



केन्द्रीय माध्यमिक शिक्षा बोर्ड

(मानव संसाधन विकास मंत्रालय, भारत सरकार के अधीन एक स्वायत्त संगठन)

CENTRAL BOARD OF SECONDARY EDUCATION

(An Autonomous Organisation under the Ministry of Human Resource Development, Govt. of India)



Roll No.	www.exammix.com
Participant Name	www.exammix.com
Test Center Name	
Test Date	30/01/2020
Test Time	8:30 AM - 11:30 AM
Subject	Junior Assistant


Exammix.com
For Competitive Exams

Section : General Knowledge & Current Affairs & General Awareness about the Environment

Q.1 प्रीमियर बैडमिंटन लीग 2019 किसने जीता?

- Ans
- 1. मुंबई रॉकेट्स
 - 2. बेंगलुरु रैप्टर्स
 - 3. हैदराबाद हॉटशॉट्स
 - 4. दिल्ली डैशर्स

Question ID : 7645841050

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 84वें संशोधन ने लोकसभा और राज्यों की विधानसभाओं में और _____ वर्षों के लिए सीटों के पुनः समायोजन पर प्रतिबंध बढ़ा दिया।

- Ans
- 1. 30
 - 2. 25
 - 3. 15
 - 4. 20

Question ID : 7645841042

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 मर्डेका कप _____ से जुड़ा है।

- Ans
- 1. गोल्फ़
 - 2. बैडमिंटन
 - 3. फ़ुटबॉल
 - 4. हॉकी

Question ID : 7645841044

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 फोर्ब्स इंडिया रिच लिस्ट 2019 के अनुसार, निम्न में से कौन भारत का दूसरा सर्वाधिक धनी व्यक्ति है?

- Ans
- 1. कुमार मंगलम बिड़ला
 - 2. लक्ष्मी मित्तल
 - 3. गौतम अदानी
 - 4. उदय कोटक

Question ID : 7645841051
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 _____ का वास्तविक नाम धनपत राय है।

- Ans
- 1. मुंशी प्रेमचंद
 - 2. रवि शंकर
 - 3. विनोबा भावे
 - 4. बाबा आमटे

Question ID : 7645841040
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 निम्नलिखित में से कौन सी गैस का उपयोग बिजली के बल्बों और ट्यूबों में नहीं किया जाता है?

- Ans
- 1. आर्गन
 - 2. नाइट्रोजन
 - 3. नियोन
 - 4. ज़ेनान

Question ID : 7645841030
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 कौन रेलवे और टेलीग्राफ को भारत में लेके आया और उन्हें आधुनिक भारत के निर्माता के रूप में जाना जाता है?

- Ans
- 1. लॉर्ड वैलेस्ली
 - 2. लॉर्ड कैनिंग
 - 3. लॉर्ड विलियम बैंटिक
 - 4. लॉर्ड डलहौजी

Question ID : 7645841037
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 दिसंबर 2019 तक की जानकारी के अनुसार, निम्न में से किसने टेनिस टूर्नामेंट्स के पुरुष वर्ग में अधिकतम संख्या में ग्रैंड स्लैम खिताब जीते हैं?

- Ans
- 1. आंद्रे अगासी
 - 2. पीट सैम्प्रास
 - 3. रोजर फेडरर
 - 4. रफेल नडाल

Question ID : 7645841053
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 प्रकाश तरंग के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा सत्य नहीं है?

- Ans
- 1. प्रकाश तरंगों बहुत लंबी दूरी तय कर सकती हैं।
 - 2. तरंग की आवृत्ति में भिन्नता अलग रंग देती है।
 - 3. प्रकाश तरंगों को यात्रा करने के लिए एक माध्यम की आवश्यकता होती है।
 - 4. प्रकाश तरंगों विद्युत चुम्बकीय तरंगों होती हैं।

Question ID : 7645841032
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 _____ महासागर भौगोलिक रूप से महासागरों में सबसे छोटा है।

- Ans
- 1. अंटार्कटिक
 - 2. अटलांटिक
 - 3. हिंद
 - 4. प्रशांत

Question ID : 7645841034
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 _____ प्रो कबड्डी लीग के पहले विजेता थे।

- Ans
- 1. पटना पाइरेट्स
 - 2. बंगाल वॉरियर्स
 - 3. बेंगलुरु बुल्स
 - 4. जयपुर पिक पैंथर

Question ID : 7645841045
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 _____ संशोधन ने लोकसभा सीटों की संख्या 525 से बढ़ाकर 545 कर दी।

- Ans
- 1. 25वें
 - 2. 31वें
 - 3. 43वें
 - 4. 32वें

Question ID : 7645841043
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 नोनाक्रम नृत्य मई और _____ के महीनों के दौरान खासी पहाड़ियों के निवासियों द्वारा किया जाता है।

- Ans
- 1. जनवरी
 - 2. नवंबर
 - 3. दिसंबर
 - 4. अक्टूबर

Question ID : 7645841027
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 66वें राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कारों में निम्न में से किस फिल्म को 'सर्वश्रेष्ठ हिंदी फिल्म' का पुरस्कार दिया गया है?

