स्टॉक निम्न कर्तव्यों का पालन करता है - Chief Controller Stock performs duty as- A. स्टॉक रिपोर्ट के आधार पर खाली वाहनों की जानकारी रखना To maintain the position of empty wagons on the basis of stock report B. यात्रीगाड़ियों की समयबद्धता Punctuality of Passenger trains	

- C. दुर्घटनाके समय ए.आर.टीके आदेशित करना Ordering of ART during accident
D. वी.वी.आई.पी. मूवमेंट VVIP Movement

38i

बिना गार्ड की मालगाड़ी चलाने का आदेश किसके द्वारा दिया जाता है - Who give order to run goods train without guard

38i	<p>विना गार्ड की मालगाड़ी चलाने का आदेश किसके द्वारा दिया जाता है-Who give order to run goods train without guard-</p> <p>A. सिनीयर डीओएम Sr. DOM</p> <p>B. पीसीओएम PCOM</p> <p>C. डीआरएम DRM</p> <p>D. एडीआरएम ADRM</p>
39.	<p>Speed of Goods train is Monitored in - मालगाड़ियों की गति की सूचना किसमें मिलती है ?</p> <p>A. FOIS</p> <p>B. COIS</p> <p>C. ICMS</p> <p>D. CMS</p>
40.	<p>Punctuality of passenger trains is monitored in - यात्रीगाड़ियों के समयबद्धता की जा.कारी कहाँ मिलती है ?</p> <p>A. FOIS</p> <p>B. ICMS</p> <p>C. COIS</p> <p>D. Rail Madad</p> <p>Full form of CMS is-CMS का पूरा नाम क्या है</p>
41.	<p>A. Chief Management Software</p> <p>B. Crew Mapping Sytem</p> <p>C. Crew Management Service</p> <p>D. CrewManagement System</p>
42	<p>पीडीडी का पूर्ण रूप होता है-The full form of PDD is-</p> <p>A. पोस्ट डिपार्चर डिस्टेंस Post Departure Distance</p> <p>B. प्री डिपार्चर डिटेंशन Pre Departure Detention</p> <p>C. पोस्ट डिपार्चर डिटेंशन Post Departure detention</p> <p>D. प्री डिपार्चर डिस्टेंस Pre Departure Distance</p>

43.	<p>इंजन में असमन्वयता पाये जाने पर खण्डनियंत्रक सम्पर्क स्थापित करेगा-When AC loco trouble is found the section controller will immediately contact to-</p> <p>A. डी.पी.सी./DPC B. टी.एल.सी./TLC C. डब्लू.डी.सी./WDC D. टी.पी.सी./TPC</p>
44.	<p>मालगाड़ी की आर्डरिंग करते समय निम्न बातों का ध्यान रखा जाता है-Following factors are kept in mind during ordering of goods train-</p> <p>A. पर्याप्त लोड की उपलब्धता/Load availability B. इंजन की उपलब्धता/LOCO availability C. गाड़ी कर्मीदल की उपलब्धता/ Train Crew availability D. उपरोक्त सभी / All of the above</p>
45.	<p>Which of the following is a brake van code? निम्न में से कौन सा ब्रेक वैन का कोड है ?</p> <p>A. BVZD B. BVZH C. BVZI D. BVZF</p>
46.	<p>Headquarter of Railway Board is located at- रेलवे बोर्ड का मुख्यालय कहाँ है ?</p> <p>A. New Delhi नई दिल्ली B. Mumbai मुंबई C. Patna पटना D. Nagpur नागपुर</p>
47.	<p>VG is prepared by whom? वीजी विंगेटे काय कर्मीदल द्वारा तैयार किया जाता है ?</p>

47.	VG is prepared by whom? वीजी किसके द्वारा बनाई जाती है ? A. Train examiner ट्रेन एग्जामिनर C. Station master स्टेशन मास्टर B. Train Clerk ट्रेन क्लर्क D. Guard गॉर्ड
48.	BPC is prepared by whom? बीपीसी किसके द्वारा बनाई जाती है ? A. Train examiner ट्रेन एग्जामिनर C. Station master स्टेशन मास्टर B. Train Clerk ट्रेन क्लर्क D. Guard गॉर्ड

53.	<p>Maximum days of leave on average pay(LAP) that can be accumulated is-सामान्य वेतन पर छुट्टी (LAP) कोअधिकतम कितने दिन संचित किया जा सकता है ?</p> <p>A. 180 C. 120</p> <p>B. 300 D. Unlimited असीमित</p>
54.	<p>Maximum days of leave half on average pay(LHAP) that can be accumulated is-सामान्य वेतन पर छुट्टी (LHAP) कोअधिकतम कितने दिन संचित किया जा सकता है ?</p> <p>A. 180 C. 120</p> <p>B. 300 D. Unlimited असीमित</p>
55.	<p>A female railway employee shall be entitled to maternity leave for how many days? महिला रेलवे कर्मचारी को कितने दिन का मातृत्व अवकाश मिलता है ?</p> <p>A. 180 C. 120</p> <p>B. 90 D. 45</p>

56.	<p>On what route Pass can be issued? किस रूट के लिए पास जारी किया जाता है ?</p> <p>A. Any Route किसी भी रूट के लिए</p> <p>B. Shortest Route लघुतम रूट के लिए</p> <p>C. Longest Route दीर्घतम रूट के लिए</p> <p>D. Shortest Route with margin of 15% of the longest route लघुतम रूट, दीर्घतम के 15 % मार्जिन के साथ</p>
57.	<p>Which of the following is not a pass type? निम्न में से क्या पास का प्रकार नहीं है ?</p> <p>A. Duty Pass ड्यूटी पास</p> <p>B. Privilege Pass प्रिविलेज पास</p> <p>C. Pre Retirement Pass रिटायरमेंट पूर्व पास</p> <p>D. School Pass स्कूल पास</p>

58.	Under how many classes HOER has been classified ? HOERके अंतर्गत कितनी श्रेणियों में कर्मचारियों का वर्गीकरण किया गया है ?	A. 3 C. 5	B. 4 D. 6
59.	What is the standard hours of duty for intensive class of employment?	A. 48 C. 42	B. 46 D. 40
60.	10 hours rule is related to- 10 घंटे नियम का सम्बन्ध किनसे है ?	A. Intensive Class गहन C. Running Staff रनिंग स्टाफ	B. Continuous Class सतत D. None of the above इनमे से कोई नहीं
61	Which standard form is issued for imposing minor penalty ? छोटी शास्ति अधिरोपित करने के लिए कौन से फॉर्म का उपयोग किया जाता है ?	A. SF5 C. SF11	B. SF10 D. None of the above इनमे से कोई नहीं
62	Which standard form is issued for issuing chargesheet to retired employee ? सेवानिवृत्त कर्मचारी को आरोप पत्र देने में कौन सा मानक पत्र प्रयोग में आता है ?	A. SF4 C. SF14	B. SF12 D. SF16

...DAR के किस नियम के अनुसार शास्ति देने का प्रावधान है ?

62	देने में कौन सा मानक पत्र तय है ? A. SF4 C. SF14 D. SF16
63	In which DAR rule is provision for penalties given? DAR के किस नियम के अनुसार शास्ति देने का प्रावधान है ? A. Rule 4 नियम 4 C. Rule 8 नियम 8 B. Rule 6 नियम 6 D. Rule 10 नियम 10
64	In which conduct rule is provision against sexual harassment of working women is given? किस आचार नियम में महिलाओं का कार्यस्थल पर यौन उत्पीड़न का निषेध किया गया है ? A. Rule 2 नियम 2 C. Rule 4 नियम 4 B. Rule 3 C नियम 3c D. Rule 6 नियम 6
65	In which conduct rule accepting gifts are prohibited ? किस आचार नियम में उपहार स्वीकार करना वर्जित है ? A. Rule 10 नियम 10 C. Rule 12 नियम 12 B. Rule 11 नियम 11 D. Rule 13 नियम 13
66	Under which rule of Railway Service conduct rules movable and immovable property is mentioned? रेल आचरण के किस नियम के तहत चल अचल संपत्ति के बारे में उल्लेख है ? A. Rule 18 नियम 18 C. Rule 20 नियम 20 B. Rule 19 नियम 19 D. Rule 21 नियम 21
67.	What do you understand by PREM? PREM से क्या तात्पर्य है ? A. New Department of Railway Board रेलवे बोर्ड का नया विभाग C. One Instrument एक उपकरण B. Participation of Railways Employee in Management कर्मचारियों की प्रबंधन में भागीदारी D. None of the above इनमें से कोई नहीं

	C. One Instrument एक उपकरण
68.	What do you understand by PNM? PNM से क्या तात्पर्य है? A. Newly Developed App नयी ऐप्प C. Permanent Negotiating Machinery स्थाई वार्ता तंत्र B. Portal एक पोर्टल D. None of the above इनमे से कोई नहीं
69	How many times PNM meetings organized in a year in divisional level? PNM की मीटिंग मंडल में वर्ष में कितनी

	बार आयोजित की जाती है ?
	A. 2 C. 4 B. 3 D. 6

70	<p>Who is the secretary of PNM meeting at zonal level ? जोनल स्तर पर होने वाला पी एन एम के सचिव कौन होते हैं ?</p> <p>A. General Manager महाप्रबंधक</p> <p>B. Principal Chief Personnel Officer (PCPO) प्रधान मुख्य कार्मिक अधिकारी</p> <p>C. Sr.Divisional Personnel Officer वरि. मण्डल कार्मिक अधिकारी</p> <p>D. None of the above इनमें से कोई नहीं</p>
71	<p>How many times PNM meetings organized in a year in divisional level? PNM की मीटिंग मंडल में वार्षिक में कितनी बार आयोजित की जाती है ?</p> <p>A. 2</p> <p>B. 3</p> <p>C. 4</p> <p>D. 6</p>
72	<p>What will be the speed of train without brake van while passing through the station? बिना ब्रेक यान की गाड़ी स्टेशन से थर जाते समय गति क्या होगी ?</p> <p>A. Normal speed सामान्य गति</p> <p>B. 15kmph किमी घंटा</p> <p>C. 10 kmph किमी घंटा</p> <p>D. 40 kmph किमी घंटा</p>
73	<p>Which is true about Integrated block? इंटीग्रेटेड ब्लॉक के सम्बन्ध में क्या सही है ?</p> <p>A. सभी विभाग साथ में काम करते हैं / All department work together</p> <p>B. एक ही ब्लॉक सेक्शन में दिया जाता है / Work in one Block section only</p> <p>C. दिन/रात दोनों में संभव है / Permission can be given for day/night</p> <p>D. उपरोक्त सभी / All of the above</p>

