Marks-100

Question Paper for the selection of Goods Guard, GP Rs2800/-(level-5) in Operating department against departmental quota.

Instructions to Candidates -

1) Question Paper is 100% objective with 4 options A,B,C,D.

2) Question Paper is in both English and Hindi

3) There is 1/3rd negative marking for each wrong answer

4) Total 110 questions are there along with 10 optional questions of rajbhasha from 101 to 110. These 10 questions of rajbhasha are optional, candidates may or may not attempt these questions.

5) Candidate needs to solve 100 questions. Each question is of 1 mark.

- 6) Mobiles/calculators/pagers are not allowed in exam hall. Candidates may be debarred for the same.
- Candidates should not write their name, initials, signatures, hari om etc or any other identification mark on the answer sheet.

8) Only blue or black pens are allowed to mark answers.

- 9) Incase of any ambiguity English portion of the test should be taken as authentic.
- 10) No corrections are permitted in the answer sheets. In case any correction is made answers may not be evaluated at all.
- 11) Answers to first 100 attempted questions out of 110 will be evaluated and excess answers will not be considered.

परीक्षा निर्देश:-

- 1) सारे सवाल objective है जिनके 4 ऑप्शन है.
- 2) प्रश्न हिन्दी ओर अंग्रेजी में हैं
- 3) 1/3 negative मर्किंग है
- 4) 10 सवाल राजभाषा के है जोह कि optional है
- 5) हर सवाल 1 मार्क का है . 100 सवाल के जवाब देने है.
- 6) मोबाइल , केल्कुलेटर , पेजर का परीक्षा हाल मैं लाना वर्जित है.
- 7) Answer sheet पर अपना नाम , हस्ताक्षर etc ना लिखे . हरि ओम etc भी न लिखे .
- 8) काले और निले पेन का ही इस्त्माल करे
- 9) अगर कोइ दुविधा हो तो अंग्रेजी portion को सिह माना जाएगा
- 10) Answer sheet पर कोइ मोड तोड़ ना करे
- 11) 100 से ज़्यादा सवाल अगर attempt किये तोह उनके मार्क नहीं गिने जाएँगे .

1)	संचालन समय सारणी किन अधिकारियों के संयुक्त हस्ताक्षर से जारी की जाती है?					
	Working time table issued with the joint signatures of ?					
	(A) PCOM+ CSO (B) PCOM+ CPTM (C) PCOM+ CFTM (D) PCOM+ CTPM					
2)	प्रस्थान स्टेशन पर एअर ब्रेक प्रणाली से सुसज्जि त सवारी गाडी के इंजन में 5.0 kg/cm² एवं ब्रेकयान में कितनी एयर प्रेशर की मात्रा होनी चाहिये?					
	Amount of air pressure in the engine is 5.0 kg/cm ² . How much should be in brake van of					
	a passenger train at the starting station?					
	(A) $5.8 \text{ kg/}cm^2$ (B) $4.8 \text{ kg/}cm^2$ (C) $6.0 \text{ kg/}cm^2$ (D) $5.0 \text{ kg/}cm^2$					
3)	मालगाडी के इंजन में कितने मि.मी .तक फ्लेट टायर की सीमा अनुमत हैं। What mm of flat tyre is permitted in the locomotive of a goods train.					
	(A) 40 (B) 50 (C) 55 (D) 60					
4)	जब गाडी उल्लंघन चिन्ह साफ कर के खडी हो तब गार्ड स्टेशन मास्टर को दिन मे हाथ तथा रात में कौन सा सिगनल प्रदर्शित करेगा।					
	Guard shall show hand by day and what signal by night to the S.M. if the train is					
1	standing clear of fouling mark.					
	(A) सफेद बत्ती / White light					
1	(B) हरी बत्ती / Green light					
i i	(C) सफेद बत्ती उपर-नीचे / White lamp vertically up and down					
	(D) हरी बत्ती उपर नीचे / Green lamp vertically up and down					
5)	ए क्लास ओ.डी.सी की अधिकतम गति कितनी होतीहैं?					
	Maximum speed of 'A' class ODC ?					
	(A) सेक्सनल गति / Sectional speed (B) 60 (C) 40 (D) 25					
6)	गाडी का कैच साईडिंग में प्रवेश किस प्रकार की दुर्घटना होती है?					
	Train entering into the sand hump is which type of accident.					
	(A)निवारित टक्कर / Averted Collision (B)सांकेतिक दुर्घटना /Indicative Accident					
	(C) SPAD (D)उपरोक्त में कोई नहीं / None of these					
7)	अधिकतम अनुमेय गति किनके द्वारा निर्धारित की जाती है?					
	Maximum permissible speed is determined by whom. ?					
	(A) CTPM (B) PCOM (C) DRM (D) CRS					

