



हिन्दुस्तान जॉब्स

हिन्दुस्तान अखबार का रोजगार साप्ताहिक

हर सोमवार
हिन्दुस्तान के साथ
निःशुल्क

खास मौके

कांस्टेबल 11749 | जूनियर इंस्ट्रक्टर 1821 | ट्रेड अप्रेंटिस 733 | कंप्यूटर ऑपरेटर 717

कन्टेंट पार्टनर



अपनी नौकरी
खुद चुनें

मैट्रिक/आईटीआई

Page : 2, 3, 6

इंटरमीडिएट/ 12वीं

Page : 9, 10

ग्रेजुएट

Page : 3, 4, 5, 6, 9, 10, 11

पोस्ट ग्रेजुएट

Page : 2, 4, 5, 6, 9, 10, 11

इंजीनियरिंग

Page : 2, 4, 5, 6, 9, 10

एमबीए/ एमबीबीएस/मेडिकल

Page : 2, 4, 5, 6, 9

एमसीए/ सीए/ पीएचडी

Page : 4, 5, 10, 11

विविध

Page : 2, 3, 5, 6, 9, 10, 11

सरकारी

Page : 2, 3, 4, 5, 6, 9, 10, 11

बिहार स्टेट पावर (होलिडिंग) कंपनी लिमिटेड ने मर्ती के लिए आवेदन आमंत्रित किए

टेक्नियन ग्रेड-III

2000

पदों पर बंपर मौके

पावर जॉब

बिहार स्टेट पावर (होलिडिंग) कंपनी लिमिटेड (बीएसपीएचसीएल) ने टेक्नियन ग्रेड-III के 2000 पदों पर बंपर भर्तियां निकाली हैं। इसमें दसवीं और आईटीआई (इलेक्ट्रिशियन ट्रेड) पास महिला और पुरुष उम्मीदवार आवेदन कर सकते हैं। योग्य अभ्यर्थियों को ऑनलाइन आवेदन करना होगा। आवेदन करने की अंतिम तिथि 30 अप्रैल 2024 निर्धारित की गई है। अधिक जानकारी के लिए देखें... **P03**

√दुआओं में याद रखना _

P 07 स्मार्ट तैयारी : तीन स्तरीय अध्ययन योजना से तार्किक क्षमता होगी मजबूत

हॉट जॉब >

दक्षिण पूर्व मध्य रेलवे में ट्रेड अप्रेंटिस के 733 पदों पर आवेदन का मौका **P02**

बीएसएफ में सब-इंस्पेक्टर समेत 82 पदों पर नौकरी करने के लिए फॉर्म भरे **P02**

एम्स गोरखपुर में असिस्टेंट प्रोफेसर के 17 पदों पर नियुक्तियां की जाएंगी **P02**

डीआरडीओ में 150 रिक्त पदों पर अवसर, नौ अप्रैल तक करना होगा आवेदन **P03**

संघ लोक सेवा आयोग ने साइंटिस्ट-बी समेत 147 पदों पर भर्तियां निकाली **P04**

सीनियर मेडिकल ऑफिसर समेत 85 पदों पर ऑनलाइन आवेदन करें **P04**

डिप्टी डायरेक्टर समेत 25 रिक्त पदों पर भर्तियां, 14 अप्रैल तक फॉर्म भरे **P04**

दिल्ली टेक्नोलॉजिकल यूनिवर्सिटी में असिस्टेंट प्रोफेसर के 158 पद रिक्त **P05**

पश्चिम बंगाल पुलिस मर्ती बोर्ड ने कांस्टेबल के 11749 पदों पर आवेदन मांगे **P06**

मेडिकल ऑफिसर समेत 100 रिक्त पदों पर नौकरी करने का अवसर **P06**

राजस्थान कर्मचारी चयन बोर्ड जूनियर इंस्ट्रक्टर के 1821 पद भरेगा **P09**

मेडिकल एग्जिक्यूटिव के 63 पदों पर मर्ती के लिए अधिसूचना जारी **P09**

डिस्ट्रिक्ट प्रोजेक्ट ऑफिसर समेत 3825 पदों पर नियुक्तियों की जाएंगी **P10**

सीबीएसई ने जूनियर इंजीनियर समेत 118 पदों पर आवेदन आमंत्रित किए **P10**

चिकित्सा शिक्षा निदेशालय मध्य प्रदेश 233 रिक्त पदों पर भर्तियां करेगा **P11**

असिस्टेंट प्रॉसीक्यूशन ऑफिसर के 181 पदों पर आवेदन करने का मौका **P11**

जॉब्स गाइड : P12 >

- हेड टीचर के 40247 पदों पर रिक्तियां
- आरआरबी में 9144 पदों पर होंगी भर्तियां
- पुलिस कांस्टेबल के 3734 पद भरे जाएंगे
- उत्तर प्रदेश में 2535 पदों पर मिलेंगे मौके
- पीजीटी समेत 1499 पदों पर आवेदन करें
- जूनियर इंस्ट्रक्टर के 679 पदों पर अवसर
- बंगाल में सब-इंस्पेक्टर के 464 पद रिक्त
- लखनऊ मेट्रो रेल में 439 पदों पर नियुक्ति

टेक्निशियन के 2000 पदों पर बंपर भर्तियां होंगी

बिहार स्टेट पावर (होलिडिंग) कंपनी लिमिटेड (बीएसपीएचसीएल) ने टेक्निशियन ग्रेड-III के 2000 पदों पर बंपर भर्तियां निकाली हैं। सभी तरह के आरक्षण का लाभ बिहार के मूल निवासियों को ही मिलेगा। अन्य राज्यों के किसी भी वर्ग के अभ्यर्थी सामान्य श्रेणी में आवेदन कर सकते हैं। योग्य और इच्छुक अभ्यर्थी आधिकारिक वेबसाइट पर जाकर ऑनलाइन आवेदन कर सकते हैं। आवेदन प्रक्रिया 01 अप्रैल 2024 से शुरू हो चुकी है। आवेदन करने की अंतिम तिथि 30 अप्रैल 2024 निर्धारित की गई है। विस्तृत जानकारी के लिए पद से संबंधित नोटिफिकेशन जरूर देखें...

टेक्निशियन ग्रेड-III, कुल पद: 2000 (अनारक्षित-500)

(वर्गों के अनुसार रिक्त पदों की संख्या)

■ सामान्य	पद : 325
■ ईडब्ल्यूएस	पद : 130
■ अनुसूचित जाति	पद : 260
■ अनुसूचित जनजाति	पद : 26
■ अत्यंत पिछड़ा वर्ग	पद : 325
■ पिछड़ा वर्ग	पद : 234
■ महिलाएं	पद : 700

योग्यता

- मान्यता प्राप्त बोर्ड/ संस्थान से 10वीं कक्षा उत्तीर्ण हो या समकक्ष योग्यता होनी चाहिए।
- नेशनल काउंसिल ऑफ वोकेशनल ट्रेनिंग, न्यू दिल्ली (एनसीवीटी) और स्टेट काउंसिल ऑफ वोकेशनल ट्रेनिंग (एससीवीटी) से इलेक्ट्रिशियन ट्रेड में दो वर्षीय आईटीआई प्रमाण पत्र प्राप्त हो।

बिहार स्टेट पावर (होलिडिंग) कंपनी लिमिटेड (बीएसपीएचसीएल)

ध्यान दें

2000
पद

- आवेदन शुल्क : सामान्य वर्ग, अत्यंत पिछड़ा वर्ग (ईबीसी), पिछड़ा वर्ग (बीसी) के लिए 1500 रुपये शुल्क देय होगा। अनुसूचित जाति/ अनुसूचित जनजाति वर्ग, दिव्यांग वर्ग और बिहार के मूल निवासी महिलाओं के लिए 375 रुपये। शुल्क का भुगतान ऑनलाइन ही करना होगा।
- ऑनलाइन आवेदन करने की अंतिम तिथि : 30 अप्रैल 2024 (रात 11:59 बजे तक)
- वेबसाइट : www.bsphcl.co.in

चयन प्रक्रिया

- कंप्यूटर आधार परीक्षा के आधार पर चयन होगा।
- सीबीटी में सामान्य वर्ग के अभ्यर्थी को न्यूनतम 40 फीसदी अंक प्राप्त करने होंगे।
- बीसी वर्ग के लिए 36.5 फीसदी अंक, ईबीसी के लिए 34 फीसदी अंक और एससी/एसटी और महिलाओं को 32 फीसदी अंक प्राप्त करना अनिवार्य है।

प्रोबेशन पीरियड : दो वर्ष।

वेतनमान : 9200 से 15, 500 रुपये।

आयु सीमा

- न्यूनतम आयु 18 वर्ष और अधिकतम 37 वर्ष से कम हो।
- अधिकतम आयु में अनुसूचित जाति/ अनुसूचित जनजाति वर्ग के अभ्यर्थी को पांच वर्ष, अत्यंत पिछड़ा वर्ग (ईबीसी), पिछड़ा वर्ग (बीसी) और सामान्य वर्ग की महिलाओं को तीन वर्ष और दिव्यांगों को 10 वर्ष छूट प्रदान की जाएगी।
- आयु की गणना 31 मार्च 2024 को आधार मानकर की जाएगी।

आवेदन शुल्क

- सामान्य वर्ग, अत्यंत पिछड़ा वर्ग (ईबीसी), पिछड़ा वर्ग

(बीसी) के लिए 1500 रुपये शुल्क देय होगा।

- अनुसूचित जाति/ अनुसूचित जनजाति वर्ग, दिव्यांग वर्ग और बिहार के मूल निवासी महिलाओं के लिए 375 रुपये।
- शुल्क का भुगतान ऑनलाइन ही करना होगा।

आवेदन प्रक्रिया

- उम्मीदवार सबसे पहले संस्थान की आधिकारिक वेबसाइट (www.bsphcl.co.in) पर जाएं। होमपेज पर बायीं ओर 'साइट इंडेक्स' में कई सारे विकल्प दिए गए हैं। इसमें से 'रिक्रूटमेंट न्यूज' पर क्लिक करें।
- खुलने वाले पेज पर डिस्क्रीप्शन सेक्शन में भर्ती से संबंधित कई नोटिफिकेशन दिए गए हैं। इसमें स्कॉल करके नीचे आने पर '06/03/2024 Inviting Online Application for appointment on the post of Technician Grade-III against Employment Notice No.-

05/2024' नाम से भर्ती से संबंधित नोटिफिकेशन दिखाई देगा। इसके लिंक पर क्लिक करके नोटिफिकेशन का पीडीएफ डाउनलोड कर लें और विज्ञापन को अच्छी तरह से पढ़ लें और अपनी योग्यता जांच लें।

