

Selection for the post of G&SR Instructor

Date : 19.01.2026

Time: 10.00 – 12.00 hrs
Duration : 120 minutes

Max Marks : 100

- ❖ All questions are multiple-choice questions (MCQ).
- ❖ There shall be 110 questions (Including 10 questions for official language policy and rules) in objective multiple-choice types with four answer options.
- ❖ All questions carry 1 mark each and any 100 questions out of the 110 Questions should be attempted.
- ❖ First attempted 100 questions' answers will be evaluated.
- ❖ There shall be 1/3 Negative marking for every incorrect answer.
- ❖ In case of any dispute in Question content in Hindi language, the English version of that specific Question will prevail.
- ❖ परीक्षा में केवल बहुवकल्पीय प्रश्न (MCQ) होंगे।
- ❖ कुल 110 उद्देश्यात्मक प्रश्न ददए जाएंगे, जिनमें 10 प्रश्न राजभाषा नीति एवं तनयमों से संबंधित होंगे। प्रत्येक प्रश्न के चार ववकल्प होंगे।
- ❖ प्रत्येक प्रश्न 1 अंक का होगा। अत्यर्थे कुल 110 में से किसी भी 100 प्रश्नों का प्रयास कर सकि हैं।
- ❖ मूल्यांकन के लिए केवल सबसे पहले प्रयास करके गए 100 प्रश्नों को ही मान्य माना जाएगा।
- ❖ प्रत्येक गलि उत्तर के लिए 1/3 नकारात्मक अंकन करका जाएगा।
- ❖ यदि किसी प्रश्न के दहंदी संस्करण में किसी प्रकार का विवाद या अस्पष्टि हो, तो उस प्रश्न का अंग्रेजी संस्करण अंतिम एवं मान्य माना जाएगा।

1	<p>A Station Master grants Line Clear assuming adequate distance is available, but later it is found that the adequate distance was not physically verified. The most serious violation is</p>
	<p>एक स्टेशन मास्टर लाइन क्लियर प्रदान करता है यह मानकर कि पर्याप्त दूरी उपलब्ध है, लेकिन बाद में पता चलता है कि पर्याप्त दूरी का भौतिक रूप से सत्यापन नहीं किया गया। सबसे गंभीर उल्लंघन क्या है?</p>
A	Failure of supervision/ निगरानी की विफलता
B	Procedural irregularity/ प्रक्रियात्मक अनियमितता
C	Breach of block rules/ ब्लॉक नियमों का उल्लंघन
D	Error of judgement/ निर्णय में त्रुटि
2	<p>Major difference between Ver. 1 & 2 of Vande Bharat semi high-speed train is वंदे भारत सेमी हाई-स्पीड ट्रेन के Ver. 1 और 2 के बीच मुख्य अंतर क्या है?</p>
A	Air conditioning/ एयर कंडीशनिंग
B	Kawach in built/ कवच (इन-बिल्ट)
C	Telecommunication between Crew & TM/ क्रू और ट्रेन मैनेजर (TM) के बीच दूरसंचार बटन
D	None of these/ इनमें से कोई नहीं
3	<p>The “KAWACH” is an indigenous technology designed and developed by कवच" एक स्वदेशी तकनीक है जिसे किसके द्वारा डिजाइन और विकसित किया गया है?</p>
A	CAMTECH
B	CRIS
C	RDSO

D	IIT Kanpur
4	<p>A fixed stop signal of a station controlling the entry of trains into next block section is</p> <p>अगले ब्लॉक खंड में ट्रेनों के प्रवेश को नियंत्रित करने वाले स्टेशन का एक निश्चित स्टॉप सिग्नल क्या है?</p>
A	FSS
B	LSS
C	Outer/ आउटर
D	Home/ होम
5	<p>This includes a train, vehicle, or obstacle on or fouling a line, or any condition which is dangerous to trains is</p> <p>इसमें एक ट्रेन, वाहन, या एक लाइन पर बाधा या फाउलिंग शामिल है, या कोई भी स्थिति जो ट्रेनों के लिए खतरनाक है</p>
A	Shunting/ शंटिंग
B	Connection/ कनेक्शन
C	Communication/ संचार
D	Obstruction/ अवरोध
6	<p>Mark at which infringement of fixed standard dimensions occurs, where two lines cross or join one another is known as</p> <p>मार्क जिस पर निश्चित मानक आयामों का उल्लंघन होता है, जहां दो रेखाएं एक दूसरे को पार करती हैं या जुड़ती हैं, उसे किस रूप में जाना जाता है?</p>

A	Lime Mark/ लाइम मार्क
B	Starter Signal/ स्टार्टर सिग्नल
C	Fouling Mark/ अवरोध चिन्ह
D	Fog signal mark/ फॉग सिग्नल मार्क
7	<p>Arrangement, secured by the setting of points or other approved means, to protect the line so isolated from the danger of obstruction from other connected line or lines is known as</p> <p>अन्य कनेक्टेड लाइन या लाइनों से अवरोध के खतरे से अलग लाइन की रक्षा के लिए बिंदुओं या अन्य अनुमोदित साधनों की स्थापना द्वारा सुरक्षित व्यवस्था को किस रूप में जाना जाता है?</p>
A	Interlocking/ इंटरलॉकिंग
B	Level Crossings/ लेवल क्रॉसिंग
C	Line Clear/ लाइन क्लियर
D	Isolation/ आइसोलेशन
8	<p>Movement of a vehicle or vehicles with or without an engine or of any engine or any other self-propelled vehicle, for the purpose of attaching, detaching or transfer or for any other purpose</p> <p>किसी इंजन या इंजन या किसी अन्य स्व-चालित वाहन के साथ या उसके बिना वाहन या वाहनों की आवाजाही, संलग्न करने, अलग करने या स्थानांतरित करने के उद्देश्य से या किसी अन्य उद्देश्य के लिए</p>
A	Interlocking/ इंटरलॉकिंग