- 8) साढे आठ में एक के कर्वड स्विच वाले टर्नआऊट से गुजरते समय अधिकतम गति कितनी होतीहैं? What is the Maximum speed of a train while running through over 1 in 8 ½ turn-out with curved switch?
 - (A) 20 km/h
- (B) 10 km/h
- (C) 15 km/h
- (D) 40 km/h
- 9) स्थायी गति प्रतिबंघों की जानकारी किस में होती है। Information of permanent speed restrictions is provided in ?
 - (A) SWR
- (B) WTT
- (C) T/409
- (D) उपरोक्त सभी /All of these
- 10) गाडी विखंडन होने पर गार्ड दिन में किस प्रकार सिगनल दिखायेगा? In case of train parting, Guard shall show which signal by day?
 - (A) लाल झंडी / Red flag
 - (B) हरी झंडी ऊपर-नीचे / Green flag vertically up and down
 - (C) सफेद बत्ती उपर-नीचे / White lamp vertically up and down
 - (D) हरी बत्ती उपर-नीचे / Green lamp vertically up and down
- 11) सहायता इंजन मांगने से पहले गाडी का बचाव कहों से आवश्यक है।?
 Before demanding the assisting engine, train is to be protected from which side?
 - (A)पीछे की ओर /rear side
- (B) आगे की ओर/Direction in advance
- (C)दोनों ओर /both direction
- (D) इनमें से कोई नहीं /none of these
- 12) रात के समय हाथ सिगनल बत्ती में लाल रोशनी उपलब्ध न होतो खतरा संकेत किस प्रकार से बतायेंगें? If red light fails in hand signal lamp, how the danger signal will be shown?
 - (A) हरी बत्ती शरीर के सामने दायें बायें ज़ोर ज़ोर से हिला कर /violently waving a green light horizontally across the body
 - (B)हरी बत्ती उपर-नीचे /Green lamp vertically up and down
 - (C) सफेद बत्ती उपर-नीचे /White lamp vertically up and down
 - (D) सफ़ेद बत्ती शरीर के सामने दायें बायें ज़ोर ज़ोर से हिला कर /violently waving a white light horizontally across the body
- 13) चिकित्सा राहत गाड़ी दोहरा निकास होने पर कितने समय में निकलना चाहिये?

Medical relief van shall be dispatched within how many time from double exit siding?.

(A)दिन में 30/30 minutes in day time

(B) रात में 45/ 45minutes in night time

(C) 15 मिनट /15 minute

(D)20मिनट /20 minute

- 14) अस्थायी इकहरीलाइन संचालन के समय दूसरी गाड़ी की गति कितनी होगी? What is the speed of second train during temporary single line working? (C) सामान्य/Normal (A) 25 kmph (B) 30 kmph (D) 15/10 kmph 15) इंटरलॉक यातायात गेट के गेटमेन के सक्षमता प्रमाणपत्रपर TI तथा SE (Sig) के हस्ताक्षर होते हैं तथा काऊंटरहस्ताक्षर किन के होते हैं? Gateman competency certificate of interlocked traffic gate is signed by TI and SE (Sig) and counter signed by whom? (A) DSO (B) ADSTE (C) AOM (GEN) (D) SSE (P.WAY) 16) जब कोई सिगनल न्यूनतम दृश्यता दूरी से दिखाइ ना पडे तब कौन सा सिगनल लगाया जाता है? When a signal is not visible from its minimum sighting distance, which signal is provided? (A)सहकारी सिगनल/co-acting signal (B) रिपीटिंग सिगनल/ Repeating signal (C)कालिंग आन सिग्नल /calling on signal (D) इनमे से कोइ नही /none of these 17) सामान्यत गर्मधुरा युक्त गाडी को स्टेशन की किस लाईन पर लिया जायेगा?
- 17) सामान्यत गर्मधुरा युक्त गाडी को स्टेशन की किस लाईन पर लिया जायेगा?
 Normally the train with hot axle is admitted on which line?
 (A) लूप लाईन /loop line
 (B) नॉन रिनंग लाईन /non running line
 - (C) कॉमन लूपलाईन /common loop line (D) मेन लाईन/main line
- 18) रेल संपत्ती का कितना नुकसान होने पर उसे गंभीर दुर्घटना माना जायेगा?
 How much loss of Railway property will be considered as a serious accident?
 (A) रु 25 लाख से अधिक/more than Rs. 25lakhs
 (B) रु 20करोड़ से अधिक /more than Rs 20crore.
 - (C)रु 25करोड़ से अधिक /more than Rs 25crore.
 - (D) रु 2करोड़ से अधिक /more than Rs 2crore.
- 19) साधारण नियमों में परिवर्तन किन के द्वारा किया जाता है? Changes in General rules are done by whom?
 - (A) रेल्वे बोर्ड /Railway board
 - (B) क्षेत्रीय रेल/zonal railway
 - (C)रेल संरक्षा आयुक्त /CRS (D) रेल्वे भर्ती बोर्ड /Railway recruitment board

