

प्रश्न पत्र (Question Paper)

नाम (Name)	[Blank space for name]		
Name of Examination	[Blank space for exam name]		
दिनांक (Date)	[Blank space for date]		
पेज (Page)	[Blank space]	कुल पेज (Total Pages)	[Blank space]
समय (Time)	[Blank space]	कुल समय (Total Time)	[Blank space]

निर्देश (Instructions)

- कुल 10 प्रश्न हैं। प्रश्न 1 से 5 तक का उत्तर देना है। प्रश्न 6 से 10 तक का उत्तर देना है। प्रश्न 1 से 5 तक का उत्तर देना है। प्रश्न 6 से 10 तक का उत्तर देना है।
- Answer any 10 of the questions. 10 questions (Maximum) will be for full marks. If any candidate answers more than 10, the last 10 answers given will be treated.
- कुल 10 प्रश्न हैं। प्रश्न 1 से 5 तक का उत्तर देना है। प्रश्न 6 से 10 तक का उत्तर देना है।
- Answer any 10 of the questions. 10 questions (Maximum) will be for full marks. If any candidate answers more than 10, the last 10 answers given will be treated.
- कुल प्रश्नों का उत्तर देना है। प्रश्न 1 से 5 तक का उत्तर देना है। प्रश्न 6 से 10 तक का उत्तर देना है।
- All questions carry equal marks.
- कुल प्रश्नों का उत्तर देना है। प्रश्न 1 से 5 तक का उत्तर देना है। प्रश्न 6 से 10 तक का उत्तर देना है।
- Answer any 10 of the questions. 10 questions (Maximum) will be for full marks. If any candidate answers more than 10, the last 10 answers given will be treated.
- कुल प्रश्नों का उत्तर देना है। प्रश्न 1 से 5 तक का उत्तर देना है। प्रश्न 6 से 10 तक का उत्तर देना है।
- All questions carry equal marks.
- कुल प्रश्नों का उत्तर देना है। प्रश्न 1 से 5 तक का उत्तर देना है। प्रश्न 6 से 10 तक का उत्तर देना है।
- Answer any 10 of the questions. 10 questions (Maximum) will be for full marks. If any candidate answers more than 10, the last 10 answers given will be treated.
- कुल प्रश्नों का उत्तर देना है। प्रश्न 1 से 5 तक का उत्तर देना है। प्रश्न 6 से 10 तक का उत्तर देना है।
- All questions carry equal marks.
- कुल प्रश्नों का उत्तर देना है। प्रश्न 1 से 5 तक का उत्तर देना है। प्रश्न 6 से 10 तक का उत्तर देना है।
- Answer any 10 of the questions. 10 questions (Maximum) will be for full marks. If any candidate answers more than 10, the last 10 answers given will be treated.

The use of tables, graph, calculator and any kind of electronic gadget in the examination hall is strictly prohibited. The candidates candidates will be disqualified if found any of these after the commencement of the examination.

1	एयर ब्रेक सिस्टम में कंट्रोल रिजर्वॉयर का कार्य होता है। Work of Control reservoir in air brake system is	
A	बीपी प्रेशर को नियंत्रित करने के लिए	To control BP pressure
B	ब्रेक सिस्टम को नियंत्रित करने के लिए	To control Brake system
C	ब्रेक सिलिंडर को नियंत्रित करने के लिए	To control Brake Cylinder
D	डीवी वाल्व को नियंत्रित करने के लिए	To control DV valve
2	गुड्स स्टॉक में कंट्रोल रिजर्वॉयर की क्षमता की होती है। The capacity of control reservoir in Goods Stock is	
A	7 ली.	7 litre
B	6 ली.	6 litre
C	5 ली.	5 litre
D	9 ली.	9 litre
3	सी बी सी नकल ज़ोन में विभाजित किया गया है। CBC knuckle is divided into zones.	
A	2	2
B	3	3
C	4	4
D	5	5
4	नकल नोज में अधिकतम बियर मि.मी. है। Permissible wear in knuckle nose is mm	
A	10	10
B	8	8
C	15	15
D	6	6
5	एच टाइप कूप्लर का वर्टिकल ग्रीपिंग मि.मी. होता है। Vertical gripping in H-type coupler is mm	
A	100	100
B	80	80
C	110	110
D	90	90
6	बी.एन.आर. वॉगन में साइड स्टैंशंस होते हैं। No. of side stanchions used in BOXNR wagon are:	
A	10	10
B	11	11
C	12	12
D	9	9
7	बी.एन.आर. वॉगन के साइड पैनल की मोटाई मि.मी. होती है।	

