

Additional Questions to be included in Question bank

प्रश्न 1: लॉकआउट/टैगआउट प्रक्रिया का मुख्य उद्देश्य क्या है?

- A) विद्युत उपकरणों को चालू रखना
- B) उपकरणों की मरम्मत के दौरान सुरक्षा सुनिश्चित करना
- C) विद्युत आपूर्ति को बढ़ाना
- D) उपकरणों की कार्यक्षमता बढ़ाना

सही उत्तर: B) उपकरणों की मरम्मत के दौरान सुरक्षा सुनिश्चित करना

प्रश्न 2: व्यक्तिगत सुरक्षा उपकरण (PPE) में कौन सा उपकरण शामिल नहीं है?

- A) सुरक्षा दस्ताने
- B) इंसुलेटेड बूट
- C) सुरक्षा चश्मे
- D) पंखा

सही उत्तर: D) पंखा

प्रश्न 3: विद्युत सुरक्षा प्रोटोकॉल में किस तकनीक का उपयोग किया जाता है ताकि बिजली के उपकरणों से होने वाले झटकों से बचा जा सके?

- A) ग्राउंडिंग और अर्थिंग
- B) लो वोल्टेज
- C) हाई वोल्टेज
- D) कोई नहीं

सही उत्तर: A) ग्राउंडिंग और अर्थिंग

प्रश्न 4: जब आपातकालीन स्थिति होती है, तो क्या किया जाता है?

- A) उपकरणों को चालू किया जाता है
- B) विद्युत प्रणाली को तुरंत बंद किया जाता है
- C) फ्यूज बदल दिए जाते हैं
- D) उपकरणों का निरीक्षण किया जाता है

सही उत्तर: B) विद्युत प्रणाली को तुरंत बंद किया जाता है

प्रश्न 5: निवारक मैटेनेंस का क्या उद्देश्य है?

- A) उपकरणों को बंद करना
- B) उपकरणों की मरम्मत करना
- C) उपकरणों को समय-समय पर जांचना और उनके रखरखाव को सुनिश्चित करना
- D) उपकरणों को बदलना

सही उत्तर: C) उपकरणों को समय-समय पर जांचना और उनके रखरखाव को सुनिश्चित करना

Pradeep
20/10/25

प्रश्न 6: मोटरों के स्नेहन का क्या उद्देश्य होता है?

- A) ऊर्जा की बचत करना
- B) मोटरों को ध्वनि रहित करना
- C) मोटरों के समुचित संचालन को सुनिश्चित करना
- D) मोटरों को गर्म करना

सही उत्तर: C) मोटरों के समुचित संचालन को सुनिश्चित करना

प्रश्न 7: विद्युत पैनल और वायरिंग के नियमित निरीक्षण से क्या लाभ होता है?

- A) उपकरणों की कार्यक्षमता का मूल्यांकन
- B) सुरक्षित विद्युत प्रणाली की सुनिश्चितता
- C) पैनल को सुंदर बनाना
- D) वायरिंग को बदलना

सही उत्तर: B) सुरक्षित विद्युत प्रणाली की सुनिश्चितता

प्रश्न 8: जब मोटर में कंपन होता है तो यह क्या संकेत देता है?

- A) मोटर ठीक है
- B) मोटर में खराबी हो सकती है
- C) मोटर की स्पीड बढ़ानी चाहिए
- D) मोटर को तेज करना चाहिए

सही उत्तर: B) मोटर में खराबी हो सकती है

प्रश्न 9: किस प्रकार की मशीनों में निवारक मैटेनेंस लागू किया जाता है?

- A) केवल नई मशीनों में
- B) केवल खराब मशीनों में
- C) सभी प्रकार की मशीनों में
- D) केवल विद्युत पैनलों में

सही उत्तर: C) सभी प्रकार की मशीनों में

प्रश्न 10: सिंगल फेज सर्किट में कितने तार होते हैं?

- A) 2
- B) 3
- C) 4
- D) 1

सही उत्तर: A) 2

Pradeep
20/01/21

प्रश्न 11: थ्री-फेज सर्किट में कितने तार होते हैं?

- A) 2
- B) 3
- C) 4
- D) 5

सही उत्तर: B) 3

प्रश्न 12: स्टार-डेल्टा सर्किट का मुख्य उद्देश्य क्या है?

- A) मोटर को धीमे चालू करना
- B) मोटर को तेज चालू करना
- C) मोटर के प्रारंभिक चालू होने में आसानी
- D) मोटर को बंद करना

सही उत्तर: C) मोटर के प्रारंभिक चालू होने में आसानी

प्रश्न 13: ओवरकरंट सुरक्षा का क्या उद्देश्य है?

- A) मोटर की स्पीड बढ़ाना
- B) विद्युत उपकरणों को नुकसान से बचाना
- C) उपकरणों का तापमान बढ़ाना
- D) विद्युत आपूर्ति बढ़ाना

सही उत्तर: B) विद्युत उपकरणों को नुकसान से बचाना

प्रश्न 14: मोटर में स्टार-डेल्टा सर्किट का प्रयोग कब किया जाता है?

- A) मोटर के संचालन के दौरान
- B) मोटर के शुरू होते समय
- C) मोटर को बंद करते समय
- D) मोटर के तापमान को मापने के लिए

सही उत्तर: B) मोटर के शुरू होते समय

प्रश्न 15: थर्मल कैमरे का उपयोग किस उद्देश्य से किया जाता है?

- A) विद्युत सर्किट में तापमान की जांच करने के लिए
- B) विद्युत उपकरणों को चालू करने के लिए
- C) वायरिंग को बदलने के लिए
- D) सर्किट ब्रेकर को बदलने के लिए

सही उत्तर: A) विद्युत सर्किट में तापमान की जांच करने के लिए

Pradeep
20/11/20

प्रश्न 16: पीएलसी (प्रोग्रामेबल लॉजिक कंट्रोलर) का मुख्य कार्य क्या है?

- A) विद्युत सर्किट की मरम्मत करना
- B) विभिन्न इलेक्ट्रॉनिक सिस्टमों को नियंत्रित करना
- C) मोटरों को चालू करना
- D) उपकरणों को सुलझाना

सही उत्तर: B) विभिन्न इलेक्ट्रॉनिक सिस्टमों को नियंत्रित करना

प्रश्न 17: पीएलसी का उपयोग किस कार्य में किया जाता है?

- A) विद्युत सर्किट को मापने में
- B) स्वचालित उपकरणों का नियंत्रण करने में
- C) उपकरणों की सफाई करने में
- D) तापमान बढ़ाने में

सही उत्तर: B) स्वचालित उपकरणों का नियंत्रण करने में

प्रश्न 18: कंपन सेंसर का उपयोग किस उद्देश्य से किया जाता है?

- A) उपकरणों के तापमान को मापने के लिए
- B) मोटरों के कंपन को मापने के लिए
- C) विद्युत वोल्टेज को मापने के लिए
- D) उपकरणों की सफाई करने के लिए

सही उत्तर: B) मोटरों के कंपन को मापने के लिए

प्रश्न 19: स्वचालन प्रणाली में एक्ट्यूएटर्स का क्या कार्य होता है?

- A) संकेत प्राप्त करना
- B) सिग्नल को इलेक्ट्रिकल ऊर्जा में बदलना
- C) गति, दबाव या स्थिति को नियंत्रित करना
- D) केवल सर्किट को चालू करना

सही उत्तर: C) गति, दबाव या स्थिति को नियंत्रित करना

प्रश्न 20: पीएलसी (प्रोग्रामेबल लॉजिक कंट्रोलर) किसे नियंत्रित करता है?

- A) विद्युत प्रणाली को
- B) कंप्यूटर को
- C) स्वचालित उपकरणों को
- D) केवल मोटरों को

सही उत्तर: C) स्वचालित उपकरणों को

*Pradeep
20/1/25*

प्रश्न 21: IoT का मुख्य उद्देश्य क्या है?

- A) डेटा स्टोर करना
- B) उपकरणों को बिना किसी मानवीय हस्तक्षेप के नियंत्रित करना
- C) उपकरणों को गर्म करना
- D) उपकरणों को बंद करना

सही उत्तर: B) उपकरणों को बिना किसी मानवीय हस्तक्षेप के नियंत्रित करना

प्रश्न 22: ऊर्जा दक्षता तकनीक का मुख्य उद्देश्य क्या है?

- A) अधिक ऊर्जा का उपयोग करना
- B) ऊर्जा की बचत और कुशल उपयोग
- C) ऊर्जा का उत्सर्जन बढ़ाना
- D) केवल उपकरणों को बंद करना

सही उत्तर: B) ऊर्जा की बचत और कुशल उपयोग

प्रश्न 23: IoT तकनीक का उपयोग किस कार्य के लिए किया जाता है?

- A) उपकरणों की स्थिति पर नजर रखना
- B) केवल डेटा रिकॉर्ड करना
- C) उपकरणों को नुकसान पहुँचाना
- D) केवल सर्किट ब्रेकर को मापना

सही उत्तर: A) उपकरणों की स्थिति पर नजर रखना

प्रश्न 24: ऊर्जा दक्षता उपकरणों के बारे में क्या सत्य है?

- A) ये केवल बिजली की खपत को बढ़ाते हैं
- B) ये ऊर्जा की बचत करते हैं
- C) ये केवल तापमान बढ़ाते हैं
- D) ये केवल उपकरणों को चालू करते हैं

सही उत्तर: B) ये ऊर्जा की बचत करते हैं

प्रश्न 25: किस तकनीक से विद्युत प्रणालियों में ऊर्जा दक्षता बढ़ाई जा सकती है?

- A) IoT का उपयोग
- B) मोटरों का स्नेहन
- C) फ्यूज का बदलना
- D) उपकरणों को जोड़ना

सही उत्तर: A) IoT का उपयोग

Brodey
20/01/25

QUESTION BANK FOR THE POST OF MW- ELECTRICAL TRADE TECH-III / 25% QS QUOTA

1	Unit of energy is (A) Kilo volt hours (B) Kilo watt hours (C) Kilo watt (D) Kilo Second	ऊर्जा की इकाई है (ए) किलो वोल्ट एंटे (बी) किलो वाट एंटे (सी) किलो वाट (डी) किलो सेकंड
2	1 meter = Centimetre (A) 10 (B) 100 (C) 1000 (D) 50	1 मीटर = सेंटीमीटर (ए) 10 (बी) 100 (सी) 1000 (डी) 50
3	1 foot = inches (A) 24 (B) 12 (C) 30 (D) 10	1 फुट = इंग (ए) 24 (बी) 12 (सी) 30 (डी) 10
4	Unit of resistance is (A) Ampere (B) Volts (C) Ohm (D) Watt	प्रतिरोध वरी इकाई है (ए) एम्पीयर (बी) वोल्ट (सी) ओह्म (डी) वाट
5	The instrument to measure the light is called (A) Tong tester (B) Lux meter (C) Micro meter (D) Ammeter	प्रकाश मापने वाले यंत्र को कहते हैं (ए) टोंग टेस्टर (बी) लक्स मीटर (सी) माइक्रो मीटर (डी) एमीटर

8
11/8/22
Dy EEE/ES 4P

6	A.C. is converted into D.C. by (A) Dynamo (B) Motor (C) Transformer ✓(D) Rectifier	A.C को D.C में बदलने के लिए साधन का प्रयोग किया जाता है। (ए) डायनोमो (बी) मोटर (सी) ट्रांसफार्मर ✓(डी) रेक्टिफायर
7	In house wiring the red wire indicates the ✓(A) Phase (B) Neutral (C) Earth wire (D) Dead wire.	घर के घायरिंग में लाल तार इंगित करता है। ✓(ए) चरण (बी) न्यूट्रल (सी) अर्थ वायर (डी) डेड तार
8	In 4 wire electric circuit, the black conductor is used for (A) Phase ✓(B) Neutral (C) Earth wire (D) Armour	4 तार इलेक्ट्रिक सर्किट में, काले कंडक्टर का प्रयोग किसके लिए किया जाता है? ✓(ए) चरण: (बी) न्यूट्रल (सी) अर्थ वायर (डी) कवच
9	What is the full form of U.P.S. (A) Unique Power System (B) Uninterrupted Power Supply (C) Ultra Power Supply ✓(D) Unilateral Power Supply	यू.पी.एस का पूर्ण रूप क्या है? ✓(ए) अद्वितीय पावर सिस्टम (बी) निवारण विजली आपूर्ति (सी) अत्यन्त विजली की आपूर्ति (डी) एकतरफा विजली आपूर्ति
10	What will be the reading of megger, if terminals are open? ✓(A) Infinity (B) 500 Ω (C) Zero (D) 1000 Ohm	अगर टेर्मिनल खुला होता है तो मेगर का रीडिंग क्या होगा? ✓(ए) इनफिनिटी (बी) 500 ओम (सी) शून्य (डी) 1000 ओम
11	Power supply for emergency lighting in workshop area is fed from (A) UPS ✓(B) DG Set (C) MRS (D) Solar plant	कारखाने में ऐमरजेंसी लाइट्स की विद्युत सप्लाई आपूर्ति द्वारा की जाती है। (ए) यूपीएस ✓(बी) डीजी सेट (सी) ऐमआरएस (डी) सौर संयंत्र

