

South Western Railway - HUBLI Division



CBT Test Questions

| Test Name | Gas Cutter Grade-III in Level-2 25% LDCE in Civil Engineering (Bridge Wing) Department |
|-----------------------|---|
| Test Date | 09-01-2024 |
| total no of questions | 110 |
| Venue | Edutech Solutions C/O Chetan Business School,100 Feet Road,Srinagar,Unkal Hubballi-580031 |

| Sno | | | Q | uestion | | | | | |
|-----|------------|---|----------------------|------------------------|-----------------------|-------------------|--|--|--|
| | | The principle on which gas cutting of steel is based on | | | | | | | |
| | स्टील की | स्टील की गैस कटिंग किस सिद्धांत पर आधारित है? | | | | | | | |
| 1 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| - | English | Melting of steel | Oxidation of steel | Reduction of steel | Casting of steel | b | | | |
| | Hindi | स्टील का पिघलना | स्टील का ऑक्सीकरण | स्टील की कमी | स्टील की ढलाई | D | | | |
| | RUB star | nds for | | | | | | | |
| | आरयूबी व | का मतलब है | | | | | | | |
| 2 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | Road Under Bridge | Rail under Bogie | Route under Baggage | Road under Barrage | а | | | |
| | Hindi | रोड अंडर ब्रिड्ज | रेल अंडर ब्रिड्ज | रूट अंडर ब्रिड्ज | रोड अंडर बैरेज | | | | |
| | Standard | bag of cement | weight is k | 9 | | | | | |
| | सीमेंट बैग | ा का मानक वजन | किलो है | | | | | | |
| 3 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | 52 kg | 30.5 kg | 10.7 kg | 50 kg | d | | | |
| | Hindi |) 52 किलोग्राम | 30.5 किलोग्राम | 10.7 किलोग्राम | 50 किलोग्राम | u | | | |

| | 'CC' in (| CC Crib stands fo | r | | | | | |
|---|-----------------------|---------------------------------|----------------------|----------------------|-------------------------|-------------------|--|--|
| | `सीसी` ि | क्रेब में 'सीसी' का | अर्थ है | | | | | |
| 4 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | |
| - | English | Cement concrete | Criss crossing | Christ church | None of the above | С | | |
| | Hindi | सिमेंट कंक्रीट | क्रिस क्रॉसिंग | क्राइस्ट चर्च | उक्त में से कोई नहीं | | | |
| | | | nave lowest meltin | ~ . | | | | |
| | इनमें से | किस पदार्थ का ग | लनांक सबसे कम ह | ोता है? | | | | |
| 5 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | |
| | _ | | Brass | Copper | Bronze | a | | |
| | Hindi | अल्युमीनियम | पीतल | तांबा | कांसा | a | | |
| | Water ad | dded to wi | Il produce acetyle | ne | | | | |
| | में | मिलाया गया पान | ी एसिटिलीन उत्पन | न करेगा | | | | |
| 6 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | |
| | English | Calicum Carbide | Calcium sulphate | Calcium Carbonate | Calcium chloride | 0 | | |
| | Hindi | कैल्शियम कार्बाइड | कैल्शियम सल्फेट | कैल्शियम काबीनेट | कैल्शियम क्लोराइड | а | | |
| | | | two coils. The coil | | | | | |
| | एक वेल्डि | हंग जनरेटर में दो कहलाती है. | कोइल होती हैं। वह | कोइल जो मुख्य ३ | मापूर्ति से जुड़ी होती | | | |
| 7 | | | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | |
| | Engl <mark>ish</mark> | | | Intermediate coil | Auxilary coil | 3 | | |
| | Hindi | प्राथमिक कोइल | द्वितीयक कोइल | मध्यवर्ती कोइल | सहायक कोइल | а | | |
| | A weldin | g helmet worn b | y arc welder prote | ects his | | | | |
| | आर्क वेल | हर द्वारा पहना जान | ने वाला वेल्डिंग हेल | मेट उसकी | से सुरक्षा करता है | l | | |
| 8 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | |
| | English | Head | Face | Eye | All of these | 4 | | |
| | Hindi | सिर | चेहरा | आँख | इनमें से सभी | d | | |
| | Weigth ι | sed in paino wir | e method | | | | | |
| | पियानो त | नार विधि में उपयो | ग किया जाने वाला | वजन होता | है। | | | |
| 9 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | |
| | English | Kg | 3 Number of 10 Kg | 2 Number of 20 Kg | 2 Number of 10 Kg | d | | |
| | Hindi | 5 किलोग्राम के 2 | 10 किलोग्राम के 3 | 20 किलोग्राम के 2 | 10 किलोग्राम के 2 | u | | |
| 1 | | | | | | | | |