- ऑनलाइन आवेदन करने का लिंक 01 अप्रैल 2024 से सक्रिय होगा। अप्लाई ऑनलाइन और रजिस्ट्रेशन लिंक पर क्लिक करना होगा। रजिस्ट्रेशन लिंक खुलने पर रजिस्ट्रेशन से संबंधित जानकारीयां दर्ज कर 'सबमिट' बटन पर क्लिक करना होगा।
- अब आवेदक को एक ई-मेल प्राप्त होगा। इसमें यूजर नेम, पासवर्ड और लॉगइन लिंक होगा। इसके बाद यूजर नेम और पासवर्ड की सहायता से 'लॉगइन' करें।
- ऐसा करने पर आवेदन फॉर्म खुल जाएगा। अभ्यर्थी एक बार आवेदन-पत्र को अच्छी तरह से पढ़ लें। इसके बाद आवेदन-पत्र में मांगी गई जानकारीयां को एक-एक कर दर्ज करनी होंगी। सभी जरूरी दस्तावेजों की स्कैन कॉपी और अपनी हाल की पासपोर्ट साइज फोटो की स्कैन कॉपी भी अपलोड करना होगा।
- इसके बाद निर्देशानुसार आवेदन शुल्क का भुगतान कर दें। इससे आपकी आवेदन प्रक्रिया पूरी हो जाएगी। अंत में आवेदन-पत्र को सबमिट करने से पहले एक प्रिंट निकालकर अपने पास सुरक्षित रख लें।

महत्वपूर्ण तिथियां

- आवेदन शुरू होने की तिथि : 01 अप्रैल 2024
- परीक्षा की संभावित तिथि : मई/जून 2024
- हेल्पडेस्क नंबर : 9513253397
- ईमेल आईडी: bsphclrecpat@gmail.com

डीआरडीओ में 150 पदों पर अवसर, नौ अप्रैल तक करें आवेदन

रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (डीआरडीओ), बेंगलुरु ने ग्रेजुएट (इंजीनियरिंग), ग्रेजुएट (नॉन इंजीनियरिंग), डिप्लोमा और आईटीआई अप्रेंटिस के 150 पदों पर भर्ती के लिए आवेदन मांगे हैं। इसके तहत चयनित अभ्यर्थियों को 12 महीने प्रशिक्षण दिया जाएगा। योग्य एवं इच्छुक अभ्यर्थी 09 अप्रैल 2024 तक ऑनलाइन आवेदन कर सकते हैं।

ग्रेजुएट अप्रेंटिस इंजीनियरिंग, पद : 75

(विभिन्न ट्रेड के अनुसार रिक्तियां)

■ मेकेनिकल/ प्रोडक्शन/ इंडस्ट्रियल प्रोडक्शन	पद : 30
■ एरोनॉटिकल/ एयरोस्पेस	पद : 15
■ मेटलर्जी/ मेटेरियल साइंस	पद : 04
■ सिविल या समकक्ष	पद : 01
■ कंप्यूटर साइंस/ कंप्यूटर इंजीनियरिंग/ इंफॉर्मेशन साइंस	पद : 01
■ एंड टेक्नोलॉजी	पद : 15

■ इलेक्ट्रिकल्स एंड इलेक्ट्रॉनिक्स/ इलेक्ट्रॉनिक्स एंड कम्युनिकेशन/ इलेक्ट्रॉनिक्स एंड इंस्ट्रुमेंटेशन/ टेलीकॉम पद : 10

ग्रेजुएट अप्रेंटिस (नॉन इंजीनियरिंग), पद : 30

(कार्यक्षेत्र/विभाग के अनुसार रिक्तियां)

■ बीकॉम	पद : 10
■ बीएससी	पद : 05
■ बीए	पद : 05
■ बीसीए	पद : 05
■ बीबीए	पद : 05

योग्यता (उपरोक्त दोनों पदों के लिए) : मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से पद से संबंधित विषय में स्नातक हो। वर्ष 2021/2022/2023 में स्नातक की डिग्री हासिल की हो। स्टाइपेंड : 9,000 रुपये।

टेक्निशियन (डिप्लोमा अप्रेंटिस), पद : 20

(विभिन्न ट्रेड के अनुसार रिक्तियां)

■ मेकेनिकल/ प्रोडक्शन/ टूल एंड डाई डिजाइन पद : 10

रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (डीआरडीओ)

ध्यान दें

150
पद

- आवेदन शुल्क : किसी भी वर्ग के लिए कोई शुल्क देय नहीं है।
- ऑनलाइन आवेदन करने की अंतिम तिथि : 09 अप्रैल 2024
- वेबसाइट : www.drdo.gov.in, <https://nats.education.gov.in>, www.apprenticeshipindia.org
- हेल्प डेस्क ईमेल : hrd.gtre@gov.in

■ इलेक्ट्रिकल एंड इलेक्ट्रॉनिक्स/ इलेक्ट्रॉनिक्स एंड कम्युनिकेशन/ इलेक्ट्रॉनिक्स एंड इंस्ट्रुमेंटेशन पद : 07

■ कंप्यूटर साइंस/ कंप्यूटर नेटवर्किंग पद : 03

योग्यता : पद से संबंधित ट्रेड में डिप्लोमा किया हो। या समकक्ष योग्यता होनी चाहिए।

स्टाइपेंड : 8,000 रुपये।

ट्रेड अप्रेंटिस (आईटीआई), पद : 25

(विभिन्न ट्रेड/कार्यक्षेत्र के अनुसार रिक्त पदों की संख्या)

■ मशीनिस्ट	पद : 03
■ फिटर	पद : 04
■ टर्नर	पद : 03
■ इलेक्ट्रिशियन	पद : 03
■ वेल्डर	पद : 02
■ शीट मेटल वर्कर	पद : 02
■ कंप्यूटर ऑपरेटर एंड प्रोग्रामिंग असिस्टेंट	पद : 08

योग्यता : 10वीं उत्तीर्ण हो। इसके साथ ही राष्ट्रीय व्यावसायिक शिक्षा और प्रशिक्षण परिषद (एनसीवीटी) या राज्य व्यावसायिक प्रशिक्षण परिषद (एससीवीटी) से मान्यता प्राप्त संस्थान से संबंधित ट्रेड में आईटीआई किया हो।

स्टाइपेंड : 7,000 रुपये।

आयुसीमा

- न्यूनतम आयु 18 वर्ष और अधिकतम 27 वर्ष से कम हो।
- अधिकतम आयु में ओबीसी वर्ग को 03 वर्ष, एससी/एसटी को 05 वर्ष और दिव्यांगों को 10 वर्ष की छूट प्रदान होगी।

■ आयु की गणना 09 अप्रैल 2023 को मानकर की जाएगी। चयन प्रक्रिया : लिखित परीक्षा/ साक्षात्कार और मेडिकल टेस्ट के आधार पर उम्मीदवारों का चयन किया जाएगा। आवेदन शुल्क : किसी भी वर्ग के लिए शुल्क देय नहीं।

आवेदन प्रक्रिया

- ग्रेजुएट इंजीनियरिंग/ डिप्लोमा इंजीनियरिंग और ग्रेजुएट नॉन इंजीनियरिंग पदों के अभ्यर्थी को सबसे पहले राष्ट्रीय शिक्षा प्रशिक्षण योजना (एनएटीएस) पोर्टल पर रजिस्ट्रेशन करना होगा।
- इसके लिए संस्थान की आधिकारिक वेबसाइट (<https://nats.education.gov.in>) पर जाएं। होमपेज पर सबसे दाईं ओर नीले रंग की पट्टी पर 'लॉगइन' और 'एनरोल' पर क्लिक करें।
- खुलने वाले नए पेज पर मांगी गई जानकारी दर्ज करें। नए पेज पर रजिस्ट्रेशन से संबंधित मांगी गई जानकारीयां को भरें। फिर 'प्रोव्यू एंड कंफर्म' करके सबमिट कर दें।
- आईटीआई अप्रेंटिस के अभ्यर्थी अप्रेंटिस पोर्टल (www.apprenticeshipindia.org) पर जाएं। होमपेज पर सामने ही दाईं ओर गुलाबी रंग में 'लॉगइन/ रजिस्टर' का विकल्प दिखाई देगा। इसके अंदर कई विकल्प दिए गए हैं। इसमें पहले नंबर पर 'कैंडिडेट' का विकल्प दिखाई देगा। उस पर क्लिक करें।
- अब नए वेबपेज पर सामने ही 'लॉगइन एज-ए कैंडिडेट' और 'रजिस्टर एज-ए कैंडिडेट' नाम से दो विकल्प दिखाई देंगे। रजिस्ट्रेशन करने के लिए 'रजिस्टर एज-ए कैंडिडेट'

के विकल्प पर क्लिक करें।

- अब रजिस्ट्रेशन में मांगी गई जानकारी भर दें और कैप्चा भरकर सबमिट कर दें। इसके साथ ही एनएपीएस पोर्टल पर रजिस्ट्रेशन की प्रक्रिया पूर्ण हो जाएगी।
- अब संस्थान की वेबसाइट (drdo.gov.in) पर जाएं। होमपेज पर 'करियर्स' पर क्लिक करें।
- नए पेज पर 'करियर्स विद डीआरडीओ' के नीचे क्रमांक संख्या-2 में 'गैस ट्रिब्यून रिसर्च इंस्टीट्यूट (जीटीआरई) बेंगलुरु इनवाट्स ऑनलाइन एप्लीकेशन फॉर्म इलिजिबल कैंडिडेट्स फॉर ग्रेजुएट इंजीनियरिंग, ग्रेजुएट, डिप्लोमा एंड आईटीआई अप्रेंटिसशिप ट्रेनिंग फॉर द फाइंडिंग्स इयर 2024-24' नाम से भर्ती से संबंधित विज्ञापन की पीडीएफ फाइल डाउनलोड कर लें।
- विज्ञापन को अच्छी तरह से पढ़ लें और अपनी योग्यता जांच लें। अब पिछले पेज पर वापस जाएं और विज्ञापन के नोटिफिकेशन के ठीक सामने 'ऑनलाइन एप्लीकेशन फॉर्म' पर क्लिक करें।
- नए पेज पर रिक्रूटमेंट एंड एसेसमेंट सेंटर, डीआरडीओ, मिनिस्ट्री ऑफ डिफेंस, दिल्ली, इंडिया के बायीं ओर 'लॉगइन' और 'रजिस्टर' का विकल्प दिखेगा। 'रजिस्टर' में निशान लगाएं और अपनी जन्म तिथि समेत अन्य जानकारीयां दर्ज करें। फिर कैप्चा भरकर 'रजिस्टर' पर क्लिक कर दें। इससे रजिस्ट्रेशन प्रक्रिया पूरी हो जाएगी।
- आपके ईमेल और रजिस्टर्ड मोबाइल नंबर पर रजिस्ट्रेशन नंबर उपलब्ध करा दिया जाएगा। अब पिछले पेज पर वापस जाएं और 'लॉगइन' पर क्लिक करें। यहां मांगी गई जानकारीयां दर्ज कर कैप्चा भरें और 'लॉगइन' पर क्लिक कर दें। आपका आवेदन फॉर्म खुल जाएगा।
- आवेदन फॉर्म में बारी-बारी सभी जानकारीयां दर्ज कर संबंधित दस्तावेजों और अपनी हाल की पासपोर्ट साइज फोटो की स्कैन कॉपी जेपीईजी फॉर्मेट में अपलोड कर दें। इससे आपकी आवेदन प्रक्रिया पूरी हो जाएगी। इसके बाद भरे हुए आवेदन फॉर्म का प्रिंट निकाल लें और 'सबमिट' बटन पर क्लिक कर दें।