12	Unit of current is (A) Watt ✓(B) Ampere (C) Volt (D) ohm	Current की इकाई क्या है (ए) वॉट ✓(बी) एम्पीयर (सी) वोल्ट (डी) ओहम
13	Heater element is made up of (A) Tin ✓(B) Nichrome (C) Silver (D) Any above	हीटर एलिमेंट किस तत्व से बना होता है (ए) टिन ✓(बी)) निक्रोम (सी) चांदी (डी) उपरोक्त कोई भी
14	An insulator should have (A) High resistance (B) High conductance (C) High conductivity (D) All of the above	एक इंसुलेटर में क्या गुण होना चाहिए (ए) उच्च प्रतिरोध (बी) उच्च प्राप्तकर्ता (सी) उच्च वालकर्ता (डी) उपरोक्त सभी
15	Which of the following is used to make electric connections (A) Solder (B) PG clamp (C) Thimbles ✓(D) All above	नियंत्रिति में से कौन सा विजली कनेक्शन बनाने के लिए प्रयोग किया जाता है (ए) सोल्डर (बी) पीजी क्लॅप (सी) थिम्बल्स ✓(डी) उपरोक्त सभी
16	Instrument used for measuring the voltage across a circuit is (A) Ammeter ✓(B) Voltmeter (C) Thermometer (D) None above	एक सर्किट में वोल्टेज को मापने के लिए कौन सा उपकरण का इस्तमाल होता है (ए) एम्पीटर ✓(बी) वोल्टमीटर (सी) थर्मोमीटर (डी) ऊपर कोई नहीं
17	Smaller Unit of electric power is (A) Kilowatt ✓(B) Watt (C) Kilowatt hour (D) watt hour	इलेक्ट्रिक पावर की छोटी इकाई (ए) किलोवाट ✓(बी) वाट (सी) किलोवाट घंटा (डी) वाट घंटे
18	2 Mega watt = kilo watt (A) 200 KW ✓(B) 2000 KW (C) 200000 KW (D) 200 W	2 मेगा वॉट = किलो वॉट (ए) 200 किलोवाट ✓(बी) 2000 किलोवाट (सी) 200000 किलोवाट (डी) 200 वाट

19	Silica Gel colour when containing moisture turns into (A) Blue (B) Pink (C) Grey (D) Black	सिलिका जेल में अगर नमी है तो इसका रंग कैसा हो जाता है ? (एक नीला) (बी) गुलाबी (सी) ग्रे (डी) काला
20	Solar energy is used for (A) Lighting (B) Cooking (C) Battery charging ✓(D) All above	सौर ऊर्जा का प्रयोग किया जाता है (ए) लाइटिंग (बी) खाना बनाना (सी) बैटरी चार्ज करना ✓(डी) उपरोक्त सभी
21	Which one is an insulator ? (A) Lead (B) Mercury ✓(C) Mica (D) Tin	इनमें से कौन सा कुचालक है ? (ए) लीड (बी) पारा ✓(सी) माइका (डी) टिन
22	Good conductor of electricity ✓(A) Copper (B) Mercury (C) Mica (D) Tin	विद्युत का अच्छा चालक है ✓(ए) कोपर (बी) पारा (सी) माइका (डी) टिन
23	Electrolyte is used in (A) Water cooler ✓(B) Battery (C) UPS (D) Inverter	एलेक्ट्रोलाइट प्रयोग में लाया जाता है (ए) वाटर कूलर ✓(बी) बैटरी (सी) पूर्फीएस (डी) इन्वर्टर
24	What is MCB ? ✓(A) Miniature circuit breaker (B) Mini chargeable bus (C) Main circuit board (D) None of the above	एमसीबी क्या है ? ✓(ए) लघु सकिट ब्रेकर (बी) मिनी चार्जेबल बस (सी) मुख्य सकिट बोर्ड (डी) उपरोक्त से से कोई नहीं

8

25	The Capacity of battery is expressed in ? (A) Ampere (B) Volt hour ✓(C) Ampere hour (D) Volt Ampere hour	बैटरी की क्षमता को व्यक्त किया जाता है ? (ए) एम्पीयर (बी) वोल्ट घंटा ✓(सी) एम्पीयर घंटा (डी) वोल्ट एम्पीयर घंटा
26	Battery is a source of ? ✓(A) DC Voltage (B) AC Voltage (C) Sinusoidal Voltage (D) Square Wave voltage	बैटरी का स्रोत है ? ✓(ए) डीसी वोल्टेज (बी) एसी वोल्टेज (सी) साइनवॉइडल वोल्टेज (डी) स्क्वार वेव वोल्टेज
27	An instrument which detects electric current is known as.....? (A) Rheostat ✓(B) Galvanometer (C) Voltmeter (D) Energy Meter	विद्युत धारा का पता लगाने वाला उपकरण ----- कहलाता है (ए) रिहोस्टेट ✓(बी) गलवैनोमीटर (सी) वोल्टमीटर (डी) एनर्जी मीटर
28	Vernier caliper is used for measuring (A) Angle ✓(B) Thickness (C) Weight (D) Volume	वर्नियर कैलिपर का उपयोग मापने के लिए किया जाता है: (ए) कोण ✓(बी) मोटाई (सी) वजन (डी) वॉल्यूम
29	Multimeter is used to measure : (A) Current (B) Resistance (C) Voltage ✓(D) All of these	मल्टीमीटर का उपयोग मापने के लिए किया जाता है: (ए) करंट (बी) प्रतिरोध (सी) वोल्टेज ✓(डी) ये सभी
30	$2 \times 2 + 3 \times 0 = ?$ (A) 4 (B) 7 (C) 1 (D) 12	$2 \times 2 + 3 \times 0 = ?$ (ए) 4 (बी) 7 (सी) 1 (डी) 12

31	Value of under root three = ? (A) 1.3 ✓(B) 1.732 (C) 1.2 (D) 9	अंडर रूट थ्री का मान = ? (ए) 1.3 ✓(बी) 1.732 (सी) 1.2 (डी) 9
32	$3/6 \times 7/9 = ?$ (A) 21/54 ✓(B) 0.38 (C) 0.48 (D) 3/18	$3/6 \times 7/9 = ?$ (ए) 21/54 ✓(बी) 0.38 (सी) 0.48 (डी) 3/18
33	According to Ohm's Law : ✓(A) $I = V/R$ (B) $I = VR$ (C) $I = V$ (D) $R = V$	ओम के नियम के अनुसार: ✓(ए) आई = वी/आर (बी) आई = वीआर (सी) आई = वी (डी) आई = वी
34	Unit of Capacitance ✓(A) Farad (B) Henry (C) ohms (D) Joule	कैपेसिटेंस की इकाई ✓(ए) फैरेड (बी) हेनरी (सी) ओहम्स (डी) जूल
35	Energy conservation in lighting (A) Maximum use of day light (B) Use of LED based lamps/luminaries (C) Use of Task lights ✓(D) All of these	प्रकाश उत्पादन में ऊर्जा संरक्षण (ए) दिन के उजाले का अधिकतम उपयोग (बी) एलईडी आधारित लैंप/प्रकाशक का उपयोग (सी) टास्क लाइट का उपयोग ✓(डी) ये सभी
36	Current = ✓(A) Watts/Volts (B) Volts/Watts (C) Kilowatt/ampere (D) Kilovolt/watt	करंट = ✓(ए) वाट / वोल्ट (बी) वोल्ट/वाट्स (सी) किलोवाट/अम्पीयर (डी) किलोवोल्ट/वाट

8

37	One Electrical Unit = ✓(A) 1 Kwh (B) 1 Kw (C) 1 kVA (D) Watt	एक विद्युत इकाई = ✓(ए) 1 किलोवाट ऑवर (बी) 1 किलोवाट (सी) 1 केवीए (डी) वाट
38	Power factor = ✓(A) R/Z (B) Z/R (C) V/I (D) I/V	शक्ति कारक = ✓(ए) आर / जे.ड (बी) जे.ड / आर (सी) वी / आई (डी) आई / वी
39	The type of oil, which is suitable as transformer oil is (A) Crude oil (B) Organic oil ✓(C) Mineral oil (D) Animal oil.	तेल का प्रकार, जो ट्रांसफार्मर के तेल के रूप में उपयुक्त है, (ए) कच्चा तेल (बी) कार्बनिक तेल ✓(सी) मिनरल तेल (डी) पशु तेल
40	A step up transformer increase (A) Power (B) Current ✓(C) Voltage (D) Frequency	स्टेप अप ट्रांसफार्मर व्या बढ़ाती है (ए) पॉवर (बी) वर्तमान ✓(सी) वोलटेज (डी) आवृत्ति
41	Specific gravity of electrolyte is measured by ✓(A) Hydrometer (B) Ammeter (C) Megger (D) Multimeter	एलेक्ट्रोलाइट का स्पेसिफिक गरेविटि मापा जाता है ✓(ए) हाईड्रोमीटर (बी) एमीटर (सी) मैगर (डी) मल्टीमीटर
42	Power supply frequency in India is- (A) 48 Hz ✓(B) 50 Hz (C) 60 Hz (D) 70 Hz	भारत मे पावर सप्लाई का फ्रिक्वेन्सी व्या है (ए) 48 हर्ट्ज ✓(बी) 50 हर्ट्ज (सी) 60 हर्ट्ज (डी) 70 हर्ट्ज

8
E

	CNC machines are easy to operate	सीएनसी मशीनों को संचालित बनाना आसान है।
43	(A) By Anyone (B) Safety Cell staff <input checked="" type="checkbox"/> Trained Qualified Staff (D) None of these	(ए) विज्ञी के द्वारा (बी) सुरक्षा प्रकोष्ठ के कर्मचारी <input checked="" type="checkbox"/> प्रशिक्षित और्ज्य कर्मचारी (डी) इनमें से कोई नहीं
44	All machines should have Earthing protection (A) Single Earth Station <input checked="" type="checkbox"/> Double Earth Station (C) Only Neutral Earthing (D) None of these	सभी मशीनों में अर्थिंग सुरक्षा होनी चाहिए (ए) सिंगल अर्थ रेटेशन <input checked="" type="checkbox"/> डबल अर्थ रेटेशन (C) केवल न्यूट्रल अर्थिंग (डी) इनमें से कोई नहीं
45	Air filters are used in CNC machines (A) As safety for components (B) To restrict dust particles (C) To minimize breakdown <input checked="" type="checkbox"/> All of above	सीएनसी मशीनों में एयर फिल्टर का उपयोग किया जाता है (ए) घटवर्गों के लिए सुरक्षा के रूप में (बी) धूल के कागों को प्रतिरोधित करने के लिए (सी) ब्रैकडाउन को कम करने के लिए <input checked="" type="checkbox"/> उपरोक्त सभी
46	The illumination is measured in term of (A) Tesla (B) Candela /m ² <input checked="" type="checkbox"/> Lux (D) Nm	इलुमिनेशन में मापा जाता है। (ए) टेस्ला (बी) कैंडेला / एम 2 <input checked="" type="checkbox"/> लक्स (डी) नम
47	PCB are repaired in--- <input checked="" type="checkbox"/> Electronics Lab (B) LMS (C) TMS (D) Coil shop	पीसीबी की मरम्मत की जाती है--- <input checked="" type="checkbox"/> इलेक्ट्रॉनिक्स लैब (बी) एलएमएस (सी) टीएमएस (डी) कॉइल शॉप
48	Which is not Personal Protective Equipment (PPE) (A) Helmet <input checked="" type="checkbox"/> Cotton (C) Safety shoe (D) Ear muffs	इनमें से कौन सा पीपीई नहीं है? (ए) हेलमेट <input checked="" type="checkbox"/> कपड़ा (सी) सुरक्षा जूता (डी) कान मफ्स

49	Benefits of CNC machines (A) Good accuracy (B) Computerized control (C) Sufficient safety features <input checked="" type="checkbox"/> (D) All of above	सीएनसी मशीनों के लाभ (ए) अचूकी सटीकता (बी) कम्प्यूटरीज़िकल नियंत्रण (सी) पर्याप्त सुरक्षा विशेषताएं <input checked="" type="checkbox"/> (डी) उपरोक्त सभी
50	In a 3 core electric supply lead for a geyser, green wire is connected to (A) Phase terminal <input checked="" type="checkbox"/> (B) Earth Terminal (C) Neutral Terminal (D) Element terminal	गीजर की चिक्कियुत सप्लाइ की 3 कोर लीड में सेग्री नवायर को जोड़ा जाता है। (ए) चारण टर्मिनल <input checked="" type="checkbox"/> (बी) अर्थ टर्मिनल (सी) न्यूट्रल टर्मिनल (डी) तात्व टर्मिनल
51	LED based light has features (A) Longer life (B) Less Maintenance (C) Light weight <input checked="" type="checkbox"/> (D) (A), (B) & (C)	एल ई डी लाइट की विशेषताएँ ? (ए) लंबा जीवन (बी) कम रखारखाव (सी) हल्के वजन <input checked="" type="checkbox"/> (डी) (ए) (बी) और (सी)
52	Not an insulating material (A) Porcelain (B) Glass <input checked="" type="checkbox"/> (C) Synthetic Resin (D) Lead	इनमें से कौन सा इंसुलेटिंग मेटेरियल नहीं है (ए) चीनी मिट्टी के वरतन (बी) ग्लास <input checked="" type="checkbox"/> (सी) सिंथेटिक रेसिन (डी) लीड
53	Solar energy can be stored in (A) UPS (B) Invertor <input checked="" type="checkbox"/> (C) Batteries (D) Distribution box	सोलर ऊर्जा स्टोर कर सकते हैं (ए) यूपीएस (बी) इन्वर्टर <input checked="" type="checkbox"/> (सी) बैटरी (डी) वितरण सॉक्स
54	Sources of power supply in DMW (A) PSPCL POWER SUPPLY (B) SOLAR PLANTS (C) DG SETS <input checked="" type="checkbox"/> (D) A, B & C	डी एम डब्ल्यू में पावर सप्लाई स्रोत (ए) पीएसपीसीएल बिजली आपूर्ति (बी) सौर संयंत्र (सी) डीजी सेट <input checked="" type="checkbox"/> (डी) ए, बी और सी