| | Write the | Vrite the full form of SIG inspection | | | | | | | | |
|----|--|---|---|--|---|---|--|--|--|--|
| | एसआईर्ज | ो निरीक्षण का पूर्ण | रूप लिखिए | | | | | | | |
| | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| 10 | English | Service in Group | Service Increment Group | Service Improvement Group | None | С | | | | |
| | Hindi | सर्विस इन ग्रुप | सर्विस इन्कीमेंट गुप | सर्विस इंप्रूमेंट ग्रुप | कुछ नहीं | | | | | |
| | The prop | perty which enab | les metal to sterct | h, bend or twist | without cracking | is | | | | |
| | वह गुण है। | जो धातु को बिना | दूटे मजबूती, मोड़ने | या मोड़ने में सक्षा | म बनाता है | कहलात | | | | |
| 1 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| | English | Toughness | Malleability | Ductility | Hardness | | | | | |
| | Hindi | कठोरता | लचीलापन | तन्यता | संख्ती | c | | | | |
| | Which of | f the test is Non- | destructive Test | | | | | | | |
| | इनमें से | कौन सा परीक्षण | गौर-विनाशकारी परी | क्षण है? | | | | | | |
| 2 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | English | Impact Test | Tensile Test | Nick-break test | DPT | ۵ | | | | |
| | | | Tensile Test लचीला परीक्षण | | | d | | | | |
| | Hindi What wi weld? | प्रभाविता परीक्षण II be the defect i | लचीला परीक्षण n the weld if fusion | निक-ब्रेक परीक्षण on does not take | डीपीटी place up to the | | | | | |
| | Hindi What wi weld? | प्रभाविता परीक्षण II be the defect i की जड़ तक संल | लचीला परीक्षण n the weld if fusion यन नहीं होता है त | निक-ब्रेक परीक्षण on does not take ो वेल्ड में क्या दोष | डीपीटी place up to the होगा? | root of the | | | | |
| | Hindi What wi weld? | प्रभाविता परीक्षण II be the defect i | लचीला परीक्षण n the weld if fusion | निक-ब्रेक परीक्षण on does not take | डीपीटी place up to the | | | | | |
| | Hindi What wi weld? | प्रभाविता परीक्षण be the defect i की जड़ तक संल Option A | लचीला परीक्षण n the weld if fusion यन नहीं होता है त | निक-ब्रेक परीक्षण on does not take ो वेल्ड में क्या दोष | डीपीटी place up to the होगा? | root of the | | | | |
| | Hindi What wi weld? यदि वेल्ड | प्रभाविता परीक्षण I be the defect i की जड़ तक संल Option A Cracks | लचीला परीक्षण n the weld if fusion यन नहीं होता है त Option B Lack of | निक-ब्रेक परीक्षण on does not take ो वेल्ड में क्या दोष Option C | डीपीटी place up to the होगा? Option D | correct Answer | | | | |
| | Hindi What wi weld? यदि वेल्ड English Hindi There ar | प्रभाविता परीक्षण be the defect i की जड़ तक संल Option A Cracks दरारें re bascially | लचीला परीक्षण n the weld if fusion यन नहीं होता है त Option B Lack of penetration पैठ का अभाव types of oxy-acety | निक-ब्रेक परीक्षण on does not take वेल्ड में क्या दोष Option C corrsion जंग | डीपीटी place up to the होगा? Option D Porosity | correct Answer | | | | |
| | Hindi What wi weld? यदि वेल्ड English Hindi There ar | प्रभाविता परीक्षण be the defect i की जड़ तक संल Option A Cracks दरारें re bascially | लचीला परीक्षण n the weld if fusion यन नहीं होता है त Option B Lack of penetration पैठ का अभाव | निक-ब्रेक परीक्षण on does not take वेल्ड में क्या दोष Option C corrsion जंग | डीपीटी place up to the होगा? Option D Porosity | correct Answer | | | | |
| .3 | Hindi What wi weld? यदि वेल्ड English Hindi There ar | प्रभाविता परीक्षण be the defect i की जड़ तक संल Option A Cracks दरारें re bascially | लचीला परीक्षण n the weld if fusion यन नहीं होता है त Option B Lack of penetration पैठ का अभाव types of oxy-acety | निक-ब्रेक परीक्षण on does not take वेल्ड में क्या दोष Option C corrsion जंग | डीपीटी place up to the होगा? Option D Porosity | correct Answer | | | | |
| .3 | Hindi What wi weld? यदि वेल्ड English Hindi There ar | प्रभाविता परीक्षण II be the defect i o की जड़ तक संल Option A Cracks दरारें re bascially सिटिलीन लपटें मू Option A | लचीला परीक्षण n the weld if fusion यन नहीं होता है ते Option B Lack of penetration पैठ का अभाव types of oxy-acety | निक-ब्रेक परीक्षण on does not take di बेल्ड में क्या दोष Option C corrsion जंग ylene flames di होती हैं। | डीपीटी place up to the होगा? Option D Porosity सरंधता | Correct Answer b Correct Answer | | | | |
| .3 | Hindi What wi weld? यदि वेल्ड English Hindi There ar | प्रभाविता परीक्षण II be the defect i o की जड़ तक संल Option A Cracks दरारें re bascially सिटिलीन लपटें मू Option A | लचीला परीक्षण n the weld if fusion यन नहीं होता है त Option B Lack of penetration पैठ का अभाव types of oxy-acety लतः प्रकार क Option B | निक-ब्रेक परीक्षण on does not take des में क्या दोष Option C corrsion जंग ylene flames होती हैं। Option C | डीपीटी place up to the होगा? Option D Porosity सरंधता Option D | Correct Answer b Correct | | | | |
| .3 | Hindi What wi weld? यदि वेल्ड English Hindi There ar ऑक्सी-ए English Hindi Strength | प्रभाविता परीक्षण II be the defect i की जड़ तक संल Option A Cracks दरारें re bascially सिटिलीन लपटें मृ Option A 2 2 2 of concrete | लचीला परीक्षण n the weld if fusion यन नहीं होता है त Option B Lack of penetration पैठ का अभाव types of oxy-acety लतः प्रकार क Option B 3 3 with passage | निक-ब्रेक परीक्षण on does not take des में क्या दोष Option C corrsion जंग ylene flames होती हैं। Option C | डीपीटी place up to the होगा? Option D Porosity सरंधता Option D | Correct Answer b Correct Answer | | | | |
| 13 | Hindi What wi weld? यदि वेल्ड English Hindi There ar ऑक्सी-ए English Hindi Strength | प्रभाविता परीक्षण ll be the defect i की जड़ तक संल Option A Cracks दरारें Te bascially सिटिलीन लपटें मू Option A 2 | लचीला परीक्षण n the weld if fusion यन नहीं होता है त Option B Lack of penetration पैठ का अभाव types of oxy-acety लतः प्रकार क Option B 3 3 with passage | निक-ब्रेक परीक्षण on does not take des में क्या दोष Option C corrsion जंग ylene flames होती हैं। Option C | डीपीटी place up to the होगा? Option D Porosity सरंधता Option D | Correct Answer b Correct Answer | | | | |
| 13 | Hindi What wi weld? यदि वेल्ड English Hindi There ar ऑक्सी-ए English Hindi Strength | प्रभाविता परीक्षण II be the defect i की जड़ तक संल Option A Cracks दरारें re bascially सिटिलीन लपटें मृ Option A 2 2 2 of concrete | लचीला परीक्षण n the weld if fusion यन नहीं होता है त Option B Lack of penetration पैठ का अभाव types of oxy-acety लतः प्रकार क Option B 3 3 with passage | निक-ब्रेक परीक्षण on does not take des में क्या दोष Option C corrsion जंग ylene flames होती हैं। Option C | डीपीटी place up to the होगा? Option D Porosity सरंधता Option D | Correct Answer b Correct Answer | | | | |
| 13 | Hindi What wi weld? यदि वेल्ड English Hindi There ar ऑक्सी-ए English Hindi Strength समय बी | प्रभाविता परीक्षण ll be the defect i की जड़ तक संल Option A Cracks दरारें Te bascially सिटिलीन लपटें मृ Option A 2 2 of concrete तने के साथ कंक्रीव | लचीला परीक्षण n the weld if fusion यन नहीं होता है ते Option B Lack of penetration पैठ का अभाव types of oxy-acety लतः प्रकार की Option B 3 with passage की शक्ति | निक-ब्रेक परीक्षण on does not take des में क्या दोष Option C corrsion जंग ylene flames होती हैं। Option C 4 4 of time | डीपीटी place up to the होगा? Option D Porosity सरंधता Option D 6 | Correct Answer b Correct Answer b Correct | | | | |

| Which flame can be harmful to steel? | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------------|--------------------------------------|------------------|-------------------------|-------------------|--|--|
| | कौन सी | लौ स्टील के लिए | हानिकारक हो सक | न्ती है? | | | | |
| 16 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | |
| | English | Neutral flame | Carburizing flame | Oxidizing flame | Standard Flame | С | | |
| | Hindi | तटस्थ लौ | कार्बराइजिंग लौ | ऑक्सीकरण लौ | मानक लौ | | | |
| | | | mula for acetylene | ? | | | | |
| | पसिटिली | न का रासायनिक | सूत्र क्या है? | | | | | |
| 17 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | |
| | English | C2H2 | C2H4 | C4H2 | C4H4 | a | | |
| | Hindi | C2H2 | C2H4 | C4H2 | C4H4 | a | | |
| | | | late by gas cuttin | T | | | | |
| | गैस कटिं | ग द्वारा प्लेट पर ब | ने स्लॉट को | कहा जाता है। | | | | |
| 18 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | |
| | Engli <mark>sh</mark> | Groove | Gap | Bevel | Kerf | d | | |
| | Hindi | ग्रूव | गैप | झुकाव | काटने का निशान | u | | |
| | As per IRWM height of Booking Counter above floor level =m आईआरडब्ल्यूएम के अनुसार फ्लोर लेवल से ऊपर बुकिंग काउंटर की ऊंचाई = मी. होनी | | | | | | | |
| | आईआरड चाहिए। | ब्ल्यूएम के अनुसा | र फ्लोर लेवल से ऊ | पर बुकिंग काउंटर | की ऊंचाई = | मी. होनी | | |
| 19 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | |
| | En <mark>glish</mark> | 1.2 m | 1.0m | 1.5 m | 2.0 m | b | | |
| | Hindi | 1.2 मी | 1.0 मी | 1.5 मी | 2.0 मी | D . | | |
| | | | h are to be disma | | | | | |
| | | | िको डिस्मेंटल किर which are to be | | मे दिख I be shown in | ग्राया जाना | | |
| 20 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | |
| | English | thick line | dotted line | full yellow line | broken red line | b | | |
| | Hindi | मोटी रेखा | बिंदुयुक्त रेखा | पूर्ण पीली रेखा | ब्रोकन लाल रेखा | ~ | | |
| | ROB star | | | | | | | |
| | आरओबी | का मतलब है | | | 1 | | | |
| 21 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | |
| | English | Road Over Bridge | Rail over Bogie | Route of Baggage | Road of Barrage | a | | |
| | Hindi | रोड ओवर ब्रिड्ज | रेल ओवर ब्रिड्ज | रूट ओवर ब्रिड्ज | रोड ऑफ बैरेज | | | |