B	Shunting/ शंटिंग
C	Securing/ सिक्योरिंग
D	Isolation/ आइसोलेशन
9	<p>Normally fixed signals are placed on the left side of track or above the line of an approaching train, provided on right hand side under the authorization of</p> <p>आम तौर पर निश्चित सिग्नल ट्रैक के बाईं ओर या आने वाली ट्रेन की लाइन के ऊपर रखे जाते हैं, जो प्राधिकरण के तहत दाईं ओर प्रदान किए जाते हैं।</p>
A	GM
B	CRS
C	DRM
D	PCOM
10	<p>The marker plate by which the Colour light "Calling ON" signal identified is</p> <p>मार्कर प्लेट जिसके द्वारा कलर लाइट "कॉलिंग ऑन" सिग्नल की पहचान की जाती है?</p>
A	"P"
B	"IB"
C	"G"
D	"C"
11	Calling On signal may be provided below any stop signal except

	कॉलिंग ऑन सिग्नल किसी भी स्टॉप सिग्नल के नीचे प्रदान किया जा सकता है सिवाय इसके
A	FSS
B	LSS
C	Starter/ स्टार्टर
D	Routing signal/ रूटिंग सिग्नल
12	When a signal is newly erected or shifted, Caution Order shall be given for a period of जब कोई सिग्नल नया खड़ा या स्थानांतरित किया जाता है, तो सावधानी आदेश किस अवधि के लिए दिया जाएगा?
A	10 days/ 10 दिन
B	30 days/ 30 दिन
C	60 days/ 60 दिन
D	90 days/ 90 दिन
13	Detonators shall be used for डेटोनेटर का उपयोग किसके लिए किया जाएगा?
A	Fog signalling/ फॉग सिग्नलिंग
B	Protection/ प्रोटेक्शन
C	Both (A) & (B)/ (A) और (B) दोनों

D	None of these/ इनमें से कोई नहीं
14	<p>The maximum speed over facing points on main line at a station which provided with STD-IV interlocking is</p> <p>एसटीडी-IV इंटरलॉकिंग प्रदान करने वाले स्टेशन पर मुख्य लाइन पर फेसिंग पॉइंट्स पर अधिकतम गति क्या है?</p>
A	50 KMPH
B	110 KMPH
C	140 KMPH
D	160 KMPH
15	<p>Disconnection/Reconnection notice given by S&T officials is in form Number</p> <p>एस एंड टी अधिकारियों द्वारा दिया गया कनेक्शन/पुनः कनेक्शन नोटिस फॉर्म नंबर में है</p>
A	T/431
B	T/726
C	RS 6
D	T/351
16	<p>In the case of disconnection for joint work, on completion of Engineering work, certificate by Engineering official for safe passage of train shall be given to</p> <p>संयुक्त कार्य के लिए कनेक्शन काटने के मामले में, इंजीनियरिंग कार्य पूरा होने पर, ट्रेन के</p>

	सुरक्षित मार्ग के लिए इंजीनियरिंग अधिकारी द्वारा प्रमाण पत्र किसे दिया जाएगा?
A	SSE(S) / JE(S) / ESM
B	SM
C	SCOR / TPC
D	TI
17	<p>Block Overlap (BOL) is always reckoned from Signal</p> <p>ब्लॉक ओवरलैप (BOL) को हमेशा से कहा जाता है संकेत</p>
A	Distant/ डिस्टेंट
B	First Stop Signal (FSS)/ फर्स्ट स्टॉप सिग्नल (FSS)
C	Starter/ स्टार्टर सिग्नल
D	Outer most trailing point/ सबसे बाहरी ट्रेलिंग पॉइंट
18	<p>When LP passed the Gate signal at 'ON' and gateman is not available, the LP of the first train shall report the matter to the</p> <p>जब एलपी ने 'ओएन' पर गेट सिग्नल पास किया और गेटमैन उपलब्ध नहीं है, तो पहली ट्रेन का एलपी मामले की रिपोर्ट पुलिस को देगा।</p>
A	SM of station where train stops/ उस स्टेशन का स्टेशन मास्टर जहाँ ट्रेन रुकती है
B	Need not to report/ रिपोर्ट करने की आवश्यकता नहीं
C	SM of rear station/ पिछले स्टेशन का स्टेशन मास्टर

D	SM of next station/ अगले स्टेशन का स्टेशन मास्टर
19	The official, minimum of the rank of Is authorised to open the Relay room अधिकारी, रैंक का न्यूनतम ... रिले रूम खोलने के लिए अधिकृत है
A	ESM
B	JE (S)
C	SSE (S)
D	Assistant (Khalasi)/ सहायक (खलासी)
20	The essentials of absolute block system are mentioned in पूर्ण ब्लॉक प्रणाली की अनिवार्यताओं का उल्लेख किया गया है
A	GR 8.01
B	GR 9.01
C	GR 8.02
D	GR 9.02
21	The signal overlap (SOL) is reckoned from in single line section station. सिग्नल ओवरलैप (एसओएल) की गणना किससे की जाती है? सिंगल लाइन सेक्शन स्टेशन में।
A	Starter/ स्टार्टर

B	Outer most trailing point/ सबसे बाहरी ट्रेलिंग पॉइंट
C	Home signal/ होम सिग्नल
D	None of these/ इनमें से कोई नहीं
22	The condition for taking off the IBSS is
	IBSS को हटाने के लिए शर्त क्या है?
A	Line clear should have been obtained/ लाइन किलयर प्राप्त किया जाना चाहिए था
B	PN should have been obtained/ PN प्राप्त किया जाना चाहिए था
C	Line clear should have been obtained through the block instrument/ ब्लॉक इंस्ट्रमेंट के माध्यम से लाइन किलयर प्राप्त किया जाना चाहिए था
D	None of these/ इनमें से कोई नहीं
23	The condition/s for taking off Home Signal is/are
	होम सिग्नल को उतारने के लिए शर्तें क्या हैं?
A	The line of reception shall be clear & free from obstruction/ रिसेप्शन लाइन साफ़ और किसी भी अवरोध से मुक्त होनी चाहिए
B	The points over the rout shall be set in favour and locked/ मार्ग (रूट) के सभी पॉइंट्स अनुकूल स्थिति में सेट और लॉक होने चाहिए
C	LC Gates if any in rout shall be closed across the road traffic/ यदि मार्ग में कोई लेवल क्रॉसिंग गेट हों तो वे सड़क यातायात के लिए बंद होने चाहिए
D	All the above/ उपरोक्त सभी

