

सुप्रभात

रांची, शुक्रवार

19.05.2023

* नगर संस्करण | पेज : 12

धरती आबा की ऊर्जावान भूमि से प्रकाशित लोकप्रिय दैनिक

खबर मन्त्र

सबकी बात सबके साथ

khabarmantra.net ज्येष्ठ, कृष्ण पक्ष, अमावस्या, संवत् 2080  मूल्य : ₹ 3 | वर्ष : 10 | अंक : 303 12 स्वदेशी तकनीक से आगे बढ़ रहा भारत : मोदी



3,469
माध्यमिक शिक्षकों का
नियुक्ति पत्र
वितरण समाप्त हो



→ मुख्य अतिथि →
श्री हेमन्त सोरेन
माननीय मुख्यमंत्री, झारखण्ड

दिनांक : 19 मई, 2023 | समय : अपराह्न 1 बजे

स्थान : टाना भगत इंडोर स्टेडियम,
खेलगांव होटवार, रांची

प्रतियोगी परीक्षा के लिए सामान्य अध्ययन के प्रथन

- लूपी नदी किस राज्य में बहती है उत्तर - राजस्थान
- विश्व में अंग्रेज का प्रमुख उत्पादक देश है उत्तर - भारत
- सांतानून हवाई अड्डा कहाँ है ? उत्तर - मुम्बई
- भारत की प्रथम पूर्णत रंगीन फिल्म कौन थी ? उत्तर - झाँसी की रानी
- प्रथम वित्त आयोग के अध्यक्ष कौन थे ? उत्तर - के. सी. नियोगी
- भारत में गरीबी रेखा से नीछे रहने वाले सर्वाधिक % किस राज्य में है ? उत्तर - उड़ीसा
- काली मिट्टी किस फसल के लिए सबसे ज्यादा उपयुक्त मणि जाती है ? उत्तर - काशम
- विश्व एड्स दिवस कब मनाया जाता है ? उत्तर - 1 दिसंबर
- कोका-कोला कम्पनी का मुख्यालय कहाँ स्थित है ? उत्तर - एटलांटा
- लोकसभा का चुनाव लड़ाने के लिए न्यूतम उम्र होनी चाहिए ? उत्तर - 25 वर्ष
- अंतर्राष्ट्रीय महिला दिवस के रूप में कब मनाया जाता है ? उत्तर - 8 मार्च
- काला रास्तीय उदान कहाँ स्थित है ? उत्तर - मॉडला
- भारत का परमाणु रिकॉर्ड का ध्रुव कहाँ स्थित है ? उत्तर - ट्रावे
- 'स्टेच्यू ऑफ लिवर्टी' कहाँ स्थित है ? उत्तर - न्यूयार्क में
- 'रेड क्वार' कहाँ स्थित है ? उत्तर - मास्को में

- अस्वाम वाध किस नदी बना है ? उत्तर - नील नदी पर
- 'पेटामन' क्या है ? उत्तर - प्रमोद कुमार

का कार्यालय

- नर्मदा नदी का उद्गम स्थान है ? उत्तर - अमरकंटक
- किसी पिन कोड का प्रथम अंक कहलाता है ?

उत्तर - डाकघर से सर्वाधित पोस्टल जॉन की संख्या

- कौन सी जल-संयोगी यूरोप को अप्रीका से अलग करती है ? उत्तर - जिब्राल्टर

■ भारत में न्वावेसेवा बन्दरगाह स्थित है उत्तर - मुम्बई के पास

- कौन सा बन्दरगाह पश्चिमी तट पर है ? उत्तर - पारांगुप

■ शिवा जी को औरंगजेब का बन्दी किस राजदूत ने बनाया ? उत्तर - राजा जयसिंह

- राजस्थान की सांसख्यिकी बेंजकर बहातुर शाह के विरुद्ध सहायता की वाचाना की थी ? उत्तर - रानी कण्ठवी

■ सरदार सरोवर परियोजना किस नदी पर स्थित है ? उत्तर - नर्मदा नदी पर

- राजस्थान में रेल वेगन का कारखाना कहाँ स्थित है ? उत्तर - भरतपुर में

■ स्टन्टन्टों से पूर्व भारत में कुल देसी रियासतें थीं ? उत्तर - 562

- ब्रिटिश संसद ने भारतीय स्वतन्त्रता अधिनियम कब प्रतिक्रिया था ? उत्तर - जुलाई 1947