| | Maximum temparture is oxyacetylene welding is (In degree celcius) | | | | | | | | | | |
|------------|---|---|--|---------------------------------|---------------------------------|-------------------|--|--|--|--|--|
| | ऑक्सीएर् | सेटिलीन वेल्डिंग में | ों अधिकतम तापमा | न (डिग्री सेल्सियस | में)होता | है। | | | | | |
| 22 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | | |
| | English | 2000 | 4000 | 5000 | 3200 | 2 | | | | | |
| | Hindi | 2000 | 4000 | 5000 | 3200 | a | | | | | |
| | | Which flame is normaly used in steel? | | | | | | | | | |
| | स्टील में | सामान्यतः किस | ज्वाला का प्रयोग वि | _{क्या} जाता है? | | | | | | | |
| 23 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | | |
| | English | Neutral flame | Carburizing flame | Oxidizing flame | Standard Flame | a | | | | | |
| | Hindi | तटस्थ लौ | कार्बराइजिंग लौ | ऑक्सीकरण लौ | मानक लौ | | | | | | |
| | | full form of B&S | | | | | | | | | |
| | बीएंडएस | का पूर्ण रूप है | × / | * * | | | | | | | |
| 24 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | | |
| | English | Bridges & structures | Bridges & Stations | Buildings & Stations | Buildings & Structures | | | | | | |
| | Hindi | ब्रिजस एंड स्ट्रक्चर्स | ब्रिजस एंड स्टेशन्स | ब्युल्डिंग्स एंड स्टेशन्स | ब्युल्डिंग्स एंड स्ट्रक्यर्स | a | | | | | |
| | Advantage of steel structures over concrete structures is | | | | | | | | | | |
| | कंक्रीट सं | रचनाओं पर स्टील | संरचनाओं का ला | न है | | | | | | | |
| | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | | |
| 25 | English | Steel is good in tension as well as in compression | Use of steel results in lighter weight of structure | strength | All of the above | | | | | | |
| | Hindi | स्टील टेन्शन के साथ-साथ कंप्रेसन में भी अच्छा है | स्टील के उपयोग से संरचना का वजन हल्का होता है | स्टील में उच्च शक्ति होती है | ऊपर के सभी | d | | | | | |
| | Full form | of OPC | | | | | | | | | |
| | ओपीसी व | का पूर्ण रूप है | | | | | | | | | |
| D C | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | | |
| 26 | English | Portiand Cement | Ordinary Pozzolana cement | Ordinary Pozzo cement | Ordinary Polo cement | a | | | | | |
| | Hindi | ऑर्डिनरी पोर्टलैंड सिमेंट | ऑर्डिनरी पोझोलाना सिमेंट | ऑर्डिनरी पोझो सिमेंट | ऑर्डिनरी पोलो सिमेंट | | | | | | |

| | Railways should include contingency charges in all the relinquishment estimates to cover incidental charges incurred during the process | | | | | | | |
|----|---|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------|-------------------|--|--|
| o= | प्रक्रिया व रिलिक्वि | ते दौरान किए गए शमेंट एस्टिमेट में | आकस्मिक शुल्कों आकस्मिकता शुल्क | को कवर करने के शामिल करन | लिए रेलवे को सभी 11 चाहिए | | | |
| 27 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | |
| | English | 1% | 2% | 3% | 4% | | | |
| | Hindi | 1% | 2% | 3% | 4% | С | | |
| | distance shown o | ofups n the plan | important river do tream and | down stream, all | spill channels up | stream being | | |
| 28 | यदि एक महत्वपूर्ण नदी का एक सही सर्वेक्षण मौजूद नहीं है, तो नदी को अपस्ट्री डाउन स्ट्रीम की दूरी के लिए सर्वेक्षण किया जाना चाहिए, योजना पर सभी स्पिल चै अपस्ट्रीम दिखाए जा रहे हैं | | | | | | | |
| | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | |
| | English | 2 KM & 2 KM | 8 KM & 8 KM | 2 KM & 8 KM | 8 KM & 2 KM | | | |
| | Hindi | 2 केएम & 2 केएम | 8 केएम & 8 केएम | 2 केएम & 8केएम | 8 केएम & 2केएम | d | | |
| | Standard drawing for track and bridges are provided by | | | | | | | |
| | ट्रैक और पुलों के लिए मानक ड्राइंग किसके द्वारा प्रदान की जाती है | | | | | | | |
| 29 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | |
| | English | CCRS Office | General Managers Offices | Railway Board | RDSO | d | | |
| | Hindi | सीसीआरएस कार्यालय | महाप्रबंधक कार्यालय | रेलवे बोर्ड | आरडीएसओ | ď | | |
| | | | earings are normal | y used forbridges | | | | |
| | रॉकर औ | र रोलर पिनियन वि | बेयरिंग सामान्यतय | T ब्रिजों के लि | पए उपयोग किए ज | ाते हैं | | |
| 30 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | |
| | English | Plate Girder | Open web girder | RCC | PSC | b | | |
| | Hindi | प्लेट गिर्डर | ओपन वेब गिर्डर | आरसीसी | पीएससी | – | | |
| | | | ce can effect arre | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | | |
| | वह अपरा | ध जिसमें पुलिस म | नजिस्ट्रेट के विशिष्ट | आदेश के बिना गि | रफ्तारी कर सकती | है | | |
| 31 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | |
| | English | Non Negotiable offence | Major penalty | Cognizable offence | Non Cognizable offence | | | |
| | Hindi | गैर नेगोशिएबल अपराध | बडी दंड | संज्ञेय अपराध | गैर संज्ञेय अपराध | C | | |