सभी प्रकार की मासिक पत्रिका मैगजीन पढ़ने
वाले इस पेज को क्लिक करे
जरूर करे 

<https://t.me/Magazine9876>

**Those who read
all types of
monthly
magazines must
join this group.**

Please touch this page



साइंटिस्ट-बी समेत 147 पदों पर अवसर

संघ लोक सेवा आयोग (यूपीएससी) ने 147 पदों पर भर्ती के लिए आवेदन मांगे हैं। इसमें साइंटिस्ट-बी (मेकेनिकल), एंथ्रोपोलॉजिस्ट, असिस्टेंट प्रोफेसर, असिस्टेंट एग्जिक्यूटिव इंजीनियर, साइंटिस्ट-बी (सिविल इंजीनियर), असिस्टेंट डायरेक्टर (सेपटी) के पद शामिल हैं। चयनित उम्मीदवारों को केंद्र सरकार के विभिन्न विभागों में नियुक्तियां दी जाएंगी। योग्य और इच्छुक अभ्यर्थी आधिकारिक वेबसाइट पर जाकर ऑनलाइन आवेदन कर सकते हैं। आवेदन करने की अंतिम तिथि 11 अप्रैल 2024 निर्धारित की गई है।

साइंटिस्ट-बी (मेकेनिकल), पद : 01

योग्यता : भौतिकी विषय में स्नातकोत्तर डिग्री हो। कार्यक्षेत्र में एक वर्ष का अनुभव हो। या
■ मेकेनिकल इंजीनियरिंग/ मेटलर्जिकल इंजीनियरिंग में बीई/ बीटेक हो। साथ ही 2 वर्ष का अनुभव हो।
आयु सीमा : अधिकतम 40 वर्ष से कम हो।

एंथ्रोपोलॉजिस्ट, पद : 01

योग्यता : 50 प्रतिशत अंकों के साथ एंथ्रोपोलॉजी में स्नातकोत्तर डिग्री हो। कार्यक्षेत्र में 3 वर्ष का कार्यानुभव हो।
वेतनमान (उपरोक्त दोनों पदों के लिए) : पे-मैट्रिक्स लेवल-10 के अनुसार वेतन मिलेगा।
आयु सीमा : अधिकतम 38 वर्ष से कम हो।

असिस्टेंट प्रोफेसर, पद : 123

(कार्यक्षेत्र/विभाग के अनुसार रिक्रियेंसियां)
■ एनिथिसियोलॉजिस्ट पद : 48
■ कार्डियो वैस्कुलर एंड थोरोकिक सर्जरी पद : 05
■ नियोनेटोलॉजिस्ट पद : 19
■ न्यूरोलॉजी पद : 26
■ ऑक्सटेट्रिक्स एंड गायनकोलॉजी पद : 20
■ फिजिकल मेडिसिन एंड रिहैबिलिटेशन पद : 05

योग्यता (उपरोक्त छह पदों के लिए) : संबंधित विषय में एमबीबीएस/ पीजी हो। कार्यक्षेत्र में 3 वर्ष का कार्यानुभव हो।
वेतनमान (उपरोक्त छह पदों के लिए) : पे-मैट्रिक्स लेवल -11 के अनुसार वेतन मिलेगा।
आयु सीमा (उपरोक्त छह पदों के लिए) : अधिकतम 40 वर्ष से कम हो।

असिस्टेंट एग्जिक्यूटिव इंजीनियर, पद : 04

योग्यता : डिप्लोमा/ माइनिंग/ मेकेनिकल/ इलेक्ट्रिकल/ सिविल इंजीनियरिंग/ एग्रीकल्चर इंजीनियरिंग/ पेट्रोलियम टेक्नोलॉजी में स्नातक डिग्री हो। कार्यक्षेत्र में 2 वर्ष का कार्यानुभव हो।

साइंटिस्ट-बी (सिविल इंजीनियर), पद : 08

योग्यता : सिविल इंजीनियरिंग में स्नातक डिग्री हो। कार्यक्षेत्र

संघ लोक सेवा आयोग (यूपीएससी)

ध्यान दें

147

पद

- आवेदन शुल्क : सामान्य वर्ग, अन्य पिछड़ा वर्ग, ईडब्ल्यूएस वर्ग के अभ्यर्थियों के लिए 25 रुपये। अनुसूचित जाति/ अनुसूचित जनजाति वर्ग/ महिला और दिव्यांग अभ्यर्थियों के लिए कोई शुल्क देय नहीं है। शुल्क का भुगतान ऑनलाइन करना होगा।
- ऑनलाइन आवेदन करने की अंतिम तिथि : 11 अप्रैल 2024 (रात 23:59 बजे तक)
- वेबसाइट : <https://upsc.gov.in>
- हेल्पलाइन नंबर : 1800-118-711/ 011-23098543/ 23385271/ 23381125

में 3 वर्ष का कार्यानुभव हो।

साइंटिस्ट-बी (इलेक्ट्रॉनिक्स/ इंस्ट्रुमेंटेशन), पद : 03

योग्यता : इलेक्ट्रॉनिक्स/ इंस्ट्रुमेंटेशन इंजीनियरिंग में स्नातक डिग्री हो। कार्यक्षेत्र में 3 वर्ष का कार्यानुभव हो।

असिस्टेंट डायरेक्टर (सेपटी), पद : 07

योग्यता : मेकेनिकल/ इलेक्ट्रिकल/ केमिकल/ मरीन/ इंस्ट्रुमेंटेशन/ सिविल इंजीनियरिंग/ एग्रीकल्चर/ टेक्सटाइल केमिस्ट्री/ टेक्सटाइल टेक्नोलॉजी/ कंप्यूटर साइंस/ इलेक्ट्रॉनिक्स एंड कम्युनिकेशन में स्नातक डिग्री हो। कार्यक्षेत्र में 3 वर्ष का कार्यानुभव हो।
वेतनमान (उपरोक्त चारों पदों के लिए) : पे-मैट्रिक्स लेवल-10 के अनुसार वेतन मिलेगा।
आयु सीमा (उपरोक्त चारों पदों के लिए) : अधिकतम 35 वर्ष से कम हो।

आयु सीमा में छूट

- आयु सीमा की गणना 11 अप्रैल 2024 को आधार मानकर की जाएगी। अधिकतम आयु सीमा में आरक्षित वर्ग को नियमानुसार छूट प्रदान की जाएगी।

चयन प्रक्रिया

- अभ्यर्थियों को शैक्षणिक योग्यता और कार्यानुभव के आधार पर शॉर्टलिस्ट किया जाएगा। शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को साक्षात्कार के लिए आमंत्रित किया जाएगा।

आवेदन शुल्क

- सामान्य वर्ग, अन्य पिछड़ा वर्ग, ईडब्ल्यूएस वर्ग के लिए 25 रुपये। अनुसूचित जाति/ अनुसूचित जनजाति वर्ग/ महिला और दिव्यांग के लिए कोई शुल्क देय नहीं है।
- शुल्क का भुगतान क्रेडिट कार्ड/ डेबिट कार्ड/ मोबाइल वॉलेट/ इंटरनेट बैंकिंग द्वारा ऑनलाइन करना होगा।

आवेदन प्रक्रिया

- सबसे पहले यूपीएससी की आधिकारिक वेबसाइट (<https://upsc.gov.in>) पर जाएं। होमपेज पर सामने ही

गहरे नीले रंग की पट्टी पर कई विकल्प दिखाई देंगे। इनमें से 'रिक्रूटमेंट' विकल्प पर जाएं। इसके अंदर 'एडवर्टाइजमेंट्स' पर क्लिक करें।

- नए पेज पर सामने ही 'रिक्रूटमेंट एडवर्टाइजमेंट्स' का विकल्प दिखाई देगा। इसके नीचे भर्ती से संबंधित कई नोटिफिकेशन के पीडीएफ दिए गए हैं। इनमें से सबसे ऊपर 'Advertisement No. 06-2024 (182.39 KB)' नाम से दिए भर्ती से संबंधित विज्ञापन पर जाएं।
- नए पेज पर विज्ञापन खुल जाएगा। अभ्यर्थी विज्ञापन का पीडीएफ डाउनलोड कर इसे एक बार अच्छी तरह पढ़ लें। होमपेज पर वापस आए। यहां सामने ही 'वन टाइम रजिस्ट्रेशन (ओटीआर) फॉर एग्जामिनेशंस' का विकल्प दिखाएगा। इस पर क्लिक करें। यूपीएससी ने वन-टाइम रजिस्ट्रेशन सुविधा शुरू की है। इसके तहत आयोग की वेबसाइट पर आपको एक बार ही पंजीकरण कराना है।
- इससे यूनिफ रजिस्ट्रेशन नंबर (ओटीआर आईडी) और पासवर्ड मिलेंगे। इनकी मदद से आयोग द्वारा होने वाली विभिन्न प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए आवेदन कर सकेंगे।
- पंजीकरण करने के लिए खुलने वाले नए पेज पर सामने ही लाल रंग के बॉक्स में दिए 'न्यू रजिस्ट्रेशन' के विकल्प पर क्लिक करें। इससे पंजीकरण फॉर्म खुलेगा। यहां अपनी व्यक्तिगत जानकारी जैसे कि नाम, जन्मतिथि, पिता का नाम, माता का नाम, मोबाइल नंबर आदि दर्ज करें। फिर कैप्चा दर्ज कर सब्मिट पर क्लिक करें। इससे आपकी ओटीआर आईडी बन जाएगी।
- अब आईडी और पासवर्ड की मदद से लॉगइन करें। ईमेल और मोबाइल नंबर से भी लॉगइन कर सकते हैं। यूपीएससी ने लॉगइन के लिए तीन विकल्प मुहैया कराए हैं।
- लॉगइन करने के बाद आवेदन-पत्र खुल जाएगा। इसमें अपनी शैक्षणिक योग्यता, अनुभव और अन्य जानकारी दर्ज करें। साथ ही परीक्षा केंद्र का चयन करें।
- आवेदन-पत्र में मांगे गए दस्तावेजों, पासपोर्ट आकार की रंगीन फोटोग्राफ एवं हस्ताक्षर की स्कैन कॉपी अपलोड कर दें।
- इसके बाद निर्देशानुसार आवेदन शुल्क का भुगतान करें। अंत में फॉर्म में दर्ज की गई जानकारी के सही होने पर 'मैं सहमत हूँ' पर क्लिक कर दें।