74	<p>एनबाक स के बलाक रेक में How many wagons are in a block rake of NBOX generally?</p> <p>A. 55 B. 56 C. 59 D. 60</p>
75	<p>बीटीपीएन बलाक रेक में सामान्यतः कितने वैगन होते हैं? How many wagons are in a block rake of BTPN generally?</p> <p>A. 47 B. 48 C. 49 D. 50</p>
76	<p>स्लिप सायडिंग बचाव करती है- The Slip siding protects-</p> <p>A. अगले ब्लॉक सेक्शन का। Block section in advance. B. पिछले ब्लॉक सेक्शन का। Rear block section C. दोनों ब्लॉक सेक्शन का। Both block sections D. कोई ब्लॉक सेक्शन नहीं। No block section.</p>
77	<p>न्यूनतम यात्रा समय वह समय होता है। Minimum running time is the time taken-</p> <p>A. अधिकतम अनुमेय गति से चलने पर लगने वाला समय when train runs at MPS B. सामान्य गति से चलने पर लगने वाला समय when train runs at normal speed C. बुक ड गति से चलने पर लगने वाला समय when train runs at booked speed D. उपरोक्त त से कोई भी नहीं None of the above</p>

78	<p>What is the name of DRM, Pune division? पुणे मंडल के डीआरएम का नाम क्या है ?</p> <p>A. Smt. Renu Sharma श्रीमती रेनु शर्मा B. Mr. Milind Deoskar श्री मिलिंद देऊस्कर C. Mr. Vinay Mittal श्री विनय मित्रल D. Smt. Kavita Sharma श्रीमती कविता शर्मा</p>
79	<p>Which wagon is used in oxygen express? ऑक्सीजन एक्सप्रेस में कौनसा वैगन इस्तेमाल हुआ ?</p> <p>A. BRN बीआरएन B. Bost बोस्ट C. MBWT अम्बी, डब्लू टी D. BOX बॉक्स</p>

80.	Which of the wagon is used in fly ash loading? किस वैगन का प्रयोग फ्लाई ऐश के लदान में होता है ? A. BCFC बीसीएफसी C. BRN बीआरएन B. Bost बोस्ट D. BOX बॉक्स
81.	Daund chordline is between these two stations? दौंड कॉर्ड लाइन कौनसे दो स्टेशन के बीच है? A. Patas-Kashti पाटस -काशित C. Daund-shrigonda दौंड श्रीगोंदा B. Patas-Daund पाटस -दौंड D. Patas-shrikonda पाटस -श्रीगोंदा
82.	What is the speed of BCNHL empty wagon in KMPH? खाली बीसीएनएचएल की गति किमी घंटा में कितनी होती है A. 60 C. 70 B. 65 D. 75
83	Lasalgaon is famous for the loading of---लासलगांव किसके लदान के लिए मशहूर है? A. Cement सीमेंट C. Coal कोयला B. Fertilizer उर्वरक D. Onion प्याज़
84	What is necessary for customer satisfaction? ग्राहक के संतोष के लिए क्या जरूरी है ? A. Punctuality समय बद्धता C. Courtesy शिष्टाचार B. Quality of service सेवा की गुणवत्ता D. All of the above ऊपर के सभी

85	Which of the following is an example of service provider-customer relationship? इनमें से कौनसा सेवा प्रदाता-उपभोगता का संबंध है? A. Telecom Company-Subscriber टेलीफ़ॉम कंपनी-ग्राहक B. Mother-Father माता पिता C. Employee-Employer नियोक्ता कर्मचारी D. None of the above इनमें से कोई नहीं
86	What is the cost of platform ticket at Pune station during Corona time(in Rs)? कोरोना' काल में पुणे स्टेशन का प्लेटफार्म टिकट की राशि कितनी है? (रुपयों में) A. 20 B. 35 C. 40 D. 50
87	Which of the following items not a part of Guard's personal store? निम्न में से क्या गार्ड क निजी सामान में नहीं आता ? A. Memo Book मेमू बुक B. Detonators पटाखे C. WTT कार्यकारी समयसारणी D. Station Authorities स्टेशन अधिकार पत्र
88	पटाखे की आयु कितनी वर्ष होती है? What is the life of detonator(in years)? A. 6 B. 10 C. 7 D. 5

89	नॉनइंटरलॉकपॉइंटपरसेगुजरतेसमयगाडीकीअधिकतम गति(की मि घंटा)होतीहै—Maximum speed of trains passing over non-interlocked points in KMPH is --. A. 15 B. 20 C. 25 D. 30
90	Guard certificate is prepared in ____ foils? गॉर्ड सर्टिफिकेट कितनी प्रतियो में बनाया जाता है ? A. 2 B. 3 C. 4 D. 5
91	What is necessary for a good organisation? एक अच्छे संघठन के लिए क्या जरुरी है ? A. Public relations जन सम्बन्ध B. Efficiency कार्यकुशलता C. Quality गुणवत्ता D. All of the above ऊपर के सभी

92	<p>Which of the following is not done by HRMS? निम्न में से क्या एच आर एम् इस द्वारा नहीं किया जाता ?</p> <p>A. Pass issuing पास जारी करना B. Ticket booking टिकट निकालना C. APAR वार्षिक उत्पादकता एवं मूल्यांकन रिपोर्ट D. E service record इ सर्विस रिकॉर्ड</p>
93	<p>What is the full form of HRMS? एच आर एम् इस का फुल फॉर्म क्या है ?</p> <p>A. Human Resource Management System ह्यूमन रिसोर्स मैनेजमेंट सिस्टम B. Human Record Management system ह्यूमन रिकॉर्ड मैनेजमेंट सिस्टम C. Human Resource Maintenance System ह्यूमन रिसोर्स मेंटेनेंस सिस्टम D. Human Record Maintenance System ह्यूमन रिकॉर्ड मेंटेनेंस सिस्टम</p>
94	<p>What is the ticket cancellation charge(in Rs) per passenger of sleeper class on confirmed ticket in case of 48hours before scheduled departure? स्लीपर क्लास के कनफर्म्ड टिकट पर ट्रेन के 48 घंटे प्रस्थान से पूर्व एक पैसेंजर पर कितना चार्ज(रुपयों में) लगता है ?</p> <p>A. 30 B. 60 C. 90 D. 120</p>
95	<p>How many zones are in Indian Railways? भारतीय रेलवे में कुल कितने जोन्स है ?</p> <p>A. 16 B. 17 C. 12 D. 18</p>

96	Where is the headquarter of West Central railway? पश्चिम मध्य रेलवे का मुख्यालय कहा है ? A. Bhopal भोपाल C. Itarsi इटारसी	B. Jabalpur जबलपुर D. Kota कोटा
97	Pune station is a __ Class station? पुणे मंडल __ क्लास का स्टेशन है A. A1 ऐ 1 C. B बी	B. A ऐ D. C सी
98	Which of the following is a terminal station? निम्न में से कौनसा टर्मिनल स्टेशन है ? A. Sangli सांगली C. Kohlapur कोहलपुर	B. Satara सतारा D. Miraj मिरज
99	Which of the following is not a diesel loco shed? निम्न में से कौन डीज़ल लोको शेड नहीं है ? A. Pune पुणे C. Bhusaval भुसावल	B. Kalyan कल्याण D. Kurla कुर्ला
100.	Kadethan is a __ class station of Pune Division. कादथान पुणे मंडल का __ क्लास का स्टेशन है। A. A ऐ C. C सी	B. B बी D. D डी

101.	<p>राजभाषा नियम के अनुसार महाराष्ट्र कौन से क्षेत्र के अंतर्गत आता है ?</p> <p>A. 'क' क्षेत्र B. 'ख' क्षेत्र C. 'ग' क्षेत्र D. इनमे से कोई नहीं</p>
102.	<p>राजभाषा अधिनियम किस वर्ष में पारित हुआ था ?</p> <p>A. 1960 B. 1961 C. 1962 D. 1963</p>
103.	<p>राजभाषा अधिनियम के अनुसार कोई कर्मचारी प्रवीण माना जाएगा -</p> <p>A. 1960 मैट्रिक या समतुल्य परीक्षा हिंदी माध्यम से उत्तीर्ण की हो B. स्नातक या समतुल्य परीक्षा में हिंदी एक वैकल्पिक विषय के रूप में हो C. A और B दोनों D. A और B दोनों गलत</p>

104.	राजभाषा अधिनियम के अनुसार हिंदी में प्राप्त पत्रों के उत्तर किस भाषा में दिए जाएंगे - A. हिंदी B. मराठी C. अंग्रेजी D. किसी भी भाषा में
105	राजभाषा अधिनियम के अनुसार कार्यसाधक ज्ञान कौन रखता है A. मैट्रिक परीक्षा हिंदी विषय से उत्तीर्ण की हो B. निर्धारित प्रारूप में कार्यसाधक ज्ञान होने की पुष्टि करता हो C. A और B दोनों D. A और B दोनों गलत
✓ 106.	सरकारी कामकाज मूल रूप से हिंदी में करने पर रेलवे में कौन सा पुरस्कार दिया जाता है A. प्रेमचंद पुरस्कार B. सुमित्रानंदन पुरस्कार C. ध्यानचंद पुरस्कार D. महादेवी वर्मा पुरस्कार
✓ 107.	सरकारी कामकाज मूल रूप से हिंदी में करने पर रेलवे में कौन सा पुरस्कार दिया जाता है A. प्रेमचंद पुरस्कार B. सुमित्रानंदन पुरस्कार C. ध्यानचंद पुरस्कार D. महादेवी वर्मा पुरस्कार

108.	क क्षेत्र से क क्षेत्र को लिखे जाने वाले पत्र कितने प्रतिशत हिंदी में होने चाहिए - A. 60 C. 90	B. 80 D. 100
109.	भारतीय संविधान के कौन से अनुच्छेद में राजभाषा का वर्णन मिलता है- A. 14 C. 343	B. 32 D. 51
110	नोटिफिकेशन का हिंदी अनुवाद क्या होता है A. अधिसूचना C. करार	B. संदिदा D. आज्ञा पत्र

LDCE RAILWAY DEPARTMENTAL EXAM

रेलवे विभागीय परीक्षा के वस्तुनिष्ठ प्रश्न और उत्तर

PUNE DIVISION

GOODS GUARD Q PAPER

DATE-03/07/2021 KA PAPER

MATHS ASHOK VATIKA



1-होम सिग्नल के संदर्भ में कौन सा कथन गलत है?