24	Which of the following is a class "C" station
	निम्नलिखित में से कौन सा एक श्रेणी "C" स्टेशन है?
A	Intermediate Block Post (IBP)/ इंटरमीडिएट ब्लॉक पोस्ट (IBP)
B	Intermediate Block Hut (IBH)/ इंटरमीडिएट ब्लॉक हट (IBH)
C	Both (A) & (B)/ (A) और (B) दोनों
D	Halt/Flag Station/ हाल्ट / फ्लैग स्टेशन
25	Maximum speed of Hand shunting is
	हाथ शॉटिंग की अधिकतम गति क्या है?
A	8 KMPH
B	6 KMPH
C	2 – 3 KMPH
D	5 KMPH
26	The engine of train carrying passengers shall not be detached outside station limits except in emergency like
	यात्रियों को ले जाने वाली ट्रेन के इंजन को आपातकालीन स्थिति को छोड़कर स्टेशन की सीमा के बाहर अलग नहीं किया जाएगा
A	For testing a bridge/ पुल (ब्रिज) की जाँच के लिए
B	For isolating a burning coach/ जलते हुए कोच को अलग (आइसोलेट) करने के लिए

C	To convey a serious accident message/ गंभीर दुर्घटना का संदेश देने के लिए
D	All of them/ उपरोक्त सभी
27	G&SR Rule pertaining to receiving a train on obstructed line is mentioned in बाधित लाइन पर ट्रेन प्राप्त करने से संबंधित जी एंड एसआर नियम का उल्लेख किसमें किया गया है?
A	S.R. 5.09
B	S.R. 5.10
C	S.R. 5.11
D	S.R. 5.12
28	When the train is working without BV, while pushing back the LP has to observe the hand signals of guard and proceed with जब ट्रेन बीवी के बिना काम कर रही होती है, तो पीछे धकेलते समय एलपी को गार्ड के हाथ के संकेतों का निरीक्षण करना पड़ता है और आगे बढ़ना पड़ता है
A	25 KMPH
B	15 KMPH
C	10 KMPH
D	Walking Speed
29	When engine is pushing a train without guard the duties of guard is devolved on

	जब इंजन बिना गार्ड के ट्रेन को धक्का दे रहा होता है तो गार्ड की ड्र्यूटी को सौंप दिया जाता है
A	Pointsman/ पॉइंट्समैन
B	LP/ALP
C	SM
D	None of these/ इनमें से कोई नहीं
30	<p>Temporary Speed Restrictions (TSR) are intimated to LP for the guidance through</p> <p>अस्थायी गति प्रतिबंध (टीएसआर) के माध्यम से मार्गदर्शन के लिए एलपी को सूचित किया जाता है</p>
A	WTT
B	Caution Order/ कॉशन ऑर्डर
C	S.O.B
D	All the above/ उपरोक्त सभी
31	<p>Permanent Speed Restrictions (PSR) available in for the guidance of LP</p> <p>स्थायी गति प्रतिबंध (पीएसआर) में उपलब्ध है ... एलपी के मार्गदर्शन के लिए</p>
A	Accident Manual/ दुर्घटना मैनुअल
B	WTT
C	BWM

D	G&SR
32	<p>Goods train running without guard and BV during day, speed shall not exceed</p> <p>दिन में गार्ड और बीवी के बिना चल रही मालगाड़ी, गति से अधिक नहीं होगी गति</p>
A	40 KMPH
B	15 KMPH
C	25 KMPH
D	No speed restriction required/ कोई गति प्रतिबंध आवश्यक नहीं है
33	<p>Material train shall be ordered to work with the permission of</p> <p>सामग्री ट्रेन को किसकी अनुमति से काम करने का आदेश दिया जाएगा?</p>
A	DRM
B	Sr DOM/DOM
C	PCOM
D	Sr DEN(Co-Ord)
34	<p>The BPC of a material is valid for</p> <p>किसी सामग्री का BPC किसके लिए मान्य है?</p>
A	3 days/ 3 दिन
B	7 days/ 7 दिन

C	15 days/ 15 दिन
D	30 days/ 30 दिन
35	<p>For all the operating purposes, the tower wagon is treated as</p> <p>सभी परिचालन उद्देश्यों के लिए, टॉवर वैगन को किस रूप में माना जाता है?</p>
A	Motor Trolley/ मोटर ट्रॉली
B	Lorry/ लॉरी
C	Light Engine/ लाइट इंजन
D	Material train/ सामग्री गाड़ी
36	<p>While stabling a material train at a station, the responsibility of securing lies with</p> <p>एक स्टेशन पर एक सामग्री ट्रेन को स्थिर करते समय, सुरक्षा की जिम्मेदारी किसके पास होती है?</p>
A	Guard/ गार्ड
B	Station Master/ स्टेशन मास्टर
C	SM & Guard/ स्टेशन मास्टर और गार्ड
D	Guard & PWI/ गार्ड और PWI
37	<p>G&SR Rule pertaining working of train without guard is mentioned in</p> <p>गार्ड के बिना ट्रेन के काम करने से संबंधित जी एंड एसआर नियम का उल्लेख किया गया है</p>

A	S.R. 4.23
B	S.R. 4.24
C	S.R. 4.25
D	S.R. 4.26
38	<p>In an emergency, a goods train without Guard can be ordered by</p> <p>आपात स्थिति में, गार्ड के बिना एक मालगाड़ी का आदेश किसके द्वारा दिया जा सकता है?</p>
A	SM
B	SCOR
C	Sr DOM/DOM
D	DRM
39	<p>When SM receives advice of Hot axle, that train shall preferably be admitted on</p> <p>जब एसएम को हॉट एक्सल की सलाह मिलती है, तो उस ट्रेन को अधिमानतः भर्ती किया जाएगा</p>
A	Loop Line/ लूप लाइन
B	Main Line/ मुख्य लाइन
C	Loop line with sand hump/ सैंड हम्प सहित लूप लाइन
D	None of these/ इनमें से कोई नहीं