| | Progress report on passenger amenities works should be sent by to | | | | | | | | | |
|--|---|--|----------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-------------------|--|--|--|--|
| | यात्री सुवि | वेधाओं के कार्य पर | प्रगति रिपोर्ट | द्वारा को ध | भेजी जानी चाहिए | | | | | |
| 32 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| | | ADEN to Sr.DEN | IOW to AEN | IOW to Sr.DEN | Sr.DEN to CE | | | | | |
| | Hindi | समंइंजी से वमंइंजी | आईओडब्ल्यू से सईजी | आईओडब्ल्यू से वमंइजी | वमंइंजी से सीई | d | | | | |
| Wall constructed at the bottom of stone pitching on slopes of bank is called | | | | | | | | | | |
| | किनारे व | किनारे के ढलानों पर पत्थर की पिचिंग के तल पर बनी दीवार कहलाती है | | | | | | | | |
| 33 | | | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| | | Curtain wall | Drop Wall | Toe wall | Spur | c | | | | |
| | Hindi | कर्टेन वाल | ड्रॉप वाल | टो वाल | स्पर | | | | | |
| | | re used for | | | | | | | | |
| | के लिए व | केन का प्रयोग कि | या जाता है | × | | T | | | | |
| 34 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| | English | Lifting and lowering | Vertical transportation | Both 'a' and 'b' | None of the above | | | | | |
| | Hindi | उठाना और उतारने | लंबवत परिवहन | 'a' और 'b' दोनों | उक्त में से कोई नहीं | C | | | | |
| | CRS stands for | | | | | | | | | |
| | सीआरएस | सीआरएस का मतलब है | | | | | | | | |
| | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| 35 | English | Commissioner of Railway Safety | Commissioner of Rail Safety | railway safety | Commissioning of railway safety | a | | | | |
| | Hindi | कमीशनर ऑफ रेलवे सेफ्टी | कमीशनर ऑफ रेल सेफ्टी | कमीशन ऑफ रेलवे सेफ्टी | कमीशनिंग ऑफ रेलवे सेफ्टी | | | | | |
| | | | rth quake resistan | - C.A. | | is | | | | |
| | भवन के | निर्माण में भूकंप व | ोधी डिजाइन के लि | ए संरचनाओं का व | नेड है | | | | | |
| 36 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| | English | | IS 816 - 1969 | IS 4236 - 1993 | IS 2720 - 1980 | | | | | |
| | Hindi | आईएस 456 - 2000 | आईएस 816 - 1969 | आईएस 4236 - 1993 | आईएस 2720 - 1980 | С | | | | |
| | | of SIG is | | | | | | | | |
| | एसआईर्ज | का पूर्ण रूप है | | | | | | | | |
| | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| 37 | English | Group | Service Installation Group | Station Improvement Group | Service Improvement Groups | d | | | | |
| | Hindi | स्टेशन इनफॉर्मेशन ग्रुप | सर्विस इंस्टालेशन ग्रुप | स्टेशन इंप्रूमेशन ग्रुप | सर्विस इंप्रूमेशन गुप | | | | | |

| | final coa | ts. | ould be provided | | · | | | | | |
|----|-----------------------|--|--------------------------------------|---------------------------------------|--|-------------------|--|--|--|--|
| | सभी एक चाहिए। | प्रपोज्ड स्टील वर्क | में का प्रार्था | मेक कोट और उचि | त अंतिम कोट प्रदा | न किया जाना | | | | |
| 38 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| | English | Red Lead | Red Oxide | Dark Battleship Grey | Buff Colour | b | | | | |
| | Hindi | लाल सीसा | लाल ऑक्साइड | डार्क बैटलशिप ग्रे | बफ रंग | | | | | |
| | ADEN sh | ADEN should inspect FOB once in a year | | | | | | | | |
| | समंइंजी व | को वर्ष में एक बार | एफओबी का निरी | क्षण करना चाहिए. | | | | | | |
| 39 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| | English | | One half of every year | One fifth of every year | In a year | ·c | | | | |
| | Hindi | हर साल एक चौथाई | हर साल आधा | हर साल का पांचवां हिस्सा | एक वर्ष में | | | | | |
| | Slump te | est for concrete is | carried out, to d | letermine | | | | | | |
| | निर्धारित | करने के लिए, कं | कीट के लिए स्लंप | टेस्ट किया जाता है | | | | | | |
| 40 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| | English | strength | Hardness | workability | water content | C | | | | |
| | Hindi | मजबूती | कठिनाई | कार्यक्षमता | पानी की मात्रा | С | | | | |
| | | | ipal and secondar | 2004(100) (C) | | | | | | |
| | प्रिंसिपल | और सेकेंडरी नेम | बोर्ड के लिए अक्षरों | की ऊंचाई होत | ी है | | | | | |
| 41 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| | Engl <mark>ish</mark> | 200 mm | 300mm | 350 mm | 250 mm | b | | | | |
| | Hindi | 200 मिमी | 300मिमी | 350 मिमी | 250 मिमी | Б | | | | |
| | | | rd colours should | | | 7 | | | | |
| | प्लेटफार्म | नंबर साइन बोर्ड | का रंग होना चाहिए | Ţ | | | | | | |
| | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| 42 | English | White Figure on Blue Background | Red Figure on White Background | Blue Figure on White Background | Black Figure on White Background | a | | | | |
| | Hindi | नीली बैकग्राउंड पर सफेद आकृति | सफेद बैकग्राउंड पर लाल आकृति | सफ़ोद बैकग्राउंड पर नीला आकृति | सफोद बैकग्राउंड पर काली आकृति | | | | | |
| | | <u>-</u> | h plans should be | | | | | | | |
| | स्केच प्ल | यान को छोड़कर र | मभी ड्राइंग | पर बनाए जाने | चाहिए | | | | | |
| 43 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| | English | Scale | Plate | Drawing Board | Paper | | | | | |
| | Hindi | स्केल | प्लेट | रेखाचित्र बोर्ड | पेपर | a | | | | |
| | - | | | • | | | | | | |

| | | Current meter is used for | | | | | | | | |
|------------|---|---------------------------------------|---------------------------------|--|--|-------------------|--|--|--|--|
| | करंट मी | टर का उपयोग कि | सके लिए किया जा | ता है? | | 1 | | | | |
| 44 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| | English | Velocity of water | Measuring of depth of water | Thickness of steel | Length | | | | | |
| | Hindi | जल का वेग | पानी की गहराई मापना | स्टील की मोटाई | लंबाई | a | | | | |
| | | est of concrete is | | | | | | | | |
| | कंक्रीट क | ग स्लंप परीक्षण, इ | सका माप है | | | | | | | |
| 4 5 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| | English | Workability | Compressive strength | Tensile strength | Impact value | a | | | | |
| | Hindi | कार्यक्षमता | कंप्रेसिव स्ट्रेंथ | टेनसाइल स्ट्रेंथ | प्रभाव मूल्य | | | | | |
| | | porary framework on, maintenance o | is known as or repair works. | and it is | useful in constru | ction | | | | |
| | अस्थायी मरम्मत | ढांचे को कायीं में उपयोगी | के रूप में जाना | जाता है और यह | निर्माण विध्वंस, रर | वरखाव या | | | | |
| 46 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| | English | Grouting | Scaffolding | Shoring | Underpinning | h | | | | |
| | Hindi | ग्राउटिंग | स्कैफ्फोल्डिंग | शोरिंग | अंडरपिन्निंगक | b | | | | |
| | Which of the following materials are used to make concrete? | | | | | | | | | |
| | निम्नर्लि | खत में से किस स | ामग्री का उपयोग व | नंक्रीट बनाने के लि | ए किया जाता है? | | | | | |
| | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| 4 7 | English | bricks bats,lime, sand ,water | | sand,stones, lime,water | cement, coarse aggregate, fine aggregate, water | d | | | | |
| | Hindi | ईंट बैट, चूना, रेत, पानी | फ्लैश, चूना, पानी | रेत, पत्थर, चूना, पानी | सीमेंट, कोअर्स अग्रगेट, फाइन अग्रगेट, पानी | | | | | |
| | | form of BIS is | | | | | | | | |
| | बीआईएस | का पूर्ण रूप है | | | | | | | | |
| | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| 48 | English | Board of Indian Standards | Bureau of Indian Standards | Bureau of International Specifications | Board of International Standards | - b | | | | |
| | Hindi | बोर्ड ऑफ इंडियन स्टैंडर्स | ब्यूरो ऑफ इंडियन स्टैंडर्स | ब्यूरो ऑफ इंटरनैशनल स्पेसिफिकेशन्स | बोर्ड ऑफ इंटरनैशनल स्टैंडर्स | | | | | |

