

बिहार BCECE सिटी मैनेजर सिलेबस 2020, परीक्षा पैटर्न, नि: शुल्क ऑनलाइन टेस्ट



बिहार संयुक्त प्रवेश प्रतियोगी परीक्षा (बीसीईसीई) ने सिटी मैनेजर पोस्ट के लिए फॉर्म आमंत्रित किया है। बिहार BCECE सिटी मैनेजर सिलेबस 2020 ग्रेजुएशन स्तर पर आधारित होगा । बिहार BCECE सिटी मैनेजर सिलेबस को मोड / परीक्षा के प्रकार के अनुसार भाग में वर्गीकृत किया गया है। बिहार BCECE सिटी मैनेजर सिलेबस 2020 में कुछ बदलाव किए गए हैं । चयनित उम्मीदवार को वेतनमान (40,000 / - रु।) मिलेगा। नीचे दिए गए लिंक से नि: शुल्क ऑनलाइन मॉक टेस्ट, प्रश्न पत्र, मॉडल पेपर / नमूना पेपर के साथ अपनी परीक्षा का अभ्यास करें।

चयन प्रक्रिया (चयन प्रक्रिया)

- कंप्यूटर आधारित टेस्ट (CBT) | कंप्यूटर आधारित टेस्ट
- साक्षात्कार | साक्षात्कार

बीसीईसीई सिटी मैनेजर सिलेबस 2020

प्रश्न प्रकार | प्रश्न प्रकार

- उद्देश्य (MCQs) प्रकार

कुल प्रश्न | कुल प्रश्न- १००

- सामान्य विज्ञान - 20 प्रश्न
- राष्ट्रीय और अंतरराष्ट्रीय महत्व की वर्तमान घटनाएं - 20 प्रश्न
- भारत का इतिहास और भारतीय राष्ट्रीय आंदोलन - 15 प्रश्न
- भारतीय और विश्व भूगोल - 15 प्रश्न
- भारतीय राजनीति और अर्थव्यवस्था - 15 प्रश्न
- सामान्य मानसिक योग्यता - 15 प्रश्न

कुल समय | कुल समय - 01 घंटे

टी ओटल मार्क्स | कुल मार्क: 100

- सामान्य विज्ञान - 20 अंक
- राष्ट्रीय और अंतरराष्ट्रीय महत्व की वर्तमान घटनाएं - 20 मार्क्स
- भारत का इतिहास और भारतीय राष्ट्रीय आंदोलन - 15 अंक
- भारतीय और विश्व भूगोल - 15 अंक
- भारतीय राजनीति और अर्थव्यवस्था - 15 अंक
- सामान्य मानसिक योग्यता - 15 अंक

अंकन योजना | अंकन योजना

- सही उत्तर - 01 अंक से सम्मानित

- गलत उत्तर - 0 अंक [कोई कटौती नहीं]

परीक्षा का माध्यम | परीक्षा का माध्यम

- अंग्रेज़ी
- हिन्दी

नोट- हर प्रश्न ग्रेजुएशन स्तर से होगा।

बिहार BCECE सिटी मैनेजर सिलेबस: विस्तृत विषय

बिहार BCECE सिटी मैनेजर सिलेबस 2020 विभिन्न विषयों में गहराई कमांड की जांच करने के लिए बनाया गया है। प्रत्येक विषय के लिए ये विस्तृत विषय - सामान्य विज्ञान, सामान्य मानसिक योग्यता, भारतीय राजनीति और अर्थव्यवस्था, और भारतीय और विश्व भूगोल।

BCECE सिटी मैनेजर सिलेबस **जनरल साइंस**

भौतिकी (भौतिक विज्ञान)

1. यांत्रिकी | यांत्रिकी
2. गर्मी | गर्मी
3. ध्वनि | ध्वनि
4. प्रकाश | रोशनी
5. बिजली और चुंबकत्व | बिजली और चुंबकत्व
6. इलेक्ट्रॉनिक उपकरण और संचार | इलेक्ट्रॉनिक उपकरण और संचार

रसायन विज्ञान (रसायन विज्ञान)