40	<p>If an axle box of a vehicle is found running hot at a station, where the C&W staff are not provided the vehicle shall be</p> <p>यदि किसी वाहन का एक्सल बॉक्स किसी स्टेशन पर गर्म चलता हुआ पाया जाता है, जहां सी एंड डब्ल्यू कर्मचारियों को प्रदान नहीं किया जाता है, तो वाहन क्या होगा?</p>
A	Permitted in same condition/ उसी स्थिति में अनुमति है
B	Permitted with attention of LP & Guard/ लोको पायलट एवं गार्ड की विशेष सावधानी के साथ अनुमति है
C	Detached at station where C&W staff avail/ उस स्टेशन पर अलग किया जाएगा जहाँ C&W स्टाफ उपलब्ध हो
D	Detached at the station/ स्टेशन पर अलग किया जाएगा
41	<p>Obstruction danger is</p> <p>रुकावट का खतरा है</p>
A	Five bells/ पाँच घंटियाँ
B	Six bells/ छह घंटियाँ
C	Four bells/ चार घंटियाँ
D	Six Pause one/ छह विराम एक
42	<p>A relief engine should be sent, if the engine or vehicles running away have not arrived even after a lapse of how many minutes more than the running time of the slowest speed goods train</p> <p>एक राहत इंजन भेजा जाना चाहिए, अगर इंजन या भागने वाले वाहन सबसे धीमी गति</p>

	वाली मालगाड़ी के चलने के समय से कितने मिनट अधिक बीत जाने के बाद भी नहीं आए हैं।
A	5 minutes/ 5 मिनट
B	10 minutes/ 10 मिनट
C	20 minutes/ 20 मिनट
D	30 minutes/ 30 मिनट
43	<p>The officials to sign in each page and issue the Station Working Rules (SWR) are</p> <p>प्रत्येक पृष्ठ पर हस्ताक्षर करने और स्टेशन कार्य नियम (एसडब्ल्यूआर) जारी करने के लिए अधिकारी हैं</p>
A	DOM, DSTE & DSTE (Works)
B	DOM& DSO
C	DOM & DSTE (Works)
D	DSTE, DEN & DOM
44	<p>SWR should be issued afresh once in</p> <p>एसडब्ल्यूआर को एक बार नए सिरे से जारी किया जाना चाहिए</p>
A	3 Years/ 3 वर्ष
B	5 Years/ 5 वर्ष
C	One year after completing half year/ छह माह पूरा होने के एक वर्ष बाद

D	6 Years/ 6 वर्ष
45	<p>..... in SWR shows complete layout of yard, siding, CSR, LC Gates, bridges, viaducts, gradients etc.</p> <p>..... एसडब्ल्यूआर में यार्ड, साइडिंग, सीएसआर, एलसी गेट्स, पुलों, पुलों, ग्रेडिएंट्स आदि का पूरा लेआउट दिखाया गया है।</p>
A	Rule diagram/ नियम आरेख
B	OHE Sectioning diagram/ ओएचई सेक्शनिंग आरेख
C	Permanent way layout diagram/ स्थायी मार्ग लेआउट आरेख
D	All the above/ उपरोक्त सभी
46	<p>Station Working Rules (SWR) of special class stations have the approval of</p> <p>विशेष श्रेणी के स्टेशनों के स्टेशन कार्य नियमों (एसडब्ल्यूआर) को किसकी मंजूरी प्राप्त है?</p>
A	D R M
B	G M
C	C R S
D	The authorized officer/ अधिकृत अधिकारी
47	<p>Working rules in the form of special instruction for Ghat sections if any in the division is available in</p> <p>घाट खंडों के लिए विशेष निर्देश के रूप में कार्य नियम, यदि डिवीजन में कोई हो, उपलब्ध है</p>
A	Subsidiary Rules (S.R.)/ सहायक नियम (S.R.)

B	S.O.B.
C	Public Timetable (PTT)/ सार्वजनिक समय सारणी (PTT)
D	Working Timetable (WTT)/ कार्यकारी समय सारणी (WTT)
48	Interlocking is compulsory for LC gate, when TVUs are more than एलसी गेट के लिए इंटरलॉकिंग अनिवार्य है, जब टीवीयू अधिक होते हैं
A	50,000
B	25,000
C	10,000
D	None/ कोई नहीं
49	The ill effect of not conducting station inspections is/are स्टेशन निरीक्षण न करने का बुरा प्रभाव क्या है/
A	Ignorance of rules & unsafe practices continue/ नियमों की अनभिज्ञता और असुरक्षित कार्यप्रणालियाँ जारी रहती हैं
B	Efficient staff cannot get appreciation/ कुशल कर्मचारियों को प्रशंसा नहीं मिल पाती
C	No chance for the staff to represent their opinion/ कर्मचारियों को अपनी राय प्रस्तुत करने का अवसर नहीं मिलता
D	All the above/ उपरोक्त सभी
50	At what distance the three detonators 10 m apart are placed in rear of work spot during short duration works

	छोटी अवधि के कार्यों के दौरान कार्य स्थल के पीछे 10 मीटर की दूरी पर तीन डेटोनेटर कितनी दूरी पर रखे जाते हैं?
A	1200 m
B	600 m
C	30 m
D	None of these/ इनमें से कोई नहीं
51	<p>For the mentioned train in the line block order, who prepares the LTC & hands over to whom?</p> <p>लाइन ब्लॉक ऑर्डर में उल्लिखित ट्रेन के लिए, एलटीसी कौन तैयार करता है और किसे सौंपता है?</p>
A	SM, TMR
B	SM, LP
C	SM, Engineering official/ SM, इंजीनियरिंग अधिकारी
D	None of these/ इनमें से कोई नहीं
52	<p>The power supply used for working of trains in electrified section is</p> <p>विद्युतीकृत खंड में गाड़ियों के कार्य के लिए उपयोग की जाने वाली विद्युत आपूर्ति क्या है?</p>
A	220 V AC Single Phase/ 220 वोल्ट ए.सी. सिंगल फेज
B	110/132 KV AC Three phases/ 110/132 केवी ए.सी. थ्री फेज
C	25 KV AC Single phase/ 25 केवी ए.सी. सिंगल फेज