डिप्टी डायरेक्टर समेत 25 पदों के लिए फॉर्म भरें

केंद्रीय गृह मंत्रालय द्वारा संचालित नेशनल फॉरेंसिक साइंसेज यूनिवर्सिटी (एनएफएसयू) ने 25 पदों पर भर्ती के लिए आवेदन आमंत्रित किए हैं। ये नियुक्तियां स्थायी आधार पर होंगी। योग्य और इच्छुक अभ्यर्थी 14 अप्रैल 2024 तक ऑनलाइन आवेदन कर सकते हैं।

डिप्टी डायरेक्टर, पद : 02 (अनारक्षित-02)

वेतनमान : 78,800 से 2,09,200 रुपये।
आयु सीमा : अधिकतम 50 वर्ष से कम हो।

सीनियर साइंटिफिक ऑफिसर, पद: 05 (अनारक्षित-5)

योग्यता (उपरोक्त दोनों पदों के लिए) : संबंधित क्षेत्र में पीएचडी हो। कार्यक्षेत्र में 5 से 7 वर्ष का कार्यानुभव हो।
वेतनमान : 56,100 से 1,77,500 रुपये।
आयु सीमा : अधिकतम 40 वर्ष से कम हो।

जूनियर साइंटिफिक ऑफिसर, पद : 10

योग्यता : संबंधित विषय में स्नातकोत्तर हो। पीएचडी वालों को प्राथमिकता मिलेगी। कार्यक्षेत्र में 3 वर्ष का कार्यानुभव।
वेतनमान : 44,900 से 1,42,400 रुपये।
आयु सीमा : अधिकतम 35 वर्ष से कम हो।

सीनियर साइंटिफिक असिस्टेंट, पद : 08

योग्यता : संबंधित विषय में पीजी की डिग्री हो। या संबंधित विषय में बीई/ बीटेक किया हो। कार्यक्षेत्र में अनुभव हो।
वेतनमान : 35,400 से 1,12,400 रुपये।
आयु सीमा : अधिकतम 30 वर्ष से कम हो।
चयन प्रक्रिया : लिखित परीक्षा के आधार पर।
आवेदन शुल्क : सामान्य वर्ग के लिए 1000 रुपये। शुल्क का भुगतान ऑनलाइन करना होगा।

आवेदन प्रक्रिया

- वेबसाइट (<https://www.nfsu.ac.in>) पर जाएं। होमपेज पर सामने ही पट्टी पर अबाउट एनएफएसयू के अंदर करियर के नीचे दिए एडवर्टाइजमेंट पर क्लिक करें।
- नए पेज पर 'Detailed Advertisement Scientific (Regular) Positions (Advnt No: NFSU/Scientific Posts/02/2024)' नाम से भर्ती से संबंधित नोटिफिकेशन के नीचे दी गई पीडीएफ पर क्लिक करें। इससे नोटिफिकेशन खुल जाएगा। विज्ञापन को अच्छे से पढ़कर अपनी योग्यता जांच लें।
- होमपेज पर वापस आए। यहां सामने ही ऑनलाइन अप्लाई पर क्लिक करें। नए पेज पर लॉगइन और रजिस्ट्रेशन पर जाकर आवेदन प्रक्रिया पूरी करें। इसके बाद शुल्क का भुगतान करें और आवेदन पत्र को सब्मिट कर दें।

सीनियर मेडिकल ऑफिसर समेत 85 पदों पर ऑनलाइन आवेदन करें

कोल इंडिया लिमिटेड के तहत साउथ ईस्टर्न कोलफील्डस लिमिटेड (सीईसीएल) ने 85 पदों के लिए अधिसूचना जारी की है। इसमें सीनियर मेडिकल स्पेशलिस्ट/ मेडिकल स्पेशलिस्ट और सीनियर मेडिकल ऑफिसर के पदों पर नियुक्तियां की जाएंगी। इच्छुक आवेदक स्पीड पोस्ट/डाक के माध्यम से आवेदन कर सकते हैं। आवेदन की अंतिम तिथि 11 अप्रैल 2024 शाम (पांच बजे) निर्धारित की गई है।

सीनियर मेडिकल स्पेशलिस्ट/मेडिकल स्पेशलिस्ट

कुल पद : 58 (अनारक्षित-16)

इन पदों पर होंगी नियुक्तियां: सर्जरी, जनरल फिजिसियन/ मेडिसिन/ जीएंडओ/ एनिस्थीसिया/ ऑर्थोपेडिक्स/ पीडियाट्रिक्स/ डीमेंटोलॉजी/ पल्मोनोलॉजी/ चैस्ट स्पेशलिस्ट/ ऑन्कोमोलॉजी/ रेडियोलॉजी/ ईएनटी।

सीनियर मेडिकल ऑफिसर, पद : 27 (अनारक्षित-7)

योग्यता (उपरोक्त दोनों पदों के लिए) : एमबीबीएस हो।

साउथ ईस्टर्न कोलफील्डस लिमिटेड (सीईसीएल)

ध्यान दें

85

पद

- आवेदन शुल्क : किसी भी वर्ग के लिए कोई शुल्क देय नहीं होगा।
- ऑनलाइन आवेदन करने की अंतिम तिथि : 11 अप्रैल 2024 शाम (पांच बजे) तक।
- वेबसाइट : <https://www.secl-cil.in>
- ईमेल आईडी : gmeec.secl@coalindia.in
- फोन नंबर : 07752-246336

संबंधित क्षेत्र में पीजी डिग्री या पीजी डिप्लोमा (डीएनबी/डीएम) हो। या समकक्ष योग्यता होनी चाहिए।

वेतनमान

- सीनियर मेडिकल स्पेशलिस्ट के लिए 70,000 से 2,00,000 रुपये और अन्य पदों के लिए 60,000 से 1,80,000 रुपये।

आयु सीमा

- सीनियर मेडिकल स्पेशलिस्ट के लिए अधिकतम आयु

42 वर्ष और अन्य पदों के लिए 35 वर्ष हो। आयु सीमा की गणना 31 जनवरी 2024 को आधार मानकर होगी।

- अधिकतम आयु सीमा में अनुसूचित जाति/ अनुसूचित जनजाति वर्ग को पांच वर्ष, अन्य पिछड़ा वर्ग (एनसीएल) को तीन वर्ष और दिव्यांगों को 10 वर्ष की छूट होगी।

आवेदन प्रक्रिया

- वेबसाइट (<https://www.secl-cil.in>) पर जाएं।

होमपेज पर सबसे नीचे स्कॉल करें। अदर इंपोर्टेंट लिंक्स सेक्शन में करियर के लिंक पर क्लिक करें।

- खुलने वाले पेज पर करियर सेक्शन में Notification for Recruitment of Medical Executives in SECL/CIL-2024 नाम से भर्ती से संबंधित नोटिफिकेशन के लिंक पर क्लिक कर पीडीएफ डाउनलोड कर लें।
- नोटिफिकेशन के नीचे ही आवेदन पत्र का प्रारूप दिया गया है। इसको ए-4 साइज के पेपर में प्रिंट आउट निकाल लें। अब आवेदन-पत्र में मांगी गई सभी शैक्षणिक एवं व्यक्तिगत जानकारियां दर्ज करें। निर्धारित स्थान पर पासपोर्ट साइज फोटो चिपकाएं। आवेदन पत्र के साथ पासपोर्ट साइज फोटो, जन्म प्रमाण पत्र, मार्कशीट्स, सर्टिफिकेट आदि जरूरी दस्तावेजों की फोटोकॉपी अटैच करें और निर्धारित पते पर भेज दें।

यहां भर्ती आवेदन

- डिप्टी जीएम(पी)/एचओडी(ईई), दक्षिण पूर्वी कोलफील्डस लिमिटेड, बिलासपुर।

असिस्टेंट प्रोफेसर के 158 पद भरे जाएंगे

दिल्ली टेक्नोलॉजिकल यूनिवर्सिटी (डीटीयू) ने असिस्टेंट प्रोफेसर के 158 पदों पर भर्ती के लिए अधिसूचना जारी कर दी है। इसके तहत डिजाइन, इंफॉर्मेशन टेक्नोलॉजी, सॉफ्टवेयर इंजीनियरिंग आदि विभागों में नियुक्तियों की जाएंगी। योग्य उम्मीदवार 14 अप्रैल 2024 तक ऑनलाइन आवेदन कर सकते हैं। फिर भरे हुए आवेदन फॉर्म और संबंधित दस्तावेजों को डाक के माध्यम से संस्थान के तय पते पर भेजना होगा, जो 24 अप्रैल 2024 तक पहुंच जाना चाहिए।

डिजाइन, पद : 06 (अनारक्षित-01)

योग्यता : मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय/ संस्थान से प्रथम श्रेणी से बीडीईएस और एमडीईएस उत्तीर्ण हो। या
■ संबंधित विषय में प्रथम श्रेणी से बीई/बीटेक और एमडीईएस की डिग्री या समकक्ष योग्यता हो। या
■ प्रथम श्रेणी से बैचलर ऑफ आर्टिकेक्चर और मास्टर ऑफ आर्टिकेक्चर की डिग्री या इसके समकक्ष योग्यता हो। या
■ किसी भी संकाय से स्नातक हो और पद से संबंधित विषय में दो वर्षीय पीजी/ पीजी डिप्लोमा किया हो।
■ पद से संबंधित कार्य में दो वर्ष का अनुभव हो।