| The term is used to describe the thin plastic covering that is applied of surface of walls and ceilings. | | | | | | | | | |
|--|--|--|----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|-------------------|--|--|--|
| | <u>दीवारों</u> अ | शब्द का उपयोग पतली प्लास्टिक कवरिंग का वर्णन करने के लिए किया जाता है जिसे दीवारों और छत की सतह पर लगाया जाता है। | | | | | | | |
| 49 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | Plastering | Pointing | Grunting | Grouting | a | | | |
| | Hindi | प्लास्टरिंग | प्वाइंटिंग | ग्रंटिंग | ग्रौटिंग | a | | | |
| | | reviated as | | | | | | | |
| | का स | क्षिप्त रूप आरसीसी | है | | | - | | | |
| | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| 50 | English | Reinforced Cement Concrete | Released cement concrete | Rising concrete course | rubberised cement concrete | a | | | |
| | Hindi | रेनफोरूर्ड सिमेंट कंक्रीट | रिलीज्ड सिमेंट कंक्रीट | राइजिंग कंक्रीट कोर्स | रबराइज्ड सीमेंट कंक्रीट | | | | |
| | | ob is used for ch | | | | | | | |
| | प्लम्ब बॉ | ब का उपयोग कि | पकी जाँच के लिए वि | केया जाता है? | | | | | |
| 51 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | Verticality | Thickness of steel | Length | Deflection | a | | | |
| | Hi <mark>ndi</mark> | शीर्षता | स्टील की मोटाई | लंबाई 💮 | झुकाव | | | | |
| | Full strength of concrete with OPC is attained after | | | | | | | | |
| | ओपीसी व | के साथ कंक्रीट की | पूरी ताकत, बाद में | प्राप्त की जाती है | | | | | |
| 52 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | Engli <mark>sh</mark> | 1 1 | 14 days | 21 days | 28 days | d | | | |
| | Hindi | 7 दिन | 14 दिन | 21 दिन | 28 दिन | G | | | |
| | | reviated as | | * | | | | | |
| | का | संक्षिप्त रूप डीपीआ | र है | | | T | | | |
| 53 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | Detailed project report | Project Report | Detailed Proforma Report | Detailed Project revision | ·a | | | |
| | Hindi | डिटेल्ड प्रोजेक्ट रिपोर्ट | डिवर्सिफाइड प्रोजेक्ट रिपोर्ट | डिटेल्ड प्रोफार्मा रिपोर्ट | डिटेल्ड प्रोजेक्ट रिविजन | ď | | | |
| | | | a defect generally | | | | | | |
| | हनिकोंब | एक प्रकार का दोए | र है जो सामान्यतय | ा पाया जाता है | | | | | |
| 54 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | Steel Structures | Concrete structure | Wooden structures | Stone masonry | b | | | |
| | Hindi | स्टील स्ट्रक्चर | कंक्रीट स्ट्रक्चर | उडन स्ट्रक्चर | स्टोन मसनरी | | | | |
| | | | | - | | | | | |

| | Full nigh | t means period b | petweenand | | | | | | |
|----|----------------|----------------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------------|-------------------|--|--|--|
| | पूर्ण रात्रि | का अर्थ हैऔर | के बीच की | अवधि | | | | | |
| 55 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | 10pm and 6am | 11 pm and 7 am | 9 pm and 5 am | 10 pm and 7 am | | | | |
| | Hindi | रात 10 बजे और सुबह 6 बजे | रात 11 बजे और सुबह 7 बजे | रात 9 बजे और सुबह 5 बजे | रात 10 बजे और सुबह 7 बजे | -a | | | |
| | CVO star | | | | | • | | | |
| | सीवीओ व | ना पूर्ण रूप है | | | | | | | |
| | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| 56 | English | Chief Vigilance Officer | Civil Village Officer | Chief Village Officer | Civilized Vigilance Outsider | | | | |
| | Hindi | चीफ विजिलन्स ऑफीसर | सिविल विलेज ऑफीसर | चीफ विलेज ऑफीसर | सिविलाइज्ड विजिलन्स आउटसाइडर | a | | | |
| | Measure | ment of excavation | on taken in | | | | | | |
| | उत्खनन | उत्खनन का मापन में किया जाता है | | | | | | | |
| 57 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | cu.m | Sq.m | M | ММ | 2 | | | |
| | Hindi | घन मीटर | वर्ग मीटर | मीटर | मिलि मीटर | а | | | |
| | | Unit for measurement of painting | | | | | | | |
| | पेंटिंग को | मापने की इकाई | सित्यम | व ज्यत | | | | | |
| 8 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | | Cum | Nos. | No units | - a | | | |
| | Hindi | वर्गमीटर | सीयूएम | संख्या | कोई यूनिट नहीं | ď | | | |
| | | | is superior over ce | | outing due to | | | | |
| | एपाॅक्सी ! | प्रेशर गाउटिंग सीमे | टि प्रेशर ग्राउटिंग, व | के कारण बेहतर है | | | | | |
| 9 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | | Quick setting | High strength | Good adhesion | All the above | d | | | |
| | | त्वरित सेटिंग | अधिक शक्ति | गुड अडेशियन | उक्त में से सभी | 3 | | | |
| | | |) used in Indian F | | | | | | |
| | भारतीय | रेलवे ट्रैक में प्रयुक्त | ब्रॉडगेज (ब.ला.) र्व | ो चौड़ाई है (in mn | n) | | | | |
| 0 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | 1676 | 1667 | 1576 | 1767 | - a | | | |
| | Hindi | 1676 | 1667 | 1576 | 1767 | a | | | |
| | | | | | | | | | |

| | Choked weep holes in an abutment or retaining wall may cause | | | | | | | | |
|----|--|--|-----------------------|---------------------------|--------------------------|-------------------|--|--|--|
| | | या रिटेनिंग वॉल र t or retaining wa | | कारण से हो सकते | हैंChoked weep ho | oles in an | | | |
| 61 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | Weathering | Leaching | Leaning/Bulging | Settlement of foundation | c | | | |
| | Hindi | वेदरिंग | लीचिंग | लिएनिंग /बल्गिंग | नींव का सेटलमेंट | | | | |
| | | est is done for | | | | | | | |
| | स्लम्प टे | स्ट के लिए किया | जाता है | | | | | | |
| 62 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | | Sand | Lime | Concrete | d | | | |
| | Hindi | क्ले | रेत | लाइम | कंक्रीट | | | | |
| | CTE star | | | | | | | | |
| | सीटीई क | ग मतलब है | | | | | | | |
| 63 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | Chief Track Engineer | Chief Toe Engineer | Chief Tunnel Engineer | Chief Ticket Engineer | | | | |
| | Hindi | चीफ ट्रैक इंजीनियर | चीफ टो इंजीनियर | चीफ टनेल इंजीनियर | चीफ टिकेट इंजीनियर | a | | | |
| | CBE stands for | | | | | | | | |
| | सीबीई का मतलब है | | | | | | | | |
| 64 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | Chief Bridge Engineer | Chief Board Engineer | Civil Bridge Engineer | Core Bridge Engineer | a | | | |
| | Hindi | चीफ ब्रिड्ज इंजीनियर | चीफ बोर्ड इंजीनियर | सिविल ब्रिड्ज इंजीनियर | कोर ब्रिड्ज इंजीनियर | a | | | |
| | | the longitudinal | | * | | | | | |
| | लाँगिट्यू | डेनल स्लोप किसे | कहते हैं | | | | | | |
| 65 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | kerb | Horizon | Grade | Lift | | | | |
| | Hindi | करब | क्षितिज | ग्रेड | लिफ्ट | C | | | |
| | Most cor | nmon constructio | n materials | | | | | | |
| | सबसे आ | म निर्माण सामग्री | | | | | | | |
| 66 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | Concrete | Steel | Stone | All of these | ۵ | | | |
| | Hindi | कंक्रीट | स्टील | पत्थर | इनमें से सभी | d | | | |
| | Hindi | कंक्रीट | स्टील | पत्थर | इनमें से सभी | | | | |