- Ans
- 1. सुपर 30
 - 2. गली बॉय
 - 3. आर्टिकल 15
 - 4. अंधाधुन

Question ID : 7645841052
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 'द थर्ड पिलर' के लेखक कौन हैं?

- Ans
- 1. मलाला युसुफज़ई
 - 2. रघुराम राजन
 - 3. शशि थरूर
 - 4. विनय सतपति

Question ID : 7645841041
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 गुप्त वंश का अंतिम शासक _____ है।

- Ans 1. विष्णु गुप्ता
 2. चंद्रगुप्त
 3. श्रीगुप्त
 4. समुद्रगुप्त

Question ID : 7645841038
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 क्षिप्रा _____ नदी की एक सहायक नदी है।

- Ans 1. चंबल
 2. सिंधु
 3. महानदी
 4. रवि

Question ID : 7645841033
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 दिसंबर 2019 तक की जानकारी के अनुसार, महाराष्ट्र में दलों का कौन सा गठबंधन सत्तासीन है?

- Ans 1. कांग्रेस-एनसीपी-बीजेपी
 2. कांग्रेस-एनसीपी-शिवसेना
 3. बीजेपी-एनसीपी
 4. बीजेपी-शिवसेना

Question ID : 7645841055
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 अनुच्छेद 14-18 _____ से संबंधित है।

- Ans 1. संपत्ति का अधिकार
 2. धर्म की स्वतंत्रता का अधिकार
 3. समानता का अधिकार
 4. शोषण के खिलाफ अधिकार

Question ID : 7645841048
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 49वें संशोधन ने _____ में स्वायत्त जिला परिषद को एक संवैधानिक शुचिता प्रदान की।

- Ans
- 1. मिज़ोरम
 - 2. असम
 - 3. सिक्किम
 - 4. त्रिपुरा

Question ID : 7645841047
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.21 अंटार्कटिका का सर्वोच्च शिखर _____ है।

- Ans
- 1. एल्बर्ट
 - 2. कोस्किउस्ज़को
 - 3. कर्कपैट्रिक
 - 4. अकोंकागुआ

Question ID : 7645841035
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.22 "स्वराज मेरा जन्मसिद्ध अधिकार है और मैं इसे लूंगा।" यह प्रसिद्ध उद्धरण _____ द्वारा दिया गया था।

- Ans
- 1. लाल बहादुर शास्त्री
 - 2. महात्मा गांधी
 - 3. बाल गंगाधर तिलक
 - 4. लाला लाजपत राय

Question ID : 7645841036
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.23 राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार से सम्मानित होने वाला पहला क्रिकेट खिलाड़ी _____ है।

- Ans
- 1. राहुल द्रविड़
 - 2. सचिन तेंदुलकर
 - 3. कपिल देव
 - 4. महेंद्र सिंह धोनी

Question ID : 7645841039
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.24 कॉर्बिलन कप _____ से जुड़ा है।

- Ans
- 1. बैडमिंटन
 - 2. फुटबॉल
 - 3. हॉकी
 - 4. टेबल टेनिस

Question ID : 7645841049
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 जिस बैंक की ब्रांड इक्विटी "पिग्मी डिपोजिट स्कीम" है वह _____ है।

- Ans
- 1. यूनिजन बैंक ऑफ इंडिया
 - 2. यूको बैंक
 - 3. पंजाब नेशनल बैंक
 - 4. सिंडिकेट बैंक

Question ID : 7645841029
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.26

"सत्यार्थ प्रकाश" पुस्तक के लेखक कौन हैं?

- Ans
- 1. नारायण गुरु
 - 2. विवेकानंद
 - 3. दयानंद सरस्वती
 - 4. ईश्वर चंद्र विद्यासागर

Question ID : 7645841028
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.27 _____ के क्षेत्र में नोबेल पुरस्कार वर्ष 1969 में नॉर्वे के रगनार फ्रिश्च और नीदरलैंड के जैन टिनबर्गेन को प्रथम प्राप्तकर्ता के रूप में स्थापित किया गया था।

- Ans
- 1. साहित्य
 - 2. भौतिकी
 - 3. शांति
 - 4. अर्थशास्त्र विज्ञान

Question ID : 7645841046
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.28 अधिकांश उल्काएं वायुमंडल की _____ परत में जल जाती हैं।

- Ans
- 1. समतापमण्डल (स्ट्रेटोस्फियर)
 - 2. मध्यमण्डल (मीसोस्फियर)
 - 3. तापमण्डल (थर्मोस्फियर)
 - 4. क्षोभमण्डल (ट्रोपोस्फियर)

Question ID : 7645841031
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.29 "थाई पॉंगल" अपने शाब्दिक अर्थों में फसल के लिए _____ भगवान का धन्यवाद प्रदान करने का समारोह है।

- Ans
- 1. रवि
 - 2. हवा
 - 3. बारिश
 - 4. पानी

Question ID : 7645841026
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.30 ग्रेमी अवार्ड्स 2019 में, इनमें से किसे 'एल्बम ऑफ दि इयर' का पुरस्कार दिया गया था?