D	None of these/ इनमें से कोई नहीं
53	<p>Neutral section lies between two consecutives</p> <p>तटस्थ खंड दो क्रमागत के बीच स्थित है</p>
A	Section insulators/ सेक्शन इंसुलेटर
B	Block stations/ ब्लॉक स्टेशन
C	OHE Depots/ ओएचई डिपो
D	Traction Sub Stations/ ट्रैक्शन सब-स्टेशन
54	<p>Form used for permit to work is</p> <p>काम करने की अनुमति के लिए उपयोग किया जाने वाला फॉर्म क्या है?</p>
A	ETR-1
B	ETR-2
C	ETR-3
D	ETR-4
55	<p>During NI working the SM/TI in charge of the goomties shall be responsible for</p> <p>एनआई के काम करने के दौरान, एसएम / टीआई के प्रभारी किसके लिए जिम्मेदार होंगे?</p>
A	Exchanging PHS at OMFP/ OMFP पर PHS का आदान-प्रदान करना

B	Setting, clamping & padlocking of points/ पॉइंट्स को सेट करना, क्लैम्प करना और पैडलॉक लगाना
C	Before taking off signals, exchanging PN/ सिग्नल ऑफ करने से पहले PN का आदान-प्रदान करना
D	All the above/ उपरोक्त सभी
56	<p>Before commencement of NI works the Engineering and S&T officials responsible for carrying out NI work shall send a Circular notice to</p> <p>एनआई कार्यों के शुरू होने से पहले एनआई कार्य करने के लिए जिम्मेदार इंजीनियरिंग और एस एंड टी अधिकारी एक परिपत्र नोटिस भेजेंगे।</p>
A	DRM
B	ADRM
C	Sr DOM
D	CPTM
57	<p>Planning taking place at level/s of Indian Railway's hierarchy as far as operating department is concerned</p> <p>योजना कहां बनाई जा रही है... जहां तक परिचालन विभाग का संबंध है, भारतीय रेलवे के पदानुक्रम के स्तर</p>
A	Divisional/ मंडलीय
B	Zonal/ जोनल
C	Railway Board/ रेलवे बोर्ड

D	All of them/ उपरोक्त सभी
58	<p>Engineering Scale Plan (ESP) is prepared by</p> <p>इंजीनियरिंग स्केल प्लान (ईएसपी) किसके द्वारा तैयार किया जाता है?</p>
A	S & T Department/ सिग्नल एवं टेलीकम्युनिकेशन (S&T) विभाग
B	Engineering Department/ इंजीनियरिंग विभाग
C	Operating department/ ऑपरेटिंग विभाग
D	Electrical department/ इलेक्ट्रिकल विभाग
59	<p>The "Calling ON signal" knobs in RRI panel are coloured with</p> <p>आरआरआई पैनल में "कॉलिंग ऑन सिग्नल" नॉब्स किसके साथ रंगीन हैं?</p>
A	Red/ लाल
B	Yellow/ पीला
C	Green/ हरा
D	Red with yellow band/ पीली पट्टी के साथ लाल
60	<p>When LP of train experienced any abnormal condition in track, in case of IBP & Automatic block territories, to stop the movement of trains he must inform</p> <p>जब ट्रेन के एलपी ने आईबीपी और स्वचालित ब्लॉक क्षेत्रों के मामले में ट्रैक में किसी भी असामान्य स्थिति का अनुभव किया, तो ट्रेनों की आवाजाही को रोकने के लिए उसे सूचित करना होगा</p>
A	SM in rear station/ पिछले स्टेशन का SM

B	LP of the following train/ पिछली आने वाली ट्रेन का LP
C	Both SM, LP of following trains/ पिछले स्टेशन का SM, LP
D	None of these/ इनमें से कोई नहीं
61	<p>During TSL working in absolute, speed of second & subsequent trains shall be</p> <p>टीएसएल कार्य के दौरान, दूसरी और बाद की ट्रेनों की गति क्या होगी?</p>
A	25 KMPH
B	10 KMPH
C	15 KMPH
D	MPS
62	<p>During Temporary Single Line working in absolute, Authority given to Loco Pilot and Guard</p> <p>अस्थायी सिंगल लाइन के काम करने के दौरान, लोको पायलट और गार्ड को दिया गया प्राधिकरण</p>
A	PLCT
B	CLCT
C	T/D 602/
D	T/369(3-b)
63	In case of fire accident in a passenger carrying train, the first objective to be

	<p>achieved is</p> <p>यात्री ले जाने वाली ट्रेन में आग लगने की दुर्घटना के मामले में, पहला उद्देश्य प्राप्त किया जाना है</p>
A	Safety of passengers/ यात्रियों की सुरक्षा
B	Extinguish fire/ आग बुझाना
C	Isolate fire coach/ आग लगे कोच को अलग करना
D	Switch off power supply/ बिजली आपूर्ति बंद करना
64	<p>How much air pressure should be dropped in BV/LV for continuity test?</p> <p>निरंतरता परीक्षण के लिए BV/LV में कितना वायुदाब गिराया जाना चाहिए?</p>
A	0.8 kg/cm ²
B	1.0 kg/cm ²
C	1.2 kg/cm ²
D	1.5 kg/cm ²
65	<p>In case of a passenger carrying train accident involving grievous injuries to passengers the following is/are to be done by the nominated ART personal</p> <p>रेल दुर्घटना के मामले में यात्रियों को गंभीर चोट लगने के मामले में नामित एआरटी पर्सनल द्वारा निम्नलिखित कार्य किए जाने हैं/</p>
A	Video recording of concerned part of track with great care and precision/ संबंधित ट्रैक भाग की अत्यधिक सावधानी और सटीकता के साथ वीडियो रिकॉर्डिंग

B	Video recording of concerned rolling stock with care & precision/ संबंधित रोलिंग स्टॉक की सावधानी और सटीकता के साथ वीडियो रिकॉर्डिंग
C	Both (A) & (B)/ (A) और (B) दोनों
D	None of these/ इनमें से कोई नहीं
66	Golden hour is for a duration of ... minutes from the time of accident गोल्डन ऑवर की अवधि के लिए है ... दुर्घटना के समय से मिनट
A	20 minutes/ 20 मिनट
B	30 minutes/ 30 मिनट
C	60 minutes/ 60 मिनट
D	25 minutes/ 25 मिनट
67	The criminal interference with any part of working machinery of railway with object of rendering it in-operative (or) any act intended to cause damage to property is termed as रेलवे की कार्यशील मशीनरी के किसी भी हिस्से के साथ आपराधिक हस्तक्षेप, जिसे निष्क्रिय (या) संपत्ति को नुकसान पहुंचाने के इरादे से किया गया कोई भी कार्य कहा जाता है?
A	Equipment failure/ उपकरण में खराबी
B	Sabotage/ तोड़फोड़
C	Indicative accident/ संकेतात्मक दुर्घटना
D	Other train accident/ अन्य ट्रेन की दुर्घटना