	Side panel thickness of BOXNR wagon is mm	
A	7	7
B	2	2
C	5.15	5.15
D	3.15	3.15
8	रोटरी लीवर के ली-टैल भाग में टेल स्लॉट के स्पष्ट दृश्यता को अर्थ देने नकल डीक से लॉक हो गया है। Clear visibility of tell-tale slot in V shape of rotary lever indicates proper locking of Knuckle	
A	गलत	FALSE
B	सही	TRUE
C	इनमें से कोई नहीं	None of these
D	कभी कभी	Sometimes
9	डस्ट कलेक्टर महीने के अंतराल पर साफ किया जाना चाहिए। Dust collector should be cleaned at the interval of Months(s)	
A	दो	two
B	एक	one
C	चार	four
D	तीन	three
10	सी बी पद की फ्री हाइट मि.मी. है। Free height of C.C Pad is mm	
A	36	36
B	56	56
C	114	114
D		None of these
11	एक इकाई बी एल सी वेगन में ए कार इकाई होती है। In one unit of H.C wagon there are car A-unit.	
A	3	3
B	5	5
C	2	2
D	4	4
12	बी.एन.आर. ई. आयर्मेंशन मि.मी. है। E-dimension of BOXN is mm.	
A	555	555
B	300	300
C	255	255
D	इनमें से कोई नहीं	None of these
13	वेगन में फ्लैट टायर की सीमा मि.मी. है। Limit of flat tyre in wagon is mm	
A	60	60
B	75	75
C	50	50
D	20	20

14	के टाइप कम्पोजिट ब्रेक ब्लॉक का फ्रिक्शन कोफिसिएंट है। Friction coefficient of K type composite brake block is		
A	1.4	1.4	
B	2.8	2.8	
C	0.25	0.25	
D	1.6	1.6	
15	टायर डिफेक्ट गेज से जांच किया जाता है। is checked with tyre defect gauge		
A	दर डिफेक्ट	Door Defects	
B	सी सी सी डिफेक्ट	CCC Defects	
C	हॉकल डिफेक्ट	Hockle Defects	
D	व्हील डिफेक्ट	Wheel Defects	
16	वेगन के टायरों के समान आकार के पहियों के व्यास का अधिकतम अंतर मी. में होता है। Permissible Wheel dia difference of both castnut bogies of a wagon is mm		
A	25	25	
B	13	13	
C	10	10	
D	5	5	
17	गडमैन द्वारा जांच की जाती है। Axle is checked by		
A	व्हील गेज	Wheel Gauge	
B	वर्निअर कैलिपर	Vernier Caliper	
C	डिपमैटर	DPT	
D	यूपमैटर	UST	
18	केसलब बोगी का व्हील बेस मी. है। Wheel base of castnut bogie is mm		
A	2400	2400	
B	1200	1200	
C	2000	2000	
D	900	900	
19	बॉक्सन वेगन का पी ओ एच किन्तु पहियों के अंतराल पर किया जाता है? POH of BOXN Wagon is done at the interval of how many months?		
A	12	12	
B	9	9	
C	54	54	
D	18	18	
20	बॉक्सन वेगन में सामान्य रूप से किन्तु दरवाजे होते हैं? BOXN wagon has normally how many doors in it?		
A	2	2	

B	4	4	
C	6	6	
D	8	8	
21	इनमें से कौन "सीबीसी" का पार्ट नहीं है? Which if the following is not a part of "CBC"?		
A	नकल	Knuckle	
B	स्ट्राइकर कास्टिंग	Striker Casting	
C	लॉक लिफ्टर असेंबली	Lock Lifter Assembly	
D	ब्रेक ब्लॉक की	Break Block Key	
22	इनमें से कौन सा बोगी फैब्रिकेटेड नहीं होता है? Which of the following bogie is not fabricated?		
A	एलएचबी	LHB	
B	आईसीएफ	ICF	
C	टाल्गो	Talgo	
D	कैसनाब	CASNUB	
23	"जीडीआर" का अर्थ है "GDR" stands for		
A	गार्ड ड्राइवर रिपोर्ट	Guard Driver Report	
B	ग्रुप डिस्कशन रिपोर्ट	Group Discussion Report	
C	गेटमैन ड्राइव रिपोर्ट	Gateman Drive Report	
D	गैंगमैन ड्राइव रिपोर्ट	Gangman Driver Report	
24	25 टन एक्सलर क्षमता वाले डोरलेस वेगन को क्या कहा जाता है? The doorless wagon with 25 ton axle capacity is called		
A	बॉक्सन वेगन	BOXNS wagon	
B	बॉक्सन केगन	BOXN wagon	
C	बॉटीपीएन केगन	BTPN wagon	
D	बोर्नबीआरएन वेगन	BOBRN wagon	
25	एक वेगन की न्यूनतम बफर ऊंचाई किती होती है? The minimum buffer height of a wagon is		
A	1105 मी.मी.	1105 mm	
B	1035 मी.मी.	1035 mm	
C	1030 मी.मी.	1030 mm	
D	1050 मी.मी.	1050 mm	
26	फ्लैट टायर वेगन के चक्के में कब होता है? Flat tyre arise in the wheels of wagons when there is		
A	ब्रेक फेल होने पर	Brake failure	
B	हॉट एक्सल होने पर	Hot axle	
C	व्हील स्किडिंग होने पर	Wheel skidding	
D	क्रैकिंग होने पर	Cracking	
27	वेगनों में ब्रेक का प्रकार क्या होता है? The brake type in wagons is		
A	डिस्क ब्रेक	Disc Brakes	