- (A) अकेला होने पर या प्रथम रोग सिग्नल होता है
- (B) इसकी आफ स्थिति हरा, पीला और दो पीला सिग्नल है
- (C) सी क्लास स्टेशन में होम नहीं होता है
- (D) आन में पार करने के लिए 369(3b) अधिकार पत्र दिया जाता है

2-एडवांस स्टार्टर के संदर्भ में कौन सा कथन सही है

- (A) यह एक आगमन सिग्नल है
- (B) यह अंतिम रोक सिग्नल मुख्यता होता है
- (C) IBS वाले सेक्शन में नहीं होता है
- (D) यह एक अनुज्ञात्मक सिग्नल होता है

3 -ब्लॉक सेक्शन में गाड़ी खड़ी होने पर बचाव कैसे किया जाता है

- (A) दो पटाखे गाड़ी से 600 और 1200 मीटर पर
- (B) तीन पटाखे गाड़ी से 1210- 10 -10 मीटर के अंतराल पर
- (C) पटाखे गाड़ी से 600- 1200 -10 -10 मीटर के अंतराल पर
- (D) तीन पटाखे गाड़ी से 600 - 10 - 10 मीटर की दूरी पर

प



4 -IBS सिग्नल बंद माना जाता है

- 1 -दोहोरी लाइन पर अस्थाई इकहरी लाइन संचालन में
- 2 -यंत्र यंत्र के फेल या खराब होने पर
- 3 -अगले स्टेशन का होम सिग्नल खराब होने पर
- 4 -ट्रैक सर्किट खराब होने पर

A 1,2,3 B 2,3,4 C 1,3,4 D 1,2,4

5 -शंटिंग प्राधिकार पत्र क्या है

A T / 806 B T / 409 C T / 1215 D T / 808

6 -ऑटोमेटिक सिग्नल को ऑन में पार करने के लिए कौन सा अधिकार पत्र दिया जाता है

A T / A 1425

B T / 1410

C T / A 912

D T / A 602

7 - निम्न में से कौन सा स्टेशन पुणे मंडल में स्थित है

A लोनावाला

B मनमाड

C खंडाला

D मिरज



8 -संचालन समय सारणी PCOM एव..... के संयुक्त हस्ताक्षर से जारी होता है

A- CFTM

B -CTPM

C -CPTM

D - CFPM

9 -खण्डीय संचलन समय (section ranning time) की सूचना कहां मिलती है

A- WTT

B -स्पीड मैनुअल

C -A और B दोनों

D- इनमें से कोई नहीं

10 -WTT के अनुसार पुणे -मिरज की दूरी कितनी है

A -179 KM

B -279KM

C- 389KM

D- 489 KM



11 - दुर्घटना की प्रथम सूचना में क्या शामिल रहता है

- 1 - ट्रेन नंबर
- 2 - दुर्घटना का समय और दिनांक
- 3 - दुर्घटना का किलो मीटर / ब्लॉक सेक्शन
- 4 - ट्रैक/OHE को नुकसान

A 1,2,3 B 2,3,4 C 1,3,4 D 1,2,3,4

12-आग लगने को दुर्घटना की किस श्रेणी में रखा गया है

- A 1 -A 4
B C 1 -C 4
C F 1 -F 4
D B 1 -B 4

13 - ट्रेन में आग लगने पर ,क्रू के द्वारा क्या कार्यवाही की जाएगी

- A -ट्रेन को रोका जाएगा
B -यात्रियों के लिए स्ट्रेचर और प्राथमिक उपचार की व्यवस्था की जाएगी
C -आग वाले कोच को आइसोलेट किया जाएगा, इसके लिए मैकेनिकल और विद्युत कपलिंग दोनों को हटाया जाएगा
D -स्टेशन / कंट्रोल को सूचना दी जाएगी



14 -सीआरएस(CRS) की अनुमति ODC के किस प्रकार में लगती है

1 -A CLASS

2 -B CLASS

3 -C CLASS

4 -D CLASS

15 - पुशिंग बैंक में ट्रेन की गति अधिकतम कितनी होती है

A -10

B -25

C -40

D -60

16 - पैसेंजर यात्री गाड़ी में प्राथमिक और मार्ग में प्रतिशत कितना और होता है

A 100,100

B 100 ,95

C 100,90

D 100 ,90



17 -गर्म धुरे के संदर्भ में कौन सा कथन सही है

- 1 -कोई भी रेल कर्मचारी यदि गर्म धुरा देखता है तो उसे गाड़ी रूकवानी चाहिए
- 2 -गर्म धुरे पर पानी डालकर ठंडा करना चाहिए
- 3 छोटे स्टेशन पर गर्म धुरे वाले वैगन को काटा जाता है

A 1,2,3

B 1,2

C 1,3

D 2,3

18 .रेल की यात्रा के दौरान गाड़ी का कार्य भारी कौन है

A- लोको पायलट

B- सेक्शन कंट्रोलर

C- गार्ड

D- AOM

19 -इंजन लगने के बाद ट्रेन की यात्रा के दौरान लोको पायलट को किन के आदेशों का पालन करना होता है

A गार्ड

B स्टेशन मास्टर

C ए और बी दोनों

D उपरोक्त में से कोई नहीं

20. T /G का बोर्ड इंजीनियरिंग कार्यस्थल से कितनी दूरी पर लगाया जाता है

A 100 मीटर

B 200 मीटर

C 300 मीटर

D सबसे लंबी मालगाड़ी के बराबर दूरी पर

21 -ब्रेक बाइंडिंग / फ्लैट टायर का क्या कारण है

1 EMTY / लोड डिवाइस की स्थिति

2 हैंडब्रेक का बधा होना

3 बिना ब्रेक वैन की गाड़ी चलाना

A 1,2

B 1,3

C 2,3

D 1,2,3



22- गाड़ी नियंत्रण से बाहर हो गई है, गार्ड सहायता करें इसका सिटी कोड क्या है?

A 0 एक छोटी सिटी

B 00 दो छोटी सिटी

C 000 तीन छोटी सिटी

D 0000 चार छोटी सिटी



23 -वाठार कौन से सेक्शन का स्टेशन है ?

A पुणे- सातारा

B पुणे -लोनावाला

C पुणे- दौड़

D सातारा-मिरज

24 -सतर्कता आदेश किस लिए लगाया जाता है?

A लाइन पर मरम्मत कर रही हो

B कू के प्रशिक्षण हेतु

C इंजन में खराबी आने पर

D बिना ब्रेक की गाड़ी चलाने पर



25 - कुछ नहीं(NIL)सतर्कता आदेश का प्राधिकार पत्र है

A T /A 408

B T /A 409

C T / B 408

D T /B 409

26 — — —-तीन लंबी सीटी कोड है

A गाड़ी विखंडित होना

B गार्ड द्वारा ब्रेक रिलीज करने के लिए

C उल्लंघन चिन्ह किलियर ना होने पर

D उपरोक्त में से कोई नहीं

27 -गोवा एक्सप्रेस किन दो स्टेशनों के बीच चलती है

A हजरत निजामुद्दीन- पणजी

B नई दिल्ली- वास्को डि गामा

C हजरत निजामुद्दीन- गोवा

D हजरत निजामुद्दीन- वास्को डि गामा



28 -गाड़ी का विभाजन(PARTING) या पार्टिंग होने पर क्या किया जाना चाहिए

- 1 लोको पायलट को ब्रेक लगाने के लिए
- 2 गार्ड को ब्रेक लगाने चाहिए
- 3 गार्ड को पिछले भाग की संरक्षा करनी चाहिए

- A 1,2
B 2,3
C 1,3
D 1,2,3

29 -शंटिंग की अधिकतम गति क्या है

- A 8
B 10
C 15
D 30

30 -शंटिंग की जिम्मेदारी किसकी नहीं होती है

- A स्टेशन मास्टर
B यार्ड मास्टर
C शंटिंग मास्टर
D सेक्शन कंट्रोलर



31 स्टेबल करने के लिए संदर्भ में कौन सा कथन सही है

- 1 स्टेबल करते समय लोड अन्य लाइन का उल्लंघन ना करें
- 2 दोनों सिरों पर कम से कम 4 (प्रत्येक सिरे पर दो) लकड़ी के गुटके का प्रयोग करें
- 3 कम से कम 6 बैगन के हैंडब्रेक बांधना
- 4 लोड की स्टेबलिंग लोको पायलट द्वारा की जाएगी

A 1,2,3

B 2,3,4

C 1,3,4

D 1,2,3,4

32 पुणे मंडल में ऑटोमोबाइल लोडिंग कहाँ होती है

A चिचवड़

B पुणे

C केडगांव

D सासवड

33 BCNHL के ब्लॉक रैक में कितने बैगन होते हैं

A 42

B 58

C 50

D 104



34 -डेमू (DEMU) का पूरा नाम क्या है

A Direct electric multiple unit

B diesel enable multiple unit

C diesel electric multiple unit

D direct electric modification unit

36 . LWACCN किसका कोड है

A AC 3 tier

B Ac 2 tier

C first AC

D SECOND AC

37 विस्टाडोम कोच किस रेलगाड़ी में है

A उद्यान एक्सप्रेस

B नागरकोइल एक्सप्रेस

C हुतात्मा एक्सप्रेस

D डैक्कन एक्सप्रेस



37 विस्टाडोम कोच किस रेलगाड़ी में है

- A उद्यान एक्सप्रेस
- B नागरकोइल एक्सप्रेस
- C हतात्मा एक्सप्रेस
- D डैक्कन एक्सप्रेस

38 CC रैक का आरंभिक स्टेशन पर ब्रेक पावर कितना होता है

- A 90%
- B 95%
- C 100 %
- D 95 -100%

39 निम्न में से क्या गार्ड के निजी सामान का हिस्सा नहीं है

- A सामान्य और सहायक नियम
- B 10 पटाखे
- C LED आधारित चमकता टेल लैंप
- D अग्निशामक यंत्र

40 CBC कलिंग का पूरा नाम क्या है

A Centre binding coupler

B Centre buffer coupler

C combind buffer coupler

D Combined Bridge coupler



41 कंटेनर में कौन से बैगन का प्रयोग होता है

A BLCA

B BLCB

C A&B दोनों

D BRN

42 बैगन टर्न राउंड किस पर निर्भर नहीं करता

A मंडल की प्रभाव कारी अर्धरात्रि बैगन होल्डिंग

B मंडल में हुई लोडिंग के वैगनों की संख्या

C मंडल में हुई अनलोडिंग के वैगनों की संख्या

D अन्य मंडलों में प्राप्त लोडिंग बैगन ओ की संख्या



43 मालगाड़ी की गति को कैसे बढ़ाया जा सकता है

1 वैगनो और इंजनों की गतियों में सुधार

2 अच्छा नियोजन

3 क्राशिंग को को कम करके

3 यार्ड में तत्परता से लोड तैयार करके

A 1,2,3

B 2,3,4

C 1,3,4

D 1,2,3,4

44 निम्न में से क्या कंट्रोल का कार्य नहीं है

A कोचिंग एवं माल गाड़ियों का संचालन

B ब्लॉक देना

C दुर्घटना के समय ART/ARME का संचालन

D वैगनो की मरम्मत

45 इंटरचेंज की सूचना कहां मिलती है \

A COIS Coaching Operations Information System

B FOIS Freight Operation Information System

C ICMS Integrated Coaching Management Systems

D CMS

46 यात्री गाड़ियों को चलाने में कौन सा T। यंत्र उपयोगी है

A FOIS

B CMS

C ICMS

D Rail moded



47 मंडल में स्टेबल माल गाड़ियों को कहां देख सकते हैं

A COIS

B FOIS

C CMS

D PAM

48 निम्न में से क्या COIS से संबंधित नहीं है

A कोच हिस्ट्री

B फॉरेन रेलवे कोच

C रैक लिंग सूचना

D गाड़ियों का संचालन

50 कोलकाता किस जोन का मुख्यालय है

- A पूर्वी रेलवे
- B दक्षिण पूर्वी रेलवे
- C A & B दोनों
- D इनमें से कोई नहीं

51 रांची कौन से जोन का मंडल है

- A दक्षिण पूर्व रेलवे
- B पूर्व मध्य रेलवे
- C पूर्वी रेलवे
- D उपरोक्त सभी

52 GDR गार्ड, ड्राइवर रिपोर्ट कब बनाई जाती है

- 1 लोडिंग के बाद
- 2 अनलोडिंग के बाद
- A 1 केवल
- B एक केवल दो
- C 1 और 2 दोनों
- D इनमें से कोई नहीं