68	<p>Disaster Management Act was enacted in the parliament in the year</p> <p>आपदा प्रबंधन अधिनियम किस वर्ष संसद में अधिनियमित किया गया था?</p>
A	1989
B	2005
C	1976
D	1929
69	<p>Implementation of disaster management plan at a division is ensured by</p> <p>एक प्रभाग में आपदा प्रबंधन योजना का कार्यान्वयन किसके द्वारा सुनिश्चित किया जाता है?</p>
A	ADRM
B	DRM
C	Sr DOM
D	Sr DSO
70	<p>Maintenance of ART/SPART/ARME/SPARME is the responsibility of which department</p> <p>एआरटी/स्पार्ट/एआरएमई/एसपीएआरएमई के रख-रखाव की जिम्मेदारी किस विभाग की है?</p>
A	Engineering/ इंजीनियरिंग
B	Operating/ ऑपरेटिंग

C	Mechanical/ मैकेनिकल
D	Safety/ सुरक्षा
71	Which one of the following is not bound by the Accident Manual rules निम्नलिखित में से कौन सा दुर्घटना मैनुअल नियमों से बाध्य नहीं है?
A	Open lines/ ओपन लाइन्स
B	Workshop accidents/ वर्कशॉप दुर्घटनाएँ
C	Lines under construction and sidings/ निर्माणाधीन लाइनें और साइडिंग्स
D	None of the above/ उपरोक्त में से कोई नहीं
72	The adequate distance on double line in Automatic Block system is स्वचालित ब्लॉक प्रणाली में डबल लाइन पर पर्याप्त दूरी क्या है?
A	NLT 180 m
B	NLT 120 m
C	NLT 400 m
D	None/ कोई नहीं
73	An example of breach of block rules is / are ब्लॉक नियमों के उल्लंघन का एक उदाहरण है
A	Train entered into wrong line/ ट्रेन गलत लाइन में प्रवेश कर गई
B	Train entered into siding/ ट्रेन साइडिंग में प्रवेश कर गई
C	Train entered into BS without ATP/ ट्रेन बिना ATP के ब्लॉक सिग्नल (BS) में प्रवेश कर गई

D	All the above/ उपरोक्त सभी
74	<p>The level of enquiry to be conducted in case of A1 to A4 (collision), in case CRS not conducting, to be done by minimum grade officers of</p> <p>ए1 से ए4 (टक्कर) के मामले में सीआरएस के संचालन न करने की स्थिति में की जाने वाली जांच का स्तर निम्नलिखित के न्यूनतम ग्रेड अधिकारियों द्वारा किया जाना है।</p>
A	JAG
B	SAG
C	Sr Scale
D	Jr Scale
75	<p>The level of enquiry to be conducted in case of yard accidents to be done by a committee of</p> <p>यार्ड दुर्घटनाओं के मामले में की जाने वाली जांच का स्तर किसकी समिति द्वारा किया जाएगा?</p>
A	JAG
B	Sr Supervisors/ वरिष्ठ पर्यवेक्षक
C	Sr Scale
D	Jr Scale
76	<p>Minimum number of days from the date of accident 'D', DRM/GM to order enquiry to be done within is</p> <p>दुर्घटना 'डी', डीआरएम/जीएम द्वारा जांच का आदेश देने के लिए न्यूनतम दिनों की संख्या क्या है?</p>
A	D + 1

B	D + 3
C	D + 7
D	D + 10
77	<p>To despatch a message from a block station on a double line intimating to the block station immediately in advance the fact that the block section in advance is obstructed or is to be obstructed is referred as?</p> <p>द्विवरेखा खंड में ककसी ब्लॉक स्टेशन से संदेश भेजकर अग्रवी ब्लॉक स्टेशन को यह सूधचि करना कक आगे का ब्लॉक सेक्षन अवरुद्धि है या अवरुद्धि होने वाला है , इसे क्या कहा जिा है?</p>
A	Block back / ब्लॉक बैक
B	Block forward/ ब्लॉक फॉरवर्ड
C	Line block / लाइन ब्लॉक
D	None of the above/ उपयुषक्ति में से कोई नहीं
78	<p>What is the composition of the Signal Sighting Committee?</p> <p>संस्थानल साइटिंग समिति की संरचना क्या है?</p>
A	Traffic Inspector, Loco Inspector, Signal Inspector ट्रैफिक इंस्पेक्टर, लोको इंस्पेक्टर, लसग्नल इंस्पेक्टर
B	Station Master, Loco Pilot, Pointsman स्टेशन मास्टर, लोको पायलट, पॉइंट्समैन
C	Divisional Safety Officer, Guard, Station Master डिविजनल सेफ्टी ऑफिसर, गार्ड, स्टेशन मास्टर
D	Permanent Way Inspector, Electrical Foreman, Signal Maintainer पीडब्ल्यूआई, इलेक्ट्रिकल फोर्मेन, लसग्नल मैटेनर
79	If a Loco Pilot notices the repeating signal in any way defective he shall advise

	<p>to whom?</p> <p>यटद लोको पायलट को लगता है ,कक ररपीटटंग ससग्नल में कोई खराबी है तो वह ककसे सूधचत करेगा।</p>
A	In writing, to the SM of the next stopping station/ ललखाखि रूप में, अगले रुकने वाले स्टेशन के स्टेशन मास्टर को।
B	Centralized traffic control/ केंद्रीकृत ट्रैकफक तनयंहिण
C	Train manager / गाड़ी प्रबंधिक
D	None of the above/ उपयुषक्ति में से कोई नहीं
80	<p>What is the authority for temporary single line working on double line?</p> <p>द्वव-लाइन पर अस्थायी एकल लाइन संचालन के ललए प्राधिकृति क्या है?</p>
A	T/A 602 / टी/ए 602
B	T/B 602 / टी/बी 602
C	T/C 602 / टी/सी 602
D	T/D 602 / टी/डी 602
81	<p>The signaled shunting movements which are permitted under special instructions by PCOM should be clearly endorsed in which of the following ?</p> <p>पीसीओएम (PCOM)द्वारा ववशेष तनदेशों के अंहिषि अनुमि संकेति शंदटंग मूवमेंट्स को तनम्न में से ककसमें स्पष्ट रूप से अंककि ककया जाना चादहए?</p>
A	Station working rule/ स्टेशन कायष तनयम
B	Signal interlocking plan/ लसग्नल इंटरलॉककंग योजना
C	Both a & b / a और b दोनों