B	हायड्रॉलिक ब्रेक	Hydraulic Breaks
C	वैक्यूम ब्रेक	Vacuum Breaks
D	ड्रम ब्रेक	Drum Breaks
28	जब ब्रेक लगता है तो डी व्ही ब्रेक सिलिंडर को किससे जोड़ता है ? When the break is applied, the DV connects break cylinder to	
A	वायुमंडल	Atmosphere
B	फीड पाइप	Feed pipe
C	अक्सिलरी रिसर्वायर	Auxiliary reservoir
D	ब्रेक पाइप	Break pipe
29	बीकसन वेगन के ऑपरेटिंग रिजर्वायर का आयतन कितना लीटर होता है ? The volume in litre, of auxiliary reservoir in BOXN wagon is	
A	50	50
B	100	100
C	150	150
D	200	200
30	एक वेगन में ब्रेक सिलिंडर की संख्या कितनी होती है ? Number of brake cylinders in a wagon is	
A	4	4
B	3	3
C	2	2
D	1	1
31	ब्रेक पाइप एंगल कोक का रंग क्या होता है ? The colour of Brake Pipe angle cock is	
A	सफेद	White
B	लाल	Rod
C	हरा	Green
D	काला	Black
32	वेगन में ऑपरेटिंग हैंडल का उपयोग किस लिए किया जाता है ? Operating handle in wagons are used to	
A	सी बी सी बंद करने के लिए	Close CBC coupling
B	सी बी सी बंद खोलने के लिए	Open CBC coupling
C	राड़े हुए वेगन में ब्रेक लगाने के लिए	Applying break in stable wagon
D	चौल डिस्क में ब्रेक लगाने के लिए	Applying breaks in wheel disk
33	ड्राफ्ट गियर निम्न का एक हिस्सा है ? Draft gear is a part of	
A	सी बी सी	CBC
B	बोगी	Bogie
C	ब्रेकिंग सिस्टम	Braking system
D	ब्रेक सिलिंडर	Brake cylinder

34	सीबीसी का वह हिस्सा जो लॉकिंग के लिए दूसरे सीबीसी के अंदर जाता है उसे क्या कहा जाता है ? The part of CBC that goes inside the other CBC for locking is called	
A	ड्राफ्ट गियर	Draft Gear
B	नकूल	Knuckle
C	सपोर्टिंग प्लेट	Supporting Plate
D	नकूल पिन	Knuckle Pin
35	सीबीसी के लॉक होने के बाद, यदि नकूल पिन हटा दिया जाता है, तो After locking of CBC, if knuckle pin is removed, then	
A	वेगन अलग हो जायेंगे	Wagons will get depart
B	सी बी सी नहीं खुलेंगी	CBC will not open
C	उपरोक्त दोनों	Both of the above
D	उपरोक्त कोई नहीं	None of the above
36	एलएचबी कोचों का डी 1 प्रत्येक _____ में किया जाता है ? D1 of LHB coaches are done in every	
A	1 महीना	1 month
B	ट्रिप	Trip
C	18 महीना	18 Months
D	6 महीना	6 months
37	एलएचबी कोच के एसएस 1 प्रत्येक _____ में किया जाता है ? SS1 of LHB coaches are done in every	
A	18 महीना	18 months
B	6 महीना	6 months
C	72 महीना	72 months
D	36 महीना	36 months
38	एल एच बी कोचों के एस एस 1 शेड्यूल की अवधि क्या है ? What is the period of SS1 schedule of LHB coaches?	
A	प्रत्येक ट्रिप	Every Trip
B	1 महीना	1 Month
C	6 महीना	6 months
D	18 महीना	18 Months
39	एलएचबी कोच के पहियों के लिए कंडेमनशन व्यास सीमा क्या है ? Condemnation diameter limit for wheels of LHB coaches is	
A	825 मी.मी.	825 mm
B	835 मी.मी.	835 mm
C	845 मी.मी.	855 mm
D	840 मी.मी.	840 mm
40	बी बी कोच के एक एक्सल के दो पहियों के बीच में कितनी दूरी होती है ? Distance between the wheels of same axle in BG LHB coaches is	
A	1667 मी.मी.	1667 mm
B	1650 मी.मी.	1650 mm
C	1700 मी.मी.	1700 mm