53 सी सी रैंक की वैधता कितने दिन की होती है

- A 25 दिन
- B 30 दिन**
- C 45 दिन
- D 60 दिन

54 लॉग हॉल के बारे में कौन सा कथन सत्य है

- 1 दो तोरित लोडो को जोड़ने से बनती है**
- 2 तो खाली लोडो को जोड़ने से बनती है**
- 3 इन्हें पाइथन भी बोला जाता है**
- A केवल एक
- B केवल दो
- C केवल 1,3
- D केवल 1,2,3 तीनों**

55 इंजन में फ्लैट टायर की अधिकतम सीमा कितनी होती है

- A 50**
- B 55
- C 60
- D 65

56 रोलिंग आउट/ रोलिंग इन में से किससे संबंधित हैं

A C&W

B इंजीनियरिंग से

C लोको परिचालन से

D परिचालन

57 BOBYN बैगन का प्रयोग किसमें किया जाता है

A ब्लास्ट

B सीमेंट

C रेल

D स्लिपर

58 निम्न में से कौन सा माल गाड़ी का लोको नहीं है

A WAG5

B WAG9

C WAG7

D WAG11





59 निम्नलिखित में से कौन एक बैगन का प्रकार है

- A BEST
- B BOST**
- C BOOST
- D BKNR

60 LHB कोच की लंबाई कितना होता है

- A 15 m
- B 21m
- C 24m**
- D 30m

61 डीजल इंजन से समस्या आने पर खंड नियंत्रक किससे संपर्क करेगा

- A पावर कंट्रोलर**
- B सेक्शन पावर कंट्रोलर
- C C&W कंट्रोलर
- D इनमें से कोई नहीं

62 1 वर्ष में कितने दिन की LHAP किसी कर्मचारी को प्राप्त होती है

- A 10 दिन
- B 30 दिन
- C 20 दिन**
- D 12 दिन



63 संपूर्ण कैरियर में कितने दिनों की छुट्टी का नवीकरण दिया जाता है

- A अधिकतम 30
- B अधिकतम 60**
- C अधिकतम 180
- D कोई सीमा नहीं

64 भारत में कार्यरत स्टाफ अधिकतम कितने LAP की छुट्टी एक बार में ले सकते हैं

- A 60 दिन
- B 120 दिन
- C 1 साल
- D 2 साल**



65 पितृत्व अवकाश कितने दिन का होता है

A 10 दिन

B 15 दिन

C 20 दिन

D 30 दिन

66 PTO का पूरा नाम क्या है

A Personal ticket order

B permanent ticket order

C **privilege ticket order**

D pass & ticket order

67 निम्न में से क्या पास का एक प्रकार नहीं है

A मेटल पास

B कार्ड पास

C **चेक पास**

D पेपर पास



68 निम्न से रिश्तेदार की श्रेणी में नहीं आता है

A बिन विहाई बहन

B 25 साल का भाई

C विधवा माता कोई कमाई नहीं

D विधवा बहन

69 किसी रेलवे कर्मचारियों को PTO कुल कितने सेट एक वर्ष में मिलते हैं

A अधिकतम 3

B अधिकतम 4

C अधिकतम 6

D अधिकतम 8

70 रिटायरमेंट उपरांत निशुल्क पास प्राप्त करने के लिए कितने साल की सेवा होना चाहिए

A 15 साल

B 20 साल

C 25 साल

D 30 साल



71 कोयले की लदान में कौन सा वैगन उपयोग होता है

A BOXN

B BCN

C BRN

D BPC

72 निम्न में से कौन सा HOER की सतत श्रेणी में नहीं आता है

A ASM

B ऑफिस क्लर्क

C मोटर मैन

D कांटे वाला

73 गहम ड्यूटी रोस्टर वाला कर्मचारी दिन में कितने घंटे कार्य करता है

A 4

B 6

C 12

D 14



74 रनिंग स्टाफ हेड क्वार्टर के बाहर कितनी देर का विश्राम लेता है

- A 8 घंटे
- B 16 घंटे
- C 24 घंटे
- D 36 घंटे

75 निम्न में से कौन सा मंडल मध्य रेलवे में नहीं है

- A पुणे
- B भुसावल
- C सोलापुर
- D हुबली

76 भारतीय रेल के CRB चेयरमैन रेलवे बोर्ड कौन है

- A श्री विनय मित्तल
- B श्री विनोद कुमार यादव
- C सुनील शर्मा
- D श्री मनोज सिन्हा



77 निम्नलिखित में से कौन सा स्टेशन विदुतीकृत है

A चिंचवड

Bसातारा

Cकोरेगांव

Dरहमतपुर

78 एक पॉइंट असेंबली का भाग है

A स्टाफ रेल

B टंग रेल

C ए बी दोनों

D इनमें से कोई नहीं

79 निम्न में से क्या मैकेनिकल इंटरलाकिंग में प्रयोग होता है

A लॉक बार

B रिले

C ट्रैक सर्किट

D एक्सेल काउंटर

80 निम्न में से क्या प्रमुख सजा में नहीं आता

- A अनिवार्य सेवानिवृत्ति
- B सर्विस से निकालना
- C सस्पेंशन**
- D सर्विस से डिस्मिसल



81 -माइनर शास्ति आधिरोपित करने के लिए कौन सा फार्म प्रयोग में आता है

- A SF-9
- B SF-10
- C SF-11**
- D SF-13

82 किस कंडक्ट रूल के अंतर्गत सत्यनिष्ठा का पालन करना है

- A नियम-3**
- B नियम-4
- C नियम -5
- D नियम-6



83 कार्यस्थल पर महिलाओं की यौन शोषण में क्या क्या आता है

1 यौन एहसानों का मांग

2 अनिच्छापूर्ण मौखिक अथवा गैर मौखिक यौन व्यवहार

A केवल-1

B केवल-2

C 1 और 2 दोनों

D इनमें से कोई नहीं

84 सरकारी घर को किराए पर देना किस कंडक्ट रूल का उल्लंघन है

A रूल 14 A

B रूल 15 A

D रूल 16 A

D रूल 17 A

85 किस कंडक्ट रूल के अंतर्गत रेल कर्मचारी को अपनी चल व अचल संपत्ति का ब्यौरा देना होता है

A 17

B 18

C 19

D 20

86 रेलवे सर्विस कांटेक्ट रूल किस वर्ष के हैं

A 1952

B 1966

C 1970

D इनमें से कोई नहीं



87 निम्न में से क्या भारतीय रेलवे में औद्योगिक संबंधों को मजबूत बनाता है

A-PNM

B-PREM

C अनौपचारिक बैठके

D उपर्युक्त सभी

88 सेवा प्रदाता और ग्राहकों के बीच सुमधुर संबंधों में क्या प्राप्त होता है

A ग्राहक संतुष्टि

B सेवा प्रदाता को नुकसान

C ग्राहकों को आर्थिक हानि

D सेवा की गुणवत्ता का गिरना

वर्क शाप में PNM का चेयरमैन कौन होता है

A CWM

B GM

C DRM

D DY CMM



90 एक कुशल यातायात सेवा हेतु आवश्यक है-

1 ग्राहकों के साथ अच्छा संप्रेषण

2 लचीलापन

3 अच्छे मूल्य

4 प्रतिस्पर्धा

A 1,2,3

B 2,3,4

C 1,2,4

D 1,2,3,4

91 एक ग्राहक को भारतीय रेल क्यों चुननी चाहिए

A कुशल दाम हेतु

B पर्यावरण मित्र होने के कारण

C अधिक मात्रा में लोड ले जाने हेतु

D उपरोक्त सभी

93 अनारक्षित टिकटों के रद्दीकरण पर कितना चार्ज लेना होता है

15रु

30रु

45रु

60रु



93 HRMS आने के प्रिविलेज पास पर टिकट कहां से बन सकते हैं

- A टिकट खिड़की से
- B IRCTC की वेबसाइट से
- C केवल A से
- D **A एंड B दोनों से**

94 वाणिज्य विभाग का क्या कार्य नहीं है

- A विपणन और विक्रय
- B यात्रियों को टिकट जारी करना
- C माल यातायात की बुकिंग
- D **स्टेशन की मरम्मत**

95 मंडल रेल उपभोक्ता सलाहकार सीमित की अध्यक्षता कौन करता है

- A **DRM**
- B Sr DOM
- C GM
- D ACM



96 भारतीय रेलवे में ब्रांड गेज माप क्या है

A 1675 MM

B 1676 MM

C 1685 MM

D 1686 MM

97 VTO स्टेशन मास्टर ऑफिस से कितनी दूर लगाया जाता है

A 90 M

B 180 M

C 270 M

D 360 M

98 लोनी स्टेशन पर किस की अनलोडिंग नहीं होती है

सीमेंट

स्टील

पेट्रोलियम

अनाज

99 'सी' क्षेत्र से 'ए' 'बी' और 'सी' क्षेत्र में भेजे जाने वाले हिंदी अक्षरों के लिए क्या लक्ष्य निर्धारित किया गया है?

उत्तर - 55%



100 वार्षिक कार्यक्रम में हिंदी में टिप्पणी लिखने का क्या लक्ष्य निर्धारित किया गया है?

उत्तर - 30%

101 वार्षिक कार्यक्रम में हिंद में प्राप्त पत्रों के उत्तर हिंदी में देने के लिए क्या लक्ष्य निर्धारित किया गया है?

उत्तर - 100%

102 राजभाषा की धारा 3(3) का क्या महत्व है? कार्यवाही करना?

उत्तर - जिन दस्तावेजों को द्विभाषी रूप में जारी किया जाना है, उनका उल्लेख राजभाषा अधिनियम की धारा 3(3) में किया गया है।

103 ओ.एल. की धारा 3(3) के अंतर्गत आने वाले दस्तावेजों के लिए निर्धारित लक्ष्य क्या है? कार्यवाही करना?

उत्तर - 100%1.

104 यह सुनिश्चित करने के लिए कौन जिम्मेदार है कि धारा 3(3) के तहत आने वाले दस्तावेज द्विभाषी रूप में जारी किए जाते हैं?

उत्तर - प्राधिकरण ऐसे दस्तावेजों पर हस्ताक्षर करता है।

105 सामान्य आदेश (कार्यालय आदेश, आवंटन आदेश, ज्ञापन, परिपत्र आदि) किस रूप में जारी किए जाने हैं?

उत्तर - हिंदी और अंग्रेजी द्विभाषी रूप में

107 हिंदी में प्राप्त पत्र का उत्तर किस रूप में दिया जाना चाहिए?

उत्तर - हिन्दी में ही

108 हिंदी में किए गए या हस्ताक्षरित आवेदन/अपील/प्रतिनिधि का उत्तर किस रूप में दिया जाना चाहिए?