55	Feeler gauge is used for measurement of <input checked="" type="checkbox"/> (A) Gap (B) thickness (C) Height (D) Length	फीलर गेज मापने के लिए प्रयोग किया जाता है। ✓ (ए) गेप (बी) मोटाई (सी) ऊंचाई (डी) लंबाई
56	Crimping tool is used for (A) Cutting of cable <input checked="" type="checkbox"/> (B) Jointing of cable (C) Fittings of lugs/thimbles on cable (D) Bending of cable	क्रिम्पिंग टूल के लिए प्रयोग किया जाता है। (ए) केवल काटना ✓ (बी) केवल का जुड़ना (सी) केवल पर लग्स / थिंबल्स की फिटिंग (डी) केवल का झुकना
57	Element of soldering iron is made of <input checked="" type="checkbox"/> (A) Tin (B) Silver (C) Brass (D) Nichrome	सोलडरिंग आयरन का एलीमेंट बना होता है। ✓ (ए) टिन (बी) चांदी (सी) पीतल (डी) निक्रोम
58	Sealed quench furnace is installed in (A) Bogie shop (B) LMS <input checked="" type="checkbox"/> (C) HTS (D) TMS	सीलबंद क्वेंच फर्नेस स्थापित किया गया है (ए) बोगी शॉप (बी) एल एम एस ✓ (सी) हीटी एस (डी) टी एम एस
59	Compressor house no. 1 in PLW is situated near to..... (A) LMS (B) HMS (C) Tool room <input checked="" type="checkbox"/> (D) CLS	कंप्रेसर हाउस नं 1 PLW में के पास स्थित है। (ए) एल एम एस (बी) एच एम एस (सी) टूल रूम ✓ (डी) सी एल एस
60	Electric power can be transmitted through <input checked="" type="checkbox"/> (A) Conductors and cables (B) Cables only (C) By road (D) LT PANEL	एलेक्ट्रिक पावर को किस्सेट्रांसमीट किया जाता है ✓ (ए) कंडक्टर और केबल (बी) केबल्स कैबल (सी) सड़क से (डी) एलटी पैनल

8

61	Sheath in cable is for (A) To avoid moisture (B) To allow moisture <input checked="" type="checkbox"/> (C) Strength (D) Increasing current	केबल में शीथ के लिए होता है (ए) नमी से बचाने के लिए (बी) नमी की अनुमति देने के लिए (सी) साकरण (डी) वर्तमान बढ़ाना
62	Voltage stabilizer in machines is used for <input checked="" type="checkbox"/> (A) Voltage Control (B) Current Control (C) Air Control (D) Control speed	मशीनों में वोल्टेज स्टेबलाइजर का उपयोग किया जाता है (ए) वोल्टेज नियंत्रण (बी) वर्तमान नियंत्रण (सी) वायु नियंत्रण (डी) नियंत्रण गति
63	Air circulator fan is suitable for <input checked="" type="checkbox"/> (A) Shop floor area (B) Conference hall (C) Class room (D) Drawing room	एयर सरक्सिलेटर पंखा के लिए सुटेबल है। (ए) शॉप फ्लोर एरिया (बी) कॉन्फ्रेंस हाल (सी) क्लासरूम (डी) ड्राइंग रूम
64	To avoid tools from rust which action is to be taken (A) Wrapping the cloth (B) Painting (C) Not to be used <input checked="" type="checkbox"/> (D) Light layer of mobile oil/grease	यंत्र को जंग लगाने से बचाने के लिए कौन सी क्रिया की जाता है। ए) कपड़ा लपेटना (बी) पेटिंग (सी) इस्तेमाल नहीं किया जाना चाहिए (डी) मोबाइल तेल / तेल की हल्की परत
65	Which tool is a kind of cutting tool. (A) Screw driver (B) Hammer <input checked="" type="checkbox"/> (C) Combination Plier (D) Spanner	कौन सा दूल एक तरह का कटिंग दूल है (ए) पेचकड़ा (बी) हथोदा (सी) कोम्बीनेशन पलायर (डी) स्पेनर
66	Transformer oil shall be free from (A) Odour (B) Gases (C) Temperature <input checked="" type="checkbox"/> (D) Moisture	ट्रांसफार्मर तेलसे मुक्त होना चाहिए (ए) गंध (बी) गैसें (सी) तापमान (डी) नमी

67	Main parts of an electric motor (A) Outer body (B) Stator (C) Rotor <input checked="" type="checkbox"/> (D) All of above	इलेक्ट्रिक मोटर के मुख्य भाग (ए) बाहरी शरीर (बी) स्टेटर (सी) रोटर <input checked="" type="checkbox"/> (डी) उपरोक्त सभी
68	Energy Conservation day is celebrated on (A) 10th December (B) 12th December <input checked="" type="checkbox"/> (C) 14th December (D) 20th December	ऊर्जा संरक्षण दिवस मनाया जाता है। (ए) 10 दिसंबर (बी) 12 दिसंबर <input checked="" type="checkbox"/> (सी) 14 दिसंबर (डी) 20 दिसंबर
69	What is the cause for electric fire? (A) Rated fuses (B) Under loaded circuit <input checked="" type="checkbox"/> (C) Over loaded circuits (D) Tight wire connection	विजली में आग लगने का कारण क्या है? (ए) रेटेड फ्यूज (बी) लोडेड सर्किट के तहत <input checked="" type="checkbox"/> (सी) ओवर लोडेड सर्किट (डी) तंग तार कनेक्शन
70	Which is highly flammable liquid? <input checked="" type="checkbox"/> (A) LPG (B) Water (C) Diesel (D) Crude oil	अत्यधिक ज्वलनशील तरल कौन सा है? <input checked="" type="checkbox"/> (ए) एलपीजी (बी) पानी (सी) डीजल (डी) कच्चा तेल
71	What is the colour code of bin for paper waste? (A) Red <input checked="" type="checkbox"/> (B) Blue (C) Green (D) Yellow	कागज के कचरे के लिए बिन का रंग कोड क्या है? (ए) लाल <input checked="" type="checkbox"/> (बी) ल्लू (सी) ग्रीन (डी) पीला
72	Which is used to protect eyes while grinding? (A) Apron (B) Shoes (C) Helmet <input checked="" type="checkbox"/> (D) Goggles	धीसते समय आँखों की रक्षा के लिए किसका प्रयोग किया जाता है? (ए) एप्रन (बी) जूते (सी) हेलमेट <input checked="" type="checkbox"/> (डी) गॉगल्स

812

73	Square of 11 = ? ✓(A) 121 (B) 123 (C) 111 (D) 11	11 का वर्ग = ? ✓(ए) 121 (बी) 123 (सी) 111 (डी) 11
74	Cube of 3 – Cube of 2 = ...? ✓(A) 19 (B) 12 (C) 10 (D) 11	3 का घन – 2 का घन = ...? ✓(ए) 19 (बी) 12 (सी) 10 (डी) 11
75	In which state BLW situated ? (A) A.P. ✓(B) U.P. (C) H.P. (D) TAMILNADU	BLW किस राज्य में स्थित है? (ए) ए.पी. ✓(बी) यू.पी. (सी) एच.पी. (डी) तमिलनाडु
76	A station where the rail lines end, is called (A) Junction station (B) Way-side station (C) Block station ✓(D) Terminal station	जिस स्टेशन पर रेल लाइन समाप्त होती है, उसे कहते हैं (ए) जंक्शन स्टेशन (बी) वे-साइड स्टेशन (सी) ब्लॉक स्टेशन ✓(डी) टर्मिनल स्टेशन
77	Between which of the destinations the first Indian train was started? (A) From Calcutta to Delhi ✓(B) From Mumbai to Thane (C) From Mumbai to Surat (D) From Mumbai to Madras	पहली भारतीय ट्रेन किस गंतव्य के बीच शुरू की गई थी? (ए) कलकत्ता से दिल्ली तक ✓(बी) मुंबई से ठाणे तक (सी) मुंबई से सूरत तक (डी) मुंबई से मद्रास तक
78	The headquarters of Northern Railway is at ✓(A) New Delhi (B) Guwahati (C) Gorakhpur (D) Mumbai (CST)	उत्तर रेलवे का मुख्यालय है ✓(ए) नई दिल्ली (बी) गुवाहाटी (सी) गोरखपुर (डी) मुंबई (सीएसटी)

79	What is the SI unit of length ? (A) Litre (B) Centimetre (C) Gram ✓ (D) Metre	लंबाई का SI मात्रक क्या है? (ए) लीटर (बी) सेंटीमीटर (सी) ग्राम ✓ (डी) मीटर
80	Diode allows the flow of the current ✓ (A) In one direction (B) In both the directions (C) Flow of current not allowed (D) None of the above	डायोड पारा के प्रवाह की अनुमति देता है ✓ (ए) एक दिशा में (बी) दोनों दिशाओं में (सी) चर्तमान के प्रवाह की अनुमति नहीं है (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
81	Which one is an insulator (A) Lead (B) Mercury ✓ (C) Mica (D) Tin	इनमें से कौन सा कुचालक है (ए) लीड (बी) मरकरी ✓ (सी) माइका (डी) टिन
82	Good conductor of electricity ✓ (A) Cooper (B) Mercury (C) Mica (D) Tin	विद्युत का अच्छा चालक है ✓ (ए) कॉपर (बी) मरकरी (सी) माइका (डी) टिन
83	Full form of C N C is ✓ (A) Computer Numerical Control (B) Computer Negative Control (C) Classical Number Control (D) None of above	सी एन सी का फुल फॉर्म है ✓ (ए) कंप्यूटर संख्यात्मक नियंत्रण (बी) कंप्यूटर नकारात्मक नियंत्रण (सी) शारीरिक संख्या नियंत्रण (डी)उपरोक्त में से कोई नहीं
84	Which of the gauges is used in the hilly areas? (A) Broad gauge (B) Meter gauge ✓ (C) Narrow gauge (D) Special gauge	पहाड़ी होटों में किस गेज का प्रयोग किया जाता है? (ए) ब्रॉड गेज (बी) मीटर गेज ✓ (सी) सैलीण गेज (डी) विशेष गेज

8
12

85	Where is the extreme north of India a railway station? ✓(A) Jammu & Kashmir (B) Amritsar (C) Pathankot (D) Guwahati	भारत के चरम उत्तर में एक रेलवे स्टेशन कहाँ है? ✓(ए) जम्मू कश्मीर (बी) अमृतसर (सी) पठानकोट (डी) गुवाहाटी
86	Patiala Locomotive Works is situated in (A) Haryana ✓(B) Punjab (C) Chandigarh (D) Bangalore	पटियाला सोकोमोटिव वर्क्स में.....स्थित है (ए) हरियाणा ✓(बी) पंजाब (सी) चंडीगढ़ (डी) बैंगलोर
87	The railway station situated in the extreme south is (A) Chennai (B) Cochin ✓(C) Kanyakumari (D) Trivandrum	चरम दक्षिण में स्थित रेलवे स्टेशन है (ए) चेन्नई (बी) कोचीन ✓(सी) कन्याकुमारी (डी) त्रिवेंद्रम
88	Which colour is used to indicate the Prohibition sign and Danger Alarm? ✓(A) Red (B) Yellow Amber (C) Green (D) Blue	नियेध चिन्ह और डेंजर अलार्म को दर्शाने के लिए किस रंग का प्रयोग किया जाता है? ✓(ए) लाल (बी) पीला एम्बर (सी) हरा (डी) नीला
89	Which colour is used to indicate the Warning sign? (A) Red ✓(B) Yellow Amber (C) Green (D) Blue	वेतावनी चिन्ह को दर्शाने के लिए किस रंग का प्रयोग किया जाता है? (ए) लाल ✓(बी) पीला एम्बर (सी) हरा (डी) नीला
90	Class-A fire consists of fire due to ✓(A) Wood (B) Oil (C) Transformer (D) Chemical	क्लास-ए की आग में किस कारण से आग लगती है ✓(ए) लकड़ी (उबलना) (सी) ट्रांसफार्मर (डी) रासायनिक

91	Water is used to extinguish ✓(A) Class-A fires (B) Class-B fires (C) Class-C fires (D) All of these	पानी का उपयोग बुझाने के लिए किया जाता है (ए) क्लास-ए की आग (बी) क्लास-बी आग (सी) क्लास-सी आग (डी) ये सभी
92	The following class of fire occur in electrical equipment (A) Class-A fires (B) Class-B fires ✓(C) Class-C fires (D) All of these	विजली के उपकरणों में निम्न श्रेणी की आग होती है (ए) क्लास-ए की आग (बी) क्लास-बी आग (सी) क्लास-सी आग (डी) ये सभी
93	Following extinguisher is suitable for cotton or other textile fire (A) Water (B) Soda acid (C) Foam ✓(D) Dry chemicals	निम्नलिखित अग्निशामक कपास या अन्य कपड़ा आग के लिए उपयुक्त है (ए) पानी (बी) सोडा एसिड (सी) फोम ✓(डी) शुष्क रसायन
94	Who is responsible for the accident? (A) Management (B) Worker (C) Work Environment and Condition ✓(D) All of these	हादसे का जिम्मेदार कौन ? (ए) प्रबंधन (बी) कार्यकर्ता (सी) कार्य पर्यावरण और स्थिति ✓(डी) ये सभी
95	Select PPE'S from following (A) Face shield (B) Hand gloves (C) Safety shoes ✓(D) All of these	निम्नलिखित में से पीपीजे को चुनो (ए) फेस शील्ड (बी) हैंड ग्लव्स (सी) सेफ्टी शूज ✓(डी) उपरोक्त सभी
96	Foam is the best suited to extinguishing _____ fire ✓(A) Oil or Flammable liquid (B) Wood (C) Electric (D) All of these	फोम _____ आग बुझाने के लिए सबसे उपयुक्त है ✓(ए) तेल या अचलनशील तरल (बी) लकड़ी (सी) इलेक्ट्रिक (डी) ये सभी