| | In the Fe-410 steel, the 410 N/mm2 denotes | | | | | | | | |
|----|--|--|---|--|---|-------------------|--|--|--|
| | Fe-410 स्टील में, 410 N/mm2 दर्शाता है | | | | | | | | |
| 67 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | Suchgui | Tensile Strength | Bending Strength | Shear Strength | b | | | |
| | Hindi | कंप्रेसिव स्ट्रेंथ | टेन्साइल स्ट्रेंथ | बेंडिंग स्ट्रेंथ | शेयर स्ट्रेंथ | | | | |
| | 1 | | fresh concrete is | known as | | | | | |
| | फ्रेश कंक्री | ोट से जल के पृथव | म्करण को कहते हैं | | | | | | |
| 68 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | Bleeding | Creeping | Segregation | Amalgamation | 2 | | | |
| | Hindi | ब्लीडिंग | क्रीपिंग | सेग्रीगेशन | अमाल्गमेशन | а | | | |
| | Well fou | ndations are gen | erally used for | bridges | | | | | |
| | अच्छी नी | वं का उपयोग आव | मतौर पर पुलों | के लिए किया जात | ना है | | | | |
| 69 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | Minor Bridge | Major Bridges | Important Bridges | B or C | d | | | |
| | Hindi | माइनर ब्रिज | मेजर ब्रिज | इंपार्टेट ब्रिज | B या C | | | | |
| | AGM sta | AGM stands for | | | | | | | |
| | एजीएम का पूर्ण रूप है | | | | | | | | |
| | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| 70 | English | Additional General Manager | As <mark>sis</mark> tant General Manager | Advisory General Manager | Allocated General Manager | a | | | |
| | Hindi | एडिशिनल जनरल मैनेजर | असिस्टंट जनरल मैनेजर | अडवाइजरी जनरल मैनेजर | अलोकेटेड जनरल मैनोजर | | | | |
| | SDGM stands for | | | | | | | | |
| | एसडीजीप | म का पूर्ण रूप है | | (* | | | | | |
| | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| 71 | English | Senior Deputy | Secondary Divisiona | Secured Divisional | Solicitor Deputy General | | | | |
| | | Manager | General Manager | | Manager | a | | | |
| | Hindi | | | General Manager सेक्यूर्ड डिविजन जनरल मैनेजर | Manager सॉलिसिटर डेपुटी जनरल मैनेजर | a | | | |
| | Hindi In which | Manager सीनियर डेपुटी जनरल मैनेजर district the Ham | General Manager सेकेंडरी डिविजन जनरल मैनेजर pi monuments are | सेक्यूर्ड डिविजन जनरल मैनेजर | सॉलिसिट्र डेपूटी | a | | | |
| | Hindi In which | Manager सीनियर डेपुटी जनरल मैनेजर | General Manager सेकेंडरी डिविजन जनरल मैनेजर pi monuments are | सेक्यूर्ड डिविजन जनरल मैनेजर | सॉलिसिट्र डेपूटी | a | | | |
| 72 | Hindi In which | Manager सीनियर डेपुटी जनरल मैनेजर district the Ham | General Manager सेकेंडरी डिविजन जनरल मैनेजर pi monuments are | सेक्यूर्ड डिविजन जनरल मैनेजर | सॉलिसिट्र डेपूटी | Correct Answer | | | |
| 72 | Hindi In which हम्पी स्म | Manager सीनियर डेपुटी जनरल मैनेजर district the Ham गरक किस जिले मे | General Manager सेकेंडरी डिविजन जनरल मैनेजर pi monuments are | सेक्यूर्ड डिविजन जनरल मैनेजर located | सॉलिसिटर डेपुटी जनरल मैनेजर | Correct | | | |

| | Who is known as the founder of Vijayanagara Empire? | | | | | | | | | |
|-----------|---|--|------------------------------------|--|----------------------|-------------------|--|--|--|--|
| | विजयनगर साम्राज्य के संस्थापक के रूप में किसे जाना जाता है? | | | | | | | | | |
| 73 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| | | Harihara I | Bukka Raya | Krishnaraya | Ramaraya | a | | | | |
| | Hindi | हरिहर। | बुक्क राय | कृष्णराय | रामराय | ď | | | | |
| | employe | es in an employn | nent. | the minimum rate | | | | | | |
| 74 | न्यूनतम न्यूनतम | मजबूरी अधिनियम बरों को निर्धारित | ा की कीन सी धारा करती है। | रोजगार में कर्मचा | रियों को देय मजदू | रो की | | | | |
| /4 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| | English | Section 3 | Section 5 | Section 6 | Section 7 | | | | | |
| | Hindi | धारा 3 | धारा 5 | धारा 6 | धारा 7 | a | | | | |
| | between एक रेल | the limits of ros | tered hours and s | hours of work re tatutory hours ? और वैधानिक घंटों क का भूगतान किया उ | की सीमा के बीच वि | | | | | |
| | क आतार | Option A | Option B | option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| 75 | English | One and half times the ordinary rate of pay | Two times the ordinary rate of pay | Two and half times the ordinary rate of pay | None of the above | a | | | | |
| | Hindi | वेतन की सामान्य दर का डेढ़ गुना | वेतन की सामान्य दर का दो गुना | वेतन की सामान्य दर का ढाई गुना | इनमें से कोई भी | | | | | |
| | At which | At which place is the historical monument Gol Gumbaz is located | | | | | | | | |
| | ऐतिहासि | क स्मारक गोल गु | म्बज किस स्थान प | ार स्थित है | | | | | | |
| 76 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| | English | Bidar | Vijayapura | Kalburagi | Belgavi | | | | | |
| | Hindi | बिदर | विजयपुर | कलबुर्गी | बेलगावि | b | | | | |
| | | Which of the following districts is rich in iron ore deposits निम्नलिखित में से कौन सा जिला लौह अयस्क के भंडार से समृद्ध है | | | | | | | | |
| 77 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| | English | Kolar | Vijayapura | Ballari | Kodagu | | | | | |
| | Hindi | कोलार | विजयपुर | बल्लारि | कोडगु | C | | | | |
| | | | Power Plant in Ka | arnataka | • | • | | | | |
| | कर्नाटक | में परमाणु ऊर्जा प्र | भैट का नाम | | | T | | | | |
| 78 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| | English | Kaiga | Ukai | Mundra | None of these | | | | | |
| | Hindi | कैगा | उकाई | मुंड्रा | इनमें से कोई नहीं | a | | | | |