- Ans
- 1. ब्रैंडी कैलिले - बाइ द वे, आइ फॉर्गिव यू
 - 2. H.E.R. - H.E.R.
 - 3. कार्डी B - इन्वेशन ऑफ प्राइव्सेसी
 - 4. केसी मस्रोव्स - गोल्डेन ऑर

Question ID : 7645841054
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : Reasoning & Mathematical Ability

Q.1 दी गई जानकारी का विश्लेषण करें और उसके नीचे दिए प्रश्नों के उत्तर दें:
एक शाखा प्रबंधक के चयन के मानदंड निम्नानुसार दिए गए हैं:

उम्मीदवार को निम्नलिखित होना चाहिए:

1. कम से कम 50% अंकों के साथ किसी भी स्टीम में स्नातक हो।
2. 60% अंकों के साथ प्रबंधन की किसी भी धारा में स्नातकोत्तर डिप्लोमा प्राप्त किया हो।
3. आवेदन करने की तिथि पर 25 से 35 वर्ष के बीच की आयु का हो।
4. 2 वर्षों से अधिक का शाखा प्रबंधन का अनुभव हो।

निम्नलिखित अपवाद लागू होते हैं:

- A. यदि कोई उम्मीदवार उपरोक्त 4 को छोड़कर अन्य सभी मानदंडों को पूरा करता है, तो उम्मीदवार को महाप्रबंधक के पास भेजा जाएगा।
- B. एक उम्मीदवार जिसकी आयु 35 वर्ष से अधिक है, लेकिन 40 वर्ष से कम है, तो उसे सहायक प्रबंधक के पास भेजा जाएगा।

आशीष अग्रवाल अंग्रेजी में B.A. करने के साथ विपणन प्रबंधन में स्नातकोत्तर है। उन्होंने स्नातक में 52% से अधिक और स्नातकोत्तर में 65% से अधिक अंक प्राप्त किए हैं। उनकी उम्र 47 वर्ष है। उनके पास 15 वर्ष का शाखा प्रबंधन का अनुभव है। इस उम्मीदवार के बारे में क्या निर्णय लिया जाना चाहिए?

- Ans
- 1. उम्मीदवार को सहायक प्रबंधक के पास भेजा जाना चाहिए।
 - 2. उम्मीदवार का चयन किया जाना चाहिए।
 - 3. उम्मीदवार को महाप्रबंधक के पास भेजा जाना चाहिए।
 - 4. उम्मीदवार को खारिज कर दिया जाना चाहिए।

Question ID : 7645841064

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार से संबंधित है जिस प्रकार से दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

ओर्थोपेडीस्ट : हड्डी :: डर्मेटोलॉजिस्ट : ?

- Ans
- 1. गुर्दा
 - 2. त्वचा
 - 3. आंख
 - 4. हृदय

Question ID : 7645841060

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 दिए गए विकल्पों में अक्षरों के 3 जोड़ियाँ समान रूप से संबंधित हैं और एक जोड़ी अलग तरीके से संबंधित है। उस जोड़ी को ज्ञात करें जो अलग तरह से संबंधित है।

- Ans
- 1. ICQ : KFU
 - 2. NWE : PZI
 - 3. LGM : NJQ
 - 4. DOS : FUA

Question ID : 7645841058

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार से संबंधित है जिस प्रकार से दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।

16 : 46 :: 22 : ?

- Ans
- 1. 78
 - 2. 66
 - 3. 72
 - 4. 64

Question ID : 7645841067
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 यदि K + L का अर्थ है K, L का पुत्र है; K - L का अर्थ है K, L की बहन है; K% L का अर्थ है K, L का भाई है; और K x L का अर्थ है K, L की माता है, तो निम्नलिखित में से कौन दर्शाता है कि D, A की भतीजी है?

- Ans
- 1. D + B x C - A
 - 2. D + B - C % A
 - 3. D - B + C - A
 - 4. D x B - C + A

Question ID : 7645841063
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 मोना, निशा, याशिका, प्राची और उर्वशी एक बेंच पर बैठी हैं। उर्वशी न तो अंतिम छोर पर है न ही मोना या निशा के बगल में है। निशा, याशिका और मोना के बीच है। मोना, निशा के बाईं ओर नहीं है। प्राची _____ के बाईं ओर है।

- Ans
- 1. मोना
 - 2. उर्वशी
 - 3. याशिका
 - 4. निशा

Question ID : 7645841062
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 कृष्ण, साक्षी और अमृता की आयु का योग 75 वर्ष है। 2 वर्ष पहले उनकी आयु का कुल योग क्या था?