■ भारत विभाजन परिषद के अध्यक्ष लार्ड माउंटबेटेन ने भारत विभाजन की घोषणा कब की थी ? उत्तर - 3 जून 1947 को

- द्विराष्ट्र की बात सर्वप्रथम किसने किसे की थी ? उत्तर - मो इक्वाल ने

■ 'फाराओ ब्लॉक' की स्थानी किसने की थी ? उत्तर - सुभाष चन्द्र बोस ने

- गंगी जी के विरोध के बाद भी किसको कांगेस का अध्यक्ष बनाया गया ? उत्तर - सुभाष चन्द्र बोस को

■ 13, अप्रैल 1919 को अमृतसर में हुआ जलियाला वाला बांग हल्याकांड किसको गिरफ्तारी के विरोध में हुआ ? उत्तर - सत्यपाल एवं सैफुद्दीन किलू

भारतीय रेल में युवाओं के अवसर



नारेश सिंह



रेतीय रेलवे का दूर-दराज और बड़े शहरों में मेट्रो परियोजनाओं का प्रसार स्पष्ट दर्शाता है कि अनेक वाले समय में रेजिमान के नए असरों का सुनन इस विशेष क्षेत्र में होगा। दिल्लीय बात यह है कि दसवीं से लेकर इंजीनियरिंग-मेडिकल डिग्रीधारकों तक के लिए विभिन्न प्रकार के पद रेलवे परिचालन से जुड़े विभिन्न विभागों में हैं। ये भवित्वों रेलवे रिकूटमेंट बोर्ड्स, यूपी एससी, आदि द्वारा समय-समय पर संचित होने वाली परीक्षाओं में साथाकारों के माध्यम से की जाती है।

वर्तमान समय में भारतीय रेल पाकिस्तान, नेपाल और बाल्का देश के अंतर्राष्ट्रीय प्रवाहवन से जुड़ी है। भविष्य में चीन, न्यामार और विवरतानम से भी रेल सेवा जाओड़े जाने की योजना पर काम चल रहा है। इसी प्रकार प्रमुख योग्य वर्षों में साहायक स्टेशन मास्टर, टिकट कलेक्टर, कर्मिन एवं एंट्रीट्रिस, ट्रैफिक, लार्क, टाइपिस्ट राजभाषा परायक के अलावा विभिन्न मैनेजर्स और टेक्नीकल कैरियर का खासातर से नाम लिया जा सकता है।

अक्सर युवा प्रोफेशनल को सॉर्ज और मल्टीनेशनल कंपनियों में जॉब पाने की हाँड़ में रेलवे जैसे विभागों को करिअर निर्माण के लिए लिहाजा से नजरअंदाज कर बैठते हैं। रोजगार सामाचर के लाभग्राह प्रयोग अंक में रेलवे की परिक्षियों को चार वर्षीय इंजीनियरिंग कोर्स के साथ रेलवे से संबंधित व्याख्याहारिक ज्ञान भी प्रदान किया जाता है। इस दौरान 4 हजार महीने बीच स्कॉलरशिप का भी ग्राहण होने की स्कॉलरशिप का भी प्रावधान है। सामान्य प्रकार के पर्दों, साहायक स्टेशन मास्टर, गार्ड्स, लार्क, टिकट कलेक्टर, ट्रैफिक, स्टेशन एवं एंट्रीट्रिस, स्टेशन इंस्पेक्टर के अध्ययन के लिए रेलवे विभागों को चार वर्षीय इंजीनियरिंग कोर्स के साथ रेलवे से संबंधित व्याख्याहारिक ज्ञान भी प्रदान किया जाता है। इस दौरान 19 शहरों में स्थित 19 रेलवे रिकूटमेंट बोर्ड्स द्वारा जारी किए जाते हैं। इनमें से प्रत्येक की अपनी अलग वेबसाइट है। इनकी विस्तृत सूची वर्क्स में दी गई है।

रेलवे द्वारा आयोजित की जाने वाली शीर्ष चयन परीक्षाओं में भारतीय रेलवे संसाधन सेवा व भारतीय रेलवे लेखा परीक्षा, भारतीय रेलवे इंजीनियरिंग सेवा, इंजीनियरिंग सेवा आदि के लिए।