उत्तर - हिन्दी में ही

109 जनता द्वारा उपयोग किए जाने वाले कार्यालय/स्टेशन के नाम बोर्ड, साइन बोर्ड, पदनाम बोर्ड और प्रपत्र किस रूप में तैयार किए जाने हैं?

उत्तर - त्रिभाषी रूप (क्षेत्रीय भाषा, हिंदी और अंग्रेजी)



















































































LDCE RAILWAY DEPARTMENTAL EXAM



रेलवे विभागीय परीक्षा के वस्तुनिष्ठ प्रश्न और उत्तर

JUNIOR ENGINEER/WORK

BANGALORE DIVISION

CIVIL ENGINEERING DEPARTMENT

DATE-24/08/2022



Sno	Question						
1	Which of the following is not a trap						
	निम्नलिखित में से कौन सा एक ट्राप नहीं है						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	S-Trap	P-Trap	Z-Trap	Q-Trap	None of the above	c
	Hindi	S-ट्राप	P-ट्राप	Z-ट्राप	Q-ट्राप	उपरोक्त में से कोई नहीं	
2	What is the minimum water requirement taken for design of water supply and drainage system in liters/Person/Day						
	लीटर/व्यक्ति/दिन में जलापूर्ति और जल निकासी व्यवस्था के डिजाइन के लिए ली गई न्यूनतम पानी की आवश्यकता क्या है?						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	200	300	100	50	None of the above	a
	Hindi	200	300	100	50	उपरोक्त में से कोई नहीं	
3	Elcometer is used measure						
को मापने के लिए एलकोमीटर का प्रयोग किया जाता है ।						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Dry film thickness of paint	Wet film thickness of paint	Viscosity of paint	Corrosion of paint	None of the above	a
	Hindi	ड्राई फिल्म थिकनस ऑफ पेइंट	वेट फिल्म थिकनस ऑफ पेइंट	पेइंट की विसकोसिटी	पेइंट का कोरोशन	उपरोक्त में से कोई नहीं	

For laying a Railway track, the prepared surface ready to receive the ballast is called

रेलपथ बिछाने के लिए, प्राप्त बलास्ट के लिए तैयार किया गया सतह को कहा जाता है

	Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
4	Formation	Sub-ballast	Blanket	Cushion	None of the above	A
English	फार्मेशन	उप - बलास्ट	ब्लैंकेट	कुशन	उपरोक्त में से कोई नहीं	

The height of formation depends upon the _____

फार्मेशन की ऊंचाई पर निर्भर रहती है।

	Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
5	Ground Contour only	Gradient adopted only	Rainfall intensity over the year	Ground contours and the gradient adopted	None of the above	D
English	ग्राउंड कंटोर मात्र	अपनाए गए ढलान मात्र	वर्ष के दौरान वर्षा की तीव्रता	ग्राउंड कंटोर और अपनाए गए ढलान	उपरोक्त में से कोई नहीं	

What is the area of white washing for a ceiling of size: 4m X 3m?

4m X 3m: आकार की छत के लिए सफेदी का क्षेत्रफल क्या है?

	Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
6	7 m ²	4 m ²	12 m ²	3 m ²	None of the above	c
English	7 m ²	4 m ²	12 m ²	3 m ²	उपरोक्त में से कोई नहीं	

Vertical support provided between the treads is called							
ट्रेड के बीच प्रावधान वर्टिकल सपोर्ट को कहा जाता है ।							
7		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	riser	tread	novel	Stringer	None of the above	A
	Hindi	राइसर	ट्रेड	नोवल	स्ट्रिंगर	उपरोक्त में से कोई नहीं	
The cistern which is operated by a chain is called							
चेन द्वारा परिचालित सिस्टन कहलाता है ।							
8		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Ball type cistern	Bell type cistern	Pull type cistern	Push type cistern	None of the above	B
	Hindi	गेंद प्रकार सिस्टेन	घंटी प्रकार सिस्टेन	पूल प्रकार सिस्टेन	पुश प्रकार सिस्टेन	उपरोक्त में से कोई नहीं	

The window sill should be about _____ cm above the ground floor of the room							
खिड़की का सिल कमरे के ग्राउंड फ्लोर से लगभग से.मी ऊपर होना चाहिए ।							
9		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	20 to 30	50 to 60	30 to 40	70 to 80	None of the above	d
	Hindi	20 से 30	50 से 60	30 से 40	70 से 80	उपरोक्त में से कोई नहीं	
Galvanized iron is coated with _____							
गालवेनाइज्ड लोहा.....के साथ लेपित होता है ।							
10		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Copper	Lead	Zinc	Tin	None of the above	c
	Hindi	कॉपर	लेड	ज़िंक	टिन	उपरोक्त में से कोई नहीं	
What is the minimum size of sewer pipes as per IRWM except for Not hilly areas?							
पहाड़ी क्षेत्रों को छोड़कर आईआरडब्ल्यूएम के अनुसार सीवर पाइप का न्यूनतम आकार है?							
11		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	200mm	500mm	600 mm	1000 mm	None of the above	a
	Hindi	200 मिमी	500 मिमी	600 मिमी	1000 मिमी	उपरोक्त में से कोई नहीं	

Who is responsible for land boundaries between stations							
स्टेशनों के बीच भू सीमा के लिए कौन जिम्मेदार है							
12		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	SSE/Works	RPF Inspector	SSE/P.Way	Station Master	None of the above	C
	Hindi	खंड इंजीनियर/संकर्म	निरीक्षक रेल सुरक्षा बल	खंड इंजीनियर/रेलपथ	स्टेशन मास्टर	उपरोक्त में से कोई नहीं	
Which of the following cements is suitable for use in massive concrete structures like dams							
निम्नलिखित में से कौन सा सीमेंट बांधों जैसे विशाल कंक्रीट संरचनाओं में उपयोग के लिए उपयुक्त है।							
13		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	OPC	low heat cement	rapid hardening cement	sulphate resisting cement	None of the above	b
	Hindi	OPC	लो हीट सीमेंट	रेपिड हार्डनिंग ऑफ सीमेंट	सल्फेट रेसिस्टिंग सीमेंट	उपरोक्त में से कोई नहीं	

Stones used for construction of retaining walls must be							
रिटेंनिंग वॉल निर्माण के लिए उपयोग किए जाने वाले पत्थर..... है ।							
14		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	soft	hard	light	heavy	None of the above	d
	Hindi	नरम	कठोर	हल्का	भारी	उपरोक्त में से कोई नहीं	
Reinforcement will be provided for Lintel on							
लीटेल केपर रीइन्फोर्समेंट का प्रावधान किया जाता है ।							
15		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Top	Bottom	Middle	All the above	None of the above	a
	Hindi	ऊपर	नीचे	बीच में	उपरोक्त सभी	उपरोक्त में से कोई नहीं	
The operation of determining elevation of various points is called_____							
विविध पाइंटों की ऊंचाई निर्धारित करने का परिचालन कहलाता है ।							
16		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Setting	levelling	Swinging	Shifting	None of the above	B
	Hindi	सेटिंग	लेवलिंग	स्विंगिंग	शिफ्टिंग	उपरोक्त में से कोई नहीं	

World Environment Day is celebrated on _____							
विश्व पर्यावरण दिवस को मनाया जाता है ।							
17		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	10th June	05th June	05th March	05th July	None of the above	B
	Hindi	10 जून	05 जून	05 मार्च	5 जुलाई	उपरोक्त में से कोई नहीं	
Bitumen felt is used for _____							
..... के लिए बिटुमिन फेल्ट का उपयोग किया जाता है ।							
18		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Plastering	Water proofing	both a & b	structure	None of the above	b
	Hindi	प्लासटरिंग	वाटर प्रूफिंग	दोनो a व b	स्ट्रक्चर	उपरोक्त में से कोई नहीं	

19	The valve that is used to regulate the water supply form main water pipe line to service line is						
	वाल्व जिसका उपयोग पानी की आपूर्ति को मुख्य पानी की पाइप लाइन से सर्विस लाइन के लिए विनियमित करने के लिए किया जाता है, वह..... है ।						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Sluice valve	Air release valve	Ball valve	non-return valve	None of the above	a
	Hindi	स्लुइस वाल्व	एयर रिलीस वाल्व	बाल वाल्व	नोन-रिटर्न वाल्व	उपरोक्त में से कोई नहीं	
20	What is the minimum grade of concrete for RCC structures exposed to sea water?						
	समुद्र के पानी के संपर्क में आने वाली आरसीसी संरचनाओं के लिए कंक्रीट का न्यूनतम ग्रेड क्या है?						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	M50	M40	M20	M30	None of the above	d
	Hindi	M50	M40	M20	M30	उपरोक्त में से कोई नहीं	
21	Center to center of Track is for new line						
	नए लाइन के लिए मध्य से मध्य भाग तक का ट्रेक है ।						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	4495 mm	5300 mm	5350 mm	5400 mm	None of the above	b
	Hindi	4495 मिमी	5300 मिमी	5350 मिमी	5400 mm	उपरोक्त में से कोई नहीं	

How many days Paternity leave can be sanctioned							
पैतृक छुट्टी कितने दिनों की मंजूर की जाती है।							
22		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	10 days	12 days	15 days	20 days	None of the above	C
	Hindi	10 दिन	12 दिन	15 दिन	20 दिन	उपरोक्त में से कोई नहीं	
What is the size of cube used for testing of concrete?							
कंक्रीट के परीक्षण के लिए उपयोग किए जाने वाले क्यूब का आकार क्या है?							
23		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	2000mm	1000mm	500mm	150mm	None of the above	d
	Hindi	2000 मिमी	1000 मिमी	500 मिमी	150 मिमी	उपरोक्त में से कोई नहीं	

24	Air drying is done					
 द्वारा एयर ड्राइंग किया जाता है ।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E
English	By Flowing air	By flowing cold air	By flowing hot air	Drying under normal weather condition	None of the above	D
Hindi	हवा के बहाव द्वारा	ठंठी हवा बहाने के द्वारा	गरम हवा बहाने के	सामान्य मौसम स्थिति के तहत ड्राइ करने	उपरोक्त में से कोई नहीं	
25	SF 1 is issued for _____					
 के लिए SF 1 जारी किया जाता है ।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E
English	Suspension	Major Penaly	Minor Penalty	Revocation of Suspension	None of the above	A
Hindi	निलंबन	मुख्य दंड	लघु दंड	निलंबन का निरसन	उपरोक्त में से कोई नहीं	

identify the tools used for joining pipes of two different diameters							
दो विभिन्न व्यास वाले पाइपों को जोड़ने के लिए उपयोग किए जानेवाले उपकरणों को पहचानिए ।							
26		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Wrench	Di set	Elbow	Reducer	None of the above	D
	Hindi	रिंच	Di सेट	एलबो	रेड्यूसर	उपरोक्त में से कोई नहीं	
Olympics 2024 will be in which city							
ओलंपिक 2024 किस शहर में होगा							
27		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Berlin	Tokyo	Paris	Moscow	None of the above	C
	Hindi	बेर्लिन	टोक्यो	पेरिस	मास्को	उपरोक्त में से कोई नहीं	

What is the meaning of M in M25 in concrete?