10	1600 मी. से	1600 mm
41	आधुनिक पैंटी कार में खाना किससे बनाया जाता है ? Cooking in new pantry car is done by	
A	गैस	Gas
B	केरोसिन	Kerosene
C	डीजल	Diesel
D	इलेक्ट्रिक हीटर	Electric Heater
42	पावर कार में कितने इंजन होते हैं ? How many engines a power car have?	
A	1	1
B	2	2
C	3	3
D	4	4
43	बायोडिजल बैक्टीरिया के इस्तेमाल होने वाले प्रोटीयस कल्चर किसका नाम है ? Name of bacterial culture not used in Biodiesel Tank is	
A	इनाकुलम	Inoculum
B	पेनिसिलिन	Penicillin
C	माइक्रोबैक्टीरिया	Microbacteria
D	कोकोस	Cocina
44	प्रत्येक कोच में कितने बायोडिजल बैक्टीरिया टैंक होते हैं ? Each coach has how many Biodiesel tanks?	
A	8	8
B	6	6
C	4	4
D	2	2
45	आइ सी एफ कोच एक्सेल बॉक्स को किस स्थान पर खोलना जा सकता है ? Axle box of ICF coach can be only opened in which location?	
A	वर्क शॉप	Workshop
B	मैटेनंस डिपो	Maintenance Depot
C	ऑन लाइन	Online
D	सेकेंडरी टर्मिनल	Secondary Terminal
46	सी टी आर बी का पूर्ण रूप क्या है ? What is the full form of CTRB?	
A	कार्ट्रिज टैपर रोलर बॉरिंग	Cartridge Taper Roller Bearing
B	सेन्टर टैपर रोलर बॉरिंग	Centre Taper Roller Bearing
C	कार्ट्रिज टाइप रोलर बॉरिंग	Cartridge Type Roller Bearing
D	सेन्टर टाइप रोलर बॉरिंग	Centre Type Roller Bearing
47	आइ सी एफ कोच में किस प्रकार का एक्सेल बॉरिंग होता है ?	

Which type of axle bearing does ICF coach has?		
A	स्फेरिकल बॉरिंग	Spherical Bearing
B	सी टी आर बी	CTRBB
C	टैपेड बॉरिंग	Tapered bearing
D	पिन बॉरिंग	Pin bearing
48	कोच संख्या SEC 191017 किस वर्ष में बनाई गई है ? The coach number SEC 191017 is built in which year?	
A	2016	2016
B	2017	2017
C	2018	2018
D	2019	2019
49	एल डब्ल्यू एफ सी जेड ए सी किस प्रकार के कोच है ? LWFCZAC stands for which type of coach	
A	ए सी जेड ए एजीएचईव क्लास	AC chair executive class
B	पावर कार	Power Car
C	निरीक्षण वाहन	Inspection Car
D	ए सी हॉट बफेट कार	AC hot buffet car
50	बिलासपुर जोन कितने राज्यों में विस्तृत है ? Bilaspur Zone is spread over how many states?	
A	3	3
B	4	4
C	5	5
D	6	6
51	एल एच बी की तृतीय यातानुकूलित कोच में कितनी सीटें हैं ? LHB 3rd AC coach has how many seats?	
A	24	24
B	52	52
C	64	64
D	72	72
52	इनमें से कौन सा एल एच बी कोच के एक्सेल बेयरिंग में एक नहीं है ? Which of the following is not a make of LHB coach axle bearing?	
A	टिमकोन	Timkon
B	एस के एफ	SKF
C	सैनरोक	Sannok
D	इनमें से कोई नहीं	None of the above
53	सुनियंत्रित कर्मचारियों को पांच वर्ष की रेल सेवा उपरांत कितने सेट प्रिविलेज टिकट आदेश दिये जाते हैं ? How many set of Privilege Ticket Order are given to class 11 employees after five years of railway service?	
A	2	2
B	3	3
C	4	4
D	5	5