प्रतिशियों का चयन किया जाता है। सामान्य तौर पर यूपीएसपी द्वारा इनका आयोजन किया जाता है। जबकि युग सीढ़ी वर्ग के पर्दों के लिए भर्ती रेलवे भर्ती बोर्ड्स के इंजीनियरिंग कोर्स के लिए स्पेशल क्लास रेलवे एंट्रीट्रिस मिलता है। ये भवित्वों रेलवे रिकूटमेंट और एंट्रीट्रिस के लिए लिखित स्थिति की तीव्रता वर्ग के अध्ययन के लिए स्वाल रखने वाले विभिन्न परीक्षाओं के साथ ही प्रावधान है। इनमें अंग्रेजिट्रिव टाइप प्रसन पूछे जाते हैं। इनमें अंग्रेजी, हिन्दी, सामान्य ज्ञान, अंकगणित, वंचाएटेव एवं टेक्नीक आदि में प्रयोगपत्र के अलावा लिखित चयन परीक्षा का भी सहाया लिया जाता है।

रेलवे लोको पॉवरलट रेलवे का सबसे महत्वपूर्ण पर्दों में एक है। इसके लिखित परीक्षा के साथ ही प्रावधान है। इनमें आंकड़े के लिए रेलवे विभागों को संबंधित चयन परीक्षा की तीव्रता वर्ग के अध्ययन के लिए रेलवे विभागों के साथ ही प्रावधान है। इनमें अंग्रेजी वर्क्स में एक है। इनमें आंकड़े के लिए रेलवे विभागों के साथ ही प्रावधान है।

रेलवे लोको पॉवरलट रेलवे का सबसे महत्वपूर्ण पर्दों में एक है। इसके लिखित परीक्षा के साथ ही प्रावधान है। इनमें आंकड़े के लिए रेलवे विभागों के साथ ही प्रावधान है।

रेलवे लोको पॉवरलट रेलवे का सबसे महत्वपूर्ण पर्दों में एक है। इसके लिखित परीक्षा के साथ ही प्रावधान है। इनमें आंकड़े के लिए रेलवे विभागों के साथ ही प्रावधान है।

रेलवे लोको पॉवरलट रेलवे का सबसे महत्वपूर्ण पर्दों में एक है। इसके लिखित परीक्षा के साथ ही प्रावधान है। इनमें आंकड़े के लिए रेलवे विभागों के साथ ही प्रावधान है।

रेलवे लोको पॉवरलट रेलवे का सबसे महत्वपूर्ण पर्दों में एक है। इसके लिखित परीक्षा के साथ ही प्रावधान है। इनमें आंकड़े के लिए रेलवे विभागों के साथ ही प्रावधान है।

रेलवे लोको पॉवरलट रेलवे का सबसे महत्वपूर्ण पर्दों में एक है। इसके लिखित परीक्षा के साथ ही प्रावधान है। इनमें आंकड़े के लिए रेलवे विभागों के साथ ही प्रावधान है।

रेलवे लोको पॉवरलट रेलवे का सबसे महत्वपूर्ण पर्दों में एक है। इसके लिखित परीक्षा के साथ ही प्रावधान है। इनमें आंकड़े के लिए रेलवे विभागों के साथ ही प्रावधान है।

रेलवे लोको पॉवरलट रेलवे का सबसे महत्वपूर्ण पर्दों में एक है। इसके लिखित परीक्षा के साथ ही प्रावधान है। इनमें आंकड़े के लिए रेलवे विभागों के साथ ही प्रावधान है।

रेलवे लोको पॉवरलट रेलवे का सबसे महत्वपूर्ण पर्दों में एक है। इसके लिखित परीक्षा के साथ ही प्रावधान है। इनमें आंकड़े के लिए रेलवे विभागों के साथ ही प्रावधान है।

रेलवे लोको पॉवरलट रेलवे का सबसे महत्वपूर्ण पर्दों में एक है। इसके लिखित परीक्षा के साथ ही प्रावधान है। इनमें आंकड़े के लिए रेलवे विभागों के साथ ही प्रावधान है।

रेलवे लोको पॉवरलट रेलवे का सबसे महत्वपूर्ण पर्दों में एक है। इसके लिखित परीक्षा के साथ ही प्रावधान है। इनमें आंकड़े के लिए रेलवे विभागों के साथ ही प्रावधान है।

रेलवे लोको पॉवरलट रेलवे का सबसे महत्वप