कंक्रीट में M25 में M का क्या अर्थ है?

28

	Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
English	Mean Strength	Mostly	Mix	Material	None of the above	c
Hindi	Mean Strength	Mostly	Mix	Material	उपरोक्त में से कोई नहीं	

Development of thin hair cracks on the plastered surface is known as

प्लास्टर की सतह पर बालों की पतली दरारों का विकासके रूप में जाना जाता है।

29

	Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
English	Cracking	crazing	braking	skirting	None of the above	b
Hindi	क्रैकिंग	क्रैज़िंग	ब्रेकिंग	स्कर्टिंग	उपरोक्त में से कोई नहीं	

	Censure comes under						
	सेस्यूर के तहत आता है ।						
30		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Major penalty	Minor Penalty	Suspension	All the above	None of the above	B
	Hindi	मुख्य दंड	लघु दंड	निलंबन	उपरोक्त सभी	उपरोक्त में से कोई नहीं	
	Which of the following is best suited for pipe lines in coastal areas						
	समुद्री क्षेत्र में पाइप लाइनों के लिए निम्नलिखित में से कौन सा उपयुक्त होता है ।						
31		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Cast Iron	Wrought iron	Galvanized iron	Pig iron	None of the above	C
	Hindi	कैस्ट आइरन	राँट आइरन	गोल्वानाइज्ड आइरन	पिग आइरन	उपरोक्त में से कोई नहीं	

Emulsion is the blend of							
इमल्शनका मिश्रण है ।							
32		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Water and oil	Pigments of different colours	Linseed oil and alkyd resin	Paint and varnish	None of the above	a
	Hindi	पानी एवं तेल	विभिन्न रंगों के पिगमेंट्स	लिनसीड ओयिल एवं आल्किड रेसिन	पेइंट एवं वारनिश	उपरोक्त में से कोई नहीं	
To avoid corrosion, commonly used primer coat is							
जंग से बचने के लिए, आमतौर पर इस्तेमाल किया जाने वाला प्राइमर कोट..... है ।							
33		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Zinc rich primer	Sodium bicarbonate	Synthetic enamel	Zinc chromates primers	None of the above	d
	Hindi	ज़िंक रिच प्राइमर	सोडियम बयकारबोनेट	सिंथेटिक इनामेल	ज़िंक क्रोमेट्स प्राइमर	उपरोक्त में से कोई नहीं	

34	The lengthy face of the brick is known as						
	ईट के लम्बे भाग को..... के रूप में जाना जाता है						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Face	king closer	queen closer	stretcher	None of the above	d
	Hindi	फेस	किंग क्लोसर	क्वीन क्लोसर	स्ट्रेचर	उपरोक्त में से कोई नहीं	
35	why mono block pumps are more popular						
	मोनो ब्लॉक पम्प किसके लिए प्रसिद्ध है ?						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Large in size	small in size	No valves	No priming	None of the above	B
	Hindi	आकार में बड़ा	आकार में छोटा	कोई वाल्व नहीं	प्राइमिंग नहीं	उपरोक्त में से कोई नहीं	
36	Name the apparatus used for testing slump						
	स्लम्प का परीक्षण करने के लिए उपयोग किए जाने वाले उपकरण का नाम बताएं।						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Sand cone test	Mud cone test	Slump cone test	Earth cone test	None of the above	c
	Hindi	सैंड कोन टेस्ट	मड कोन टेस्ट	स्लंप कोन टेस्ट	उपरोक्त में से कोई नहीं	उपरोक्त में से कोई नहीं	

During Monsoon months, super-chlorination shall be done if required at what concentration of chlorine?

मानसून के महीनों के दौरान, यदि आवश्यक हो तो क्लोरीन की किस कोंसेंट्रेशन पर सुपर-क्लोरीनेशन किया जाना चाहिए?

37

	Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
English	>1ppm	>5ppm	>3ppm	>2ppm	None of the above	B
Hindi	>1ppm	>5ppm	>3ppm	>2ppm	उपरोक्त में से कोई नहीं	

Uneven gloss observed on the painted surface is known as

रंग किए गए सतह पर अपसामान्य देखा गया ग्लॉस को कहा जाता है।

38

	Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
English	Glossiness	Flashing	Flaking	Discolouration	None of the above	B
Hindi	ग्लोसिनेस	फ्लैशिंग	फ्लेकिंग	डिसकलरेशन	उपरोक्त में से कोई नहीं	

39	What is the maximum value of work order under any zonal contract which can be sanctioned by Divisional Authority						
	किसी भी क्षेत्रीय रेलवे के तहत अधिकतम वर्कआर्डर का दर क्या है जो मंडल प्राधिकारी द्वारा मंजूर किया जाता है।						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Rs.2.5 lakhs	Rs.5.0 lakhs	RS.10.0 lakhs	15 lakhs	None of the above	B
	Hindi	रु.2.5 लाख	रु.5.0 लाख	रु.10.0 लाख	15 लाख	उपरोक्त में से कोई नहीं	
40	A pug mill is used for _____						
के लिए एक पग मिल का उपयोग किया जाता है।						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	softening brickearth	Moulding brick earth	tempering brick earth	all the above	None of the above	C
	Hindi	ब्रिकएर्थ को मुलायम करने के लिए	ब्रिकएर्थ को मूल्ड करने के लिए	ब्रिकएर्थ को टेम्पर करने के लिए	उपरोक्त सभी	उपरोक्त में से कोई नहीं	

Fine aggregate generally used in concrete is

आमतौर पर कंक्रीट में प्रयुक्त होने वाला फाइन एग्रिगेट..... है

41

	Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
English	lime	earth	sand	lime and earth	None of the above	c
Hindi	लाइम	एर्थ	सेंड	लाइन और एर्थ	उपरोक्त में से कोई नहीं	

The horizontal upper part of a step on which foot is placed in ascending or descending a stairway is called

एक सीढ़ी का क्षैतिज ऊपरी भाग जिस पर एक सीढ़ी चढ़ते या उतरते समय पैर रखा जाता है उसे कहा जाता है।

42

	Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
English	Riser	tread	flight	nosing	None of the above	b
Hindi	राइसर	ट्रीड	फ्लाइट	नोसिंग	उपरोक्त में से कोई नहीं	

construction joints are not generally provided in concrete							
सामान्यतया निर्माण जाइंअ कांक्रीट में प्रावधान नहीं किए जाते हैं ।							
43		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Roads	Retaining wall	Linning of canal	column	None of the above	D
	Hindi	सडक	रिजेनिंग वाल	लाइनिंग ऑफ केनाल	कॉलम	उपरोक्त में से कोई नहीं	

The valve that is used to reduce the pressure increase due to sudden stoppage or due to blockages is							
अचानक रुकने या रुकावट के कारण दबाव बढ़ने को कम करने के लिए जिस वाल्व का उपयोग किया जाता है, वह..... है ।							
44		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Pressure release valve	Float valve	Sluice valve	Gate valve	None of the above	a
	Hindi	प्रेसर रिलीस वाल्व	फ्लोट वाल्व	स्लुइस वाल्व	गट वाल्व	उपरोक्त में से कोई नहीं	

The colour code for identifying a gas cylinder containing oxygen is _____

एक आक्सीजन से भरी हुई गैस सिलिंडर को पहचानने का कलर कोड.....है ।

45

	Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
English	Red	Blue	Black	Saffron	None of the above	C
Hindi	लाल	नीला	काला	केसरिया	उपरोक्त में से कोई नहीं	

No. of categories of NP pipes in India are

भारत में एन पी पाइपों की श्रेणियों की संख्या

46

	Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
English	3	2	4	5	None of the above	C
Hindi	3	2	4	5	उपरोक्त में से कोई नहीं	

What is the minimum width of pathways for connecting of platforms?

प्लेटफार्मों को जोड़ने के लिए पाथवे की न्यूनतम चौड़ाई क्या है?

47

	Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
English	1 feet	10m	5m	3 m	None of the above	D
Hindi	1 फीट	10 मी	5 मी	3 मी	उपरोक्त में से कोई नहीं	

What is the capital of Meghalaya?

मेघालय की राजधानी क्या है?

48

	Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
English	Kohima	Aizwal	Shillong	Guwahati	None of the above	C
Hindi	कोहिमा	आइसवाल	शिलोंग	गुवाहाटी	उपरोक्त में से कोई नहीं	

At station where section Engineer (Works) Is not posted,							
स्टेशन जहां पर खंड इंजीनियर (संकर्म) की तैनाती नहीं है							
49		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	SSE/Works	RPF Inspector	ADEN	SSE/P.Way	None of the above	B
	Hindi	खंड इंजीनियर/संकर्म	निरीक्षक रेल सुरक्षा बल	सहा.मं.इंजीनियर	खंड इंजीनियर/रेलपथ	उपरोक्त में से कोई नहीं	
What is used at the junction of house sewer and municipal sewer?							
हाउस सीवर और म्युनिसिपल सीवर के जंक्शन पर किसका उपयोग किया जाता है?							
50		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Nahani trap	P-trap	Intercepting trap	S-trap	None of the above	c
	Hindi	नहानी ट्राप	P-ट्राप	इंटरसेपटिंग ट्राप	S-ट्राप	उपरोक्त में से कोई नहीं	

Lime mortar is generally made with							
सामान्यतः लाइम मोरटार कोसे बनाते हैं ।							
51		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	quick lime	fat lime	hydraulic lime	plain lime	None of the above	C
	Hindi	क्विक लाइम	फेट लाइम	हाइड्रोलिक लाइम	प्लेन लाइम	उपरोक्त में से कोई नहीं	
A good building stone should not absorb water more than							
एक अच्छे भवन के पत्थर को.....से अधिक पानी सोखना नहीं चाहिए ।							
52		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	5%	10%	15%	20%	None of the above	a
	Hindi	5%	10%	15%	20%	उपरोक्त में से कोई नहीं	
Who is the Minister of Railways at present?							
वर्तमान में रेल मंत्री कौन है ?							
53		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Piyush Goyal	Suresh Prabhu	Ashwini Vaishnaw	Nitin Gadkari	None of the above	c
	Hindi	पियुष गोयल	सुरेश प्रभु	अश्विनी वैषेणौ	नितिन गडकरी	उपरोक्त में से कोई नहीं	

Among drainage pipes the accessory used to stop the foul gases entering into the house by providing water is called?							
ड्रेनेज पाइपों के बीच पानी प्रदान करके घर में प्रवेश करने वाली दुर्गन्धित गैसों को रोकने के लिए उपयोग किए जाने वाले सहायक उपकरण को क्या कहा जाता है?							
54		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Valve	Union	Trap	Sink	None of the above	C
	Hindi	वाल्व	यूनियन	ट्राप	सिंक	उपरोक्त में से कोई नहीं	
Degree of toxicity is measured in solvent by							
..... द्वारा साल्वेंट में टॉक्सिसिटी के डिग्री का मापन किया जाता है।							
55		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Threshold limit value	PH value	Molecular weight	Valence	None of the above	A
	Hindi	थ्रिशोल्ड सीमा दर	PH दर	आणविक वजन	वैलेंस	उपरोक्त में से कोई नहीं	
The flexible pipe which is used to convey water from one location to other is called as_____							
फ्लेक्सिबल पाइप जो पानी को एक स्थान से दूसरे स्थान तक पहुंचाने के लिए उपयोग किया जाता उसे कहा जाता है।							
56		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	CI pipe	DI pipe	Hose pipe	UPVC pipe	None of the above	C
	Hindi	CI पाइप	DI पाइप	होस पाइप	UPVC पाइप	उपरोक्त में से कोई नहीं	

What is the percentage of water supply considered for designing of sewage systems?