मैनेजमेंट, पद : 27

योग्यता : मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय/ संस्थान से बिजनेस मैनेजमेंट/ एडमिनिस्ट्रेशन में प्रथम श्रेणी से पीजी की डिग्री हो। या
■ दो वर्षीय पीजी डिप्लोमा इन मैनेजमेंट हो। या पद से संबंधित ब्रांच में प्रथम श्रेणी से एमटेक/एमई की डिग्री हो। या
■ संबंधित ब्रांच में प्रथम श्रेणी से पीजी की डिग्री होनी चाहिए। या प्रथम श्रेणी से स्नातक उत्तीर्ण और चार्टर्ड अकाउंटेंट/कांस्ट्रक्ट एंड वर्क्स अकाउंटेंट/कंपनी सेक्रेटरी की पढ़ाई की हो।
■ पद से संबंधित कार्य करने का दो वर्ष का अनुभव हो। या यूजीसी नेट की परीक्षा पास की हो।
■ एनवायरमेंटल इंजीनियरिंग पद : 10
■ इंफॉर्मेशन टेक्नोलॉजी पद : 13
■ सॉफ्टवेयर इंजीनियरिंग पद : 05
■ इकोनॉमिक्स पद : 04
■ बायो-टेक्नोलॉजी पद : 09
■ मेकेनिकल इंजीनियरिंग पद : 34
■ कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग पद : 50

दिल्ली टेक्नोलॉजिकल यूनिवर्सिटी (डीटीयू)

ध्यान दें
158
पद

- आवेदन शुल्क : सामान्य वर्ग के लिए 1,000 रुपये, ईडब्ल्यूएस वर्ग, अनुसूचित जाति/ अनुसूचित जनजाति वर्ग के लिए 500 रुपये और दिव्यांगों के लिए कोई शुल्क देय नहीं।
- ऑनलाइन आवेदन करने की अंतिम तिथि : 14 अप्रैल 2024
- डाक से भेजे : 24 अप्रैल 2024
- वेबसाइट : www.dtu.ac.in ■ ईमेल : recruitment@dtu.ac.in

योग्यता : पद से संबंधित ब्रांच में प्रथम श्रेणी से बीई/बीटेक और एमई/एमटेक की डिग्री या समकक्ष योग्यता हो। या
■ संबंधित ब्रांच में बीई/बीटेक के समकक्ष डिग्री हो और संबंधित विषय में पीएचडी की हो। या
■ संबंधित विषय में 55% अंकों से एम.एसई की डिग्री हो। और यूजीसी नेट या इसके समकक्ष परीक्षा पास की हो।
वेतनमान : 57,700 रुपये।
आयु सीमा : अधिकतम 35 वर्ष से कम होनी चाहिए।
■ अधिकतम आयु सीमा में एससी/एसटी को 05 साल, ओबीसी वर्ग को 03 वर्ष की छूट दी जाएगी।

चयन प्रक्रिया

- स्क्रीनिंग टेस्ट के आधार पर चयन होगा।
- पीएचडी डिग्रीधारी के न्यूनतम दो जर्नल प्रकाशित हुए हों।

आवेदन शुल्क

- सामान्य वर्ग के लिए 1,000 रुपये, ईडब्ल्यूएस, एससी/ एसटी वर्ग के लिए 500 रुपये और दिव्यांगों के लिए कोई शुल्क नहीं देय होगा।
- शुल्क का भुगतान डिमांड ड्राफ्ट के जरिए करना होगा।

आवेदन प्रक्रिया

- आधिकारिक वेबसाइट (www.dtu.ac.in) पर जाएं। होमपेज पर 'लेटेस्ट न्यूज सेक्शन' के नीचे भर्ती से संबंधित कई नोटिफिकेशन दिखाई देंगे।
- इनमें से 'Advertisement for recruitment to the post of Assistant Professor in various disciplines' नाम के भर्ती से संबंधित नोटिफिकेशन के ठीक नीचे 'एडवर्टाइजमेंट' पर क्लिक कर भर्ती से संबंधित

विज्ञापन की पीडीएफ फाइल डाउनलोड कर लें। इसे अच्छी तरह से पढ़कर अपनी योग्यता जांच लें।
■ अब आवेदन करने के लिए पिछले पेज पर वापस जाएं और नोटिफिकेशन के ठीक नीचे 'ऑनलाइन एप्लीकेशन फॉर्म' पर क्लिक करें।
■ नए पेज पर बायां ओर नीले रंग की पट्टी 'अप्लाई ऑनलाइन' का विकल्प दिखाएगा। इसमें स्टेप-1: 'रजिस्ट्रेशन' पर क्लिक करें।
■ नए पेज पर 'कैंडिडेट रजिस्ट्रेशन' के नीचे फॉर्म में अपना नाम, ईमेल आईडी, पासवर्ड आदि दर्ज करें। फिर कैप्चा भरकर 'सबमिट' पर क्लिक कर दें।
■ अब आपकी रजिस्ट्रेशन प्रक्रिया पूरी हो जाएगी और यूजर नेम और पासवर्ड ईमेल और एसएमएस के जरिए आपकी ईमेल आईडी और रजिस्टर्ड मोबाइल नंबर पर चला जाएगा।
■ अब पिछले पेज पर वापस जाकर स्टेप-1: 'रजिस्ट्रेशन' के नीचे स्टेप-2: 'एप्लीकेशन फॉर्म' पर क्लिक करें।
■ नए पेज पर 'लॉगइन' के नीचे अपनी यूजर आईडी/ एप्लीकेशन आईडी और पासवर्ड दर्ज करें। अब कैप्चा भरकर 'लॉगइन' पर क्लिक कर दें।
■ अब आपका आवेदन फॉर्म खुल जाएगा। यहां मांगी गई जानकारी बारी-बारी से दर्ज करें। भरे हुए आवेदन फॉर्म का प्रिंट निकालकर रख लें और 'सबमिट' बटन पर क्लिक कर दें।
■ अब भरे हुए आवेदन फॉर्म, आवेदन शुल्क का भुगतान कर डिमांड ड्राफ्ट की फोटो कॉपी और शैक्षणिक एवं अन्य दस्तावेजों की फोटो कॉपी को डाक के माध्यम से संस्थान के पते-भर्ती शाखा, दिल्ली प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, शाहबाद दौलतपुर, बवाना रोड, दिल्ली-110042 पर भेज दें।

प्रोजेक्ट साइंटिस्ट समेत 44 पदों पर होगी नियुक्तियां

इसरो-एनआरएससी (नेशनल रिमोट सेंसिंग सेंटर) ने 44 पदों के लिए रिक्तियां निकाली हैं। इसमें प्रोजेक्ट साइंटिस्ट और रिसर्च साइंटिस्ट के पद शामिल हैं। इच्छुक अभ्यर्थी आधिकारिक वेबसाइट पर जाकर 08 अप्रैल 2024 तक ऑनलाइन आवेदन कर सकते हैं।

रिसर्च साइंटिस्ट, कुल पद : 20

योग्यता : भौतिक/गणित/भूविज्ञान में बीएससी हो। या वनस्पति विज्ञान/पर्यावरण विज्ञान/भूविज्ञान में एमएससी हो। या समकक्ष योग्यता हो।
■ इंजीनियरिंग की किसी भी शाखा में बीई/बीटेक हो। या जीआईएस/जियोइंफॉर्मेटिक्स में एमई/एमटेक हो।
वेतनमान : 56100 रुपये।
आयुसीमा : अधिकतम आयु 28 से 30 वर्ष हो।

प्रोजेक्ट साइंटिस्ट-I, कुल पद : 06

प्रोजेक्ट साइंटिस्ट-II, कुल पद : 04

वेतनमान (उपरोक्त दोनों पदों के लिए) : 56000 रुपये।

प्रोजेक्ट एसोसिएट-I, कुल पद : 02

वेतनमान : 31000 रुपये।

प्रोजेक्ट एसोसिएट-II, कुल पद : 12

वेतनमान : 35000 रुपये।
योग्यता (उपरोक्त पदों के लिए) : मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय/ संस्थान से संबंधित क्षेत्र में बीई/ बीटेक की डिग्री या जीआईएस/जियोइंफॉर्मेटिक्स में एमई/एमटेक हो।
■ संबंधित क्षेत्र में दो वर्ष का कार्य अनुभव हो।
आयु सीमा (उपरोक्त पदों के लिए) : अधिकतम 35 वर्ष हो।

आयु सीमा में छूट

- आयु सीमा की गणना 08 अप्रैल 2024 को आधार मानकर की जाएगी।
- आरक्षित वर्गों को अधिकतम आयु सीमा में छूट केंद्र सरकार द्वारा तय नियमों के अनुसार दिया जाएगा।

चयन प्रक्रिया

- शॉर्टलिस्ट किए गए अभ्यर्थियों को साक्षात्कार के आधार पर चयनित किया जाएगा।
- आवेदन शुल्क : किसी भी वर्ग के लिए कोई शुल्क देय नहीं।

आवेदन प्रक्रिया

- सबसे पहले आधिकारिक वेबसाइट (<https://www.nrsc.gov.in>) पर जाएं।
- होमपेज पर नीचे की ओर स्कॉल करें। यहां अनाउंसमेंट सेक्शन में **Recruitment of various Temporary Research Personnel(Advt. No. NRSC-RMT-2-2024, Dt:18.03.2024)** नाम से भर्ती से संबंधित नोटिफिकेशन पर क्लिक करें।
- खुलने वाले पेज पर करियर सेक्शन में **Recruitment of various Temporary Research Personnel** लिंक पर क्लिक करें।
- अब नोटिफिकेशन को डाउनलोड कर लें और इसे ध्यानपूर्वक पढ़कर अपनी योग्यता जांच लें।
- पिछले पेज पर वापस आएँ और अप्लाई ऑनलाइन लिंक पर क्लिक करें। नए पेज पर 'न्यू यूजर' पर क्लिक करें।
- अब साइन अप के नीचे मांगी गई जानकारी ईमेल, पासवर्ड और कैप्चा दर्ज करें। उसी पेज पर नीचे दिए लॉगइन के विकल्प पर क्लिक करें।
- अब खुलने वाले पेज पर साइन इन के नीचे ईमेल, पासवर्ड, कैप्चा भरकर लॉगइन करें। इससे आवेदन पत्र खुल जाएगा।
- अब आवेदन-पत्र में मांगी गई जानकारी एक-एक कर दर्ज करें। साथ ही शैक्षणिक प्रमाण पत्र, जन्म प्रमाण पत्र, अनुभव प्रमाण पत्र, हस्ताक्षर, पासपोर्ट साइज फोटो आदि अपलोड करें। इससे आवेदन प्रक्रिया पूरी हो जाएगी।
- अंत में आवेदन पत्र सबमिट करने से पहले इसका एक प्रिंटआउट निकालकर भविष्य के लिए सुरक्षित रख लें।