20) कॉशन नोटीस स्टेशन की जानकारी	किस में दी जाती है?
Information about caution no	otice stations is given in?
(A) जी & एस आर /G&SR	(B) दुर्घटना नियमावली/accident manual
(C)स्टेशन वर्किंग रूल /SWR	(D) वर्किंग टाईम टेबल/WTT
21) हाईट गेज किस की सुरक्षा के लिये हं	ग़ेता है?
Height gauge is for the safet	y of?
(A) रेलपथ/Track	(B) ओएचई/OHE
(C) समपार/Level crossing	(D) गाड़ी /Train
22) बड़े यार्डों/स्टेशन पर डिब्बामार्गपत्रव	क(वीजी) किस के द्वारा तैयार किया जाता है?
Who prepares the VG at big	stations /yards?
(A) ट्रेन क्लर्क/ Train clerk	(B) गार्ड/ guard
(C)स्टेशन मास्टर/ station mas	ter (D) शंटिंग मास्टर/ shunting master
23) बीपीसी किसकेद्वारा तैयार किया ज	गता है?
BPC is prepared by whom?	
(A) ट्रेन क्लर्क/ Train cleark	(B) गार्ड/ guard
(C)स्टेशन मास्टर/ station mas	ter (D) गाडी परीक्षक / train examiner
24) वी क्लास स्टेशन पर गाड़ी को लाईन	क्लियर देने के बाद कहाँ तक शंटिंग की जा सकती है?
	a B class station, shunting can be performed up to?
(A) ब्लॉक सेक्शन /Block sec	tion (B)सिगनलिंग सेक्शन /signaling section
(C)स्टेशन सेक्शन/ station sec	HEN NEW MINE TO BE AND MAN AND AND AND AND AND AND AND AND AND A
25) शंटिंग के लिये अधिकार पत्र क्या है?	What is the authority for shunting?
(A) T/369(3b) (B) T/A	A602 (C)T/1410 (D) T/806
	मास्टर को लोको पायलट एवं गार्ड के साथ किसका आदन प्रदान करना changed with train crew while train is passing through the r?
(A) ऑल राईट /All right	(B) ऑल रांग /all wrong
(C)केवल हाथ/only hand	(D) खतरा सिग्नल / Red signal

B

- 27) केविन मास्टर क्या देख कर सुनिश्चित करता है कि गाड़ी पूरी आ गई है? What seeing Cabin master ensures that the train has arrived completely?
 - (A) टेल लैंप / Tail lamp
- (B) टेल बोर्ड /Tail board
- (C)ए या बी / A Or B
- (D) इनमें से कोई नहीं /none of these.
- 28) मेल/एक्सप्रेस गाडी में डेड इंजन कहालगाया जायेगा? In Mail / Express train where the dead loco will be attached?
 - (A) इंजन के बाद; Next to Engine
- (B) इंजन से दूसरा;2nd fromEngine
- (C)इंजन से तीसरा;3 rdfrom Engine
- (D) नहीं लगेगा; Will not attached
- 29) नॉन इंटरलाक कांटो पर से गाड़ी गुजरते समय गाड़ी की अधिकतम गति कितनीहोगी? What will be the maximum speed of the train while passing the train from non-interlock point?
 - (A) 10 km/h
- (B) 15 km/h
- (C)30 km/h
- (D) 50 km/h
- 30) अस्थाई सतर्कता आदेश का नंबर क्या है?/ What is the number of the temporary caution order?
 - (A) T/A 1425 (B) T/A 409 (C)T/B 409
- (D) T/409
- 31) स्लिपसायडिंगकी क्षमता कितनी होती है?/ What is capacity of a slip siding?
 - (A) 3 या 4 वाहन की लंबाईके बराबर /length of 3 or 4 vehicle
 - (B) 4 या 5 वाहन की लंबाईके बराबर /length of 4 or 5 vehicle
 - (C) 5 या 6 वाहन की लंबाईके बराबर /length of 5 or 6 vehicle
 - (D) पूरी गाडी की लंबाईके बराबर /length of full train.
- 32) गाडी का स्लिप साईडिंग में प्रवेश किसप्रकार की दुर्घटना है?