सीवेज सिस्टम की डिजाइनिंग के लिए पानी की आपूर्ति का कितना प्रतिशत मान्य है?

57

	Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
English	50%	80%	90%	100%	None of the above	B
Hindi	50%	80%	90%	100%	उपरोक्त में से कोई नहीं	

Efflorescence in cement is caused due to an excess of___

..... की अधिकता से सीमेंट में एफोरसेंस उत्पन्न होता है ।

58

	Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
English	alumina	silica	iron oxide	lime	None of the above	D
Hindi	अलुमिना	सिलिका	आयरन आक्साइड	लाइम	उपरोक्त में से कोई नहीं	

How many types of flushing cisterns are available based on operation							
परिचालन के आधार पर फ्लशिंग सिसटर्नस के कितने प्रकार उपलब्ध हैं ?							
59		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	5 types	3 types	4 types	2 types	None of the above	D
	Hindi	5 प्रकार	3 प्रकार	4 प्रकार	2 प्रकार	उपरोक्त में से कोई नहीं	
Name the cutting tool fixed in the anvil square hole							
एन्विल स्वाइर होल में फिक्स किया गया उपकरण है ।							
60		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Hot set	Hard die	Cold set	Anvil	None of the above	B
	Hindi	हॉट सेट	हार्ड डाय	कोल्ड सेट	एन्विल	उपरोक्त में से कोई नहीं	

61	When does Zonal Contract Commence from?						
	क्षेत्रीय अनुबंध कब से शुरू होता है?						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	1st April	1st January	1st May	1st July	None of the above	d
	Hindi	1 अप्रैल	1 जनवरी	1 मई	1 जुलाई	उपरोक्त में से कोई नहीं	
62	Which of the following locations, manholes shall be provided?						
	निम्नलिखित किस लोकेशन में किस स्थान पर मैनहोल उपलब्ध कराए जाएंगे?						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Change in Alignment	Change in diameter	Change in gradient	All of the above	None of the above	d
	Hindi	अलाइनमेंट में बदलाव	व्यास में बदलाव	ढलान में बदलाव	उपरोक्त सभी	उपरोक्त में से कोई नहीं	
63	First train run in India between stations?						
स्टेशनों के बीच भारत में पहली रेलगाड़ी चलाई गयी।						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Surat and Pune	Delhi and Agra	Bombay and Pune	Bombay and Thane	None of the above	d
	Hindi	सूरत एवं पुणे	दिल्ली एवं आगरा	मुम्बई एवं पुणे	मुम्बई एवं थाने	उपरोक्त में से कोई नहीं	

64	_____ is the accessory that in general joins two pipes of standard or non-standard length based on the site conditions						
एक सहायक उपकरण है जो सामान्य रूप से साइट की स्थितियों के आधार पर मानक या गैर-मानक लंबाई के दो पाइपों को जोड़ता है।						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	augumenter	enhancer	union	reducer	None of the above	C
	Hindi	ओग्युमेंटर	एनहान्सर	यूनियन	रेड्यूसर	उपरोक्त में से कोई नहीं	
65	Which of the below is not a desirable property of blanket material?						
	निम्नलिखित में से कौन कंबल सामग्री की वांछनीय संपत्ति नहीं है?						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Granular	Coarse	skip Graded	Well Graded	None of the above	C
	Hindi	ग्रेनुलार	कोअर्स	स्किप ग्रेडड	वेल ग्रेडड	उपरोक्त में से कोई नहीं	
66	What is the maximum water-cement ratio for Mild Exposure conditions for RCC?						
	आरसीसी के लिए हल्के एक्सपोजर की स्थिति के लिए अधिकतम जल-सीमेंट अनुपात कितनी है?						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	0.5	1.5	1	0.1	None of the above	a
	Hindi	0.5	1.5	1	0.1	उपरोक्त में से कोई नहीं	

A concrete having a slump of 6.5 cm is _____

6.5 सेमी की ढलान वाला कंक्रीट है ।

67

	Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
English	Dry	Earth moist	semi plastic	plastic	None of the above	D
Hindi	ड्राइ	एर्थ मोइस्ट	सेमि प्लासटिक	प्लासटिक	उपरोक्त में से कोई नहीं	

Cross cut chisel is used for _____

.....के लिए क्रॉस कट चिसल का प्रयोग किया जाना चाहिए ।

68

	Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
English	Chipping excess metal	curved grooves	Key ways	corner	None of the above	C
Hindi	अतिरिक्त धातु को काटने	कर्वड गूव्स	की वेयस्	कार्नर	उपरोक्त में से कोई नहीं	

The hinge used in garage door, godown door and main door etc is _____							
गैरेज डोर, गोडाउन डोर एवं मेइन डोर में उपयुक्त हिंज कोकहते हैं ।							
69		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Butt hinge	Strap hinge	Rising butt hinge	T-hinge	None of the above	B
	Hindi	बट्ट हिंज	स्ट्राप हिंज	राइसिंग बट्ट हिंज	T-हिंजो	उपरोक्त में से कोई नहीं	
Platform number sign boards size_____							
प्लेटफार्म नंबर साइन बोर्ड का आकार							
70		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	600 x 900mm	600 x 600mm	900 x 900mm	600 x 1200mm	None of the above	B
	Hindi	600 x 900mm	600 x 600mm	900 x 900mm	600 x 1200mm	उपरोक्त में से कोई नहीं	
Gypsum in cement							
सिमेंट में गिपसम							
71		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	increases setting time	decreases setting time	does not affect setting time	Affect the setting time	None of the above	B
	Hindi	सेटिंग समय को बढ़ाता है	सेटिंग समय को घटाता है	सेटिंग समय को प्रभावित नहीं करता है	सेट किए गए समय को प्रभावित करता है	उपरोक्त में से कोई नहीं	

72	Plaster of paris is obtained by calcinating						
को कालसिनेट करने पर प्लासटर ऑफ पेरिस प्राप्त होता है ।						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	bauxite	gypsum	Kankar	lime stone	None of the above	b
	Hindi	बाक्साइट	जिपसम	कंकर	लाइम स्टोन	उपरोक्त में से कोई नहीं	
73	A joint in which the wooden members overlap is called						
	एक जाइंट जिसमें वुडेन मेबर्स ओवरलैप..... कहलाता है ।						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Bridle joint	Biscuit joint	lap joint	finger joint	None of the above	C
	Hindi	ब्रिडल जाइंट	बिस्कट जाइंट	लैप जाइंट	फिंगर जाइंट	उपरोक्त में से कोई नहीं	

74	First Railway train on Indian Railways started in						
	भारतीय रेलवे में प्रथम रेलगाड़ी की शुरुआत कब हुई ?						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	1847	1854	1853	1864	None of the above	c
	Hindi	1847	1854	1853	1864	उपरोक्त में से कोई नहीं	
75	What is used to overcome siphonic action						
	सिफोनिक क्रिया पर काबू पाने के लिए.....का प्रयोग किया जाता है ।						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Anti siphonage pipe	Vent pipe	Coupler	Vent cowl	None of the above	C
	Hindi	एंटी सिफोनेज पाइप	वेंट पाइप	कपलर	वेंट काउल	उपरोक्त में से कोई नहीं	
76	Based on earnings Bangalore city is falls under this category						
	अर्जन के आधार पर बेंगलोर शहर..... श्रेणी में आता है ।						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	NSG1	NSG2	SG 1	SG2	None of the above	a
	Hindi	NSG1	NSG2	SG 1	SG2	उपरोक्त में से कोई नहीं	

which head is used for locating center of the cylindrical jobs?							
सिलिंड्रिकल जाब के बीच को लोकेट करने के लिए किस हेड का प्रयोग किया जाता है ।							
77		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	square head	Try square	Steel rule	Center head	None of the above	D
	Hindi	स्कायर बेडरूम	ट्राई स्कायर	स्टील रूल	सेंटर हेड	उपरोक्त में से कोई नहीं	
Which of the following is considered as the basic step to unclog any blockages in pipe							
पाइप में किसी प्रकार के ब्लाकेज को निम्नलिखित में से किस कदम को सुनिश्चित करना चाहिए ।							
78		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	to pour hot water through pipe	to pour cold water through pipes	using a water composition of vinegar, baking soda and water	using caustic soda	None of the above	A
	Hindi	पाइप के जरिए गरम पानी डालना चाहिए	पाइप के जरिए ठंडा पानी डालना चाहिए	वेनिगल, बेकिंग सोड और पानी के पानी की संरचना उपयोग कर	कॉस्टिक सोडा का उपयोग कर	उपरोक्त में से कोई नहीं	

79	Diamond shaped nail head is called _____						
	हीरे के आकार के नेल हेड को.....कहते है ?						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	round nails	Flat nails	Diamond head nails	T hinge	None of the above	C
	Hindi	राउंड नेल	फ्लाट नेल	डयमॅंड हेड नेल	T हिंगे	उपरोक्त में से कोई नहीं	
80	The calliper meant for measuring the width of of the Slot is _____						
	स्लॉट के चौड़ाई को मापन करने के लिए बनाए गए कैलिपर						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Outside calliper	Inside calliper	Jenny calliper	Odd leg caliper	None of the above	B
	Hindi	बाहरी कैलिपर	आंतरिक कैलिपर	जेनी कैलिपर	ऑड लेग कैलिपर	उपरोक्त में से कोई नहीं	
81	In carpentry work, striking tools are						
	बढई के काम में, स्ट्राइकिंग उपकरण है ।						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Mallet Hamer, claw hammer	Compass plane	Hacksaw, steel tape	wooden scale	None of the above	A
	Hindi	मैलेट हैमर, पंजा हथौड़ा	कांपास प्लेन	हॉकसा, स्टील टेप	लकड़ी का स्केल	उपरोक्त में से कोई नहीं	

To change the alignment of pipe to 90° the accessory used is							
पाइप के संरेखण को 90° में बदलने के लिए उपयोग की जाने वाली एक्सेसरी..... है ।							
82		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Bend or elbow	Winch or pivot	Sluice valve	None of these	None of the above	a
	Hindi	बेंड या एलबो	विंच या पिवोट	स्लुइस वाल्व	इनमें से कोई नहीं	उपरोक्त में से कोई नहीं	
New formation can be laid with Black cotton soil							
काली कपास की मिट्टी से नई फॉर्मेशन बिछाई जा सकती है ।							
83		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Yes	No	both a&b	Partly with black cotton soil	None of the above	b
	Hindi	हाँ	नहीं	दोनों a व b	काले काँटन साइडल के साथ हल्का सा	उपरोक्त में से कोई नहीं	

Colour scheme for Passenger Amenities Indication Sign Board to be provided in station