D	None of the above/ उपरोक्ति में से कोई नहीं
82	<p>In a single line section with Automatic Block System, 'adequate distance' should not be less than ?</p> <p>स्वचालिक ब्लॉक प्रणाली वाले एकल लाइन खंड में 'पर्याप्त दूरी' किसी से कम नहीं होनी चाहहए?</p>
A	120 metre / 120 मीटर
B	180 metre / 180 मीटर
C	100 metre / 100 मीटर
D	150metre/ 150 मीटर
83	<p>Two short whistle given by Loco Pilot shall be acknowledged by Train Manager if the train is arriving complete by showing?</p> <p>लोको पायलट द्वारा दी गई दो छोटी सीटी को ट्रेन मैनेजर द्वारा स्वीकार ककया जाएगा यदि ट्रेन पूरी तरह से आ रही है तो टदखाकर?</p>
A	White light / सफेद रोशनी
B	Red light / लाल रोशनी
C	Proceed hand signal / आगे बढ़ें" हिा संकेत
D	None of the above/ कोई नहीं
84	<p>The mark at which infringement of fixed standard dimensions occurs, where two lines cross or join one another is known as?</p> <p>वह ध्यान सज्ज पर ननस्थित मानक आयामों का उलंघन होता है, जहां दो रेखाएं एक दूसरे को पार करती हैं या समलती हैं, के रूप में जाना जाता है?</p>
A	Fog signal mark/ कोहरे संकेत ध्यान

B	Fouling Mark / फाउलिंग मार्क
C	Starter signal/स्टार्टर संकेत
D	Lime mark/ लाइम मार्क
85	<p>During programmed power block, the TPC shall request to Section Controlled in the form.</p> <p>प्रोग्राम ककए गए पावर ब्लॉक के दौरान, टीपीसी फॉमट में ननयंत्रित अनुभाग से अनुरोध करेगा।</p>
A	ETR – 1/ ईटीआर – 1
B	ETR – 2/ ईटीआर - 2
C	ETR – 3/ ईटीआर - 3
D	ETR – 4/ ईटीआर -4
86	<p>Bogie flat container wagon</p> <p>बोगी फ्लैट कंटेनर वैगन.....है ।</p>
A	BRN/ बीआरएन
B	BFKN/ बीएफकेएन
C	BTPN/ बीटीपीएन
D	BOXN/ बॉक्सएन
87	<p>General rules are framed & amended by</p> <p>सामान्य नियम बनाए जाते हैं एवं संशोधित किए जाते हैं</p>
A	Railway Minister/ रेलवे मंत्री

B	Railway Board/ रेलवे बोर्ड
C	CRS/ सीआरएस
D	Authorised officer/ अधिकृत अधिकारी
88	CRS belongs to
	CRS किससे संबंधित होता है
A	Ministry of Railways/ रेल मंत्रालय
B	Ministry of Civil Aviation/ नागरिक उड़ान मंत्रालय
C	Ministry of Home affairs/ गृह मंत्रालय
D	None/ कोई नहीं
89	Station Working Rules(SWR) are prepared and issued by
	स्टेशन वर्किंग रूल्स (SWR) तैयार किए जाते हैं और जारी किए जाते हैं
A	PCOM
B	CSO
C	Sr DSO
D	DRM
90	Permissible limit of flat tyre for passenger carrying trains is
	यात्री गाड़ियों के लिए फ्लैट टायर की अनुमेय सीमा क्या है?
A	50 mm/ 50 मिमी
B	60 mm/ 60 मिमी
C	70 mm/ 70 मिमी

D	No limit/ कोई सीमा नहीं
91	<p>The percentage of Brake Power Certificate (BPC) for premium (air-brake) goods trains at the originating station shall be</p> <p>उद्गम स्टेशन पर प्रीमियम (एयर-ब्रेक) मालगाड़ियों के लिए ब्रेक पावर सर्टिफिकेट (BPC) का प्रतिशत कितना होना चाहिए?</p>
A	100%
B	95%
C	90%
D	85%
92	<p>Transfer of vehicles at a block station within station section from one to another line is</p> <p>ब्लॉक स्टेशन पर स्टेशन सेक्शन के भीतर वाहनों को एक लाइन से दूसरी लाइन में स्थानांतरित करना कहलाता है</p>
A	Shunt Movement/ शंटिंग मूवमेंट
B	Block forward/ ब्लॉक फॉरवर्ड
C	Block back/ ब्लॉक बैक
D	Either b or c/ b या c में से कोई एक
93	<p>The gradient for the purpose of engine shunting is</p> <p>इंजन शंटिंग के उद्देश्य से ग्रेडिएंट (ढाल) क्या होती है?</p>
A	1 in 50 or steeper/ 1 में 50 या उससे अधिक खड़ी ढाल
B	1 in 100 or steeper/ 1 में 100 या उससे अधिक खड़ी ढाल

C	1 in 150 or steeper/ 1 में 150 या उससे अधिक खड़ी ढाल
D	1 in 400 or steeper/ 1 में 400 या उससे अधिक खड़ी ढाल
94	<p>The maximum speed of engine shunting is</p> <p>इंजन शंटिंग की अधिकतम गति क्या है?</p>
A	02-03 kmph/ 02–03 किमी/घंटा
B	15 kmph/ 15 किमी/घंटा
C	08 kmph/ 08 किमी/घंटा
D	10 kmph/ 10 किमी/घंटा
95	<p>SWR is valid for a period of</p> <p>SWR की वैधता अवधि होती है</p>
A	03 years/ 03 वर्ष
B	05 years/ 05 वर्ष
C	07 years/ 07 वर्ष
D	08 years/ 08 वर्ष
96	<p>When hand signals cannot be seen during shunting</p> <p>जब शंटिंग के दौरान हैंड सिग्नल नहीं देखे जा सकते हैं</p>
A	Walkie-Talkie can be used/ वॉकी-टॉकी का उपयोग किया जा सकता है
B	Announcement shall be made/ घोषणा की जानी चाहिए
C	Shunting-in-charge shall travel in engine/ शंटिंग प्रभारी इंजन में यात्रा करेगा
D	Shunting should be stopped/ शंटिंग को रोका जाना चाहिए