Train entering into slip siding is which type of accident?

- (A) परिणामी गाडी दुर्घटना/consequential train accident
- (B) यार्ड दुर्घटना/ yard accident
- (C) सांकेतिक दुर्घटना/ indicative accident
- (D) असाधारण दुर्घटना/ unusual accident

- 33) इजीनियरींग नान इंटरलाक्ड गेट होने पर गेट मैन से गेट बंद होने के उपलक्ष में स्टेशन मास्टर द्वारा क्या सुनिश्चित किया जाएगा अन्यथा गाडी को क्या सौपकर ब्लाक सेक्शन में भेजा जाएगा।
 What will take the Station master from gateman in assurance of gate closed otherwise what will be issued.
 - (A) गेट मेन का नाम, चाबी /Name of gateman, key
 - (B) प्राईवेट नंबर ,सतर्कता आदेशPrivate Number/ Caution order
 - (C) गेट का किलोमीटर नंबर, गेट का डाईग्राम Kilometer of gate, Diagram of gate
 - (D) कंट्रोलर का नाम, गाड़ी का इंजन नंबरName of controller, Engine number of train
- 34) केवल विद्युत गाडियों के यातायात को अवरुद्द करना कौन सा ब्लाक कहलाता हैं।
 Which types of block is considered when blocking of a section of line to electric traffic only
 - (A) Power Block/ पावर ब्लाक
 - (B) Traffic Block ट्रैफिक ब्लाक
 - (C) Power and Traffic block/ पावर तथा ट्रैफिक ब्लाक
 - (D) Corridor Block /कारीडोर ब्लाक
- 35) एक ही धरातल पर सड़क और रेलपथ का एक दूसरे को पार करने वाले स्थान को क्या कहा जाता है
 Place where trains and road cross each other is called as
 (A)गेट/ Gate
 (B)क्रासिंग/Crossing
 (C)समपार / Level Crossing
- 36) शंटिंग के दौरान शंट सिगनल को ऑन मे पार करने के लिए कौन से अधिकार पत्र जारी किया जाएगा? 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)
- 37) शंटिंग की अधिकतम गति क्या है?What is the maximum speed of shunting? (A) 8 km/h (B) 15 km/h (C) 10 km/h (D) 25 km/h
- 38) सवारी गाड़ी की शंटिंग की अधिकतम गति कितनी है?
 What is the maximum shunting speed of passenger train?
 (A) 8 km/h (B) 15 km/h (C) 10 km/h (D) 25 km/h

39)	सवारी गाडी में इंजन को लोड पर लेते समय कितने मीटर पहले इंजन को रोका जायेगा?
	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
- 40) विना ब्रेक यान की मालगाडी चलाने की अनुमति किसके द्वारा दी जाती है? Permission to run goods train without brake van is given by whom?
 - (A) प्रधान मुख्य परिचालन प्रबंधक/ PCOM
 - (B) मंडल रेल प्रबंधक /DRM
 - (C) वरि. मंडल परिचालन प्रबंधक /Sr. DOM
 - (D) सहायक परिचालन प्रबंधक / AOM
- 41) सतर्कता आदेश (T/409)स्टेशन मास्टरद्वारा कब जारी किया जाता है? When speed restrictions T/409 is issued?
 - (A) स्थायी गति प्रतिबंध हेतु/ for permanent speed restrictions
 - (B) अस्थायी गति प्रतिबंध हेतु/ for temporary speed restrictions
 - (C) उपरोक्त दोनो हेत्/ for both of above
 - (D)इनमें से कोई नहीं/ none of these
- 42) मध्य रेल पर किस प्रकार की शंटींग प्रचलित है।

Which type of shunting is performed on Central Railway?

- (A) हाथ शंटिंग/ Hand shunting
- (B) फ्लाई शंटिंग/ Flyshunting
- (C) पुश और पुल शंटिंग / Push & Pull shunting (D) इनमें से कोइ नहीं/ noneof these
- 43) हाथ शंटींग किसविभाग के पर्यवेक्षण मे की जाती है।

Hand shunting is performed under the supervision of which department?