8

97	The only thing keep you safe consistently is _____ (A) Personal Protective Equipment (B) Safety Manager (C) Warning Signboard (D) Your Attention and Attitude towards safety	केवल एक चीज जो आपको लगातार सुरक्षित रखती है वह है _____ (ए) व्यक्तिगत सुरक्षा उपकरण (बी) सुरक्षा प्रबंधक (सी) चेतावनी साइनबोर्ड (डी) सुरक्षा के प्रति आपका ध्यान और दृष्टिकोण
98	What is the primary concern during the event of a fire? (A) Personal Safety (B) Co-workers Safety (C) Company Property (D) None of these	आग लगने की स्थिति में प्राथमिक चिंता क्या है? प्रस्तुत व्यक्तिगत सुरक्षा (बी) सहकर्मी सुरक्षा (सी) कंपनी संपत्ति (डी) इनमें से कोई नहीं
99	Who will ensure that you are using proper PPE (Personal Protective Equipment) ? (A) You (B) Your Co-Worker (C) Your Safety Management (D) Company Owner	कौन सुनिश्चित करेगा कि आप उचित पीपीई (पर्सनल प्रोटेक्टिव इक्विपमेंट) का उपयोग कर रहे हैं? प्रस्तुत आप (बी) आपका साहकर्मी (सी) आपका सुरक्षा प्रबंधन (डी) कंपनी के मालिक
100	If found any difficulty in PPE on wearing it, When you will ask your safety supervisor? (A) When you wear it (B) After a few hours (C) when you finished your work (D) After a few days	यदि पीपीई पहनने में कोई कठिनाई पाई जाती है, तो आप अपने सुरक्षा पर्यवेक्षक से कब पूछेंगे? प्रस्तुत जब आप इसे पहनते हैं (बी) कुछ घंटों के बाद (सी) जब आपने अपना काम पूरा कर लिया (डी) कुछ दिनों के बाद
101	Which of the following is/are not good conductors of electricity (A) Dry Wood (B) Steel (C) Copper (D) Aluminium	निम्नलिखित में से कौन विद्युत का अच्छा चालक नहीं है प्रस्तुत सूखी लकड़ी (बी) स्टील (सी) कॉपर (डी) एल्युमीनियम
102	Injuries from electricity can include which of the following? (A) electric shock that may or may not result in electrocution (B) falls (C) burns (D) all of these	विजली से होने वाली चोटों में निम्नलिखित में से क्या शामिल हो सकता है? प्रस्तुत विजली का झटका जिसके परिणामस्वरूप इलेक्ट्रोक्यूशन हो भी सकता है और नहीं भी (बी) फॉल्स (सी) जलता है (डी) ये सभी

103	Specially designed PPE for electrical work includes _____ insulating gloves, matting, blankets, and covers. (A) Plastic (B) Steel <input checked="" type="checkbox"/> (C) Rubber (D) Wood	विजली के काम के लिए विशेष रूप से डिजाइन किए गए पीपीई में _____ इंसुलेटिंग ग्लब्स, मैटिंग, कंबल और कवर शामिल हैं? (ए) प्लास्टिक (बी) स्टील (सी) रबड़ (डी) लकड़ी
104	_____ use caution when working near electricity. <input checked="" type="checkbox"/> (A) Always (B) Never (C) Rarely (D) Sometimes	_____ विजली के पास काम करते समय सावधानी बरतें। <input checked="" type="checkbox"/> (ए) हमेशा (बी) कभी नहीं (सी) आपद ही कभी (डी) कभी-कभी
105	_____ all electrical equipment before use. <input checked="" type="checkbox"/> (A) Inspect (B) Clean (C) Label (D) Organize	_____ उपयोग से पहले सभी विद्युत उपकरण। <input checked="" type="checkbox"/> (ए) निरीक्षण (बी) स्वच्छ (सी) लेबल (डी) व्यवस्थित करें
106	Which crop is sown on the largest area in India? <input checked="" type="checkbox"/> (A) Rice (B) Wheat (C) Sugarcane (D) Maize	भारत के सबसे बड़े क्षेत्र में कौन सी फसल बोई जाती है? <input checked="" type="checkbox"/> (ए) चावल (बी) गेहूं (सी) गन्ना (डी) मक्का
107	What is the colour of stop sign? <input checked="" type="checkbox"/> (A) Red (B) Yellow (C) Green (D) Blue	स्टॉप साइन का रंग क्या है? <input checked="" type="checkbox"/> (ए) लाल (बी) पीला (सी) हरा (डी) नीला
108	Shape of stop sign is..... (A) Triangular (B) Rectangular <input checked="" type="checkbox"/> (C) Octagonal (D) None of these	स्टॉप ऑफ साइन का आकार है (ए) त्रिकोणीय (बी) आयताकार (सी) अष्टकोणीय (डी) इनमें से कोई नहीं

8

109	'Speed limit' sign is meant (A) Restrict some vehicles (B) Limit the speed of pedestrians <input checked="" type="checkbox"/> (C) Restrict the speed of all vehicles (D) None of these	'गति सीमा' चिन्ह का अर्थ है (ए) कुछ वाहनों को प्रतिबंधित करें (बी) पैदल चलने वालों की गति सीमित करें <input checked="" type="checkbox"/> (सी) सभी वाहनों की गति को सीमित करें (डी) इनमें से कोई नहीं
110	Time Office is responsible for (A) Staff checking (B) Staff controlling (C) Payment to staff <input checked="" type="checkbox"/> (D) Maintaining initial records of attendance	Time Office इसके लिए जिम्मेदार है (ए) स्टाफ चेकिंग (बी) स्टाफ नियंत्रित (सी) कर्मचारियों को भुगतान <input checked="" type="checkbox"/> (डी) उपस्थिति के प्रारंभिक रिकॉर्ड बनाए रखना
111	Incentive schemes in PLW/PATIALA ? (A) Double Group <input checked="" type="checkbox"/> (B) Group Incentive scheme (C) Single scheme (D) None of these	पी एल डब्ल्यू/पटियाला में प्रोत्साहन योजनाएं? (ए) डबल ग्रुप <input checked="" type="checkbox"/> (बी) समूह प्रोत्साहन योजना (सी) एकल योजना (डी) इनमें से कोई नहीं
112	What is stock item ? (A) Occasionally used (B) Yearly used <input checked="" type="checkbox"/> (C) Daily used (D) Frequently used	स्टॉक आइटम क्या है? (ए) कभी-कभी इस्तेमाल किया जाता है (बी) वार्षिक इस्तेमाल किया <input checked="" type="checkbox"/> (सी) दैनिक उपयोग (डी) अक्सर इस्तेमाल किया जाता है
113	Which one is minor penalty (A) Removal from service (B) VRS <input checked="" type="checkbox"/> (C) Censure (D) With holding of pass	कौन सा छोटा दंड है (ए) सेवा से हटाना (बी) बीआरएस <input checked="" type="checkbox"/> (सी) निंदा

		(डी) पास धारण करने के साथ
114	What is the full form of HRMS ? (A) Human Railway Manpower System (B) Human Resource Manpower System <input checked="" type="checkbox"/> Human Resource Management (D) Human Review Manpower System	एच आर एम एस का पूर्ण रूप क्या है? (ए) मानव रेलवे जनशक्ति प्रणाली (बी) मानव संसाधन जनशक्ति प्रणाली <input checked="" type="checkbox"/> (सी) मानव संसाधन प्रबंधन (डी) मानव समीक्षा जनशक्ति प्रणाली
115	ISO 9001 is related to which management system ? A) Environment B) Energy <input checked="" type="checkbox"/> C) Quality (D) Health & Safety	ISO 9001 किस प्रबंधन प्रणाली से संबंधित है? (ए) पर्यावरण (बी) ऊर्जा <input checked="" type="checkbox"/> (सी) गुणवत्ता (डी) स्वास्थ्य और सुरक्षा
116	Full form of ISO : (A) Indian Standards Organization (B) Indian Standardization Organization (C) International Standards Organization <input checked="" type="checkbox"/> (D) International Organization for Standardization	आई एस ओ का पूर्ण फॉर्म: (ए) भारतीय मानक संगठन (बी) भारतीय मानकीकरण संगठन (सी) अंतर्राष्ट्रीय मानक संगठन <input checked="" type="checkbox"/> (डी) मानकीकरण के लिए अंतर्राष्ट्रीय संगठन
117	ISO 14001 is related to which management System ? (A) Quality <input checked="" type="checkbox"/> (B) Environment (C) Health & Safety (D) Energy	ISO 14001 किस प्रबंधन प्रणाली से संबंधित है? (ए) कॉलिटी <input checked="" type="checkbox"/> (बी) पर्यावरण (सी) स्वास्थ्य और सुरक्षा (डी) ऊर्जा

8

118	What is the percentage monthly contribution of P F ? (A) 8.33 % (B) 8.5 % (C) 8 % (D) 9 %	पीएफ का मासिक योगदान प्रतिशत कितना है? (ए) 8.33% (बी) 8.5% (सी) 8% (डी) 9%
119	If there are more than number employees, then the employer has to provide a canteen (A) 100 (B) 500 (C) 250 (D) 200	यदि संख्या से अधिक कर्मचारी हैं, तो नियोक्ता को एक कैंटीन उपलब्ध कराना होगा (ए) 100 (बी) 500 (सी) 250 (डी) 200
120	Who is the Secretary of the Staff Council in PLW Patiala ? (A) PCME (B) PCPO (C) PCAO (D) CPLE	पी एल डब्ल्यू पटियाला में स्टाफ कार्यसिल के सचिव कौन है? (ए) पी सी एम ई (बी) पी सी पी ओ (सी) पी सी ए ओ (डी) सी पी ल ई

8
e

121	What is the stipulated time to reply R T I application ? (A) 10 days (B) 20 days (C) 45 days <input checked="" type="checkbox"/> (D) 30 days	आर टी आई आवेदन का उत्तर देने के लिए निर्धारित समय क्या है? (ए) 10 दिन (बी) 20 दिन (सी) 45 दिन <input checked="" type="checkbox"/> (डी) 30 दिन
122	How many days L H A P a railway servant can accumulate in his account ? (A) 300 days (B) 240 days <input checked="" type="checkbox"/> (C) No limit (D) 500 days	एक रेल सेवक अपने खाते में कितने दिनों में एल एच ए पी जमा कर सकता है? (ए) 300 दिन (बी) 240 दिन (सी) कोई सीमा नहीं (डी) 500 दिन
123	Maximum percentage of pension can be commuted by a railway servant? (A) 10 % (B) 50 % (C) 25 % <input checked="" type="checkbox"/> (D) 40 %	रेल सेवक द्वारा पेंशन का अधिकतम प्रतिशत परिवर्तित किया जा सकता है? (ए) 10% (बी) 50% (सी) 25% <input checked="" type="checkbox"/> (डी) 40%
124	How many days paternity leave is admissible to Railway servant ? <input checked="" type="checkbox"/> (A) 15 days (B) 30 days (C) 45 days (D) 20 days	रेल सेवक को कितने दिनों का पितृत्व अवकाश स्वीकार्य है? <input checked="" type="checkbox"/> (ए) 15 दिन (बी) 30 दिन (सी) 45 दिन (डी) 20 दिन

125	Name fastest train in India.....?	भारत की सबसे तेज़ चलने वाली रेलगाड़ी का नाम.....? (A) Tejas Express ✓(B) Vande Bharat Express (C) Mumbai Rajdhani (D) Shatabdi Express	(ए) तेजस एक्सप्रेस (बी) वदे भारत एक्सप्रेस (सी) मुंबई राजधानी (डी) शताब्दी एक्सप्रेस
126	Which Standard Form is used for issue of minor penalty charge sheet ?	मामूली जुर्माना चार्जशीट जारी करने के लिए किस मानक फॉर्म का उपयोग किया जाता है? (A) SF - 6 (B) SF - 5 ✓(C) SF-11 (D) None of these	(ए) एसएफ - 6 (बी) एसएफ - 5 (सी) एसएफ - 11 (डी) इनमे से कोई नहीं
127	How many digits are there in PNR number ?	P N R संख्या में कितने अंक होते हैं? (A) 8 (B) 9 ✓(C) 10 (D) 12	(ए) 8 (बी) 9 (सी) 10 (डी) 12
128	How many casual leaves are granted to officers in PLW ?	PLW में अधिकारियों को कितने आकस्मिक अवकाश दिए जाते हैं? (A) 7 (B) 10 ✓(C) 8 (D) 12	(ए) 7 (बी) 10 (सी) 8 (डी) 12