97	<p>The Transportation Department of Indian Railways functions under the overall control of the</p> <p>भारतीय रेलवे का परिवहन विभाग कुल नियंत्रण के अंतर्गत कार्य करता है</p>
A	Principal Chief Safety Officer/ प्रधान मुख्य सुरक्षा अधिकारी
B	Principal Chief Operations Manager/ प्रधान मुख्य परिचालन प्रबंधक
C	Chief Signal & Telecommunication Engineer/ मुख्य सिग्नल एवं टेलीकम्युनिकेशन अभियंता
D	Chief Mechanical Engineer/ मुख्य यांत्रिक अभियंता
98	<p>The primary purpose of Interlocking is to</p> <p>इंटरलॉकिंग का मुख्य उद्देश्य है</p>
A	Increase line capacity/ लाइन क्षमता बढ़ाना
B	Prevent conflicting movements/ विवादित संचालन को रोकना
C	Reduce manpower/ मानवशक्ति कम करना
D	Improve punctuality/ समयबद्धता में सुधार करना
99	<p>Isolation of points and signals is done to</p> <p>पॉइंट्स और सिग्नल का आइसोलेशन इसलिए किया जाता है ताकि</p>
A	Speed up train movements/ ट्रेन परिचालन की गति बढ़ाई जा सके
B	Facilitate shunting/ शंटिंग को सुविधाजनक बनाया जा सके
C	Prevent unsafe operations during failure/ विफलता के दौरान असुरक्षित संचालन को रोका जा सके
D	Improve visibility/ दृष्टि में सुधार किया जा सके

100	<p>The concept of Absolute Block System is based on which fundamental safety principle?</p>
	<p>पूर्ण ब्लॉक प्रणाली (Absolute Block System) की अवधारणा किस मूलभूत सुरक्षा सिद्धांत पर आधारित है?</p>
A	<p>Only one train in a station at a time/ एक समय में केवल एक ट्रेन स्टेशन में रह सकती है</p>
B	<p>Time separation between trains/ ट्रेन के बीच समय का अंतर</p>
C	<p>Only one train in a block section at a time/ एक समय में केवल एक ट्रेन ब्लॉक खंड में रह सकती है</p>
D	<p>Speed restriction in block section/ ब्लॉक खंड में गति प्रतिबंध</p>
101	<p>Hindi Diwas is celebrated every year on हिंदी दिवस हर साल मनाया जाता है</p>
A	<p>14th April/ 14 अप्रैल</p>
B	<p>25th Dec/ 25 दिसंबर</p>
C	<p>24th April/ 24 अप्रैल</p>
D	<p>14th Sept/ 14 सितंबर</p>
102	<p>With a view to implement Official Language Policy, the entire country is divided into how many regions?</p>
	<p>राजभाषा नीति के क्रियान्वयन की दृष्टि से सम्पूर्ण देश को कितने क्षेत्रों में बांटा गया है?</p>
A	<p>2</p>
B	<p>4</p>
C	<p>3</p>

D	5
103	The state of Karnataka falls under which region? कर्नाटक राज्य किस क्षेत्र के अंतर्गत आता है?
A	A
B	B
C	C
D	None of these
104	Which one of following is/are considered as working knowledge of Hindi निम्नलिखित में से किसे हिंदी का कार्यसाधक ज्ञान माना जाता है?
A	Metric with Hindi as one of the subjects/ विषयके साथ मैट्रिक
B	Pragya Pass/ प्रजा पास
C	Declaring himself having working knowledge in Hindi/ स्वयं को हिंदी का कार्यसाधक ज्ञान होने की घोषणा करना
D	All the above/ उपर्युक्त सभी
105	Total Number of Official Languages आधिकारिक भाषाओं की कुल संख्या
A	20
B	21
C	22
D	25

106	<p>The full form of abbreviation OLIC is</p> <p>संक्षिप्त नाम OLIC का पूर्ण रूप है</p>
A	Official Language In Company/ आधिकारिक भाषा कंपनी में
B	Official Linguistic Implementation Company/ आधिकारिक भाषाई कार्यान्वयन कंपनी
C	Official Language Implementation Committee/ राजभाषा कार्यान्वयन समिति
D	Office Language Implementation Committee/ कार्यालय भाषा कार्यान्वयन समिति
107	<p>Name boards of the stations shall be in</p> <p>स्टेशनों के नाम बोर्ड लगाए जाएंगे।</p>
A	Regional, Hindi & English/ क्षेत्रीय, हिंदी और अंग्रेजी
B	Regional & Hindi/ क्षेत्रीय और हिंदी
C	Hindi & English/ हिंदी और अंग्रेजी
D	No restriction/ कोई प्रतिबंध नहीं
108	<p>Special pay equaling to an increment will be paid for one year on passing which of the following examination</p> <p>निम्नलिखित में से कौन सी परीक्षा उत्तीर्ण करने पर एक वर्ष के लिए वेतन वृद्धि के बराबर विशेष वेतन का भुगतान किया जाएगा</p>
A	Prabhad/ प्रबोध
B	Praveen/ प्रवीण
C	Pragya/ प्रज्ञा
D	None/ कोई नहीं

109	<p>Home ministry's cash award will be accorded for writing how many words in Hindi per year in day-to-day railwayworking</p>
	<p>गृहमंत्रालय द्वारा दैनिक रेलवे कार्य में प्रति वर्ष हिंदी में कितने शब्द लिखने पर नकद पुरस्कार दिया जाएगा?</p>
A	100
B	1,000
C	10,000
D	1,00,000
110	<p>Hindi in which of the following scripts is the official language of the union</p> <p>निम्नलिखित में से कौन सी लिपि संघ की आधिकारिक भाषा है</p>
A	Sanskrit/ संस्कृत
B	Devanagari/ देवनागरी
C	Hindi/ हिंदी
D	Prakrit/ प्राकृत