- (A) परिचालन विभाग / Operating department
- (B) संरक्षा विभाग / Safety department
- (C) यांत्रिक विभाग / Mechanical department
- (D) मंडल रेल प्रबंधक / All of the above

- 44) इलान वाले स्टेशन पर शंटींग करते समय इंजन किधर होना चाहिए। Where should the engine be, while the shunting is performed at the station with down gradient?
 - (A) मध्य में / in the middle
 - (B) पीछे की ओर/ in the rear
 - (C) आगे की ओर / in the front
 - (D) कही भी लगाया जा सकता है/ anywhere
- 45) यातायात फाटक किसे कहते है? / Which is traffic gate?
 - (A) स्टेशन सीमा के अंदर स्थित / placed inside of station limit
 - (B) स्टेशन केवाह्यतम सिगनलों के बीच स्थित/ placed inside outermost signal of station
 - (C) स्टेशन केवाह्यतमरोक सिगनलों के बीच स्थित/ placed inside outermost stop signal of station
 - (D) उपरोक्त सभी/ all above.
- 46) वॉक्स वैगन का लोड स्टेबल करते समय दोनो ओर से कितने वाहनो के हैंड ब्रेक बांधे जायेगे?
 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%

- 47) जब एक लाइन से दूसरी लाइन पर पूरी गाड़ी शंटिंग की जा रही हो तो गार्ड कहा यात्रा करेगा? While shunting a complete train from one line to the other, Guard shall be present in the?
 - (A) इंजन के अगले कैब में/in front cab of engine
- (B) ब्रेकवान में/in brake van
- (C) इंजन के पिछले कैब में/in rear cab of engine
- (D) इनमें से कोई नहीं/none of these
- 48) सामग्री गाडी सामान्यत: किस समय कार्य करती है?

(A) रात में/ in night

(C) कभी भी/ any time

Normally material train will work during?

(B) दिन में/ in day

(D) इनमें से कोई नहीं/ none of these

49)रात के समय गेटमेन कौन सी बत्ती दिखाएगा।

Which aspect is shown by Gate man at night?

(A) सफ़ेद/White (B) हराGreen (C) पीलाYellow (D) इनमें से कोई नहीं None of these

- 50. न्युट्रल सेक्शन क्या है? What is neutral section ?
 - (A) ओएचई में बिजली रहित भाग/ powerless portion of OHE
 - (B) वी क्लास स्टेशन पर स्टार्टर और एडवांस स्टार्टर की बीच का भाग/ part between starter and adv. Starter signal at 'B' class station.
 - (C)ए क्लास स्टेशन पर स्टार्टर और एडवांस स्टार्टर की बीच का भाग/ part between starter and adv. Starter signal at 'A' class station.
 - (D) उपरोक्त सभी/ all above
- 51) What is the full form of BPAC? BPAC का पुर्नरूप लिखिये ?
 - A) Block Proofing Axle Counter / ब्लॉक प्रूफिंग एक्स्ल काउन्टर
 - B) Block Proving Axle Counter/ ब्लॉक प्रूविंग एक्स्ल काउन्टर
 - C) Big Prowing Axle Counter/ बिग प्रोविंग एक्स्ल वकाउन्टर
 - D) None/ कोयि नहीं
- 52) What is the full form of WTT? WTT का पुर्नरूप लिखिये ?
 - A) Working time / वर्किंग टाइम
 - B) Work time table / वर्क टाइम टेबल
 - C) Working time table/ वर्किंग टाइम टेबल
 - D) None/ कोयि नहि
 - 53) What is the full form of BPC? BPC का पुर्नरूप लिखिये ?
 - A) brake personal certificate / ब्रेक पर्सनल सर्टिफिकेट
 - B) brake power certificate / ब्रेक पावर सर्टिफिकेट
 - C) blue power certificate/ ब्लू पावर सर्टिफिकेट
 - D) none/ कोयि नहि
 - 54) What is the full form of VG? VG का पुर्नरूप लिखिये ?
 - A)Vehicle guidance / व्हीकल गाइडेंस
 - B) Vehicle guide / व्हीकल गाइड
 - C) Vehicle goods / व्हीकल गूद्स
 - D) none/ कोयि नहि