129	Who is Factory Manager in PLW/PTA ? <input checked="" type="checkbox"/> (A) DYCEE/ES&PLANT (B) DYCE (C) Sr.EDPM (D) DYCQM	ਪੀ ਏਲ ਡਾਕਲਾਈ /ਪਟਿਆਲਾ ਮੇਂ ਫੌਕਟਰੀ ਮੈਨੇਜਾਰ ਕੌਨ ਹੈ? <input checked="" type="checkbox"/> (ਅ) ਉਪ ਸੀ ਈ ਈ / ਈ ਏਸ ਔਰ ਸਾਂਧੰਤ੍ਰ (ਵੀ) ਉਪ ਮੁਰਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਸੀ) ਸੀਨੀਅਰ ਈ ਡੀ ਪੀ ਏਮ (ਡੀ) ਡਾਈ ਸੀ ਕਾਰ੍ਬੂ ਏਮ
130	Full form of CRIS is (A) Central Rail India System (B) Central Rail Information Standard <input checked="" type="checkbox"/> (C) Centre for Railway Information System (D) Central Rail India System	ਕਿਸ ਕਾ ਪੂਲ ਫੋਰਮ.....ਹੈ (ਅ) ਸੈਂਟ੍ਰਲ ਰੇਲ ਇੰਡੀਆ ਸਿਸਟਮ (ਵੀ) ਕੇਂਦ੍ਰੀਯ ਰੇਲ ਸੂਚਨਾ ਮਾਨਕ <input checked="" type="checkbox"/> (ਸੀ) ਰੇਲ ਵੇ ਸੂਚਨਾ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਕੇਂਦ੍ਰ (ਡੀ) ਸੈਂਟ੍ਰਲ ਰੇਲ ਇੰਡੀਆ ਸਿਸਟਮ
131	Foundation stone of PLW (Then DCW) was laid on <input checked="" type="checkbox"/> (A) 22 nd Oct. 1981 (B) 24 th Oct. 1981 (C) 22 nd Oct. 1982 (D) 24 th Nov. 1981	ਪੀ ਏਲ ਡਾਕਲਾਈ (ਤਾਂਤ੍ਰਿਕ ਪਥਰ) ਉਸ ਵਕਤ ਭੀ ਸੀ ਡਾਕਲਾਈ (ਕਾ ਜੀਵ ਪਥਰ) ---- ਰਖਾ ਗਿਆ ਥਾ <input checked="" type="checkbox"/> (ਅ) 22 ਅਕਤੂਬਰ 1981 (ਵੀ) 24 ਅਕਤੂਬਰ 1981 (ਸੀ) 22 ਅਕਤੂਬਰ 1982 (ਡੀ) 24 ਨਵੰਬਰ 1981
132	Select the name of 1 st PCEE of PLW/Patiala ---- (A) Sh. Manish Sinha (B) Sh. Rajnish Bansal (C) Sh.R.D.MEENA <input checked="" type="checkbox"/> (D) Sh. Ashish Mehrotra	ਪੀ ਏਲ ਡਾਕਲਾਈ/ਪਟਿਆਲਾ ਕੇ ਪ੍ਰਥਮ ਪੀ ਸੀ ਈ ਈ ਕਾ ਨਾਮ ਚੁਨੋ (ਅ) ਸ਼੍ਰੀ ਮਨੀ਷ ਸਿੰਘ (ਵੀ) ਸ਼੍ਰੀ ਰਾਜਨੀਸ਼ ਬੰਸਲ (ਸੀ) ਸ਼੍ਰੀ ਆਰ ਡੀ ਮੀਨਾ <input checked="" type="checkbox"/> (ਡੀ) ਸ਼੍ਰੀ ਆਖੀਧ ਮੇਹਰੋਤਰਾ
133	Name of DCW was changed to DMW in ----- (A) August 2003 (B) November 2003 <input checked="" type="checkbox"/> (C) July 2003 (D) April 2003	ਡੀ ਸੀ ਡਾਕਲਾਈ ਕਾ ਨਾਮ ਡੀ ਏਮ ਡਾਕਲਾਈ ਮੈਂ ----- ਪਰਿਵਰਤਿ ਹੁਆ (ਅ) ਅਗਸਤ 2003 (ਵੀ) ਨਵੰਬਰ 2003 <input checked="" type="checkbox"/> (ਸੀ) ਜੁਲਾਈ 2003 (ਡੀ) ਅਪ੍ਰੈਲ 2003

134	Name of DMW was changed to PLW w.e.f. ----- <input checked="" type="checkbox"/> (A) 1st Feb 2022 (B) 21st Feb 2022 (C) 31st March 2022 (D) 1st April 2022	D M W वाला नाम बदलकर P L W कर दिया गया था w.e.f. ----- <input checked="" type="checkbox"/> (ए) 1 फरवरी 2022 (बी) 21 फरवरी 2022 (सी) 31 मार्च 2022 (डी) 1 अप्रैल 2022
135	Full form of DETC is ----- <input checked="" type="checkbox"/> (A) Diesel Electric Tower Car (B) Direct Electric Train Car (C) Dual Electric Train Car (D) Direct Electric Tower	डी ई टी सी का फुल फॉर्म ----- है <input checked="" type="checkbox"/> (ए) डीजल इलेक्ट्रिक टॉवर कार (बी) डायरेक्ट इलेक्ट्रिक ट्रेन कार (सी) दोहरी इलेक्ट्रिक ट्रेन कार (डी) डायरेक्ट इलेक्ट्रिक टॉवर
136	Chittaranjan Locomotive Works is situated in ----- state . (A) Chattisgarh (B) Jharkhand (C) Bihar <input checked="" type="checkbox"/> (D) West Bengal	चित्तराजन लोकोमोटिव कारखाना ----- राज्य में स्थित है <input checked="" type="checkbox"/> (ए) छत्तीसगढ़ (बी) झारखण्ड (सी) बिहार <input checked="" type="checkbox"/> (डी) पश्चिमबंगाल
137	Which is the largest Rail coach factory in India ? <input checked="" type="checkbox"/> (A) RCF Kapurthala (B) ICF Chennai (C) MCF Raebareli (D) None of these	भारत में सबसे बड़ी रेल कोच फैक्ट्री कौन सी है? <input checked="" type="checkbox"/> (ए) आई सी एफ कपूरथला (बी) आई सी एफ चेन्ऩई (सी) एम सी एफ रायबरेली (डी) इनमें से कोई नहीं
138	LAP shall be credited to a Railway servant at the rate of ---- ? <input checked="" type="checkbox"/> (A) 2.5 days per month (B) 3 days per month (C) 2 days per month (D) 1.5 days per month	एल ए पी एक रेल सेवक को ---- वीं दर से जमा की जायेगी <input checked="" type="checkbox"/> (ए) प्रतिमाह 2.5 दिन (बी) प्रतिमाह 3 दिन (सी) प्रतिमाह 2 दिन (डी) प्रतिमाह 1.5 दिन



139	Full form of P.T.O. ----- (A) Personnel Ticket Order (B) Pass Ticket Order (C) Privilege Ticket Order (D) Partly Ticket Order	पी टी ओ का पूर्ण फॉर्म ----- (ए) कार्यिक टिकट आदेश (बी) पास टिकट आदेश (सी) विशेषाधिकार टिकट आदेश (डी) अंशिक रूप से टिकट आदेश
140	How many break journeys are admissible in Privilege Pass ? (A) 5 (B) 6 (C) Any number (En route) (D) 7	प्रिविलेज पास में कितनी ब्रेक यात्रा स्वीकार्य है? (ए) 5 (बी) 6 (सी) कोईभीसंखग (मार्गमें) (डी) 7
141	Full form of RELHS -----? (A) Retired Employees Liberalized Health Scheme (B) Railway Employee Local Health Scheme (C) Railway Employee Large Health Scheme (D) Railway Employee Local Help Scheme	आर ई एल एच पास का पूर्ण रूप -----? (ए) सेवानिवृत्त कर्मचारी सुदारीकृत स्वास्थ्य योजना (बी) रेलवे कर्मचारी स्थानीय स्वास्थ्य योजना (सी) रेलवे कर्मचारी बड़ी स्वास्थ्य योजना (डी) रेलवे कर्मचारी स्थानीय सहायता योजना
142	World Environment day is celebrated on : (A) 16 September (B) 5 June (C) 14 December (D) 21 June	विश्व पर्यावरण दिवस मनाया जाता है: (ए) 16 सितंबर (बी) 5 जून (सी) 14 दिसंबर (डी) 21 जून
143	International Yoga Day : (A) 16 September (B) 5 June (C) 14 December (D) 21 June	अंतर्राष्ट्रीय योग दिवस: (ए) 16 सितंबर (बी) 5 जून (सी) 14 दिसंबर

21 जून

144	Unit of mass ----- ? : (A) Kilogram (B) Gram (C) Milligram (D) Litre	द्रव्यमान की इकाई ----- ? : (ए) किलोग्राम (बी) ग्राम (सी) मिली ग्राम (डी) लीटर
145	SI Unit of volume : (A) cubic meter (B) meter square (C) meter per kilo (D) kilo litre	मात्रा की एसआई इकाई: (ए) घन मीटर (बी) मीटर वर्ग (सी) मीटर प्रति किलो (डी) किलो लीटर
146	SI Unit of power : (A) watt (B) joule per second (C) newton meter (D) All of above	शक्ति की एसआई इकाई: (ए) वाट (बी) जूल प्रति सेकंड (सी) न्यूटन मीटर (डी) उपरोक्त सभी
147	Renewable sources of energy : (A) Solar energy from sun (B) Biomass from plants (C) Wind Energy (D) All of these	ऊर्जा के नवीकरणीय स्रोत: (ए) सूर्य से सौर ऊर्जा (बी) पौधों से बायोमास (सी) पवन ऊर्जा

8
3

		सभी ये सभी
148	Sources of Green Energy : (A) Wind power (B) Solar power (C) Biomass (D) All of these	हरित ऊर्जा के स्रोत : (ए) प्रवान ऊर्जा (बी) सौर ऊर्जा (सी) बायोमास ✓(डी) ये सभी
149	Capacity of Hospital rooftop solar plant is : (A) 100 KW (B) 200 KW ✓(C) 50 KW (D) 150 KW	अस्पताल के रूफटॉप सोलर प्लांट की क्षमता है : (ए) 100 किलोवाट (बी) 200 किलोवाट ✓(सी) 50 किलोवाट (डी) 150 किलोवाट
150	Capacity of PLW Staff Institute rooftop solar power plant is : (A) 60 KW (B) 25 KW ✓(C) 50 KW (D) 55 KW	पीएलडब्ल्यू की स्टाफ संस्थान रूफटॉप सौर ऊर्जा संयंत्र है (ए) 60 किलोवाट (बी) 25 किलोवाट ✓(सी) 50 किलोवाट (डी) 55 किलोवाट
151	Capacity of KV -2 rooftop solar power plant is : ✓(A) 50 KW (B) 100 KW (C) 200 KW (D) 75 KW	केवी-2 रूफटॉप सोलर पावर प्लांट की क्षमता है : ✓(ए) 50 किलोवाट (बी) 100 किलोवाट (सी) 200 किलोवाट

✓

		(डी) 75 किलोवाट
152	What is the full form of PPE? (A) Plastic processing equipment (B) Personal protective equipment (C) Public and private environment (D) Public protective equipment	पी पी ई का पूर्ण रूप क्या है? (ए) प्लास्टिक प्रसंस्करण उपकरण (बी) व्यक्तिगत सुरक्षा उपकरण (सी) सार्वजनिक और निजी वातावरण (डी) सार्वजनिक सुरक्षा उपकरण
153	Which of the following is controlled by foot? (A) Head light (B) Wiper (C) Clutch (D) Steering	नियंत्रित में से कौन पैर द्वारा नियंत्रित होता है? (ए) हेड लाइट (बी) वाइपर (सी) बलच (डी) संचालन
154	Which of the following is controlled by hand? (A) Clutch (B) Brake (C) Acceleration (D) Steering	नियंत्रित में से किसे हाथ से नियंत्रित किया जाता है? (ए) बलच (बी) ब्रेक (सी) त्वरण (डी) संचालन
155	Number of passengers can travel on the back seat of a motor cycle? (A) 2 (B) 3 (C) 1 (D) 5	मोटर साइकिल की पिछली सीट पर कितने पात्री यात्रा कर सकते हैं? (ए) 2 (बी) 3 (सी) 1 (डी) 5
156	What is the colour of stop sign? (A) Red (B) Yellow (C) Green (D) Blue	स्टॉप साइन का रंग क्या है? (ए) लाल (बी) पीला (सी) हरा (डी) नीला

8

157	Shape of stop sign is..... (A) Triangular (B) Rectangular <input checked="" type="checkbox"/> (C) Octagonal (D) None of these	स्टॉप ऑफ साइन का आकार है (ए) त्रिकोणीय (बी) आषताकार (सी) अष्टकोणीय (डी) इनमें से कोई नहीं
158	World health day is celebrated on <input checked="" type="checkbox"/> (A) 7 MAY (B) 2 MAY (C) 4 MAY (D) 1 MAY	विश्व स्वास्थ्य दिवस मनाया जाता है (ए) 7 मई (बी) 2 मई (सी) 4 मई (डी) 1 मई
159	Which vitamin did we get from sunlight <input checked="" type="checkbox"/> (A) Vitamin D (B) Vitamin h (C) Vitamin e (D) Vitamin c	सूर्य के प्रकाश से हमें कौन सा विटामिन प्राप्त होता है? (ए) विटामिन डी (बी) विटामिन एच (सी) विटामिन ई (डी) विटामिन सी
160	Who invented number zero <input checked="" type="checkbox"/> (A) Aryabhatta (B) Glelio (C) APJ abdul kalaam All of above	नंबर जीरो का आविष्कार किसने किया (ए) आर्यभट्ट (बी) गैलिली (सी) एपीजे अब्दुल कलाम (डी) उपरोक्त सभी
161	How many seconds there is in one minute <input checked="" type="checkbox"/> (A) 60 seconds (B) 50 seconds (C) 70 seconds (D) None of these	एक मिनट में कितने सेकंड होते हैं (ए) 60 सेकंड (बी) 50 सेकंड (सी) 70 सेकंड (डी) इनमें से कोई नहीं
162	How many hours do we have in one day <input checked="" type="checkbox"/> (A) 24 (B) 23 (C) 25 30	हमारे पास एक दिन में कितने घंटे होते हैं (ए) 24 (बी) 23 (सी) 25 (डी) 30