1. पदार्थों की प्रकृति और संरचना | पदार्थों की प्रकृति और संरचना
2. परमाणु संरचना | थॉमसिक संरचना

3. रासायनिक संबंध | रासायनिक संबंध
4. ऑक्सीकरण और न्यूनीकरण | ऑक्सीकरण नईकरण
5. एसिड, बेस और नमक | एसिड, बीई और नमक
6. गैसों के गुण | गैसों के गुण |
7. उत्प्रेरक | उत्प्रेरक
8. तत्वों का आवधिक वर्गीकरण | एलिमेंट्स की फ्रीक्वेंसी क्लास
9. धातु और उनके यौगिक | धातु और उनके टुकड़े
10. नॉन-मेटल्स और उनके कंपाउंड्स | गैर-मेटल्स और उनके सहायक
11. हाइड्रोकार्बन और इसके डेरिवेटिव | हाइड्रोकार्बन और इसके व्युत्पन्न

जीव विज्ञान (जीव विज्ञान)

1. पादप साम्राज्य का वर्गीकरण | पादप साम्राज्य का वर्गीकरण
2. सूक्ष्म जीव | सूक्ष्म जीव
3. पौधे की आकृति विज्ञान | क्रोस की आकृति विज्ञान
4. प्लांट | पौधा
5. प्लांट टिश्यू | पौधे का ऊतक
6. पौधों के रोग | रोग के रोग
7. पशु साम्राज्य का वर्गीकरण | पशु साम्राज्य का पंजीकरण
8. मानव शरीर विज्ञान | मनुष्य का मनोविज्ञान
9. मानव | मानव
10. पशु ऊतक | पशु ऊतक
11. स्वास्थ्य रोग और पोषण | स्वास्थ्य रोग और पोषण
12. पारिस्थितिकी | परिस्थितिकी
13. प्रदूषण | प्रदूषण

14. वैज्ञानिक | वैज्ञानिकों
15. जैव विविधता और वन्य जीवन | जैव विविधता और वन्य जीवन

बिहार सिटी मैनेजर सिलेबस करंट इवेंट्स

राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय महत्व की वर्तमान घटनाएं करंट अफेयर्स और जागरूकता का एक संयोजन हैं।

- नवीनतम सरकारी योजना
- लेखक
- नवोन्मेष
- मौत
- उपलब्धि
- सहयोग
- व्यक्तित्व

बिहार सिटी मैनेजर सिलेबस 2020 भारत का इतिहास और आंदोलन

भारत का इतिहास और भारतीय राष्ट्रीय आंदोलन में भारत के प्राचीन, मध्यकालीन और आधुनिक इतिहास शामिल हैं।

- प्राचीन भारतीय इतिहास (हड़प्पा / सिंधु सभ्यता / वैदिक संस्कृति / मौर्य / गुप्त काल, और आदि ...)
- मध्यकालीन भारत (सल्तनत काल, धार्मिक आंदोलन, मुगल और मराठा काल)
- आधुनिक भारत (ब्रिटिश पावर राइज़, धार्मिक आंदोलन, स्वतंत्रता संग्राम, गांधीवादी समय)

सुझाव: उन घटनाओं पर अधिक ध्यान दें, जिनका बिहार राज्य के साथ संबंध है।

बीसीईसीई सिटी मैनेजर सिलेबस भारतीय और विश्व भूगोल

विश्व का भूगोल (विश्व भूगोल)

- पूर्वोत्तर (शीतकालीन) मानसून क्या है?
- आकाश से बिजली पृथ्वी पर कैसे गिरती है?
- पश्चिमी विक्षोभ क्या होता है?
- प्रशांत महासागर की धाराएँ
- शेल और शेल गैस का निर्माण
- भौतिक भूगोल: महत्वाकांक्षी शब्दावली और तथ्य
- चन्द्र ग्रहण कैसे होता है?
- मानव विकास सूचकांक क्या होता है?
- वायुमंडल का संगठन
- भूस्खलन क्या है और कैसे होता है? जानें
- भूस्खलन चेतावनी प्रणाली के बारे में
- फसलों के लिए उपयुक्त तापमान, वर्षा और मिट्टी
- भौगोलिक प्रश्नावली भूगोल सामान्य प्रश्न हिंदी में भाग 1
- महासागर के भौगोलिक प्रदेश
- अटलांटिक महासागर की जलधाराएँ
- ज्वालामुखी क्या है और इसके प्रकार
- वायुयान - वायु के दबाव की जानकारी
- वर्षा के प्रकार, कारण, माप और वितरण
- चक्रवात के विषय में विस्तृत जानकारी: चक्रवात जानकारी हिंदी में