- 55) What is the full form of PRS? PRS का पुर्नरूप लिखिये ?
 - A) Passenger Remove system / पैसेन्जर रिमूव सिस्टम
 - B) Passenger Reservation system / पैसेन्जर रिजर्वेशन सिस्टम
 - C) Pass Reservation system / पास रिजर्वेशन सिस्टम
 - D) None /कोयि नहि
- 56) What is the full form of PNR? PNR का पुर्नरूप लिखिये?
 - A) Passenger Name Record/ पैसेन्जर नेम रिकॉर्ड
 - B) Passenger Record/ पैसेन्जर रिकॉर्ड
 - C) Pass Name Record/ पास नेम रिकॉर्ड
 - D) none/ कोयि नहि
- 57) What is the full form of BSLB? BSLB का पुर्नरूप लिखिये ?
 - A) Block section limit board/ ब्लॉक सेक्शन लिमिट बोर्ड
 - B) block limit board/ ब्लॉक लिमिट बोर्ड
 - C) block side limit board/ ब्लॉक साइड लिमिट बोर्ड
 - D) none/ कोयि नहि
- 58) What is the full form of DRM? DRM का पुर्नरूप लिखिये ?
- A) Divide Railway Manager/ डिवाइड रेलवे मंगेरा
- B) Divisional Railway Manager/ डिविजनल रेलवे मैनेजर
- C) Divisional Republic Manager/ डिविजनल रिपब्लिक मैनेजर
- D) none
- 59) Who is the current President of India? भारत का प्रस्तुत राष्ट्रपति कोन है?
 - A) S.D.Sharma/ एस . ड. शर्मा
 - B) Ramnath Kovind/रामनाथ कोविंद
 - C) Pratibha Patil / प्रतिभा पाटिल
 - D) none/ कोयि नहीं
- 60) Which state has a coastline? इन मैं से कौनसा राज्य समुद्र किनरे पर हैं ?
 - A) Madhya Pradesh B) Goa C) Telangana D) Assam
- 61) बेतुल स्टेशन किस राज्य मैं आता है ? Betul station is in which state
 - A) Maharashtra B) Madhya Pradesh C) Rajasthan D) Chattisgarh

62)	सतपुडा पर्वत	शृंखला किस राज्य में हैं ?	Stapuda range	is in which state?
	A) Punjab	B) Madhya Pradesh	C) Rajasthan	D) Chattisgarh

- 63) हाल हि मैं कौनसे अमेरिकन राष्ट्रपति भारत के दौरे पर आयें थें ? Recently which American President came to visit india ?
 - A) Barak Obamal बराक ओबामा
 - 8) Donald Trump/ डोनाल्ड ट्रम्प
 - C) George Washington/जॉर्ज वाशिंगटन
 - D) none/ कोयि नहीं
- 64) हाल हि मैं कौनसा वायरस दुनियाँ मैं फैल रहा है ? Recently which Virus is affecting most of the world?
 - A) Cat virus
- B) Corona Virus
- C) Computer virus
- D) none
- 65) दुनियाँ में सबसे उँचा पर्वत कौनसा है? Which is the tallest mountain in the world?

 A) Mount Everest B) Mount Kilimanjaro C) K2 d) none
- 66) इन मैं से कौनसे निद नागपुर मंडल सें गुजरती है ? which river flows through Nagpur division A) Ganga B) Krishna C) Wardha D) none
- 67) नागपुर मंडल के प्रस्तुत मंडल रेल प्रबंधक कौन है ? Who is DRM Nagpur ?
 - A) Somesh Kumar/ सोमेश कुमार
 - B) Sagar Kumar/ सागर कुमार
 - C) Sachin Kumar/ सचिन कुमार
 - D) none / कोयि नहि
- 68) निम्न मैन से सब्से छोटा राज्य कौनसा हैं ? Name the smallest state in following?
 A) Maharashtra B) Uttar Pradesh C) Goa D) Rajasthan
- 69) पी. वी .सिंधु किस खेल से जुदि हैं ? P.V.Sindhu is related with which game?
- A) Cricket B) Tennis C) Badminton D) Football

- 70) स्म्रिति <mark>मंधाना किस खेल</mark> से जुड़ी हैं ? Smriti Mandhana is related with which game ?
- A) Cricket B) Tennis C) Badminton D) Football
- 71) मैरी कोम कोंसे खेल से जुड़ी हैं ? Mary Kom is related with which game ?
- A) Cricket B) Tennis C) Badminton D) Boxing
- 72) मध्य रैल का ZRTI कहा स्थित हैं? Central Railway ZRTI is located where A) Nagpur B) Bhusaval C) Mumbai D) Solapur
- 73) भारत मै पहली रैल गाड़ी कब चली ? When did the first train run in India? A) 1800 B) 1853 C) 1900 D)1947
- 74) भारत विश्व के किस खंड मैं स्थित हैं? India lies in which continent in the world ? A) Africa B) Americas C) Asia D) none
- 75) तेल्गु भाषा भारत के किन राज्य मैं अधिक मात्रा मैं बोली जाती है? Telgu is the primary language of which state
 - A) Telangana
- B) Andhra Pradesh
- C) Goa D) both A and B
- 76) चंद्रयान मिशन किस संस्था से जुड़ा हुआ है ? chandrayaan mission is associated with which organization?
 - A) IIM B) IPL C NITI D) ISRO
- 77) भारत के प्रथम राष्ट्रपति कोन थें ? Who was the first president of INDIA?
 - A) Dr. Rajendra Prasad/ Dr. राजेंद्र प्रसाद
 - B) Pandit Jawaharlal Nehru / पंडित जवाहरलाल नेहरू
 - C) C. Rajgopalachari/ सी . राजगोपालाचारी
 - D) Lokmanya Tilak / लोकमान्य तिलक
- 78) गणतंत्र दिवस कब मनाया जाता हैं ? When is Republic Day celebrated A)15 August B)26 January C)26 February D)2 October
- 79) कार्मिक विभाग का मंडल स्तर पे मुखिया कौन है ? Who is the head of personal department at divisional level?
 - A) Sr.DOM B) Sr.DFM C) Sr.DMM D) Sr.DPO