- Ans
- 1. 69 वर्ष
 - 2. 73 वर्ष
 - 3. 65 वर्ष
 - 4. 71 वर्ष

Question ID : 7645841068
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 दिए गए शब्दों को उस क्रम में व्यवस्थित करें जिस क्रम में वे शब्दकोश में होते हैं।

1. RAVAGE
2. RAVISH
3. RAVELS
4. RAVENS

- Ans
- 1. 1, 3, 4, 2
 - 2. 1, 2, 3, 4
 - 3. 3, 4, 1, 2
 - 4. 1, 4, 3, 2

Question ID : 7645841056
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 एक निश्चित कोड भाषा में, '872' का अर्थ है 'clean and healthy', '246' का अर्थ है 'drink clean water' और '156' का अर्थ है 'water is life', निम्नलिखित में से किस अंक का तात्पर्य 'drink' है?

- Ans
- 1. 6
 - 2. 4
 - 3. 1
 - 4. 2

Question ID : 7645841061
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 निम्नलिखित श्रृंखला को पूरा करें:-

CAY, FDB, ____, LJH

- Ans
- 1. FHC
 - 2. HFD
 - 3. JKD
 - 4. IGE

Question ID : 7645841057
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार से संबंधित है जिस प्रकार से दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

FLS : JPW :: NUA : ?

www.exammix.com

- Ans
- 1. QYE
 - 2. PWC
 - 3. RYE
 - 4. QXD

Question ID : 7645841059
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 एक कथन दिया गया है, उसके बाद कई धारणाएं दी गई हैं। उस कथन को ध्यानपूर्वक पढ़ें और निर्णय लें कि कथन में कौन सी धारणाएँ निहित हैं।

कथन: "हमें और अधिक ड्राइवरों को नियुक्त करने की आवश्यकता है" - उबर के प्रबंधक ने टीम को सूचित किया।

धारणाएं:

- I) उबर का विस्तार हो रहा है, इसलिए उन्हें अधिक ड्राइवरों की आवश्यकता है।
II) वर्तमान ड्राइवर अच्छे नहीं हैं।

- Ans 1. केवल धारणा I निहित है
 2. I और II दोनों धारणाएँ निहित हैं
 3. न तो धारणा I न ही II निहित हैं
 4. केवल धारणा II निहित है

Question ID : 7645841065
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 इस प्रश्न में दो कथन दिए गए हैं, उसके बाद दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं। आपको उन कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। आपको यह निर्णय करना होगा कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा निष्कर्ष, यदि कोई हो, दिए गए कथनों का अनुसरण करता है।

कथन 1: सभी कुत्ते भेड़िये हैं।
कथन 2: कुछ कुत्ते मेंढक हैं।

निष्कर्ष I: कुछ भेड़िये मेंढक हैं।
निष्कर्ष II: कोई मेंढक भेड़िया नहीं है।

- Ans 1. न तो I और न ही II अनुसरण करता है
 2. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
 3. I और II दोनों अनुसरण करते हैं
 4. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है

Question ID : 7645841066
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 13 से विभाजित 4-अंको वाली छोटी संख्या के 8 से विभाजित होने पर भागफल ज्ञात करें।

- Ans 1. 127
 2. 125
 3. 126
 4. 128

Question ID : 7645841071
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 382.43 रुपए की जमा राशि और 193.44 रुपए की निकासी पर 220.01 रुपए खाता में शेष रहने पर आखिरी बैंक बैलेंस कितना होगा?

- Ans
- 1. 309 रुपए
 - 2. 409 रुपए
 - 3. 507 रुपए
 - 4. 407 रुपए

Question ID : 7645841069
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 यदि $(x+3)/(x-2)$ 9:2 का आधा है, तो $(x-1):(x+4)$ का अनुपात ज्ञात करें?

- Ans
- 1. 3:2
 - 2. 2:3
 - 3. 2:1
 - 4. 1:2

Question ID : 7645841079
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 3000 रुपए को दो हिस्सों में बांटा गया था और 11% और 12% प्रति वर्ष की ब्याज दरों पर एक वर्ष के लिए ऋण पर दिया गया था। 1 वर्ष के अंत में अर्जित कुल ब्याज 348 रुपए है। 12% ब्याज के साथ दी गई राशि ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 1,200 रुपए
 - 2. 1,800 रुपए
 - 3. 1,750 रुपए
 - 4. 1,250 रुपए

Question ID : 7645841080
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 यदि $x=2$ और $y=4$, $xy(x+y)/\{(x-y)(x-y)\}$ का अनुपात ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 8
 - 2. 12
 - 3. 24
 - 4. 16

Question ID : 7645841078
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 एक संख्या 72X1, 11 से विभाज्य है, वह संख्या ज्ञात करें जो X को प्रतिस्थापित कर सकती है।

- Ans
- 1. 4
 - 2. 7
 - 3. 5
 - 4. 6

Question ID : 7645841070
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 ऐनी लागत मूल्य से 12% कम पर एक वस्तु बेचती है। यदि उसने वस्तु को 750 रुपए में बेचा होता तो उसे 20% का लाभ होता। उसका विक्रय मूल्य ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 625 रुपए
 - 2. 600 रुपए
 - 3. 550 रुपए
 - 4. 450 रुपए

Question ID : 7645841077
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 उबर 5000 टैक्सी का बेड़ा चलाता है, जबकि ओला के पास 3500 कैब हैं, यदि उबर के 500 टैक्सी ओला में शामिल हो जाती हैं, तो ओला ने कितने % मुनाफा कमाया? (2 दशमलव में राउंड ऑफ)

- Ans
- 1. 13.90 प्रतिशत
 - 2. 18.90 प्रतिशत
 - 3. 15.80 प्रतिशत
 - 4. 14.28 प्रतिशत

Question ID : 7645841075
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 एक एथलीट 50 मिनट में 4 km और फिर 1 घंटे 30 मिनट में 6 km दौड़ता है। उसकी औसत गति ज्ञात करें?