| | I | | | | | | | | | | |
|----|---|---|--|------------------------------------|----------------------|-------------------|--|--|--|--|--|
| | The Workmens' Compensation Act, 1923 applies to which of the following | | | | | | | | | | |
| | कामगार लागू होत | | म, 1923(वर्कमेन क | पन्शेशन ऐक्ट,1923 | 3) निम्नलिखित में | से किस पर | | | | | |
| 79 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | | |
| | English | All of these | Factories | Mines | Railway | | | | | | |
| | Hindi | इनमें से सभी | फैक्टरी | माइन्स | रेलवे | а | | | | | |
| | What is | the weekly worki | ng hours for Inter | sive / Continious | roster ? | | | | | | |
| | गहन 🖊 | निरंतर रोस्टर के | लेए साप्ताहिक कार्य | घंटे क्या हैं? | | | | | | | |
| 80 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | | |
| | English | 54 hours | 72 hours | 48 hours | 42 hours | _ | | | | | |
| | Hindi | 54 घंटे | 72घंटे | 48 घंटे | 42 घंटे | а | | | | | |
| | Which of | f the following ba | nk headquarters i | s not located in k | arnataka State | | | | | | |
| | निम्नर्लि | खेत में से कौन स | । बैंक का मुख्यालय | कर्नाटक राज्य में | स्थित नहीं है | | | | | | |
| 81 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | | |
| 01 | English | Canara Bank | Syndicate Bank | South Indian Bank | Vijaya Bank | | | | | | |
| | Hindi | कैनरा बैंक | सिंडिकेट बैंक | साउथ इंडियन बैंक | विजय बंक | С | | | | | |
| | What is | the limit for wee | kly working hours | for (E I) essentia | l intermitent class | ? | | | | | |
| | (ई ।) आ | वश्यक आंतरायिक | (इंटरमिटंट) वर्ग के | लिए साप्ताहिक का | मकाजी घंटों की सी | मा क्या है? | | | | | |
| 82 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | | |
| | English | 75 hours | 72 hours | 48 hours | 70 hours | | | | | | |
| | Hindi | 75 घंटे | 72 घंटे | 48 घंटे | 70 घंटे | a | | | | | |
| | What is the maximum age for being eligible as an child under The child Labour (Prohibition and Regulation) Act 1986 | | | | | | | | | | |
| 02 | बाल श्रम अधिकतम | (निषेध और विनि न आयु क्या है | यमन) अधिनियम | 1986 के तहत एक | बच्चे के रूप में पाः | त्र होने के लिए | | | | | |
| 83 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | | |
| | English | 14 years | 18 years | 10 years | 21 years | a | | | | | |
| | Hindi | 14 वर्ष | 18 वर्ष | 10 वर्ष | 21वर्ष | <u> </u> | | | | | |
| | Hinai | 14 11 | Recently names of Cities in Karnataka changed New name of Belgaum city is? | | | | | | | | |
| | | | in Karnataka char | nged New name o | f Belgaum city is | ? | | | | | |
| | Recently | names of Cities | | nged New name o ए बेलगाम शहर का | | | | | | | |
| 84 | Recently | names of Cities | | | | | | | | | |
| 84 | Recently हाल ही व | names of Cities में कर्नाटक के शहर | रों के नाम बदले गा | ए बेलगाम शहर का | नया नाम क्या है | Correct | | | | | |

| | Who is | | | | | | | | | |
|----|--|---|---------------------|------------------|-------------------------|-------------------|--|--|--|--|
| | कर्नाटक संगीत का जनक किसे माना जाता है | | | | | | | | | |
| 85 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| | English | Tyagaraja | Shyama Sastri | Purandara Dasa | Muthuswami Dikshitar | | | | | |
| | Hindi | त्यागराज | श्याम शास्ती | पुरंदर दास | मुथुस्वामी दीक्षितार | C | | | | |
| | Which ka | aranata city is pi | grimage destination | on for Jainisim? | | | | | | |
| | कर्नाटक | का कौन सा शहर | जैनियों का तीर्थस्थ | ल है? | | | | | | |
| 86 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| | English | Belur | Shravanabelagola | Shorapur | Tumkur | - b | | | | |
| | Hindi | बेलुर | श्रवणबेलगोल | शोरापुर | तुमकुर |]" | | | | |
| | Which o | ne is not a tribut | ary river of Kaver | ? | | • | | | | |
| | कौन-सी, | कावेरी की सहायव | क नदी नहीं है ? | | | | | | | |
| 87 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| | English | Hemavathi | Shimsha | Arkavati | Bhima | - d | | | | |
| | Hindi | हेमवती | शिमशा | अर्कावती | भीमा | u | | | | |
| | Channapatna a place in Ramnagara district of Karnataka is famous for | | | | | | | | | |
| | कर्नाटक | कर्नाटक के रामनगर जिले का एक स्थान चन्नपटना, के लिए प्रसिद्ध है | | | | | | | | |
| 88 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| | English | Silk | Sandalwood | Toys | Agarbatti | | | | | |
| | Hin <mark>di</mark> | सिल्क | सैंडलउड | खिलौने | अगरबत्ती | С | | | | |
| | Which sy | mbolise Karnatal | ka State Flower ? | | | | | | | |
| | कौनसा ए | रुप कर्नाटक राज्य | का प्रतीक है? | POPOL | | | | | | |
| 89 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| | English | Lotus | Rose | Lilli | None of these | | | | | |
| | Hindi | कमल | गुलाब | लिली | इनमें से कोई नहीं | а | | | | |
| | | | he Silk Town of Ka | | | | | | | |
| | कर्नाटक | के रेशम नगर के | रूप में किसे जाना | जाता है? | | | | | | |
| 90 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | | |
| | English | Belgaum | Ramanagara | Chamarajanagara | Channapatna | - b | | | | |
| L | Hindi | बेलगावि | रामनगर | चामराजनगर | चन्नपट्टण | ט | | | | |
| | Hindi | बलगा।व | रामनगर | यामराजनगर | यन्नपट्टण | | | | | |

| | Which place of Karnataka is known as "Birth place of Coffee" in India | | | | | | | | |
|------------|---|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|-------------------|--|--|--|
| | कर्नाटक के किस स्थान को भारत में "कॉफी का जन्म स्थान" के रूप में जाना जाता है | | | | | | | | |
| 91 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | Ooty | Munnar | Mangalore | Chikkamangaluru | ٦ | | | |
| | Hindi | ऊटी | मुन्नार | मंगलौर | चिक्कमंगलुरु | d | | | |
| | Payment | of Wages Act, | 1936? | er the definition of | | | | | |
| | निम्नर्लि के अंतर्गत | खेत में से कौन सा न शामिल नहीं है? | वितन भुगतान अधि | थैनियम, 1936 के त | ाहत दी गई मजदूरी | की परिभाषा | | | |
| 92 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | Gratuity | Basic Wages | Dearness allowance | Incentives | a | | | |
| | Hindi | ग्रेच्युटी | मूल वेतन | महंगाई भता | प्रोत्साहन राशि | | | | |
| | | National Park lo | | | 4/ | | | | |
| | बांडीपुर र | ाष्ट्रीय उद्यान स्थित | है? | | | | | | |
| 93 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | Karnataka | Mumbai | Delhi | Kerala | 2 | | | |
| | Hindi | कर्नाटक | मुंबई | दिल्ली | केरला | а | | | |
| | Which or | ne place of Karna | itaka is also know | n as the "The C | herrapunji of the | South "? | | | |
| | कर्नाटक के किस एक स्थान को "दक्षिण का चीरापूंजी" भी कहा जाता है? | | | | | | | | |
|) 4 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | _ | Kemmannagundi | - | Agumbe | Madikeri | | | | |
| | Hindi | केम्मनगुंडी | मुलबागिलु 💛 🖐 | आगुंबे | मडिकेरी | С | | | |
| | The total amount of deductions from wages of employees should not exceed percentage. कर्मचारियों के वेतन से कटौतियों की कुल राशि प्रतिशत से अधिक नहीं होनी चाहिए। | | | | | | | | |
| | कमेचारिर | र्पों के वेतन से कट | तियों की कुल राशि | ो प्रतिशत व | पे अधिक नहीं होने | l | | | |
| 95 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | | 70% | 25% | 40% | a | | | |
| | Hindi | 50% | 70% | 25% | 40% | 3 | | | |
| | | a folk dance of K | | | | | | | |
| | ক | र्गाटक का लोक नृत | य है | | | <u> </u> | | | |
| 96 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | Nati | Lavani | Bihu | Chhau | b | | | |
| | Hindi | नाती | लावणी | बिहु | <u> ভাক</u> | U | | | |
| | | | | | | | | | |