- 70) स्प्रिति मंधाना किस खेल से जुड़ी हैं ? Smriti Mandhana is related with which game ?
- A) Cricket B) Tennis C) Badminton D) Football
- 71) मैरी कोम कोंसे खेल से जुड़ी हैं ? Mary Kom is related with which game ?
- A) Cricket B) Tennis C) Badminton D) Boxing
- 72) मध्य रैल का ZRTI कहा स्थित हैं? Central Railway ZRTI is located where A) Nagpur B) Bhusaval C) Mumbai D) Solapur
- 73) भारत मै पहली रैल गाड़ी कब चली ? When did the first train run in India? A) 1800 B) 1853 C) 1900 D)1947
- 74) भारत विश्व के किस खंड मैं स्थित हैं? India lies in which continent in the world?

 A) Africa B) Americas C) Asia D) none
- 75) तेल्गु भाषा भारत के किन राज्य मैं अधिक मात्रा मैं बोली जाती है? Telgu is the primary language of which state
 - A) Telangana
- B) Andhra Pradesh
- C) Goa
- D) both A and B
- 76) चंद्रयान मिशन किस संस्था से जुड़ा हुआ है ? chandrayaan mission is associated with which organization?
 - A) IIM B) IPL CNITI D) ISRO
- 77) भारत के प्रथम राष्ट्रपति कोन थें ? Who was the first president of INDIA?
 - A) Dr. Rajendra Prasad/ Dr. राजेंद्र प्रसाद
 - B) Pandit Jawaharlal Nehru / पंडित जवाहरलाल नेहरू
 - C) C. Rajgopalachari/ सी . राजगोपालाचारी
 - D) Lokmanya Tilak / लोकमान्य तिलक
- 78) गणतंत्र दिवस कब मनाया जाता हैं ? When is Republic Day celebrated A)15 August B)26 January C)26 February D)2 October
- 79) कार्मिक विभाग का मंडल स्तर पे मुखिया कौन है ? Who is the head of personal department at divisional level?
 - A) Sr.DOM B) Sr.DFM C) Sr.DMM D) Sr.DPO



- 80) परिचालन विभाग का मंडल स्तर पे मुखिया कौन है ? Who is the head of Operating department at divisional level?
 - A) Sr.DOM B) Sr.DFM C) Sr.DMM D) Sr.DPO
- 81) वानिज्य विभाग का मंडल स्तर पे मुखिया कौन है ? Who is the head of Commercial department at divisional level?
 - A) Sr.DOM B) Sr.DFM C) Sr.DCM D) Sr.DPO
- 82) लेखा विभाग का मंडल स्तर पे मुखिया कौन है ? Who is the head of Accounts department at divisional level?
 - A) Sr.DOM B) Sr.DFM C) Sr.DMM D) Sr.DPO
- 83) भंडार विभाग का मंडल स्तर पे मुखिया कौन है ? Who is the head of Stores department at divisional level?
 - A) Sr.DOM B) Sr.DFM C) Sr.DMM D) Sr.DPO
- 84) A train covers a distance of 1200 Kms in 4 hours. What is the average speed of the train? एक गाडी चार घंटे में 1200 किमी चलती हैं तो गाडी की औसत गती होगी

(A)150 Kmph (B)120kmph (C)100kmph (D)300kmph

85) A और B बीच का अंतर 1000 किमी है। किसी भी स्टेशन पर बिना रुके 100 किमीप्रघं, गति के साथ चलनेवाली ट्रेन कितने समय में दूरी तय करेगी? The distance between A and B is 1000 KMS. A train running with 100 KMPH speed without stopping at any station will cover the distance in how much time?