- Ans
- 1. 4.29 kmph
 - 2. 4 kmph
 - 3. 4.75 kmph
 - 4. 4.5 kmph

Question ID : 7645841074
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.23 एक संख्या 576X0, 9 से विभाज्य है। उन संख्याओं को ज्ञात करें, जो X को प्रतिस्थापित कर सकती हैं।

- Ans
- 1. 1, 8
 - 2. 2, 7
 - 3. 3, 6
 - 4. 0, 9

Question ID : 7645841072
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.24 131, 178, 194 और 214 को जब एक ही संख्या से विभाजित किया जाता है तो क्रमशः 10, 2, 7 और 5 शेष बचता है। संख्या का अधिकतम संभव मूल्य ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 7
 - 2. 13
 - 3. 3
 - 4. 11

Question ID : 7645841073
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 राम, श्याम से 20% अधिक कमाता है, श्याम का वेतन राम के वेतन से कितना प्रतिशत कम है?

- Ans
- 1. 16.67 प्रतिशत
 - 2. 23.33 प्रतिशत
 - 3. 26.67 प्रतिशत
 - 4. 13.33 प्रतिशत

Question ID : 7645841076
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : General Hindi & English

Q.1 निम्नलिखित प्रश्न में, चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए मुहावरे का सही अर्थ वाला विकल्प है।

दो से चार बनाना

- Ans
- 1. धोखा देना
 - 2. बदला लेना
 - 3. मुनाफा करना
 - 4. कठिन काम

Question ID : 7645841093
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 निम्नलिखित प्रश्न में, चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो कोष्ठक में दिए गए शब्द के अनुसार उत्तम पुरुष वाचक सर्वनाम का सबसे अच्छा विकल्प है।

- Ans
- 1. क्या (उसे) मेरे कारण चोट लगी?
 - 2. (उन्होंने) उस बच्चे की अच्छे से देखभाल की।
 - 3. (हमारा) इस पूरे कार्य से कोई संबंध नहीं है।
 - 4. (वे) काम करते-करते पूरी तरह से थक चुके हैं।

Question ID : 7645841088

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 निम्नलिखित प्रश्न में, चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए शब्द के समानार्थी शब्द का विकल्प नहीं है।

पुत्रः

- Ans
- 1. आत्मज
 - 2. सुता
 - 3. अंशज
 - 4. सुत

Question ID : 7645841085

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 निम्नलिखित प्रश्न में, चार विकल्पों में से, उस सही विकल्प का चयन करें जो दिए गए शब्द-युग्म के अर्थ का सही विकल्प हो।

चपल-चपला

- Ans
- 1. चंचल और स्त्री
 - 2. मुलायम और सरल
 - 3. चप्पल और चालाक
 - 4. चंचल और बिजली

Question ID : 7645841086

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 निम्नलिखित प्रश्न में, चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए मुहावरे का सही अर्थ वाला विकल्प है।

गिरह बांधना

- Ans
- 1. गाँठ बांधना
 - 2. होश आना
 - 3. असमंजस की स्थिति
 - 4. याद न आना

Question ID : 7645841092

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 निम्नलिखित प्रश्न में, चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए वाक्य के लिए अव्यय के भेद का सही विकल्प हो।

माता जी खाना खिला रही थी तथा बच्चे खाना खा रहे थे।

- Ans
- 1. समुच्चयबोधक अव्यय
 - 2. संबंधबोधक अव्यय
 - 3. क्रियाविशेषण अव्यय
 - 4. विस्मयादिबोधक अव्यय

Question ID : 7645841082
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 निम्नलिखित प्रश्न में, चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए शब्द के विलोम शब्द का सही विकल्प है।

निकटस्थ

- Ans
- 1. अच्छा
 - 2. दूरस्थ
 - 3. नकद
 - 4. नज़दीक

Question ID : 7645841087
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 निम्नलिखित प्रश्न में, चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो स्त्रीलिंग वाला शब्द नहीं है।

- Ans
- 1. चिकित्सालय
 - 2. देवनागरी
 - 3. आंख
 - 4. अमावस्या

Question ID : 7645841089
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 निम्नलिखित प्रश्न में, चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो क्रिया के भेद वाला सही विकल्प हो।

रामू अपना बस्ता लेकर विद्यालय गया।

- Ans
- 1. अकर्मक क्रिया
 - 2. नामधातु
 - 3. पूर्वकालिक क्रिया
 - 4. प्रेरणार्थक क्रिया