| Which among the following place in Karnataka is the present location of capital of | | | | | | | | |
|--|--|--------------------|---------------------|------------------|----------------------|-------------------|--|--|
| | Vijayanagara Empire ? | | | | | | | |
| | कर्नाटक स्थान है? | | से कौन सा स्थान | विजयनगर साम्राज | न्य की राजधानी क | ा वर्तमान | | |
| 97 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | |
| | English | Hampi | Kulyadi | Kottigehera | Thokur | _ | | |
| | Hindi | हम्पी | कुल्यादि | कोटिघेरा | ठाकुर | a | | |
| | What is | the symbol of Ka | rnataka state anii | mal? | | | | |
| | कर्नाटक | राज्य पशु का प्रती | क चिन्ह क्या है ? | | | | | |
| 98 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | |
| | English | Asian Elephant | Lion | Tiger | Gaur | _ | | |
| | Hindi | एशियन हाथी | शेर | बाघ | गौर | a | | |
| | Under ho | ow many classes | HOER has been o | lassified ? | | • | | |
| | एचओईअ | र को कितने वर्गी | में वर्गीकृत किया | गया है? | | | | |
| 99 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | |
| | English | 4 classes | 3 classes | 5 classes | 6 classes | _ | | |
| | Hin <mark>di</mark> | 4 वर्ग | 3 वर्ग | 5 वर्ग | 6 वर्ग | а | | |
| | M Chinnaswami Stadium is located in which state | | | | | | | |
| | एम चिन्नास्वामी स्टेडियम किस राज्य में स्थित है | | | | | | | |
| 100 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | |
| | En <mark>glish</mark> | Karnataka | Kerala | Tamilnadu | None of these | | | |
| | Hindi | कर्नाटक | करल | तमिलनाडु | इनमें से कोई नहीं | a | | |
| | At present how many languages are enlisted in the Eighth Schedule of the Constitution? | | | | | | | |
| | वर्तमान व | में संविधान की आ | ठवीं अनुसूची में कि | तनी भाषाओं को सृ | चीबद्ध किया गया | है ? | | |
| 101 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | |
| | English | Fourteen | Twenty-two | Eighteen | Fifteen | b | | |
| | Hindi | चौदह | बाईस | अठारह | पंद्रह | b | | |
| | | nes under | | | | | | |
| | गोवा | क्षेत्र के | अंतर्गत आता है। | | | | | |
| 102 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | |
| | English | Region 'A' | Region 'B' | Region 'C' | None of the above | C | | |
| | Hindi | क्षेत्र 'क' | क्षेत्र 'ख' | क्षेत्र 'ग | इनमें से कोई नहीं | | | |
| I | | | | | | | | |

| | When was Official Language Act 1963 passed? राजभाषा अधिनियम 1963 कब पारित किया गया था? | | | | | | | | |
|-----|---|--|---|---|---|-------------------|--|--|--|
| 103 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | 10/05/1963 | 10/05/1965 | 10/05/1976 | 10/05/1960 | | | | |
| | Hindi | 10/05/1963 | 10/05/1965 | 10/05/1976 | 10/05/1960 | a | | | |
| | | • | • | Central Govt. en | • • | • | | | |
| 104 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | One | Two | Three | Four | - d | | | |
| | Hindi | एक | दो | तीन | चार |]" | | | |
| | When wa | as Official Langua | ges Rules passed | ? | | • | | | |
| | राजभाषा | नियम कब पारित | किए गए थे? | 5 | | | | | |
| 105 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | 1976 | 1987 | 1960 | 1963 | | | | |
| | Hindi | 1976 | 1987 | 1960 | 1963 | а | | | |
| | Who is t | he Chairman of t | he Divisional Offic | cial Language Imp | ementation Comm | nittee? | | | |
| | मंडल राजभाषा कार्यान्वयन समिति के अध्यक्ष कौन होते हैं? | | | | | | | | |
| | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| 106 | English | Divisional Railway Manager (DRM) | Additional Divisional Railway Manager (ADRM) | Senior Divisional Personnel Officer (SrDPO) | Apar Mukhya Rajbhasha Adhikari (AMRA) | | | | |
| | Hindi | मंडल रेल प्रबंधक (डीआरएम) | प्रथपभ | वरिष्ठ मंडल कार्मिक अधिकारी (सीनियर डीपीओ) | अपर मुख्य राजभाषा अधिकारीApar (एएमआरए) | a | | | |
| | What is the target fixed in Annual Programme for writing noting in Hindi? | | | | | | | | |
| | हिन्दी में | टिप्पण लिखने के | लिए वार्षिक कार्यव्र | गम में क्या लक्ष्य ी | नेधीरित किया गय | ा है? | | | |
| 107 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | 0.1 | 0.2 | 0.3 | 0.35 | | | | |
| | Hindi | 0.1 | 0.2 | 0.3 | 0.35 | c | | | |
| | Committe | ees constituted a | t Stations/Officess | | | | | | |
| | स्टेशनों/ | कार्यालयों में गठित | राजभाषा कार्यान्व | यन समितियों के पु | नर्गठन की आवधि | कता क्या है | | | |
| 108 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | | |
| | English | Once in Two years | Once a year | Once in Three years | Once in four years | | | | |
| | Hindi | दो वर्ष में एक बार | वर्ष में एक बार | तीन वर्ष में एक बार | चार वर्ष में एक बार | C | | | |

| | Who is the Chairman of the Zonal Official Language Implementation Committee? क्षेत्रीय राजभाषा कार्यान्वयन समिति के अध्यक्ष कौन हैं? | | | | | | | |
|-----|---|---------------------------------------|--|---------------------------------------|-------------------------|-------------------|--|--|
| | प्रामान रा | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | |
| 109 | English | Additional General Manager(AGM) | Senior Deputy General Manager (SDGM) | Mukhya Rajbhasha Adhikari (MRA) | General Manager (GM) | 4 | | |
| | Hindi | अपर महाप्रबंधक (एजीएम) | वरिष्ठ उप महाप्रबंधक (एसडीजीएम) | मुख्य राजभाषा अधिकारी (एमआरए) | महाप्रबंधक (जीएम) | d | | |
| | Chandigarh comes under region. | | | | | | | |
| | चंडीगढ़ क्षेत्र के अंतर्गत आता है। | | | | | | | |
| 110 | | Option A | Option B | Option C | Option D | Correct Answer | | |
| | English | Region 'A' | Region 'B' | Region 'C' | None of the above | h | | |
| | Hindi | क्षेत्र 'क' | क्षेत्र 'ख' | क्षेत्र 'ग | इनमें से कोई नहीं | b | | |