- तपनार - भूगोल में तापमान की सीमा का अर्थ
- तापमान को प्रभावित करने वाला कारक
- जेट स्ट्रीम क्या है? भारतीय मानसून इससे कितना प्रभावित होता है?
- ज्वार-भाटा क्या है और कैसे उत्पन्न होता है?
- माल्थस का जनसंख्या सिद्धांत

भारत का भूगोल (भारतीय भूगोल)

- राष्ट्रीय नदी-जोड़ो परियोजना (एनआरएलपी)
- पश्चिमी समर्पित माल परिचालन गलियारा
- भारत का जल संसाधन (भारत के जल संसाधन)
- भारत की प्रमुख नदियाँ और उनके उद्गम स्थल - नदियाँ और उत्पत्ति भारत की प्रमुख नदियाँ और उनके उद्गम स्थल - नदियाँ और उद्गम स्थल
- भारत के मुख्य पर्व और त्यौहारों की लिस्ट
- सरदार सरोवर बाँध - हिंदी में इस बांध के फीचर्स जानें
- भारत में परिवहन और यातायात सुविधाएँ
- भारत में वर्षगांठ का वितरण और दक्षिण-पश्चिमी मानसून
- भारत - भौगोलिक स्थिति और विस्तार
- भारत में वन के प्रकार - हिंदी में वन या वनस्पति के प्रकार
- जनसंख्या का घनत्व - 2011 जनगणना डेटा और मापन की विधि
- भारत की प्रमुख झीलें - हिंदी में झीलों की सूची
- भारत में मौसम और वर्षा - जलवायु और वर्षा हिंदी में
- मिट्टी का कटाव - मिट्टी का कटाव का कारण और उपाय
- भारत की mittis के प्रकार और उनका वितरण

- भारत में बहुदेशीय सिंचाई, बाँध, नदी परियोजनाएँ

बीसीईसीई सिटी मैनेजर सिलेबस इंडियन पॉलिटी एंड इकोनॉमी

- भारतीय संविधान की मुख्य विशेषताएं
- भारतीय संविधान के सूत्र
- राज्य नीति के निर्देशक सिद्धांत
- वर्गीकरण
- मौलिक अधिकार v / s DPSPs
- डीपीएसपी का महत्व और आलोचना
- मूल संरचना सिद्धांत
- प्रश्नों का अभ्यास करें
- संघ और उसके क्षेत्र
- मौलिक अधिकार
- मौलिक अधिकारों की प्रकृति
- FR का संशोधन

सिटी मैनेजर क्वेश्चन पेपर एंड एग्जाम प्रिपरेशन टियर १

नीचे दिए गए लिंक से सिटी मैनेजर परीक्षा की तैयारी के लिए निः शुल्क ऑनलाइन परीक्षा, मॉक टेस्ट, प्रश्न पत्र देखें -

- जीके बेसिक टेस्ट
- जीके भौतिकी
- शीर्ष 10 जीव विज्ञान प्रश्न
- जीके भूगोल भाग 1 मूल
- आविष्कार और आविष्कारक (बहुत महत्वपूर्ण)

- जीके जीवविज्ञान
- गणित भाग 2 (मिक्स)
- गणित भाग 1 (मूल) गणित भाग 3
- जीके सबसे महत्वपूर्ण प्रश्न पूर्वकालीन परीक्षा भाग 3 में दिए गए हैं
- पिछले वर्ष मिश्रित परीक्षा भाग 1 के लिए प्रश्न