54	सभी शर्त पूर्ण करने पर पितृत्व अवकाश निम्न दिनों के लिए दिया जाता है ? Paternity leave is granted on fulfilling all conditions for which of the following days?		
A	एक बार में 10	10 days	
B	एक बार में 08	08 days	
C	एक बार में 15	15 days	
D	एक बार में 12	12 days	
55	औसत वेतन अधिकतम दिनों की छुट्टी जो जमा की जा सकती है ? Maximum days of leave on average pay that can be accumulated is ?		
A	180	180	
B	300	300	
C	120	120	
D	190	190	
56	सुविधा पास में कितने ब्रेक की यात्रा स्वीकार्य है ? How many break journeys are admissible in Privilege Pass ?		
A	कितने भी सख्या में	Any number	
B	5	5	
C	6	6	
D	7	7	
57	बच्चों की बीमारी, शिक्षा, देखभाल के उद्देश्य से दिया जाने वाला अवकाश है ? What are the holidays given for child's disease, education, care ?		
A	सी सी एल	CL	
B	पितृत्व अवकाश	Paternity leave	
C	मातृत्व अवकाश	Maternity leave	
D	सी सी एल	CCL	
58	इन्में से कौन सा डब्ल्यू एस पी बन मक नहीं है ? Which of the following is not a make of WSP?		
A	टिमकेन	Timken	
B	नार	Knorr	
C	फेवेली	Favely	
D	इस्कोर्ट	Escort	
59	एनएचबी कोच में अर्थिंग की व्यवस्था किसकी सुरक्षा के लिए की गई है ? Earthing arrangement in LHB coach is provided to protect		
A	व्हील	Wheel	
B	एक्सल	Axle	
C	बोगी फ्रेम	Bogie Frame	
D	सी टी आर बी	CTRB	
60	एक LHB कोच में कितने अर्थिंग उपकरण होते हैं ? How many earthing equipments are there in a LHB coach		
A	1	1	

B	2	2	
C	3	3	
D	4	4	
61	फॉर्म का उपयोग दीर्घ शक्ति लगाने के लिए आतीप पर जारी करने के लिए किया जाता है। Form is used for issuing charge sheet for imposition of major penalty.		
A	एस एफ - 11	SF-11	
B	एस एफ - 4	SF-4	
C	एस एफ - 5	SF-5	
D	एस एफ - 3	SF-3	
62	एक्टिवेशन हेतु फिबा कोच के किस पाइप से जुड़ा होता है ? FIBA is connected to which pipe of the coach for activation		
A	ब्रेक पाइप	Break pipe	
B	फीड पाइप	Feed pipe	
C	वाटर पाइप	Water pipe	
D	अक्सलरी रिजर्वायर	Auxiliary reservoir	
63	इंस्टालेशन लीवर का क्या काम होता है ? The function of installation lever in air suspension is to		
A	बेल्लों में हवा की मात्रा को गुणवत्ता करना	Regulate air flow in bellows	
B	बेल्लों को इन्स्टॉल करना	Install the bellows	
C	कोच के हाइट एडजस्टमेंट के लिए	Height adjustment of coach	
D	डब्ल्यू एस पी सिस्टम इन्स्टॉल करना	Install WSP system	
64	एनएचबी कोच का गर्त फ्लोर किस सामग्री से बना होता है ? Trough floor of LHB coaches are made up of which material ?		
A	स्टेनलेस स्टील	Stainless steel	
B	रॉट आयरन	Wrought Iron	
C	कोर्टन स्टील	Corten Steel	
D	मिल्ड स्टील	Mild steel	
65	एन एच बी कोच के एक्सल बॉक्स के लिए सही नंबरिंग क्रम है ? Correct numbering sequence for axle box of LHB coaches are		
A	एल1-एल2-एल3-एल4-आर5-आर6-आर7-आर8	L1-L2-L3-L4-R5-R6-R7-R8	
B	एल1-एल2-एल3-एल4-आर4-आर3-आर2-आर1	L1-L2-L3-L4-R4-R3-R2-R1	
C	एल1-एल2-एल3-एल4-आर1-आर2-आर3-आर4	L1-L2-L3-L4-R1-R2-R3-R4	
D	आर1-आर2-आर3-आर4-एल5-एल6-एल7-एल8	R1-R2-R3-R4-L5-L6-L7-L8	
66	एक एनएचबी कोच में कितने अर्थिंग एक्सल होते हैं ? How many earthing axles are there in one LHB coach ?		
A	2	2	