सीनियर मेडिकल ऑफिसर समेत 34 पदों पर रिक्तियां

कोल इंडिया लिमिटेड (सीआईएल) ने 34 पदों पर भर्ती के लिए आवेदन आमंत्रित किए हैं। इसमें सीनियर मेडिकल स्पेशलिस्ट, मेडिकल स्पेशलिस्ट, सीनियर मेडिकल ऑफिसर के पदों पर नियुक्तियों की जाएंगी। इसके लिए उम्मीदवारों को ऑफलाइन आवेदन करना होगा। नोटिफिकेशन में दिए गए पते पर आवेदन-पत्र स्पीड पोस्ट/डाक के माध्यम से भेजना होगा। आवेदन करने की अंतिम तिथि 11 अप्रैल 2024 है।

सीनियर मेडिकल स्पेशलिस्ट, पद : 12 (अनारक्षित-2)

(कार्यक्षेत्र के अनुसार रिक्त पदों की ब्योरा)
■ सर्जन पद : 04
■ मेडिसिन पद : 03
■ ऑक्सफोर्ड एंड गाइनेकोलॉजी पद : 02
■ एनस्थीसिया पद : 01
■ पीडियाट्रिशियन पद : 02
वेतनमान : 70,000 रुपये से 2,00,000 रुपये।
आयु सीमा : अधिकतम 42 वर्ष होनी चाहिए।

मेडिकल स्पेशलिस्ट, कुल पद : 14 (अनारक्षित-05)

(कार्यक्षेत्र के अनुसार रिक्त पदों की ब्योरा)
■ साइकेट्रिस्ट पद : 01
■ पैथोलॉजिस्ट पद : 02
■ डर्मटोलॉजिस्ट पद : 01
■ पल्मोलॉजिस्ट/ चैस्ट स्पेशलिस्ट पद : 01
■ ऑर्थोमोलॉजिस्ट पद : 03
■ ईएनटी पद : 03
■ रेडियोलॉजिस्ट पद : 03

वेतनमान : 60,000 रुपये से 1,80,000 रुपये।
आयु सीमा : अधिकतम 35 वर्ष से कम होनी चाहिए।
योग्यता (उपरोक्त पदों के लिए) : मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय/ संस्थान से एमबीबीएस की डिग्री हो। साथ ही पीजी एवं डीएनबी/पीजी डिप्लोमा हो।

सीनियर मेडिकल ऑफिसर, पद : 08 (अनारक्षित-03)

(कार्यक्षेत्र के अनुसार रिक्त पदों की ब्योरा)
■ जीडीएमओ पद : 05
■ डेंटिस्ट पद : 03
वेतनमान : 60,000 से लेकर 1,80,000 रुपये तक।
आयु सीमा : अधिकतम 35 वर्ष हो।
योग्यता (उपरोक्त पदों के लिए) : एमबीबीएस/ बीडीएस की डिग्री हो। साथ ही एक वर्ष का कार्यानुभव हो।

आयु सीमा में छूट

- अधिकतम आयु में अनुसूचित जाति/ अनुसूचित जनजाति वर्ग को 5 वर्ष, अन्य पिछड़ा वर्ग (एनसीएल) को 3 वर्ष और दिव्यांगों को 10 वर्ष की छूट प्रदान की जाएगी।
- आयु सीमा की गणना 31 जनवरी 2024 को आधार मानकर की जाएगी।

चयन प्रक्रिया

- शैक्षणिक योग्यता, कार्यानुभव और साक्षात्कार के आधार पर उम्मीदवारों का चयन किया जाएगा।
- आवेदन शुल्क : किसी भी वर्ग के लिए कोई शुल्क देय नहीं।
- जरूरी दस्तावेज : शैक्षणिक योग्यता प्रमाण-पत्र, पहचान पत्र,

जाति प्रमाण-पत्र, निवास प्रमाण-पत्र, जन्म तिथि प्रमाण-पत्र, पासपोर्ट साइज फोटो, रोजगार पंजीयन प्रमाण-पत्र।

आवेदन प्रक्रिया

- सबसे पहले संस्थान की आधिकारिक वेबसाइट (<https://www.nclcil.in/>) पर जाएं।
- दाईं ओर मेन्यू बार पर क्लिक करें। इसके अंदर दिए गए करियर सेक्शन में रिक्रूटमेंट पर क्लिक करें।
- खुलने वाले पेज पर **Employment Notification for Direct Recruitment of Medical Executives in NCL/CIL** में चिकित्सा अधिकारियों की सीधी भर्ती के संबंध में रोजगार अधिसूचना नाम से भर्ती से संबंधित नोटिफिकेशन दिखाई देगा।
- नोटिफिकेशन का पीडीएफ डाउनलोड कर लें। आवेदन करने से पूर्व इसे अच्छी तरह पढ़कर योग्यता जांच लें।
- नोटिफिकेशन के नीचे ही आवेदन पत्र का प्रारूप दिया गया है। आवेदन पत्र में मांगी गई सभी शैक्षणिक एवं व्यक्तिगत जानकारी दर्ज करें। निर्धारित स्थान पर पासपोर्ट साइज फोटो चिपकाएं।
- आवेदन पत्र के साथ पासपोर्ट साइज फोटो, जन्म प्रमाण पत्र, मार्कशीट्स, सर्टिफिकेट आदि जरूरी दस्तावेजों की फोटोकॉपी अटैच करें और निर्धारित पते पर भेज दें।

यहां भेजे आवेदन

डिप्टी जनरल मैनेजर कार्यालय (पर्सनल/ रिक्रूटमेंट), रिक्रूटमेंट डिपार्टमेंट, एनसीएल हेडक्वार्टर, सिंगरौली, मध्य प्रदेश, पिन कोड : 486889



लखनऊ मेट्रो रेल कॉर्पोरेशन लिमिटेड (एलएमआरसी)

तीन स्तरीय अध्ययन योजना से तार्किक क्षमता होगी मजबूत

अधिकांश युवा मेट्रो रेल में नौकरी करना चाहते हैं। अब उनकी यह खाहिश जल्द ही पूरी होगी। दरअसल, लखनऊ मेट्रो रेल कॉर्पोरेशन लिमिटेड (एलएमआरसी) ने एग्जिक्यूटिव और नॉन एग्जिक्यूटिव कैटेगरी के पदों पर भर्ती के लिए नोटिफिकेशन जारी किया है। इसकी लिखित परीक्षा 11, 12 और 14 मई 2024 को लखनऊ, कानपुर समेत कई जिलों में होगी। अभ्यर्थियों के पास तैयारी के लिए एक माह से अधिक का समय है। इस परीक्षा में सफल होने के लिए समय प्रबंधन, सटीकता और गति पर ध्यान केंद्रित करने की जरूरत होती है। दैनिक, साप्ताहिक और मासिक तीन स्तरीय अध्ययन योजना बनाकर आप इस परीक्षा में सफलता हासिल कर सकते हैं।



चयन प्रक्रिया

- कंप्यूटर बेस्ड टेस्ट (सीबीटी) और मेडिकल टेस्ट के आधार पर उम्मीदवारों का चयन किया जाएगा।
- स्टेशन नियंत्रक और कस्टमर रिलेशन असिस्टेंट पद के लिए साइको एप्टीट्यूड टेस्ट भी होगा।

परीक्षा का प्रारूप

- नॉन एग्जिक्यूटिव कैटेगरी की परीक्षा (कंप्यूटर बेस्ड टेस्ट) 100 अंकों की होगी, जिसमें 100 प्रश्न पूछे जाएंगे।
- एग्जिक्यूटिव कैटेगरी की परीक्षा (कंप्यूटर बेस्ड टेस्ट) 140 अंकों की होगी, जिसमें 140 प्रश्न पूछे जाएंगे।
- परीक्षा में सामान्य जागरूकता, अंग्रेजी, क्वांटिटेटिव एप्टीट्यूड, तार्किक क्षमता से संबंधित प्रश्न पूछे जाएंगे।
- परीक्षा की समय अवधि 2 घंटे की होगी और प्रत्येक गलत उत्तर के लिए 1/4 अंकों की कटौती की जाएगी।
- परीक्षा में प्रश्न-पत्र हिंदी और अंग्रेजी माध्यम में होंगे।

पाठ्यक्रम

- अंग्रेजी भाषा : ग्रासर, सेंटेंस स्ट्रक्चर, डायरेक्ट एंड इंडायरेक्ट स्पीच, एक्टिव एंड पैसिव वॉइस, एरर आइडेंटिफिकेशन, फिल इन द ब्लैक्स, वोकेबलरी, स्पेलिंग, सिनोनिम्स, एंटीनिम्स, सेंटेंस कम्प्लीशन, वर्ब, वन वर्ड सन्सटीट्यूशन, क्लॉसिस, करेक्शन, एडजेक्टिव, आइडियोमैटिक यूज ऑफ फ्रेसेज एंड वर्ड, कॉम्प्रिहेंशन।
- सामान्य जागरूकता : करंट अफेयर्स का ज्ञान, सामयिकी, भारत और विश्व से जुड़े पर्यावरणीय मुद्दे, सामान्य ज्ञान, सामान्य विज्ञान, भारत और उसके पड़ोसी देश, स्वतंत्रता संग्राम सहित भारत की संस्कृति और इतिहास, भारतीय भूगोल, आर्थिक दृश्य, भारतीय अर्थव्यवस्था, सामान्य राजव्यवस्था, भारतीय राजनीति और संविधान, वैज्ञानिक अनुसंधान, लेखक, अंतरराष्ट्रीय एवं राष्ट्रीय संगठन, बजट, पुरस्कार।
- तार्किक क्षमता : सिमेंटिक सादृश्य, प्रतीकात्मक/संख्या सादृश्य, चित्र सादृश्य, शब्दार्थ वर्गीकरण, प्रतीकात्मक/संख्या वर्गीकरण, चित्रात्मक वर्गीकरण, सिमेंटिक सीरीज, संख्या श्रृंखला, चित्रात्मक श्रृंखला, समस्या को सुलझाना, शब्दों का भवन, कोडिंग और डिकोडिंग, संख्यात्मक संचालन, प्रतीकात्मक