163	90 min is equals to (A) 2 hours (B) 1.5 hours (C) 3 hours (D) 2 hours	90 मिनट बराबर है (ए) 2 घंटे (बी) 1.5 घंटे (सी) 3 घंटे (डी) 2 घंटे
164	Mineral found in teeth is (A) Calcium (B) Magnesium (C) Sodium None of these	दांतों में पाया जाने वाला मिनरल है (ए) कैल्शियम (बी) मैग्नीशियम (सी) सोडियम (डी) इनमें से कोई नहीं
165	Full form of U S A is (A) United states of America (B) United states of uthopia (C) United states of uttrakhand None of above	यू.एस ए का फुल फॉर्म है (ए) संयुक्त राज्य अमेरिका (बी) यूथोपिया के संयुक्त राज्य (सी) उत्तराखण्ड के संयुक्त राज्य (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
166	Full form of LCD is (A) Liquid crystal display (B) Liquid cream display (C) Linear clear display None of above	LCD का फुल फॉर्म है (ए) लिक्रिड क्रिस्टल डिस्प्ले (बी) लिक्रिड क्रीम डिस्प्ले (सी) रैखिक स्पष्ट प्रदर्शन (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
167	Full form of LA is (A) Lightening arrestor (B) Linear arrestor (C) Longitudinal area One of above	LA का फुल फॉर्म is (ए) लाइटिंग अरेस्टर (बी) रैखिक बन्धी (सी) अनुदैर्घ्य क्षेत्र (डी) उपरोक्त में से एक
168	First animal to go to space was a (A) Cat (B) Dog (C) Tiger None of above	अंतरिक्ष में जाने वाला पहला जानवर था (ए) बिल्ली (बी) कुत्ता (सी) टाइगर (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं

169	Who was known as PUNJAB KESARI (A) Bhagat singh (B) Lala lajpat rai (C) Sukhdev None of above	ਪੰਜਾਬ ਕੋਸਰੀ ਕੇ ਨਾਮ ਸੇ ਕਿਸੇ ਜਾਗ ਜਾਤਾ ਥਾ? (ਏ) ਭਗਤ ਸਿੰਘ (ਵੀ) ਲਾਲਾ ਲਾਜਪਤ ਰਾਯ (ਸੀ) ਸੁਖਦੇਵ (ਡੀ) ਉਪਰੋਕਤ ਮੇ ਸੇ ਕੋਈ ਨਹੀਂ
170	Who is known as SHAHEED E AZAMI (A) Bhagat singh (B) Rajguru (C) Sukhdev (D) None of above	ਸ਼ਾਹੀਦ ਏ ਆਜਮ ਕੇ ਨਾਮ ਸੇ ਕਿਸੇ ਜਾਨਾ ਜਾਤਾ ਹੈ (ਏ) ਭਗਤ ਸਿੰਘ (ਵੀ) ਰਾਜਗੁਰੂ (ਸੀ) ਸੁਖਦੇਵ (ਡੀ) ਉਪਰੋਕਤ ਮੇ ਸੇ ਕੋਈ ਨਹੀਂ
171	Full form of LED IS (A) Light emitting diode (B) Light emission diode (C) Linear emit diode None of above	LED IS ਕਾ ਫੁਲ ਫੋਰਮ (ਏ) ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਉਤਸਾਰਜਕ ਡਾਯੋਡ (ਵੀ) ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਉਤਸਾਰਜਨ ਡਾਯੋਡ (ਸੀ) ਰੈਖਿਕ ਉਤਸਾਰਜਨ ਡਾਯੋਡ (ਡੀ) ਉਪਰੋਕਤ ਮੇ ਸੇ ਕੋਈ ਨਹੀਂ
172	MS DHONI is related to (A) Cricket (B) Hockey (C) Football All of above	ਐਸਾਈ ਧੋਨੀ ਕਾ ਸੰਬੰਧ ਸੇ ਹੈ (ਏ) ਕ੍ਰਿਕੋਟ (ਵੀ) ਹੱਕੀ (ਸੀ) ਫੁਟਬਾਲ (ਡੀ) ਉਪਰੋਕਤ ਸਭੀ
173	How many zeroes are there in a thousand is (A) 2 (B) 6 (C) 3 (D) 8	ਏਕ ਹਜ਼ਾਰ ਮੇਂ ਕਿਤਨੇ ਜੀਰੇ ਹੋਤੇ ਹਨ? (ਏ) 2 (ਵੀ) 6 (ਸੀ) 3 (ਡੀ) 8
174	How many zeroes are there in a LAKH is (A) 6 (B) 3 (C) 5 (D) 8	ਏਕ ਲਾਖ ਮੇਂ ਕਿਤਨੇ ਜੀਰੇ ਹੋਤੇ ਹਨ? (ਏ) 6 (ਵੀ) 3 (ਸੀ) 5 (ਡੀ) 8

8
19

175	Full form of IPL is (A) Indian Premier League (B) India play league (C) India platinum league (D) None of above	आईपीएल का पूर्ण फॉर्म है (ए) इंडियन प्रीमियर लीग (बी) इंडिया प्ले लीग (सी) भारत प्लेटिनम लीग (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
176	Solar works on which energy (A) Sunlight (B) Moonlight (C) Green light (D) None of above	सौर किस ऊर्जा पर कार्य करता है (ए) सूरज की रोशनी (बी) चांदनी (सी) हरी ऊर्जा (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
177	Jaliyawala bagh is situated in (A) Haryana (B) Punjab (C) Delhi (D) Bihar	जलियावाला बाग स्थित है (ए) हरियाणा (बी) पंजाब (सी) दिल्ली (डी) बिहार
178	Shimla is situated in (A) Punjab (B) Himachal pradesh (C) Haryana (D) None of above	शिमला स्थित है (ए) पंजाब (बी) हिमाचल प्रदेश (सी) हरियाणा (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
179	Siligudi is in which part of our country (A) South (B) North (C) North east (D) None above	सिलिगुड़ी हमारे देश के किस भाग में है (ए) दक्षिण (बी) उत्तर (सी) उत्तर पूर्व (डी) ऊपर कोई नहीं
180	Sun rises from (A) North (B) South (C) East (D) West	सूर्य से उगता है (ए) उत्तर (बी) दक्षिण (सी) पूर्व (डी) पश्चिम

8

181	Sun sets in (A) North <input checked="" type="checkbox"/> (B) West (C) East (D) South	सूर्य असता (ए) उत्तर <input checked="" type="checkbox"/> (बी) पश्चिम (सी) पूर्व (डी) दक्षिण
182	Capital of SRI LANKA is <input checked="" type="checkbox"/> (A) Colombo (B) USA (C) Canada (D) None of above	श्रीलंका की राजधानी है <input checked="" type="checkbox"/> (ए) कोलंबो (सी) यूएसए ^A (सी) कनाडा (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
183	Burj Khalifa is in (A) China (B) Paris <input checked="" type="checkbox"/> (C) Dubai (D) India	बुर्ज खलीफा में है (ए) चीन (बी) पेरिस <input checked="" type="checkbox"/> (सी) दुबई ^A (डी) भारत
184	Pink city of India is <input checked="" type="checkbox"/> (A) Jaipur (B) Delhi (C) Mumbai (D) None of above	भारत का गुलाबी शहर है <input checked="" type="checkbox"/> (ए) जयपुर ^A (बी) दिल्ली (सी) मुंबई ^A (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
185	Taj Mahal is situated at (A) Patiala <input checked="" type="checkbox"/> (B) Agra (C) Delhi (D) Gurgaon	ताजमहल स्थित है (ए) पटियाला ^A <input checked="" type="checkbox"/> (बी) आगरा ^A (सी) दिल्ली ^A (डी) गुरगांव
186	S.I. unit of mass is <input checked="" type="checkbox"/> (A) Kg (B) Meter (C) Centimeter (D) None of above	द्रव्यमान की एस.आई. इकाई है <input checked="" type="checkbox"/> (ए) किलो ^A (बी) मीटर ^A (सी) सेटीमीटर ^A (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं

187	1 kg =grams (A) 100 grams <check>(B) 1000 grams (C) 50 grams None of above</check>	1 किलो = ग्राम (ए) 100 ग्राम <check>(बी) 1000 ग्राम (सी) 50 ग्राम (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं</check>
188	S.I. unit of length is <check>(A) Meter (B) centimeter (C) Kg (D) None of above</check>	लंबाई की एस.आई. इकाई है <check>(ए) मीटर (बी) सेंटीमीटर (सी) किलो (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं</check>
190	1 meter =cm (A) 1000 cm (B) 200 cm <check>(C) 100 cm (D) None of above</check>	1 मीटर =cm (ए) 1000 सेमी (बी) 200 सेमी <check>(सी) 100 सेमी (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं</check>
191	1 ton =kg <check>(A) 1000 kg (B) 100 kg (C) 200 kg None of above</check>	1 टन =किग्रा <check>(ए) 1000 किलो (बी) 100 किलो (सी) 200 किलो (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं</check>
192	Which is the national flower of India <check>(A) Lotus (B) Marigold (C) Rose None of above</check>	भारत का राष्ट्रीय फूल कौन सा है <check>(ए) कमल (बी) मैरीगोल्ड (सी) गुलाब (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं</check>
193	Which is the national animal of India <check>(A) Tiger (B) Elephant (C) Lion (D) None of above</check>	भारत का राष्ट्रीय पशु कौन सा है <check>(ए) बाघ (बी) हाथी (सी) शेर (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं</check>

194	Which the national bird of India ✓(A) Peacock (B) Parrot (C) Ostrich None of above	भारत का राष्ट्रीय पक्षी कौन सा है ✓(ए) मोर (बी) तोता (सी) शुतुरमुर्ग (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
195	Our national anthem was written by ✓(A) Rabindra Nath Tagore (B) Swami Vivekanand (C) Mother Teresa None of above	हमारा राष्ट्रगान किसके द्वारा लिखा गया था ✓(ए) रवीन नाथ टैगोर (बी) स्वामी विवेकानंद (सी) मदर टेरेसा (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
196	When was the first ever lockdown takes place ✓(A) 23 rd March (B) 22 nd March (C) 25 March None of above	एहली बार लॉकडाउन कब था ✓(ए) 23 मार्च (बी) 22 मार्च (सी) 25 मार्च (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
197	Capital of West Bengal is ✓(A) Nagpur (B) Chennai ✓(C) Kolkata (D) None of above	पश्चिम बंगाल की राजधानी है (ए) नागपुर (बी) चेन्नई ✓(सी) कोलकाता (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
198	What is the capital of Tripura (A) Udaipur (B) Delhi ✓(C) Agartala None of above	त्रिपुरा की राजधानी क्या है (ए) उदयपुर (बी) दिल्ली ✓(सी) अगरतला (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
199	Capital of Rajasthan is ✓(A) Jaipur (B) Ranchi (C) Kolkata None of these	राजस्थान की राजधानी है ✓(ए) जयपुर (बी) रांची (सी) कोलकाता (डी) इनमें से कोई नहीं

200	Capital of Sikkim is (A) Imphal (B) Gangtok (C) Kolkata (D) None of these	सिक्किम की राजधानी है (ए) इंफाल (बी) गंगटोक (सी) कोलकाता (डी) इनमें से कोई नहीं
201	Capital of Maharashtra is (A) Mumbai (B) Delhi (C) Ranchi (D) None of these	महाराष्ट्र की राजधानी है (ए) मुंबई (बी) दिल्ली (सी) रांची (डी) इनमें से कोई नहीं
202	Red fort is situated in (A) Mumbai (B) Kolkata (C) Delhi (D) None of these	लाल किला में स्थित है (ए) मुंबई (बी) कोलकाता (सी) दिल्ली (डी) इनमें से कोई नहीं
203	Gateway of India is in (A) Delhi (B) Mumbai (C) Ranchi (D) None of these	गेटवे ऑफ़ इंडिया में है (ए) दिल्ली (बी) मुंबई (सी) रांची (डी) इनमें से कोई नहीं
204	Who is known as Haryana Hurricane (A) Kapil Dev (B) Sachin tendulkar (C) Ajay jadega (D) None of above	हरियाणा हरिकेन के नाम से किसे जाना जाता है (ए) जपिल देव (बी) सचिन तेंदुलकर (सी) अजय जडेजा (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
205	Who is known as Master blaster in cricket (A) Kapil dev (B) Sachin tendulkar (C) MS dhoni (D) None of above	क्रिकेट में भास्टर ब्लास्टर के नाम से किसे जाना जाता है? (ए) कपिल देवी (बी) सचिन तेंदुलकर (सी) एमएस धोनी (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
206	Who is better known for his HELICOPTER SHOT in cricket (A) Kapil dev (B) MS Dhoni (C) Rahul dravid (D) None of above	क्रिकेट में अपने हेलीकॉप्टर शॉट के लिए कौन बेहतर जाना जाता है? (ए) कपिल देवी (बी) एमएस धोनी (चालू) राहुल द्रविड़ (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं

8

207	Who is the present President of India (A) Ramnath Kovind (B) Dropadi murmu (C) APJ Abdul Kalam (D) None of above	भारत के वर्तमान राष्ट्रपति कौन है (ए) रामनाथ कोविंद (बी) द्रोपदी मुर्मू (सी) एपीजे अब्दुल कलामी (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
208	Prime minister of India is (A) Adityanath yogi (B) Narendra modi (C) Amit shah (D) None of above	भारत के प्रधानमंत्री है (ए) आदित्यनाथ योगी (बी) नरेंद्र मोदी (सी) अमित शाह (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
209	Home minister of India is (A) Amit shah (B) Bhagwant mann (C) J P nadda (D) None of above	भारत के गृह मंत्री है (ए) अमित शाह (बी) भगवंत मान (सी) जे पी नड्डा (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
210	Minister of Indian Railways is (A) J P Nadda (B) Narendra modi (C) Ashwini vaishnav (D) None of above	भारतीय रेल मंत्री है (ए) जे पी नड्डा (बी) नरेंद्र मोदी (बी) अश्विनी वैष्णव (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
211	Chief minister of Delhi is (A) Bhagwant maan (B) Arvind kejriwal (C) Amit shah (D) None of above	दिल्ली के मुख्यमंत्री है (ए) भगवंत मान (बी) अरविंद केजरीवाल (सी) अमित शाह (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं

218	Full form of BJP is (A) Bharat janma party <input checked="" type="checkbox"/> (B) Bhartiya janta party (C) Bahujan janta party (D) None of above	बीजेपी का पूरा फॉर्म है (ए) भारत जनता पार्टी <input checked="" type="checkbox"/> (बी) भारतीय जनता पार्टी (सी) बहुजन जनता पार्टी (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
219	Who won the 1983 world cup <input checked="" type="checkbox"/> (A) India (B) Sri lanka (C) Pakistan (D) None of above	1983 का विश्व कप किसने जीता <input checked="" type="checkbox"/> (ए) भारत (बी) श्रीलंका (सी) पाकिस्तान (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
220	IAF stands for <input checked="" type="checkbox"/> (A) Indian air force (B) Indian artillary force (C) Indian army force (D) None of above	IAF का मतलब है <input checked="" type="checkbox"/> (ए) भारतीय वायु सेना (बी) भारतीय तोपखाने बल (सी) भारतीय सेना बल (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
221	RRB stands for <input checked="" type="checkbox"/> (A) Railway recruitment board (B) Railway resolve board (C) Railway reserve board (D) None of above	आर आर बी का मतलब है <input checked="" type="checkbox"/> (ए) रेलवे भर्ती बोर्ड (बी) रेलवे संकल्प बोर्ड (सी) रेलवे रिजर्व बोर्ड (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
222	Which of the following type electric drive is used in cranes (A) Individual <input checked="" type="checkbox"/> (B) Multimotor (C) Group (D) None of above	क्रेन में निम्न में से किस प्रकार के इलेक्ट्रिक ड्राइव का उपयोग किया जाता है (ए) व्यक्तिगत <input checked="" type="checkbox"/> (बी) मल्टीमोटर (सी) समूह (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
223	Which of the following is a flower (A) Spinach (B) Carrot <input checked="" type="checkbox"/> (C) Sunflower (D) None of above	निम्नलिखित में से कौन एक फूल है (ए) पालक (बी) गाजर <input checked="" type="checkbox"/> (सी) सूरजमुखी (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
224	Which of the following is a vegetable <input checked="" type="checkbox"/> (A) Carrot (B) Rose (C) Tulip (D) None of above	निम्न में से कौन सी सब्जी है <input checked="" type="checkbox"/> (ए) गाजर (बी) गुलाब (सी) ट्यूलिप (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं

8
3

225	Choose the correct spelling (A) Life (B) Lyf (C) Lyfe (D) None of above	सही वर्तनी चुनें प्रश्न) Life (बी) Lyf (सी) Lyfe (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
226	Which airport is known as INDIRA GANDHI INTERNATIONAL AIRPORT (A) Mumbai (B) Ranchi <input checked="" type="checkbox"/> (C) Delhi (D) None of the above	इंदिरा गांधी अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डे के रूप में किस हवाई अड्डे को जाना जाता है? (ए) मुंबई (बी) रांची प्रश्न) दिल्ली (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
227	CHECK MATE word is related to..... (A) Cricket (B) Voileyball <input checked="" type="checkbox"/> (C) Chess (D) Hockey	CHECK MATE शब्द से सम्बंधित है। (ए) क्रिकेट (बी) वॉलीबॉल प्रश्न) शतरंज (डी) हॉकी
228	Ranji trophy is related to which game (A) Volleyball (B) Chess <input checked="" type="checkbox"/> (C) Cricket (D) golf	रणजी ट्रॉफी का संबंध किस खेल से है (ए) वॉलीबॉल (बी) शतरंज प्रश्न) क्रिकेट (डी) गोल्फ़
229	Meenakshi temple is situated in <input checked="" type="checkbox"/> (A) Madurai (B) Delhi (C) Argra (D) Chennai	मीनाक्षी मंदिर स्थित है..... प्रश्न) मदुरै (बी) दिल्ली (सी) आगरा (डी) चेन्नई
230	Demonitization in India take placed on (A) 10/011/2019 <input checked="" type="checkbox"/> (B) 08/011/2016 (C) 11/11/2016 (D) 09/11/2016	भारत में दिमुद्रीकरण होता है (ए) 10/011/2019 प्रश्न) 08/011/2016 (सी) 11/11/2016 (डी) 09/11/2016

231	Golden temple is situated in (A) Ambala (B) Patiala (C) Firozpur <input checked="" type="checkbox"/> (D) Amritsar	स्वर्ण मंदिर स्थित है (ए) अंबाला (बी) पटियाला <input checked="" type="checkbox"/> (सी) फिरोजपुर <input checked="" type="checkbox"/> (डी) अमृतसर
233	Corona was first ever emerged in (A) Paris <input checked="" type="checkbox"/> (B) Wuhan (C) Japan (D) Italy	कोरोना सबसे पहले सामने आया था (ए) पेरिस <input checked="" type="checkbox"/> (बी) चुहान (सी) जापान (डी) इटली
234	B.A. stands for (A) Bachelor of artist <input checked="" type="checkbox"/> (B) Bachelor of arts (C) Bachelor of architect (D) None of above	बी० ए० का अर्थ है (ए) कलाकार के सातक <input checked="" type="checkbox"/> (बी) कला सातक (सी) बैचलर ऑफ आर्किटेक्ट (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
235	Adhaar card no comprises of numbers (A) 10 <input checked="" type="checkbox"/> (B) 12 (C) 14 (D) 16	आधार कार्ड नंबर में नंबर शामिल नहीं हैं (ए) 10 <input checked="" type="checkbox"/> (बी) 12 (सी) 14 (डी) 16
236	Chief minister of Punjab is (A) Arvind kejriwal (B) Amrinder singh <input checked="" type="checkbox"/> (C) Bhagwant maan (D) Narendra modi	पंजाब के मुख्यमंत्री हैं (ए) अरविंद केजरीवाल (बी) अम्रिंदर सिंह <input checked="" type="checkbox"/> (सी) भगवंत मान (डी) नरेंद्र मोदी
237	Opposite of beautiful is (A) Bad (B) Poor <input checked="" type="checkbox"/> (C) Ugly (D) All of above	सुंदर के विपरीत (ए) दुरा (बी) गरीब <input checked="" type="checkbox"/> (सी) बदसूरत (डी) उपरोक्त सभी
238	Capital of pakistan is (A) Karachi <input checked="" type="checkbox"/> (B) Islamabad (C) Lahore (D) Punjab	पाकिस्तान की राजधानी है (ए) कराची <input checked="" type="checkbox"/> (बी) इस्लामाबाद (सी) लाहौर (डी) पंजाब

212	$3+1-2\times 2 = \dots$ <input checked="" type="checkbox"/> (A) 0 (B) 2 (C) 6 (D) 1	$3+1-2\times 2 = \dots$ पर्दा 0 (बी) 2 (सी) 6 (डी) 1
213	$2 \times 6 + 7 \times 3 = \dots$ <input checked="" type="checkbox"/> (A) 33 (B) 36 (C) 25 (D) None of above	$2 \times 6 + 7 \times 3 = \dots$ पर्दा 33 (बी) 36 (सी) 25 (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
214	$0 \times 1 + 1 \times 2 + 3 \times 0 =$ <input checked="" type="checkbox"/> (A) 3 (B) 2 (C) 0 (D) 4	$0 \times 1 + 1 \times 2 + 3 \times 0 =$ (ए) 3 <input checked="" type="checkbox"/> (बी) 2 (सी) 0 (डी) 4
215	Square of 3 is <input checked="" type="checkbox"/> (A) 9 (B) 81 (C) 33 (D) None od above	3 का वर्ग है पर्दा 9 (बी) 81 (सी) 33 (डी) उपरोक्त कोई नहीं
216	Square of 11 is <input checked="" type="checkbox"/> (A) 121 (B) 125 (C) 131 (D) 445	11 का वर्ग है पर्दा 121 (बी) 125 (सी) 131 (डी) 445
217	Full form of AAP political party is <input checked="" type="checkbox"/> (A) Aam aadmi party (B) Aam Andhra party (C) Aam anna party (D) None of above	आप राजनीतिक दल का पूर्ण रूप है पर्दा आम आदमी पार्टी (बी) आम आंध्र पार्टी (सी) आम अन्ना पार्टी (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं

8

239	Kargil war was fought in which year ✓(A) 1999 (B) 1998 (C) 1997 (D) 2000	कारगिल युद्ध किस वर्ष लड़ा गया था ✓(ए) 1999 (बी) 1998 (सी) 1997 (डी) 2000
240	RBI is situated at ✓(A) Mumbai (B) Delhi (C) Chennai (D) Jaipur	RBI स्थित है ✓(ए) मुंबई (बी) दिल्ली (सी) चेन्नई (डी) जयपुर
241	Rainbow consists of..... colours (A) 8 (B) 5 ✓(C) 7 (D) 6	इंद्रधनुष रंगों से मिलकर बनता है (ए) 8 (बी) 5 ✓(सी) 7 (डी) 6
242	Childrens Day is celebrated on (A) 15 November ✓(B) 14 November (C) 10 November (D) 11 November	बाल दिवस मनाया जाता है (ए) 15 नवंबर ✓(बी) 14 नवंबर (सी) 10 नवंबर (डी) 11 नवंबर
243	India's first prime minister was ✓(A) Jawaharlal Nehru (B) Mahatma Gandhi (C) Indira Gandhi (D) None of above	भारत के प्रथम प्रधानमंत्री थे ✓(ए) जवाहरलाल नेहरू (बी) महात्मा गांधी (सी) इंदिरा गांधी (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
244	National animal of Australia is (A) Tiger (B) Ostrich ✓(C) Kangaroo (D) Leopard	ऑस्ट्रेलिया का राष्ट्रीय पशु है (ए) बाघ (बी) शुतुरमुर्ग ✓(सी) कंगारू (डी) तेंदुआ
245	Currency of CANADA is (A) Rupee (B) Dinar (C) Dhiram ✓(D) Canadian Dollars	कनाडा की मुद्रा है (ए) रुपया (बी) दिनारी (सी) धीराम ✓(डी) कैनेडियन डॉलर

8

246	Full form of IPS is (A) Indian public services <input checked="" type="checkbox"/> (B) Indian police servises (C) Indin prior services (D) None of above	आईपीएस का फुल फॉर्म है (ए) भारतीय सार्वजनिक सेवाएं <input checked="" type="checkbox"/> (बी) भारतीय पुलिस सेवा (सी) भारतीय पूर्व सेवाएं (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं
247	Full form of LTS is <input checked="" type="checkbox"/> (A) Loco Testing Shop (B) Loco Treating Shop (C) Loco training Shop (D) Loco taering Shop	एल टी एस का फुल फॉर्म है <input checked="" type="checkbox"/> (ए) लोको टेस्टिंग शॉप (बी) लोको ट्रीटिंग शॉप (सी) लोको ट्रेनिंग शॉप (डी) लोको टैयरिंग शॉप
248	Full form of HTS is (A) Heat Testing Shop <input checked="" type="checkbox"/> (B) Heat Treatment Shop (C) Heat training Shop (D) Heat taering Shop	एच टी एस का फुल फॉर्म है <input checked="" type="checkbox"/> (ए) हीट टेस्टिंग शॉप (बी) हीट treatment शॉप (सी) हीट ट्रेनिंग शॉप (डी) हीट टैयरिंग शॉप
249	Full form of HMS is <input checked="" type="checkbox"/> (A) Heavy machine Shop (B) Heavy machine Shop (C) Holo machine Shop (D) Homo machine Shop	एच एम एस का फुल फॉर्म है <input checked="" type="checkbox"/> (ए) heavy मशीन शॉप (बी) हैर्डी मशीन शॉप (सी) होलो मशीन शॉप (डी) होमो मशीन शॉप
250	Full form of PMS is <input checked="" type="checkbox"/> (A) Pneumatic machine Shop (B) Para machine Shop (C) Peoples machine Shop (D) Pine machine Shop	पी एम एस का फुल फॉर्म है <input checked="" type="checkbox"/> (ए) न्यूमेटिक मशीन शॉप (बी) पैरा मशीन शॉप (सी) पीपुल्स मशीन शॉप (डी) पाइन मशीन शॉप
251	Full form of ERS is (A) Elecrical Repair Shop <input checked="" type="checkbox"/> (B) Electronics Repair Shop (C) Electrical Remote Shop (D) Electrical Relay Shop	ई आर एस का पूर्ण रूप है <input checked="" type="checkbox"/> (ए) इलेक्ट्रिकल रिपेयर शॉप (बी) इलेक्ट्रॉनिक्स रिपेयर शॉप (सी) विद्युत रिपोर्ट शॉप (डी) इलेक्ट्रिकल रिटे शॉप
252	Full form of LMS is (A) Light machine Shop (B) Loco machine Shop (C) Linear machine Shop (D) Lathe machine Shop	एल एम एस का फुल फॉर्म है <input checked="" type="checkbox"/> (ए) लाइट मशीन शॉप (बी) लोको मशीन शॉप (सी) लीनियर मशीन शॉप (डी) लेथ मशीन शॉप