Question ID : 7645841081
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 निम्नलिखित प्रश्न में, चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए शब्द का सही तद्भव रूप वाला विकल्प हो।

क्षार:

- Ans 1. खार
 2. रात
 3. खट्टा
 4. नमक

Question ID : 7645841083
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 निम्नलिखित प्रश्न में, चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए शब्द के लिए बहुवचन शब्द का सबसे अच्छा विकल्प है।

बस्ती

- Ans 1. बसतियाँ
 2. बस्ती
 3. बस्तिया
 4. बस्तियाँ

Question ID : 7645841090
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 निम्नलिखित प्रश्न में, चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए वाक्य के काल का सही विकल्प हो।

दीपा पाव-भाजी बनाकर सबको खिलाएगी।

- Ans 1. संभाव्य भविष्यकाल
 2. संदिग्ध वर्तमानकाल
 3. अपूर्ण वर्तमानकाल
 4. सामान्य भविष्यकाल

Question ID : 7645841091
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 निम्नलिखित प्रश्न में, चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो शुद्ध शब्द का सही विकल्प है।

- Ans 1. विस्तरित
 2. वीस्त्रित
 3. विस्त्रित
 4. विस्तृत

Question ID : 7645841084
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 The sentence below has been divided into three parts. Select the part of the sentence that has an error. If the sentence has no error, select the option 'No Error'.

The President / of the country is a / former soldier in the Army.

- Ans
- 1. No Error
 - 2. former soldier in the Army.
 - 3. The President
 - 4. of the country is a

Question ID : 7645841094
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 Select the word segment that substitutes (replaces) the bracketed word segment correctly and completes the sentence meaningfully. Select the option 'no correction required' if the sentence is correct as given.

I always arrive to (class twenty minutes late) so that I have time to prepare.

- Ans
- 1. No correction required
 - 2. class twenty minutes early
 - 3. class twenty minutes after
 - 4. class twenty minutes apart

Question ID : 7645841096
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 Select the most appropriate word that fills in the blank correctly and completes the sentence meaningfully.

Although he was wealthy, he was still _____.

- Ans
- 1. unreal
 - 2. elated
 - 3. ecstatic
 - 4. unhappy

Question ID : 7645841098
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 Select the word that is opposite in meaning (ANTONYM) to the word given below.

NEGLIGENT

- Ans
- 1. lazy
 - 2. meticulous
 - 3. remiss
 - 4. slack

Question ID : 7645841103
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 The sentence below has been divided into three parts. Select the part of the sentence that has an error. If the sentence has no error, select the option 'No Error'.

Smitha loved / to play prank on /her friends and teachers.

- Ans
- 1. to play prank on
 - 2. Smitha loved
 - 3. her friends and teachers.
 - 4. No Error

Question ID : 7645841095
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 Select the word that is spelled correctly.

- Ans
- 1. Silhouette
 - 2. Silhouete
 - 3. Silhoutte
 - 4. Silhouettee

Question ID : 7645841105
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 Some parts of a sentence have been jumbled up, and labelled P, Q, R and S. Select the option that gives the correct sequence in which these parts can be rearranged to form a meaningful and grammatically correct sentence.

P: from a shop
Q: of meat
R: stole a piece
S: the hungry dog

- Ans
- 1. PQRS
 - 2. QRPS
 - 3. SRQP
 - 4. SQRP

Question ID : 7645841100
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 Select the most appropriate word that fills in the blank correctly and completes the sentence meaningfully.

Because my coffee was too cold, I _____ it in the microwave.

- Ans
- 1. cooled
 - 2. heats
 - 3. heated
 - 4. cools

Question ID : 7645841099
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.22 Select the word that is spelled correctly.

- Ans 1. Orientle
 2. Oriental
 3. Oriantle
 4. Oriental

Question ID : 7645841104
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 Select the word that is closest in meaning (SYNONYM) to the word given below.

QUAINT

- Ans 1. banal
 2. cliché
 3. funky
 4. profundity

Question ID : 7645841102
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.24 Some parts of a sentence have been jumbled up, and labelled P, Q, R and S. Select the option that gives the correct sequence in which these parts can be rearranged to form a meaningful and grammatically correct sentence.

P: was often bothered by neighbourhood dogs

Q: as my jogging-enthusiast sister

R: her on a bicycle

S: her husband started to accompany

- Ans 1. QPSR
 2. SRQP
 3. PQRS
 4. PSRQ

Question ID : 7645841101
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.25 Select the word segment that substitutes (replaces) the bracketed word segment correctly and completes the sentence meaningfully. Select the option 'no correction required' if the sentence is correct as given.

Turtles and snails (do not move faster).

- Ans 1. do not move fastly
 2. do not move fastest
 3. do not move quickly
 4. No correction required

Question ID : 7645841097
Status : Answered
Chosen Option : 3

Section : Basic Computer Knowledge

Q.1 निम्नलिखित में से विंडो ऑपरेटिंग सिस्टम के संबंध में कौन सा कथन गलत है?