- संचालन, अंतरिक्ष उन्मुखीकरण, अंतरिक्ष विज्ञान, अंतरिक्ष उन्मुखीकरण, अंतरिक्ष विज्ञान, अंतरिक्ष उन्मुखीकरण, अंतरिक्ष विज्ञान।
- क्वांटिटेटिव एप्टीट्यूड : संख्या प्रणाली, बोजमास, लघुत्तम और महत्तम, पूर्ण संख्याएं, दशमलव, भिन्न और संख्याओं के बीच संबंध, प्रतिशत, अनुपात और समानुपात, वर्गमूल, औसत, दिलचस्पी, लाभ और हानि, झूट, साझेदारी व्यवसाय, समय और दूरी, कार्य और समय, सरल और चक्रवृद्धि ब्याज, बीजगणित, रैखिक समीकरणों के रेखांकन, त्रिभुज, वृत्त, स्पर्शरेखा, आंकड़े, टेबल्स और ग्राफ।
- अध्ययन विषय का ज्ञान : यह आमतौर पर उस विषय या अध्ययन के क्षेत्र की गहरी समझ को संदर्भित करता है, जिसका आप उल्लेख कर रहे हैं। उदाहरण के लिए यदि आप भौतिकी का अध्ययन कर रहे हैं, तो अनुशासन के ज्ञान में भौतिकी के मूल सिद्धांतों, सिद्धांतों और अवधारणाओं को समझने के साथ क्षेत्र में नवीनतम अनुसंधान और विकास से परिचित होना शामिल होगा।

इन केंद्रों में होगी परीक्षा

- आगरा, अलीगढ़, बरेली, गाजियाबाद, गोरखपुर, झांसी, कानपुर, लखनऊ, मथुरा, मेरठ, मुरादाबाद, मुजफ्फरनगर, नोएडा, प्रयागराज, वाराणसी, अयोध्या, बस्ती और सीतापुर आदि।

ऐसे करें तैयारी

- पाठ्यक्रम देखकर टाइम-टेबल बनाएं : सबसे पहले पाठ्यक्रम देखें और उसके मुताबिक अपने लिए टाइम टेबल बनाएं। किस क्षेत्र में ज्यादा समय लगेगा और कौन सा क्षेत्र आप आसानी से तैयार कर सकते हो, उस हिसाब से अपने लिए पढ़ाई का टाइम-टेबल सेट करें। आपको कब तक अपना पाठ्यक्रम खत्म करना है, कितने दिन अभ्यास के लिए बचाने हैं, रिवीजन कब होगा, इसका भी खाका पहले ही खींच लें।
- स्टडी मटेरियल कलेक्ट करें : पाठ्यक्रम देखने के बाद अपने लिए रिसर्च करके और चुनकर स्टडी मटेरियल इकट्ठा करें। इसमें कंप्यूज न हों और कंप्यूज न बढ़े तो किसी सीनियर या टीचर से इस बारे

ये टिप्स भी अपनाएं

- मेट्रो रेलवे की परीक्षा में करंट अफेयर्स महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है, इसलिए अपने रूटीन में डेली न्यूज पेंपेर (समाचार पत्र) अवश्य पढ़ें।
- रात में भरपूर नींद और दिन में पर्याप्त आहार अवश्य लें। इससे आप स्वस्थ महसूस करेंगे, जो आपकी तैयारी में महत्वपूर्ण भूमिका अदा करेगा।
- अगर पढ़ने में मन न लग रहा हो, तो जबरदस्ती पढ़ाई न करें। बीच-बीच में संगीत सुनकर या फिल्म देखकर खुद को तरोताजा रख सकते हैं।
- परीक्षा की तैयारी के समय सोशल मीडिया से जितना हो सके दूर रहें।

इन पुस्तकों का अध्ययन करें

- ऑब्जेक्टिव जनरल इंग्लिश : एसपी बख्शी
- इंग्लिश ग्रासर एंड कम्पोजिशन : रेन एंड मार्टिन
- सामान्य ज्ञान : लुसेंट प्रकाशन
- मौखिक और गैर मौखिक तर्क : आरएस अग्रवाल
- क्वांटिटेटिव एप्टीट्यूड : आरएस अग्रवाल

में बात कर लें। बहुत सारा स्टडी मटेरियल देखकर आप केवल परेशान होंगे, इसलिए बेहतर होगा कि चुनिंदा किताबें, नोट्स, टेस्ट पेपर वगैरह ही खरीदें और उनसे ही परीक्षा की तैयारी करें।

- इंटरनेट और यूट्यूब का लें सहारा : इंटरनेट पर हजारों किताबें, पेपर, मॉक टेस्ट उपलब्ध हैं। इसके साथ ही इंटरनेट के जरिए करंट अफेयर्स, रीजनिंग की तैयारी कर सकते हैं। यूट्यूब पर विशेषज्ञों द्वारा उपलब्ध करवाए गए वीडियोज देखकर भी अपनी तैयारी कर सकते हैं। यूट्यूब में काफी कम रूपयों में कोर्स भी उपलब्ध करवाए जा रहे हैं। इसमें विशेषज्ञ लाइव क्लास भी लेते हैं।
- अपने नोट्स बनाएं : जिन किताबों से आप तैयारी कर रहे हैं, इसके साथ इंटरनेट या यूट्यूब से जो जानकारी इकट्ठा कर रहे हैं, उनके नोट्स भी बना लें। नोट्स के जरिए आपको वही चीजें पढ़ने के लिए

बार-बार खोजनी नहीं पड़ेगी। वह सामग्री आपको आसानी से उपलब्ध हो जाएगी। इससे आपके समय की भी बचत होगी।

- परीक्षा-पत्र के पैटर्न को समझें : उम्मीदवार को परीक्षा-पत्र के पैटर्न को समझना बहुत जरूरी है। पाठ्यक्रम का कौन सा हिस्सा कितने अंक कवर करता है, इसकी जानकारी आपको होनी चाहिए। इससे आप यह तय कर पाएंगे कि कौन सा हिस्सा आपके लिए आसान साबित होगा और कौन सा मुश्किल है।
- पुराने पेपर से अभ्यास करें : अभ्यर्थियों को चाहिए कि वह मेट्रो रेल भर्ती के पिछले वर्षों के पेपर को हल करने का अभ्यास करें। इससे आप यह जान पाएंगे कि अभी आपकी स्थिति क्या है। पुराने पेपर को हल करने से आपको पेपर का पैटर्न, किन अध्यायों से अधिक प्रश्न पूछे जाते हैं, किस विषय में आपको ज्यादा अभ्यास करने की जरूरत है, इसकी जानकारी भी मिल जाती है।
- मॉक टेस्ट पेपर को हल करें : परीक्षा के लिए आपको तैयारी कैसी हुई है, इसका जवाब मॉक टेस्ट पेपर के जवाबों से मिल जाता है। मॉक टेस्ट पेपर को हल करने की आदत डालें। यह पेपर बताता है कि आपकी तैयारी में कितने सुधार की जरूरत है। यह भी समझ आ जाता है कि सवालकों को तय समय सीमा में हल कर पा रहे हैं या नहीं।
- नियमित रिवीजन करें : मेट्रो रेल की परीक्षा में अच्छा प्रदर्शन करने के लिए उम्मीदवार को सभी महत्वपूर्ण विषयों को ठीक से दोहराना चाहिए और सभी सेक्शन में नियमित रूप से अभ्यास करना चाहिए। उम्मीदवारों के पास अपनी तैयारी को बढ़ावा देने और उसका आकलन करने के लिए साप्ताहिक और मासिक लक्ष्य होना चाहिए।
- अध्ययन योजना बनाएं : उम्मीदवारों को दैनिक, साप्ताहिक और मासिक आधार पर अध्ययन योजना बनानी चाहिए। इससे उन्हें परीक्षा को आसानी से पास करने में मदद मिलेगी। उम्मीदवार को सबसे पहले विषय में अपनी कमजोरियों को पहचानना चाहिए और उसके अनुसार अध्ययन तालिका बनानी चाहिए।

टेक्नियन बनने के लिए मुख्य विषय पर अधिक फोकस करें

देश में आज भी अधिकांश युवा सरकारी नौकरी पाने की खाहिश रखते हैं। उत्तर प्रदेश और बिहार में सरकारी नौकरियों का अलग ही क्रेज है। सरकारी नौकरी पाने का बेसब्री से इंतजार कर रहे युवाओं के लिए सुनहरा अवसर है। दरअसल, बिहार स्टेट पावर होल्डिंग कंपनी लिमिटेड (बीएसपीएचसीएल) ने टेक्नियन पदों पर भर्ती के लिए नोटिफिकेशन जारी किया है। यदि 10वीं के साथ आईटीआई (इलेक्ट्रिशियन ट्रेड) किया है तो आप भी टेक्नियन बनकर बिहार स्टेट पावर (होल्डिंग) कंपनी में अपना करियर संवार सकते हैं। इसके लिए प्रवेश परीक्षा भी होती है। यह परीक्षा (कंप्यूटर बेस्ड टेस्ट) मई/ जून 2024 में प्रस्तावित है। अभ्यर्थियों के पास तैयारी के लिए अभी भी एक माह से अधिक का समय है। मुख्य विषय (इलेक्ट्रिशियन) पर फोकस कर आप इस परीक्षा में सफल हो सकते हैं।

बिहार स्टेट पावर होल्डिंग कंपनी लिमिटेड



परीक्षा की ऐसे करें तैयारी

परीक्षा पैटर्न और पाठ्यक्रम की जानकारी हो

किसी भी प्रतियोगी परीक्षा की तैयारी शुरू करने से पहले परीक्षा के पाठ्यक्रम और पैटर्न को जानना बहुत जरूरी होता है। इससे आपको अपनी तैयारी की रणनीति बनाने में मदद मिलती है। अंकन योजना, परीक्षा की अवधि, पूछे गए प्रश्नों के प्रकार और प्रत्येक सेक्शन के महत्व के बारे में पता होना चाहिए।

अध्ययन योजना बनाएं

योजना के साथ पढ़ाई का मतलब है कि आप अपने हिसाब से पाठ्यक्रम और समय को देखकर योजना बनाएं कि आपको कितने समय में और किस तरह से पढ़ाई करनी है। पाठ्यक्रम के कौन से विषय आपके अच्छे हैं, और कौन से कमजोर हैं। किसमें आपको ज्यादा समय देना होगा और किस विषय में कम। इस तरह से सभी चीजों का ध्यान रखते हुए योजना के साथ पढ़ाई करने से परीक्षा में आपके सफल होने का संभावना बढ़ जाती है।