253	Full form of TMS is (A) Treating machine Shop (B) Training machine Shop <check>(C) Traction machine Shop (D) Train machine Shop</check>	टी एम एस का फुल फॉर्म है (ए) ट्रीटिंग मशीन शॉप (बी) ट्रेनिंग मशीन शॉप <check>(सी) ट्रैक्शन मशीन शॉप (डी) ट्रेन मशीन शॉप</check>
254	Full form of MRS is <check>(A) Main Receiving Station (B) Machine Repair Shop (C) Metal receiving Shop (D) Metal reforming Shop</check>	एम आर एस का फुल फॉर्म है <check>(ए) मुख्य रिसीविंग स्टेशन (बी) मशीन रिपेयर शॉप (सी) धातु पाला करने वाली शॉप (डी) धातु सुधार की शॉप</check>
255	Grid located at MRS station is of (A) 65 KV <check>(B) 66 KV (C) 50 KV (D) None of these</check>	MRS स्टेशन पर स्थित ग्रिड का है (ए) 65 कोटी <check>(बी) 66 कोटी (सी) 50 कोटी (डी) इनमें से कोई नहीं</check>
256	Present DY CEE/ES & Plant IN PLW is <check>(A) Shri B.K.Sharma (B) Shri A.K. Dua (C) Shri R.D Meena (D) Smt. Kaveri gupta</check>	वर्तमान डिएसी ई ई / ई एस एंड प्लांट इन पी एल प्ल्यू है <check>(ए) श्री बी.के.शर्मा (बी) श्री ए.के.दुआ (सी) श्री आर.डी.मीना (डी) श्रीमती कावेरी गुप्ता</check>
257	Which PPE is must during height work (A) Halmet (B) Safety belt (C) Gloves <check>(D) All of above</check>	हाइट वर्क के दौरान कौन सा पीपीई जरूरी है (ए) हेल्मेट (बी) सुरक्षा बेल्ट (सी) दस्ताने <check>(डी) उपरोक्त सभी</check>
258	Eye protection is required for which of the following hazards? (A) Flying particles (B) Molten metal (C) Liquid chemicals, acids or caustic liquids <check>(D) All of above</check>	निम्नलिखित में से किस खतरे के लिए आंखों की सुरक्षा आवश्यक है? (ए) उड़ने वाले कण (बी) पिघला हुआ धातु (सी) तरल रसायन, एसिड या कास्टिक तरल पदार्थ <check>(डी) उपरोक्त सभी</check>

E

259	<p>What is the full form of "ATM"?</p> <p>(A) Automated Tallying Machine <input checked="" type="checkbox"/> (B) Automatic Teller Machine (C) Automated Totalling Machine (D) Automated Transaction of Money</p>	<p>"एटीएम" का पूर्ण रूप क्या है?</p> <p>(ए) स्वचालित मिलान मशीन <input checked="" type="checkbox"/> (बी) स्वचालित टेलर मशीन (सी) स्वचालित टोटलिंग मशीन (डी) पैसे का स्वचालित लेनदेन</p>
260	<p>Full form of DA in reference to salary details is</p> <p>(A) Dear allowance <input checked="" type="checkbox"/> (B) Dearness allowance (C) Drop allowance (D) None of above</p>	<p>वेतन विवरण के संदर्भ में 'डी ए' का पूर्ण रूप है</p> <p>(ए) प्रिय भत्ता <input checked="" type="checkbox"/> (बी) महंगाई भत्ता (सी) छूँप भत्ता (डी) उपरोक्त में से कोई नहीं</p>
261	<p>राजभाषा हिन्दी किस लिपि में लिखी जाती है ?</p>	<p>(ए) अरबी (बी) गुरमुखी <input checked="" type="checkbox"/> (सी) देवनागरी (डी) रोमन</p>
262	<p>राजभाषा हिन्दी के प्रयोग की दृष्टि से भारत संघ को कितने वर्गों में रखा गया है ?</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> 3 (बी) 4 (सी) 5 (डी) 2</p>
263	<p>राजभाषा नियम के अनुसार अंडमान व निकोबर द्वीप समूह किस क्षेत्र में आता है ?</p>	<p>(ए) क क्षेत्र (बी) ख क्षेत्र <input checked="" type="checkbox"/> (सी) ग धेत्र (डी) इन में से कोई नहीं</p>
264	<p>अरुणाचल प्रदेश की राजभाषा क्या है ?</p>	<p>(ए) उर्दू (बी) पंजाबी <input checked="" type="checkbox"/> (सी) अंग्रेजी (डी) हिन्दी</p>

265	केंद्रीय हिन्दी समिति के अध्यक्ष कौन होते हैं ?
	(ए) प्रधानमन्त्री (बी) राष्ट्रपति (सी) लोकसभा अध्यक्ष (डी) इन में से कोई नहीं
266	संसदीय राजभाषा समिति का गठन कब हुआ ?
	(ए) जनवरी 1978 (बी) जनवरी 1976 (सी) जनवरी 1979 (डी) जनवरी 1977
267	संसदीय राजभाषा समिति में कुल कितने सदस्य होते हैं ?
	(ए) 30 (बी) 20 (सी) 15 (डी) 45
268	राजभाषा की संसदीय समिति का मुख्य कार्य व्या है ?
	(ए) हिन्दी के प्रगामी प्रयोग की समीक्षा करना (बी) हिन्दी का प्रचार - प्रसार करना (सी) हिन्दी की बैठकें (डी) 45
269	राजभाषा की संसदीय समिति में लोक सभा के कितने सदस्य होते हैं ?
	(ए) 30 (बी) 20 (सी) 20 (डी) 45
270	संविधान सभा ने किस वर्ष हिन्दी को स्वतंत्र भारत की राजभाषा के रूप में स्वीकार किया ?
	(ए) 9 अगस्त 1947 (बी) 14 सितंबर 1949
271	राजभाषा अधिनियम किस वर्ष बना ?
	(ए) 15 जनवरी 1963 (बी) 10 अप्रैल 1965 (सी) 10 मई 1963 (डी) 15 जून 1965
	राजभाषा अधिनियम 1963 का संसोधन किस वर्ष में हुआ ?
	(ए) 1967 (बी) 1964 (सी) 1965 (डी) 1966
273	प्रथम राजभाषा आयोग का गठन किस वर्ष हुआ ?
	(ए) 5 मई 1954 (बी) 7 जून 1955 (सी) 30 अप्रैल 1956 (डी) 8 अगस्त 1957
274	राजभाषा आयोग के प्रथम अध्यक्ष कौन थे ?

S
C

	(ए) वाल कृष्ण गोखले (बी) गोपाल कृष्ण राणा (सी) <input checked="" type="checkbox"/> वालास्पाहेवांगाधर खोर (डी) वाल गंगाधर तिलक
275	संविधान की आएम अनुसूची में कितनी भाषायें शामिल हैं ? (ए) 19 (बी) 20 (सी) 21 <input checked="" type="checkbox"/> 22
276	संसदीय राजभाषा समिति की कितनी उप समितियां हैं ? (ए) 1 (बी) 2 <input checked="" type="checkbox"/> 3 (डी) 4
277	राजभाषा अधिनियम 1963 की कुल कितनी धारायें हैं ? (ए) 8 <input checked="" type="checkbox"/> 9(सी) 10 (डी) 11
278	राजभाषा नियम 1976 को अब तक कितनी बार संसोधित किया गया है ? (ए) 5 बार (बी) 2 बार <input checked="" type="checkbox"/> 3बार(डी) 1 बार
279	मुख्य राजभाषा अधिकारी का वगर्पकाल कितने वर्ष का होता है ? (ए) 1 वर्ष (बी) 2 वर्ष (सी) 3 वर्ष (डी) 4वर्ष
280	रेल हिन्दी सलाहकार समिति के अध्यक्ष कौन होते हैं ? (ए) अध्यक्ष रेलवे बोर्ड (बी) सदस्य कार्मिक (सी) वित्त आयुक्त <input checked="" type="checkbox"/> रेल मंत्री
281	केन्द्र सरकार के कर्मचारियों के लिए भाषा प्रशिक्षण हेतु कितने पाठ्यक्रम निर्धारित हैं ? (ए) दो <input checked="" type="checkbox"/> तीन (सी) चार (डी) पाँच
282	राजभाषाहिन्दी प्रशिक्षण के लिए पाठ्यक्रम कौन तैयार करता है ? (ए) वित्त मंत्रालय <input checked="" type="checkbox"/> गृहमंत्रालयका राजभाषा विभाग (सी) रेलमंत्रालय (डी) मुख्य राजभाषा अधिकारी
283	हिन्दीतर भाषी राज्यों में नाम बोर्ड, पदनाम बोर्ड एवम सूचना बोर्ड को नियमानुसार किस क्रम में प्रदर्शित किया जाना अपेक्षित है ?

	(ए) हिन्दी भाषा, अंग्रेजी भाषा, क्षेत्रीयभाषा (बी) अंग्रेजी भाषा, हिन्दी भाषा, क्षेत्रीयभाषा (सी) अंग्रेजी भाषा, क्षेत्रीयभाषा, हिन्दी भाषा (डी) क्षेत्रीयभाषा, हिन्दी भाषा, अंग्रेजी भाषा
284	राजभाषा अधिनियम की धारा 3 (3) के अनुपालन की जिम्मेदारी किसकी है ? (ए) मुख्य कार्यालय अधीक्षक (बी) मुख्य टंकक (सी) इस आशय के दरतावेज पर हस्ताक्षर करने वाले अधिकारी की (डी) राजभाषा अधिकारी की
285	हिन्दी में प्रतीणता प्राप्त अधिकारियों को कितने प्रतिशत कार्य हिन्दी में करने के लिए कार्यालय प्रमुख द्वारा व्यक्तिशः आदेश जारी किए जा सकते हैं ? (ए) 75 % (बी) 80 % (सी) 90 % (डी) 100 %
286	केन्द्रीय सरकार के कार्यालयों के मध्य किन भाषों का प्रयोग अपेक्षित है ? (ए) केवल हिन्दी (बी) हिन्दी और अंग्रेजी (सी) अंग्रेजी और क्षेत्रीयभाषा (डी) हिन्दी और मराठी
287	राजभाषा का वार्षिक कार्यक्रम किस मंत्रालय द्वारा जारी किया जाता है ? (ए) रेलमंत्रालय (बी) वित्त मंत्रालय (सी) रक्षामंत्रालय (डी) गृह मंत्रालय
288	राजभाषा नियम 1976 किस राज्य पर लागू नहीं होता है ? (ए) आंध्रप्रदेश (बी) तमिलनाडु (सी) जम्मू कश्मीर (डी) केरल
289	रेल यात्रा वृतांत पर पुरस्कार योजना के अंतर्गत प्रथम पुरस्कार की राशि क्या है ? (ए) रु 8000/- व प्रशस्ति पत्र (बी) रु 10000/- व प्रशस्ति पत्र (सी) रु 15000/- व प्रशस्ति पत्र (डी) रु 5000/- व प्रशस्ति पत्र
290	(ए) उर्दू (बी) संस्कृत (सी) डोगरी (डी) पंजाबी
291	रेल मंत्री हिन्दी निबंध प्रतियोगिता में भाग लेने वाले रेलकर्मी की कम से कम कितनी रेल सेवा पूरी होनी चाहिए ? (ए) 03 माह (बी) 06 माह (सी) 01 वर्ष (डी) 3 वर्ष

8

292	इन में से कौन सी भाषा देवनागरी लिपि में नहीं लिखी जाती है ?
	(ए) हिन्दी (बी) संस्कृत (सी) गुजराती (डी) मराठी
293	संविधान सभा में हिन्दी को राजभाषा बनाने का प्रस्ताव किसने प्रस्तुत किया था ?
	(ए) महात्मा गांधी ने (बी) सी राजगोपालाचारी ने (सी) गोपाल स्वामी अयंगर ने (डी) जुगल किशोर शुबल ने
294	रेल कर्मचारी की साहित्यिक प्रतिभा को प्रोत्साहित करने के लिए कहानी संग्रह उपन्यास के लिए कौन - सी योजना चलाई जा रही है ?
	(ए) मैथली शरण गुप्त पुरस्कार योजना (बी) महादेवी वर्मा पुरस्कार योजना (ती) राम धारी सिंह दिनकर पुरस्कार योजना (डी) हरीजंशा राय बच्चन पुरस्कार योजना
295	रेल कर्मचारी की साहित्यिक प्रतिभा को प्रोत्साहित करने के लिए काव्य संग्रह के लिए कौन - सी योजना चलाई जा रही है ?
	(ए) भारतेन्दुपुरस्कार योजना (बी) प्रेम चंद पुरस्कार योजना (ती) राम धारी सिंह दिनकर पुरस्कार योजना (डी) सुमित्रानंदन पंत पुरस्कार योजना
296	आग्रम सूची में शामिल विदेशी भाषा कौन सी है ?
	(ए) संथाली (बी) डोगरी (सी) अंग्रेजी (सी) नेपाली
297	कोटि "घ" के कर्मचारियों हेतु कौन सा पाठ्यक्रम हिन्दी प्राधिक्षण हेतु है ?
	(ए) प्रवीण (बी) प्रवोध (सी) प्राज्ञ (डी) इन में से कोई नहीं
298	रेलवे स्टेशनों पर उद्घोषणाएँ किस भाषा क्रम में की जाती हैं ?
	(ए) उर्दू और हिन्दी (बी) स्थानीय, हिन्दी, अंग्रेजी (सी) प्रादेशिक, हिन्दी, अंग्रेजी (डी) प्रादेशिक, अंग्रेजी, हिन्दी
299	अनुशासनिक कार्यवाही संबंधी प्रालेख कर्मचारी को किस भाषा में दिये जाने का प्रावधान है ?

85

(ए) क्षेत्रीय भाषा (बी) हिन्दी (सी) अंग्रेजी (डी) हिन्दी या अंग्रेजी (कर्मचारी जिस में चाहता हो)

300

1957 में गठित प्रथम राजभाषा संसदीय समिति के अध्यक्ष कौन थे ?

(ए) पंडित गोविंद वल्लभ पंत (बी) दुर्ता दामन पोतदार (सी) मोरार जी भाई देसाई (डी) पंडित मदन मोहन

मालवीय

8
१