स्टेशन पर प्रावधान यात्री सुविधाओं से संबंधित सूचक साइन बोर्ड का रंग है ।

	Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer	
84	English	White letter on red background	Blue letters on white background	Blue letters on black on background	Black letters on yellow back ground	None of the above	b
	Hindi	लाल बैक ग्राउंड में सफेद अक्षर	सफेद बैक ग्राउंड पर नीले अक्षर	काले बैक ग्राउंड में नीले अक्षर	पीले बैक ग्राउंड पर में काले अक्षर	उपरोक्त में से कोई नहीं	

The peripheral used to control the flow of liquid in a conduit is called_____

एक कंडीयूट में तरल के प्रवाह को नियंत्रित करने के लिए प्रयुक्त परिधीय को कहा जाता है

	Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer	
85	English	Valve	Pipe dope	wrench	trap	None of the above	A
	Hindi	वाल्व	पाइप डोप	रिंच	ट्रॉप	उपरोक्त में से कोई नहीं	

Those bridges which are having either water way of 18m or more							
वे पुल है जिनमें 18 मीटर या उससे अधिक का जलमार्ग होता है ।							
86		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Major	Minor	Important	Unimportant	None of the above	a
	Hindi	मुख्य	लघु	महत्वपूर्ण	महन्वपूर्ण नहीं है	उपरोक्त में से कोई नहीं	
What is the full form of RMC?							
RMC का पूर्ण रूप क्या है?							
87		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Ready Material Concrete	Ready Mixed Concrete	Rapid Mix Concrete	Ready Made concrete	None of the above	b
	Hindi	Ready Material Concrete	Ready Mixed Concrete	Rapid Mix Concrete	Ready Made concrete	उपरोक्त में से कोई नहीं	

Wooden nails are called

लकडी नेल कहलाते हैं ।

88

	Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
English	Dowels	Pins	Screws	bolt	None of the above	A
Hindi	डोवेल	पिन	स्कू	बोल्ड	उपरोक्त में से कोई नहीं	

89	What does 20 mean in M20?					
	M20 में 20 से क्या तात्पर्य है?					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E
English	Minimum characteristic strength not less than 20N/mm ² at the end of 28 days	Minimum characteristic strength not less than 20N/mm ² at the end of 30 days	Minimum characteristic strength not less than 20N/mm ² at the end of 14 days	Minimum characteristic strength not less than 20N/mm ² at the end of 10 days	None of the above	a
Hindi	M28 दिनों के अंत में न्यूनतम विशेषता शक्ति 20N/mm ² से कम नहीं होनी चाहिए	30 दिनों के अंत में न्यूनतम विशेषता शक्ति 20N/mm ² से कम नहीं है	14 दिनों के अंत में न्यूनतम विशेषता शक्ति 20N/mm ² से कम नहीं है	10 दिनों के अंत में न्यूनतम विशेषता शक्ति 20N/mm ² से कम नहीं है	उपरोक्त में से कोई नहीं	
90	Asphalt paints are used					
	एशपल्ट रंग के लिए उपयोग किया जाता है ।					
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E
English	To paint asbestos	To paint wood	to paint steel water tanks	On plastic material	None of the above	c
Hindi	एसबेस्टास को रंगने	लकड़ी को रंगने	स्टील पानी की टंकियों को रंगने	प्लास्टिक सामग्री पर	उपरोक्त में से कोई नहीं	

Nominal bore of the pipe stands for

पाइप के नॉमिनल बोर का मतलब..... है ।

91

Option A

Option B

Option C

Option D

Option E

Correct Answer

English

External Diameter

Outside Diameter

Internal Diameter

Average Diameter

None of the above

Hindi

एक्सटर्नल डायामीटर

आउटसाइड डायामीटर

इंटरनल डायामीटर

एवरेज डायामीटर

उपरोक्त में से कोई नहीं

C

Try square is checking for

ट्राय स्क्वायर जांच के लिए किया जाता है ।

92

Option A

Option B

Option C

Option D

Option E

Correct Answer

English

Check the round surface

Check thr groove surface

Check for flat surface

Check for irregular surface

None of the above

Hindi

ग्राउंड सतह की जांच

ग्रूव सतह जांच

फ्लैट सतह जांच

अनियमित सतह जांच

उपरोक्त में से कोई नहीं

C

moulded wooden pieces are used in							
ढले हुए लकड़ी के टुकड़ों का उपयोग में किया जाता है ।							
93		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	photo frames	doors	windows	all	None of the above	D
	Hindi	फोटो फ्रेम	दरवाजे	खिडकी	सभी	उपरोक्त में से कोई नहीं	
Which of the following is a water tight seal							
निम्नलिखित में कौन सा पानी टाइट सील है ।							
94		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Pipe range	Pipe dope	Range dope	All the above	None of the above	B
	Hindi	पाइप रेंज	पाइप डोप	रेंज डोप	उपरोक्त सभी	उपरोक्त में से कोई नहीं	

95	The width of bank at top of formation (BG) is kept for single line						
	गठन के शीर्ष पर बैंक की चौड़ाई (बीजी) सिंगल लाइन के लिए..... रखी जाती है						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	6850m m	7850mm	7676mm	9250mm	None of the above	b
	Hindi	6850 मिमी	7850 मिमी	7676 मिमी	9250 मिमी	उपरोक्त में से कोई नहीं	
96	Colours that cannot be made from other colours are called						
	रंग जो दूसरे रंग से नहीं बनते हैं वे कहलाते हैं।						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	complementary colours	Primary colours	Secondary colours	Tertiary colours	None of the above	B
	Hindi	कांप्लिमेंटरी रंग	प्राइमरी रंग	सेकंडी रंग	टर्टियरी रंग	उपरोक्त में से कोई नहीं	

A top rail is						
एक टॉप पटरी						
	Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
97	English	the vertical member used to sub-divide a door opening vertically	the top most horizontal member of the shutter	Outside vertical member of a shutter	the top most vertical member of the shutter	None of the above
	Hindi	वर्टिकल से खुलनेवाले दरवाजे को उप विभाजित करने के लिए वर्टिकल मेंबर उपयोग किया जाता है	शटर का सबसे ऊपरी क्षैतिज मेंबर	शटर के बाहरी वर्टिकल मेंबर	कोई नहीं	उपरोक्त में से कोई नहीं
B						
The hose pipe for the oxygen line is_____						
आक्सीजन लाइन के लिए होस पाइप होना चाहिए ।						
	Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
98	English	black	Maroon	Red	Brown	None of the above
	Hindi	काला	मेरुण	लाल	भूरा	उपरोक्त में से कोई नहीं
A						

A mullion is _____							
एक मूलियन							
99		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	the vertical member used to sub-divide a door opening vertically	the top most horizontal member of the shutter	Outside vertical member of a shutter	Outside horizontal member of a shutter	None of the above	C
	Hindi	वर्टिकल से खुलनेवाले दरवाजे को उप विभाजित करने के लिए वर्टिकल मेंबर उपयोग किया जाता है	शटर का सबसे ऊपरी क्षैतिज मेंबर	शटर के बाहरी वर्टिकल मेंबर	शटर के क्षैतिज मेंबर के बाहर	उपरोक्त में से कोई नहीं	
As per I. S 456-1978, the PH valve of water?							
I. S 456-1978, के अनुसार पानी का PH वाल्व.....है ।							
100		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Less than 6	Equal to 6	Not less than 6	Equal to 7	None of the above	C
	Hindi	6 से कम	6 के बराबर	6 से कम नहीं	7के बराबर	उपरोक्त में से कोई नहीं	

101	Hindi exams of regular course are held how many times in a year? वर्ष में कितनी बार नियमित पाठ्यक्रम की हिंदी परीक्षाएं चलाई जाती हैं ?						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	One Times	Three Times	Five Times	Two Times	Four Times	D
Hindi	एक बार	तीन बार	पांच बार	दो बार	चार बार		
102	Every year Hindi Day will be Celebrated ? हिंदी दिवस कब मनाया जाता है?						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	14 th October	14th September	14 th April	15 th August	None of the above	B
Hindi	14 अक्टोबर	14 सितंबर	14 अप्रैल	15 आगस्त	उपरोक्त में से कोई नहीं		
103	In which months Regular Hindi examinations are conducted? नियमित हिंदी परीक्षाएं किन किन महीनों में चलाई जाती हैं ?						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	November & March	May & November	February & August	Both A&B	None of the above	B
Hindi	नवंबर & मार्च	मई & नवंबर	फरवरी & आगस्त	दोनों A&B	उपरोक्त में से कोई नहीं		

As per Official Language Rules, Andman Nicobar islands fall under which region							
राजभाषा नियमानुसार अंडमान और निकोबार द्वीप समूह किस क्षेत्र में आता है?							
104		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	A Region	B Region	C Region	None	Both A&B	A
	Hindi	क क्षेत्र	ख क्षेत्र	ग क्षेत्र	कोई नहीं	दोनों A&B	
Who is the Rajbhasha Adhikari of SBC Division ?							
बेंगलूरु मंडल के राजभाषा अधिकारी कौन है ?							
105		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Tirmal Singh	Sachin Jain	Supromani Swamy	Kusuma Hariprasad	None of the above	C
	Hindi	तिरमल सिंह	सचिन जैन	सुप्रोमनि स्वामी	कुसुमा हरिप्रसाद	उपरोक्त में से कोई नहीं	
When was the decision take to make Hindi Language as Official Language?							
हिंदी भाषा को राजभाषा बनाने का निर्णय कब लिया गया ?							
106		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	14.09.1946	14.09.1949	14.09.1950	14.09.1957	14.09.1963	B
	Hindi	14.09.1946	14.09.1949	14.09.1950	14.09.1957	14.09.1963	

107	How many languages are to be used in the forms to be used by the general public?						
	आज जनता द्वारा प्रयोग किए जानेवाले फार्म को कितनी भाषाओं में तैयार किया जाता है ?						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	2	1	4	3	5	D
	Hindi	2	1	4	3	5	
108	Full Form of RBA _____						
	रा.भा.अधि. का विस्तार रूप						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	Rajya Bhasha Adhikari	Rajbhasha Adikshak	Rajbhasha Adhikari	None	Rajbhasha Assistant	C
	Hindi	Rajya Bhasha Adhikari	Rajbhasha Adikshak	Rajbhasha Adhikari	None	Rajbhasha Assistant	
109	What is the Official Language of Arunachal Pradesh?						
	अरुणाचल प्रदेश की राजभाषा						
		Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer
	English	English	Hindi	Assami	Manipuri	Dongri	A
	Hindi	अंग्रेजी	हिंदी	असमिया	मणिपुरी	डोंगरी	

How the rubber stamps are to be prepared?							
रबड मुहरों को किस प्रकार तैयार किया जाना है?							
	Option A	Option B	Option C	Option D	Option E	Correct Answer	
110	English	English, Hindi	Kannada, Hindi	Hindi, Kannada	Hindi, English	None of the above	D
	Hindi	अंग्रेजी, हिंदी	कन्नड, हिंदी	हिंदी, कन्नड	हिंदी, अंग्रेजी	उपरोक्त में से कोई नहीं	