B	6	4
C	6	6
D	8	8
67	एल एच बी कोच की बोगिया में कितने ब्रेक डिस्क होते हैं ? LHB coach has how many brake discs in bogies?	
A	4	4
B	8	8
C	16	16
D	32	32
68	दो एल एच बी कोचों में वही वायु दबाव अंतर रहना चाहिए और दुरुस्त ब्रेक वाल्व गतिवत् हो जाता है। Air pressure difference between two bogies of same bogie, to activate duplex check valve, must be above	
A	1.5 कि.प्रा	1.5 k g
B	2.0 कि.प्रा	2.0 k g
C	3.0 कि.प्रा	3.0 k g
D	0.5 कि.प्रा	0.5 k g
69	अधिकतम दबाव जिसके नीचे FIBA सिस्टम सक्रिय हो जाता है ? The maximum pressure below which FIBA system gets activated is	
A	3.0 कि.प्रा	4.0 k g
B	2.0 कि.प्रा	2.0 k g
C	1.0 कि.प्रा	1.0 k g
D	5.0 कि.प्रा	5.0 k g
70	FIBA का उपयोग किस प्रकार के सस्पेंशन में किया जाता है ? FIBA is used in which type of suspension?	
A	केसरन	CASNOH
B	प्राथमिक	Primary
C	सेकेंडरी	Secondary
D	एयर सस्पेंशन	Air Suspension
71	दुरुस्त ब्रेक वाल्व किस प्रणाली का एक हिस्सा है ? Duplex Check Valve as a part of which system?	
A	डब्ल्यू एस पी	WSP
B	फिबा	FIBA
C	ब्रेक	Brakes
D	वाटरिंग	Watering
72	अंत्योदय एक में किस प्रकार के कोच नहीं हैं ? Which type of coaches Antodaya takes don't have?	
A	शक्ति कार	Power Car
B	स्लीपर	Sleeper
C	एल डब्ल्यू एस	LWS
D	एल एस 5	LS5
73	भारतीय रेलवे की राष्ट्रीय अकादमी _____ पर स्थित है।	

National Academy of Indian Railway is situated		
A	नासिक	Nasik
B	वाडोदरा	Vadodara
C	जमालपुर	Jamalpur
D	सिकन्दराबाद	Secunderabad
74	डब्ल्यू एस पी का अर्थ है ? WSP stands for	
A	व्हील शेलिंग प्रोविजन	Wheel Shelling Peeling
B	व्हील स्लीपिंग प्रोविजन	Wheel Slipping Provision
C	व्हील स्लाइड प्रोटेक्शन	Wheel Slide Protection
D	वाटर शॉर्टेज प्रोटेक्शन	Water Shortage Protection
75	कोच में स्पीड सेंसर किस प्रणाली का एक हिस्सा है ? Speed sensor is a part of which of the system in coach?	
A	चार्जिंग	Charging
B	लाइटिंग	Lighting
C	ब्रेकिंग	Braking
D	सस्पेंशन	Suspension
76	एल एच बी कोच में कितने प्रकार के ब्रेक होते हैं ? LHB coaches has which type of breaks?	
A	ड्रम	drum
B	डिस्क	disc
C	शू	shoe
D	हायड्रोलिक	hydraulic
77	किस पाइप में 6.0 के बी प्रेशर होता है ? Which pipe has 6.0 k g pressure in it?	
A	ब्रेक	Brake
B	फीड	Feed
C	वाटरिंग	Watering
D	ब्लो	Blow
78	दो एल एच बी कोच किसके द्वारा जुड़े होते हैं ? Two LHB Coaches are connected by?	
A	सेंटर बफर कपलर	Centre Buffer Coupler
B	स्कू कपलिंग	Screw Coupling
C	यूनिवर्सल कपलिंग	Universal coupling
D	ओल्डहम कपलिंग	Oldham Coupling
79	एल कोच फैक्ट्री कहाँ स्थित है ? Rail Coach Factory located at	
A	चित्तोजन	Chitranjan
B	कपूरथला	Kapurthala
C	पेराम्बदुर	Perambadur
D	वाराणसी	Varanasi

80	रेलवे बोर्ड के वर्तमान अध्यक्ष कौन हैं ? Who is the existing Chairman of Railway Board ?	
A	विनोद कुमार यादव	Vinod Kumar Yadav
B	सुनील शर्मा	Suneel Sharma
C	अश्वनी लोहानी	Ashwani Lohani
D	ए.के. मिश्रा	A.K. Mittal
81	निम्नलिखित में से कौन सा कोरोना वायरस का नवीनतम रूप है ? Which of the following is latest variant of corona virus	
A	ओमिक्रॉन	Omicron
B	डेल्टा	Delta
C	कोविड	Covid
D	इनमें से कोई भी नहीं	None of the above
82	बांग्लादेश की राजधानी है ? Capital of Bangladesh is	
A	थिम्पू	Thimphu
B	ढाका	Dhaka
C	तेहरान	Tehran
D	सुवा	Suva
83	"आर डी एस ओ" का मुख्यालय कहाँ है ? Headquarter of "RDSO" is situated at:	
A	ग्वालियर	Gwalior
B	सिकंदराबाद	Sikondrahad
C	जयपुर	Jayalpur
D	लखनऊ	Lucknow
84	सी आर आई एस का पूर्ण रूप है - CRIS stand in Railway for:	
A	सेंट्रल रेलवे इन्फार्मेशन सिस्टम	Central Railway Information System
B	सेंटर फॉर रेलवे इन्फार्मेशन सिस्टम	Centre for Railway Information Systems
C	केंद्रीकृत रेलवे सूचना प्रणाली	Centralized Railway Information System
D	इनमें से कोई नहीं	None of these
85	व्हील एंड एक्सल कारखाना है ? Wheel and Axle factory is located at ?	
A	पटियाला	Patnala
B	कपूरथला	Kaparthala
C	बंगलौर	Bangalore
D	वाराणसी	Varanashi
86	सर्वप्राप्ती रक्त समूह कौन सा है ? Which is Universal Recipient blood group?	
A	A	A
B	O	O
C	AB	AB