- Ans
- 1. बूटिंग प्रक्रिया के बाद विंडोज ओएस पर प्रदर्शित होने वाली पहली स्क्रीन को डेस्कटॉप कहा जाता है।
 - 2. इसमें एक साथ, दो अथवा अधिक एप्लिकेशन प्रोग्राम नहीं खुले रखे जा सकते हैं।
 - 3. यह जीयूआई का समर्थन करता है।
 - 4. यह एक मल्टीटास्किंग ऑपरेटिंग सिस्टम होता है।

Question ID : 7645841114

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 एप्लिकेशन विंडो का 'मिनिमाइज़' बटन क्लिक करने पर क्या होता है?

- Ans
- 1. एप्लिकेशन विंडो, स्टेटस बार पर एक आइकॉन के रूप में प्रदर्शित होता है।
 - 2. एप्लिकेशन विंडो, पूरे स्क्रीन पर प्रदर्शित होता है।
 - 3. एप्लिकेशन प्रोग्राम, कंप्यूटर से डिलीट हो जाता है।
 - 4. एप्लिकेशन बंद हो जाता है।

Question ID : 7645841113

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प, सूची-1 तथा सूची-2 में उपस्थित वस्तुओं का सर्वोत्तम मिलान करता है?

सूची -1

- (i) मॉनिटर
- (ii) प्रिंटर
- (iii) प्लॉटर

सूची -2

- (a) कैथोड रे ट्यूब
- (b) डॉट-मैट्रिक्स
- (c) फ्लैटबेड

- Ans
- 1. (i) - (a), (ii) - (b), (iii) - (c)
 - 2. (i) - (c), (ii) - (a), (iii) - (b)
 - 3. (i) - (c), (ii) - (b), (iii) - (a)
 - 4. (i) - (b), (ii) - (a), (iii) - (c)

Question ID : 7645841111

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 शुरुआती कंप्यूटरों में निम्नलिखित में से किसे इनपुट डिवाइस के रूप में प्रयुक्त किया जाता था?

- Ans
- 1. ट्रांज़िस्टर
 - 2. पेपर कार्ड
 - 3. वैक्यूम ट्यूब
 - 4. पंच्ड कार्ड

Question ID : 7645841107
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 टीसीपी/आईपी मॉडल में, निम्नलिखित में से क्या, ट्रांसपोर्ट लेयर प्रोटोकॉल नहीं है?

- Ans
- 1. बीओओटीपी (BOOTP)
 - 2. टीसीपी (TCP)
 - 3. यूडीपी (UDP)
 - 4. एससीटीपी (SCTP)

Question ID : 7645841108
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 निम्नलिखित में से क्या एक लाइन प्रिंटर है?

- Ans
- 1. डॉट-मैट्रिक्स प्रिंटर
 - 2. इन्कजेट प्रिंटर
 - 3. चैन प्रिंटर
 - 4. लेज़र प्रिंटर

Question ID : 7645841112
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 निम्नलिखित में से फाइल का कौन सा प्रकार, एक अथवा अन्य फाइलों के संकुचित रूप का प्रतिनिधित्व करता है?

- Ans
- 1. डीओसी (DOC)
 - 2. ज़िप (ZIP)
 - 3. ईएक्सई (EXE)
 - 4. पीडीएफ (PDF)

Question ID : 7645841109
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 मोज़िला फायरफॉक्स के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन गलत है?

Ans 1. यह गूगल का उत्पाद है।

2. यह लिनेक्स सिस्टम में भी कार्य कर सकता है।

3. मोज़िला फायरफॉक्स में, एक टैब से अन्य टैब में अंतरित होने के लिए Ctrl+Tab शॉर्टकट की का प्रयोग किया जाता है।

4. यह एक ओपन-सोर्स ब्राउज़र है।

Question ID : 7645841115

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 निम्नलिखित में से क्या सीपीयू का घटक नहीं है?

Ans 1. कंट्रोल यूनिट

2. एरिथमेटिक लॉजिक यूनिट

3. रजिस्टर

4. मदरबोर्ड

Question ID : 7645841106

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 एमएस-वर्ड में Ctrl + H शॉर्टकट की, एक्टिव _____ टैब में, 'फाइंड एंड रिप्लेस' डायलॉग बॉक्स को खोलता है।

Ans 1. गो

2. फाइंड

3. रिप्लेस

4. गो टू

Question ID : 7645841110

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : Awareness about School Education & Examination Board & its Administration etc.

Q.1 निम्नलिखित में से किसका उपयोग एन.सी.ई.आर.टी. (NCERT) द्वारा प्रस्तावित स्कूल की ओर से नैतिक शिक्षा के प्रति अन्य कर्मचारियों और अभिभावकों की धारणाओं के आकलन के लिए किया जा सकता है?

Ans 1. आंकड़ा संग्रहण

2. व्यक्तिगत साक्षात्कार

3. सर्वेक्षण

4. प्रश्नावली

Question ID : 7645841118

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 अध्ययन के नियमित पाठ्यक्रम में अपेक्षित न्यूनतम उपस्थिति क्या है?