समय सारणी बनाकर पढ़ाई करें

अभ्यर्थियों को नियमित रूप से एक समय सारणी बनाकर पढ़ाई करनी चाहिए। समय सारणी से मतलब है कि सभी विषयों के लिए एक अच्छा समय निर्धारित करना कि जिस वक्त आप अच्छी तरह उस विषय को पढ़ पाएँ। अतः इस तरह एक रूटीन बनाकर पढ़ाई करने से उम्मीदवारों का पाठ्यक्रम पूरा हो जाएगा।

अपने नोट्स बनाएं

पढ़ाई के दौरान नोट्स बनाना जानकारी को बनाए रखने और परीक्षा की तैयारी में अहम भूमिका निभाता है। यह आपको

अध्ययन सामग्री व्यवस्थित करने, समय बचाने और महत्वपूर्ण विषयों पर ध्यान केंद्रित करने में मदद कर सकता है।

पिछले वर्षों के प्रश्न-पत्र हल करें

परीक्षा की तैयारी का एक अच्छा तरीका यह भी है कि अभ्यर्थी पिछले वर्षों के प्रश्न-पत्रों को हल करें। इससे अभ्यास होगा और साथ ही परीक्षा का अंदाजा हो जाता है कि किस तरह के प्रश्न पूछे जाते हैं और किन विषयों से ज्यादा प्रश्न पूछे जाते हैं। कमजोर बिंदुओं और टाइम मैनेजमेंट रिकल का अंदाजा लगाने में भी मदद मिलती है। इसके अलावा प्रश्न को हल करने की गति और सटीकता में सुधार होता है।

नियमित रिवीजन करें

नियमित रिवीजन परीक्षा में महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है। सभी विषयों के नोट्स का समय-समय पर रिवीजन फायदेमंद साबित होगा। परीक्षा की तैयारी के अंतिम चरण में उम्मीदवारों को यह सलाह दी जाती है कि वे कोई भी नया विषय चुनने से बचें, क्योंकि इससे भ्रम और तनाव पैदा हो सकता है।

मॉक टेस्ट का अभ्यास करें

किसी भी प्रतियोगी परीक्षा की तैयारी के लिए सबसे अच्छे तरीकों में से एक मॉक टेस्ट का अभ्यास करना है। मॉक टेस्ट आपको परीक्षा पैटर्न, पूछे गए प्रश्नों के प्रकार और परीक्षा को निश्चित समय सीमा के भीतर पूरा करने के लिए आवश्यक समय प्रबंधन कौशल को समझने में मदद करता है। परीक्षा से पहले जितना संभव हो उतना मॉक टेस्ट का अभ्यास करें।

वैचारिक स्पष्टता जरूरी

परीक्षा में सफलता पाने के लिए बुनियादी अवधारणाओं और बुनियादी सिद्धांतों की मजबूत नींव बनाना जरूरी है। गणित

और तर्कशक्ति जैसे विषयों में जटिल प्रश्नों को समझने के लिए बुनियादी अवधारणाओं में एक मजबूत आधार की आवश्यकता होती है। इससे आपको समस्याओं को कुशलतापूर्वक और प्रभावी ढंग से हल करने और गलतियों से बचने में मदद मिलती है।

टाइम मैनेजमेंट जरूरी

परीक्षा पास करने के लिए समय प्रबंधन एक महत्वपूर्ण पहलू है। निर्धारित समय सीमा के भीतर प्रश्नों को हल करने का अभ्यास करें। इससे आपको परीक्षा के दौरान अपना समय बेहतर ढंग से प्रबंधित करने, गति और सटीकता में सुधार करने, परीक्षा की चिंता को कम करने में मदद मिलती है।

करंट अफेयर्स पर ध्यान दें

परीक्षा आपके करंट अफेयर्स के ज्ञान का भी परीक्षण करती है। इसलिए नवीनतम समाचारों और घटनाओं से आपका अपडेट रहना महत्वपूर्ण है। समसामयिक मामलों से अपडेट रहने के लिए रोजाना समाचार-पत्र पढ़ें और न्यूज़ चैनल देखें। इससे आपको राजनीतिक, आर्थिक और अंतरराष्ट्रीय संबंधों के सवालों का जवाब देने में मदद मिलेगी।

शरीर और दिमाग को स्वस्थ रखें

किसी भी परीक्षा की तैयारी के लिए उम्मीदवार को शारीरिक और मानसिक रूप से स्वस्थ होना आवश्यक होता है। अगर आप स्वस्थ होंगे तभी किसी भी परीक्षा की तैयारी अच्छी तरह से कर पाएँगे। कई बार अभ्यर्थी परीक्षा की तैयारी को लेकर कुछ ज्यादा ही टेंशन ले लेते हैं और इसका असर उनके शरीर, दिमाग यानी उनके स्वास्थ्य पर पड़ता है, यह अच्छी बात नहीं है। आपको पौष्टिक भोजन लेना चाहिए। सुबह उठकर व्यायाम भी कर सकते हैं।

पाठ्यक्रम

- सामान्य ज्ञान : करंट अफेयर्स (राष्ट्रीय एवं अंतरराष्ट्रीय), भारतीय इतिहास, भारतीय भूगोल, भारतीय राजव्यवस्था, विज्ञान प्रौद्योगिकी।
- तार्किक तर्क : उपमा, समानताएं, समस्या को सुलझाना, संबंध अवधारणाएं, अंतरिक्ष विजुअलाइजेशन, अंकगणितीय संख्या श्रृंखला, अंकगणितीय तर्क।
- सामान्य हिंदी : व्याकरण. शब्दावली, समझ, रिक्त स्थान भरें, गलती पहचानना, विलोम शब्द, समानार्थी शब्द, वाक्यांश/ मुहावरे आदि।
- सामान्य अंग्रेजी : सिनोनिम्स, एंटोनिम्स, वन वर्ड सबस्टीट्यूशन, एरर, डिटेक्शन, ईडियम्स एंड फ्रेजेंज, पैसेज कॉम्प्रिहेंशन।

कंप्यूटर की सामान्य जानकारी

- कंप्यूटर के मूल तत्व : सीपीयू, मेमोरी, हार्ड डिस्क, इनपुट/ आउटपुट डिवाइस, संख्या का ज्ञान, सिस्टम।
- कंप्यूटर की मूल अवधारणा (हार्डवेयर और सॉफ्टवेयर) : कंप्यूटर सॉफ्टवेयर, ऑपरेटिंग सिस्टम, कंप्यूटर भाषा।
- एमएस ऑफिस का बुनियादी ज्ञान : एमएस वर्ड, एमएस एक्सेल, एमएस पावर प्वाइंट।
- इंटरनेट : वेब ब्राउजर, ईमेल, सर्च इंजन, वेब सर्वर।
- कंप्यूटर नेटवर्क : लैन, वैन, मोडम।
- साइबर सिक्योरिटी : वायरस, मैलवेयर आदि, वार्म, इंटरनेट सेक्योरिटी, नेटवर्क सेक्योरिटी, फायरवॉल।
- इलेक्ट्रिशियन : एसी मशीन वाइडिंग, अल्टरनेटर, सर्किट ब्रेकर, डीसी ड्राइव, डीसी मशीन वाइडिंग, घरेलू उपकरण, लाइट, औद्योगिक वायरिंग, मशीन नियंत्रण कैबिनेट/ नियंत्रण पैनल लेआउट, एसेंबली और वायरिंग, विद्युत उत्पादन, सिगल फेज इंडक्शन मोटर, सिंक्रोनस मोटर, थर्मल, जल विद्युत, परमाणु, थ्री फेज इंडक्शन मोटर, ट्रांसफॉर्मर वाइडिंग, ट्रांसमिशन ऑफ इलेक्ट्रिकल पॉवर, वीडियोएफ/ एसी ड्राइव, भूमिगत केबलिंग।

जरूरी सूचना

- उम्मीदवार नियमित रूप से आधिकारिक वेबसाइट www.bsphcl.co.in पर नजर रखें।
- अभ्यर्थियों को परीक्षा की तिथि के बारे में ईमेल और एसएमएस के जरिए सूचित किया जाएगा।
- बीएसपीएचसीएल की आधिकारिक वेबसाइट से एडमिट कार्ड को डाउनलोड करना होगा।
- एडमिट कार्ड डाक द्वारा नहीं भेजा जाएगा।
- चयनित उम्मीदवारों का प्रोवेशन पीरियड दो वर्ष का होगा।

समय व्यर्थ न करें

परीक्षा में सफल होने के लिए कड़ी मेहनत करनी होती है। वर्तमान में हमारे आसपास कई ऐसी चीजें हैं, जिससे समय व्यर्थ होता ही है जैसे मोबाइल, लैपटॉप आदि। आपको परीक्षा की तैयारी के लिए इन सभी चीजों से बचने की जरूरत है। इसीलिए यह जरूरी है कि आप सिर्फ पढ़ाई पर ही ध्यान दें। समय व्यर्थ न करें। सही तरीके से परीक्षा की तैयारी करने पर ही आप सफल हो सकते हैं।

संयमित और शांत रहें

परीक्षा के दौरान शांत और संयमित रहना महत्वपूर्ण है। घबराहट और चिंता से बचें। गहरी सांसें लें और आराम करने की कोशिश करें। याद रखें कि आपने अच्छी तैयारी की है और आप परीक्षा में अच्छा प्रदर्शन करने में सक्षम हैं।

चयन प्रक्रिया

कंप्यूटर बेस्ड टेस्ट (सीबीटी), दस्तावेज सत्यापन और चिकित्सा परीक्षण के आधार पर उम्मीदवारों का चयन किया जाएगा।

परीक्षा का प्रारूप

- लिखित परीक्षा (कंप्यूटर बेस्ड टेस्ट) 100 अंकों की होगी, जिसमें 100 प्रश्न पूछे जाएंगे।
- परीक्षा में सामान्य ज्ञान (जनरल नॉलेज) से 10, तार्किक तर्क (रीजनिंग) से 10, हिंदी से 10, अंग्रेजी से 05, कंप्यूटर से 15, इलेक्ट्रिशियन विषय से संबंधित 50 प्रश्न पूछे जाएंगे।
- परीक्षा अवधि 90 मिनट की होगी। प्रश्नों का गलत उत्तर देने पर कोई निगेटिव मार्किंग नहीं की जाएगी।

सभी प्रकार की मासिक पत्रिका मैगजीन पढ़ने
वाले इस पेज को क्लिक करे
जरूर करे 

<https://t.me/Magazine9876>

**Those who read
all types of
monthly
magazines must
join this group.**

Please touch this page