D	B	B
87	सी.पी.यू. का पूर्ण रूप है ? What is the full form of CPU?	
A	सेंट्रल प्रोसेस यूनिट	Central Process Unit
B	सेंट्रल प्रोग्रामिंग यूनिट	Central Programming Unit
C	सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट	Central Processing Unit
D	सेंट्रल प्रोग्रेसिव यूनिट	Central Progressive Unit
88	कम्प्यूटर में बड़े कबी (KB) का क्या अर्थ है ? What is the meaning of KB in respect of computer?	
A	किटबाइट	Kit Byte
B	किलोबाइट	Kilo Byte
C	की ब्लॉक	Key Block
D	कनेल बूट	Karnal Boot
89	रेलवे में आई सी एफ का पूर्ण रूप है ICF stand in Railway for:	
A	अंतर्राष्ट्रीय कोच फेडरेशन	International Coach Federation
B	अच्छता ठोस रूप	Insulated Concrete Form
C	इंटरनेट कनेक्शन फायरवॉल	Internet Connection Firewall
D	इटीएन कोच फैक्ट्री	Integral Coach Factory
90	आई आर सी टी सी का पूर्ण रूप है IRCTC stand in Railway for:	
A	इंटर रेल कैटरिंग एंड टूरिज्म कॉर्पोरेशन	Inter Rail Catering and Tourism Corporation
B	इंटर रेलवे कैटरिंग एंड टूरिज्म कॉर्पोरेशन	Intra Railway Catering and Tourism Corporation
C	भारतीय रेलवे खाद्यपान और पर्यटन निगम	Indian Railway Catering and Tourism Corporation
D	इनमें से कोई नहीं	None of these
91	कोरोना वायरस की शुरुआत कहाँ से हुई है ? Where did the corona virus start?	
A	वुहान	Wuhan
B	बीजिंग	Beijing
C	शंघाई	Shanghai
D	टोक्यो	Tokyo
92	ए टी एम का अर्थ है - ATM means -	
A	ऑल टाइम मनी	All Time Money
B	ऑटोमेटेड टेलर मशीन	Automated Teller Machine
C	ऑटोमेटिक टेलर मशीन	Automatic Teller Machine
D	एनी टाइम मनी	Any Time Money
93	रातीय किस विटामिन के स्रोत से होता है ?	

	'Night blindness' are caused by deficiency of vitamin'	
A	विटामिन सी	Vitamin "C"
B	विटामिन डी	Vitamin "D"
C	विटामिन बी	Vitamin "B"
D	विटामिन ए	Vitamin "A"
94	निम्नलिखित में से किस रेल गेज प्रणाली का मूल्य उच्चतम है? Which of the following rail gauge system has highest value?	
A	पैरो गेज	Narrow Gauge
B	स्टैंडर्ड गेज	Standard Gauge
C	मीटर गेज	Meter Gauge
D	ब्रॉड गेज	Broad Gauge
95	भूटान की राजधानी है ? Capital of Bhutan is	
A	थिम्पू	Thimphu
B	डाका	Dhaka
C	मुस्कट	Muscat
D	नारोली	Naroli
96	COVID-19 को किसने महामारी घोषित किया है ? Who has declared COVID-19 as an epidemic?	
A	यूनाइटेड नेशन	United Nation
B	चाइना	China
C	इस्क्यू एच ओ	WHO
D	इंडिया	India
97	स्वयं को और परिवार को बिल्ट कर पास के लिए कुल लोगों की संख्या अधिकतम कितनी हो सकती है ? Number of person to be included in POC in case of self and family should not be more than?	
A	4	4
B	5	5
C	6	6
D	कोई सीमा नहीं	No limits
98	भारतीय रेल यांत्रिक इंजीनियरिंग सेवा का प्रशिक्षण कहाँ होता है ? Where is the training imparted of Indian Railways mechanical engineering service?	
A	जुमालपुर	Jumalpur
B	वडोदरा	Vadodara
C	सिकन्दराबाद	Sikandarabad
D	नाशिक	Nashik
99	छुट्टी क्या है ? What is Leave ?	
A	छुट्टी कर्तरी से अधिकृत अनुपस्थिति है	Leave is authorized absence from duty
B	छुट्टी एक सुविधा है	Leave is a privilege
C	छुट्टी एक अधिकार है	Leave is a right