A) 15hour B)10hour

C)20hour

D)30hour

- 86) एक स्टेशन मास्टर ने 20 रुपये के 10 दिकट जारी किए है और 15 दिकट रु.15 प्रत्येक के हिसाब से टिकटो की बिकी की। उसने कितनी राशी एकत्र की\ A station master has issued 10 tickets of Rs. 20 each and 15 tickets of Rs. 15 each. How much amount he collected by the sale of tickets? A)250Rs. B)425Rs. C)375Rs. D)350Rs.
 - 87) किसी गाड़ी मैं अगर सभी वाहनों के सिलेंडर कार्यरत है तोह ब्रके पावर प्रतिशत कितना होगा. If all cylinders of all wagons are operational what will be the brake power of that train? A) 90% B) 100% C) 95% D)50%

88)कोयि गाड़ी अगर 100km को 2घंटे मैं पार कर्ति हैं तोह उसकी गति कितनी होगी? If a vehicle covers a distance of 100km in 2 hrs whats will be its speed? A) 100KMPH B) 200KMPH C) 50KMPH D) 10KMPH

89) ताज महल कहा स्थित हैTAJMAHAL is located at A)Pune B)Agra D)Hyderabad D)Delhi
D)Agra D)Hyderabad D)Deini
90) नागपुर मंडल पर घाट सेक्पन मौजुद हैं। Ghat section are available in Nagpur division. A) DHQ-MJY & TEO- CCD (B) BPQ-BUPH & WUN -RJR C) SEGM-SLOR & BTBR-URR (D) JNO-PCLI & HRG-NVG
91. एक केले की किमत रु.5 हैं, तो 5 डझन केले की किमत क्या होगी? A banana costs Rs. 5 what is the cost of 5 dozen bananas? A)200Rs B)300Rs. A)400Rs. D)25 Rs.
92 रेलवे बोर्ड का मुख्यालय है The Head Quarters of Railway board is at A) New Delhi B) Mumbai C) Kolkata D) Bilaspur
93 .बडी शास्ति कौनसी है। major penalty is
A) SF-11 B)SF-5 C)SF-2 D)SF-1
94. अपघात के बाद पहला घंटा क्या कहलाता है First hour after and accident is called A)Silver hour B)Golden hour C)Platinum hour D) none
95. मध्य रेल में कितने डिवीजन है? How many division are in Central Railway? A) 6 B)7 C)5 D)4
96. Which is the headquarter of CR? मध्य रेल का मुख्यलय कहा है? A)BHOPAL B)PUNE C)MUMBAI D)NAGPUR
97. Which station is in Nagpur division? कौनसा स्टेशन नागपुर मंडल में हें? A)badnera B)secundrabad C) BUTIBORI D)itarsi
98.ODC का पुर्नरूप क्या है ? Fullform of ODC A) Over Dimensional Consignment/ओवर डायमेंशनल कंसैन्मेंट B) One Dimensional Consumes/ वन डायमेंशनल कंसैन्मेंट C) one Dimension Consignment/ ओवर डायमेंशन कंसैन्मेंट D) none / कुछ नहीं
99. Which station is a lobby in Nagpur division? नागपुर मंडल कें इन में सें कौनसें स्टेशन पर LOBBY है ? A)Badnera B)Amla C)Warora D)itarsi

- 100. Which station is not in Nagpur division? कौनसा स्टेशन नागपुर मंडल मैं नहीं हैं? A)Moorsa B)Makardhokda C) Butibori D) Manikgadh
- 101) राजभाषा नियम के अनुसार महाराष्ट्र किस शेत्र में आता हैं A) क B) ख C) ग D)घ
- 102) राजभाषा नियम के अनुसार मध्य प्रदेश किस शेत्र में आता हैं A) क B) ख C) ग D)घ
- 103) राजभाषा नियम के अनुसार असम किस शेत्र में आता हैं A) क B) ख C) ग D)घ
- 104) राजभाषा नियम के अनुसार तमिल नाडु किस शेत्र में आता हैं A) क B) ख C) ग D)घ
- 105) राजभाषा नियम के अनुसार पंजाब किस शेत्र में आता हैं A) क B) ख C) ग D)घ
- 106) भारत संघ की राजभाषा क्या है?

 A)देवनागरी लिपि में हिंदी B) इंग्लिश C) दोनों A अंड B

 D) NONE
- 107) फिलहाल संविधान की आठवीं अनुसूची में कितनी भाषाएं सम्मिलित हैं?
 A) 22 B) 20 C) 15 D) 27
- 108) राजभाषा नियम कब पारित हुआ?
- A) 1976 B) 1985 C)1947 D) 2000
- 109) राजभाषा दिवस कब मनाया जाता हैं
 A) 14 October B)14November C)14September D)14December
- 110) केंद्रीय हिंदी समिति के अध्यक्ष कौन होते हैं?
- A) प्रधानमंत्री B) राष्ट्रपति C) अर्थ मंत्री D)काँई नहीं