Ans 1. कक्षाओं में 75%

2. प्रायोगिक कक्षाओं में 100%

3. प्रायोगिक कक्षाओं में 60%

4. कक्षाओं में 60%

Question ID : 7645841120

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 सी.बी.एस.ई. (CBSE) मानदंडों के अनुसार, विद्यार्थी की उपलब्धियों और प्रगति के रिकॉर्ड का रखरखाव किसे करना चाहिए?

Ans 1. विद्यार्थी

2. सी.बी.एस.ई. (CBSE) बोर्ड

3. माता-पिता

4. विद्यालय

Question ID : 7645841121

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 निम्नलिखित में से किसने शिक्षा के 'सामाजिक और नैतिक महत्वों की सभ्यता के लिए प्रभावशाली उपकरण' के रूप में बदलाव का समर्थन किया?

Ans 1. राष्ट्रीय पाठ्यचर्या की रूपरेखा

2. राष्ट्रीय शिक्षा नीति

3. राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद

4. केंद्रीय माध्यमिक शिक्षा बोर्ड

Question ID : 7645841119

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 सी.बी.एस.ई. (CBSE) के अनुसार, कब कोई विद्यार्थी बोर्ड के रिकॉर्ड में अभिभावक के नाम का उल्लेख कर सकता है?

Ans 1. केवल तब, जब पिता और माता, दोनों का नाम ज्ञात नहीं है।

2. कोई विशिष्ट नियम नहीं है, अभिभावक के नाम का उल्लेख करना विद्यार्थी के लिए विकल्प है।

3. केवल तब, जब पिता का नाम ज्ञात नहीं है।

4. केवल तब, जब माता का नाम ज्ञात नहीं है।

Question ID : 7645841123

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 कक्षा के प्रत्येक घंटे से पहले एकाग्रता बढ़ाने और व्यग्रता को कम करने के लिए एन.सी.ई.आर.टी. (NCERT) द्वारा सुझाई गई विधि निम्नलिखित में से क्या है?

- Ans
- 1. प्रत्येक कक्षा के बाद झपकी लेने के लिए उन्हें 15 मिनट का समय देना।
 - 2. चुपचाप बैठे रहना।
 - 3. प्रत्येक कक्षा के बाद 15 मिनट का आराम देना।
 - 4. प्रत्येक कक्षा के बाद विद्यार्थियों को अपना मनपसंद कार्य करने के लिए 10 मिनट का समय देना।

Question ID : 7645841117

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 एक ऐसा शिक्षण दृष्टिकोण जिसमें विद्यार्थियों को वर्चस्व और हावी मान्यताओं और प्रथाओं पर प्रश्न करने और चुनौती देने के लिए तैयार करने का प्रयास किया जाता है। इस परिपाटी में शिक्षक विद्यार्थियों को, कष्टकर मानी जाने वाली विचारधाराओं और प्रथाओं (जिसमें विद्यालय में लागू होने वाली विचारधाराएं और प्रथाएं भी शामिल हैं) पर प्रश्न करने के लिए प्रेरित करते हैं। इस प्रकार की शिक्षण विधि को किस नाम से जाना जाता है?

- Ans
- 1. सहयोगपूर्ण अधिगम
 - 2. प्रायोगिक शिक्षा
 - 3. उपचार
 - 4. विवेचनात्मक शिक्षाशास्त्र

Question ID : 7645841124

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 सम्मिश्र संबद्धता का अर्थ क्या है?

- Ans
- 1. संबद्धता हेतु प्राप्त अनुमति तक कक्षाओं को चलाने के लिए संबद्धता।
 - 2. प्राथमिक ग्रेड तक सभी कक्षाओं को चलाने के लिए संबद्धता।
 - 3. उच्चतर माध्यमिक कक्षाओं तक विद्यालय चलाने के लिए संबद्धता।
 - 4. माध्यमिक विद्यालय तक विद्यालय चलाने के लिए संबद्धता।

Question ID : 7645841122

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 पारिस्थितिक परिप्रेक्ष्य से, बच्चे की शिक्षा निम्नलिखित कारकों में से किसके द्वारा निर्धारित की जाती है?

- Ans
- 1. केवल मित्र और उसके समकक्ष व्यक्तियों का समूह
 - 2. वह संपूर्ण परिवेश जिसमें बच्चा विकास करता है, जिसमें माता-पिता, शिक्षक और समाज शामिल हैं।
 - 3. केवल विद्यालय और शिक्षक
 - 4. केवल माता-पिता और परिजन

Question ID : 7645841125

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 उस अभिवृत्ति के घटक को क्या कहा जाता है जिसे कार्य के साथ या व्यवहार स्तर पर संबोधित किया जाता है?

- Ans
- 1. प्रभावी
 - 2. संज्ञानात्मक
 - 3. भावात्मक
 - 4. क्रियात्मक

Question ID : 7645841116

Status : Answered

Chosen Option : 2

www.exammix.com

All Shift Question paper :- [Click Here](#)