D	उपरोक्त सभी	All the above
100	सुविधा टिकट आदेश की वैधता होती है ? Validity of PTO is ... ?	
A	04 महीना	04 Months
B	03 महीना	03 Months
C	05 महीना	05 Months
D	इनमें से कोई नहीं	None of the above
101	हिंदी भारत की कौन सी भाषा है ? Hindi is India's which language?	
A	राष्ट्रभाषा	National language
B	राजभाषा	Official Language
C	राज्यभाषा	State language
D	मातृभाषा	Mother Language
102	नाम, पदनाम तथा साइन बोर्ड को किस भाषा क्रम में प्रदर्शित किया जाता है ? In what language order is the name, designation and sign board displayed?	
A	प्रादेशिक भाषा, हिंदी, अंग्रेजी	Regional Language, Hindi, English
B	हिंदी, प्रादेशिक भाषा, अंग्रेजी	Hindi, Regional Language, English
C	अंग्रेजी, हिंदी, प्रादेशिक भाषा	English, Hindi, Regional Language
D	इनमें से कोई नहीं	None of these
103	राजभाषा का वार्षिक कार्यक्रम कौन तैयार करता है ? Who prepares the annual program of Official Language?	
A	राजभाषा विभाग, रेल मंत्रालय	Department of Official Language, Ministry of Railways
B	राजभाषा विभाग, वित्त मंत्रालय	Department of Official Language, Ministry of Finance
C	राजभाषा विभाग, कर्मिक, लोक निकाय और पेंशन मंत्रालय	Official Language Department, Ministry of Personnel, Public Grievances and Pension
D	राजभाषा विभाग, गृह मंत्रालय	Official Language Department, Ministry of Home Affairs
104	कोई कर्मचारी किसी फाइल पर टिप्पणी का कार्यकृत निम्न में से किस भाषा में कर सकता है ? An employee can record notes or minutes in which of the following languages?	
A	हिंदी	Hindi
B	अंग्रेजी	English
C	उपर्युक्त दोनों	Above Both
D	कोई नहीं	None of these
105	राजभाषा आयोग का गठन कब हुआ था ?	

When was the Official Language Commission formed?	
A	07 जून, 1955 07th June, 1955
B	10 जून, 1963 10th June, 1963
C	26 जनवरी, 1965 26th June, 1965
D	इनमें से कोई नहीं। None of these
106. महल रेल कार्यालय की राजभाषा कार्यान्वयन समिति के अध्यक्ष कौन होते हैं ? Who is the Chairman of the Official Language Implementation Committee of the Divisional Railway Office?	
A	उप महल रेल प्रबंधक Addl. Divisional Railway Manager
B	महल रेल प्रबंधक Divisional Railway Manager
C	उप महल कार्यालय अधिकारी Sr. Divl. Personnel Officer
D	राजभाषा अधिकारी Rajbhasha Officer
107. केंद्रीय हिंदी समिति के अध्यक्ष कौन होते हैं ? Who is the Chairman of Central Hindi Committee?	
A	लोक सभा अध्यक्ष Lok Sabha Speaker
B	प्रधान मंत्री Prime Minister
C	गृह मंत्री Home Minister
D	राज्य सभा अध्यक्ष Rajya Sabha Speaker
108. संविधान की आठवीं अनुसूची में कितने भाषाओं का अब तक शामिल किया गया है ? How many languages have been included in the eighth schedule of the constitution so far?	
A	18 18
B	20 20
C	16 16
D	22 22
109. प्रत्येक वर्ष हिंदी दिवस कब मनाया जाता है ? Hindi days celebrated in every year on?	
A	14 सितम्बर 14th September
B	13 सितम्बर 13th September
C	14 अक्टूबर 14th October
D	13 अक्टूबर 13th October
110. कार्यालयीन काम-काज हिंदी में करने के लिए रेलवे बोर्ड द्वारा लागू की गई योजना क्या है ? What is the plan implemented by the Railway Board to do official work in Hindi?	
A	राजभाषा समूहिक नकद पुरस्कार योजना Rajbhasha Group Cash Award Scheme
B	राजभाषा व्यक्तिगत नकद पुरस्कार योजना Rajbhasha Personal Cash Award Scheme
C	राजभाषा नकद पुरस्कार योजना Rajbhasha Cash Award Scheme
D	इनमें से कोई नहीं। None of these