

BSTET (Class 11-12)

**Previous Year Paper
(Computer Science)
07 Nov, 2025 Shift 1**

Adda247

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



1,00,000+
Mock Tests



**Personalised
Report Card**



**Unlimited
Re-Attempt**



600+
Exam Covered



25,000+ Previous
Year Papers



500%
Refund



ATTEMPT FREE MOCK NOW



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD

Exam Name	STET Exam 2025
Paper	Paper II
Roll No	
Participant Name	
Test Center Name	
Test Date	07/11/2025
Test Time	9:00 AM - 11:30 AM

Section : Part I Computer Science(226)

Q.1 तालिका से विशिष्ट पंक्तियों को पुनर्प्राप्त करने के लिए किस SQL खंड का उपयोग किया जाता है?

- Ans ☒ A. खोज
☒ B. FETCH
☒ C. चुनना
☒ D. खोज

Question Type : MCQ
Question ID : 4335766282
Option 1 ID : 43357625125
Option 2 ID : 43357625126
Option 3 ID : 43357625127
Option 4 ID : 43357625128
Status : Answered
Chosen Option : C

Q.2 हार्वर्ड आर्किटेक्चर शब्द माइक्रोकंट्रोलर्स के संदर्भ में क्या संदर्भित करता है?

- Ans ☒ A. उच्च प्रसंस्करण गति के साथ एक प्रकार का माइक्रोकंट्रोलर
☒ B. एक माइक्रोकंट्रोलर आर्किटेक्चर जो निर्देशों और डेटा के लिए एक अलग मेमोरी स्पेस का उपयोग करता है
☒ C. उन्नत एड्रेसिंग मोड के साथ एक माइक्रोकंट्रोलर
☒ D. बड़ी संख्या में I/O पोर्ट के साथ एक माइक्रोकंट्रोलर

Question Type : MCQ
Question ID : 4335766061
Option 1 ID : 43357624241
Option 2 ID : 43357624242
Option 3 ID : 43357624243
Option 4 ID : 43357624244
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.3 किस रखरखाव गतिविधि में नए हार्डवेयर या सॉफ्टवेयर वातावरण के साथ काम करने के लिए सॉफ्टवेयर को अपडेट करना शामिल है?

- Ans ☒ A. सुधारात्मक रखरखाव
☒ B. अनुकूली रखरखाव
☒ C. परिपूर्ण रखरखाव
☒ D. निवारक रखरखाव

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766225
 Option 1 ID : 43357624897
 Option 2 ID : 43357624898
 Option 3 ID : 43357624899
 Option 4 ID : 43357624900
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.4 $U = '1101'$, $v = '0001'$, फिर $UV = 11010001$ और $vu = 00011101$. दी गई जानकारी का उपयोग करना स्ट्रिंग के लिए पहचान तत्व क्या है?

- Ans ☒ A. $u-1$
☒ B. $v-1$
☒ C. $u-1v-1$
☒ D. ϵ

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766292
 Option 1 ID : 43357625165
 Option 2 ID : 43357625166
 Option 3 ID : 43357625167
 Option 4 ID : 43357625168
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.5 कौन सा प्रोटोकॉल न्यूनतम ओवरहेड के साथ कनेक्शन रहित संचार प्रदान करता है?

- Ans ☒ A. TCP
☒ B. UDP
☒ C. IP
☒ D. HTTP

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766191
 Option 1 ID : 43357624761
 Option 2 ID : 43357624762
 Option 3 ID : 43357624763
 Option 4 ID : 43357624764
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.6 आप PHP और MySQL के बीच एक कनेक्शन कैसे स्थापित कर सकते हैं?

- Ans
- ☒ A. PHP में "कनेक्ट()" फ़ंक्शन का उपयोग करना
 - ☒ B. PHP लायब्रेरी शामिल करके
 - ☒ C. PHP कोड में सीधे MySQL केरीज़ एम्बेड करके PHP में
 - ☒ D. "mysqli_connect()" फ़ंक्शन का उपयोग करके

Question Type : MCQ
Question ID : 4335766278
Option 1 ID : 43357625109
Option 2 ID : 43357625110
Option 3 ID : 43357625111
Option 4 ID : 43357625112
Status : Answered
Chosen Option : C

Q.7 हार्ड डिस्क ड्राइव और सॉलिड-स्टेट ड्राइव में क्या अंतर है?

- Ans
- ☒ A. हार्ड डिस्क ड्राइव डेटा संग्रहीत करने के लिए स्पनिंग डिस्क का उपयोग करती है, जबकि सॉलिड-स्टेट ड्राइव डेटा संग्रहीत करने के लिए फ्लैश मेमोरी का उपयोग करती है।
 - ☒ B. हार्ड डिस्क ड्राइव, सॉलिड-स्टेट ड्राइव की तुलना में धीमी होती है।
 - ☒ C. हार्ड डिस्क ड्राइव, सॉलिड-स्टेट ड्राइव की तुलना में अधिक टिकाऊ होती है।
 - ☒ D. उपरोक्त सभी

Question Type : MCQ
Question ID : 4335766389
Option 1 ID : 43357625553
Option 2 ID : 43357625554
Option 3 ID : 43357625555
Option 4 ID : 43357625556
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.8 EDI में I का मतलब क्या है?

- Ans
- ☒ A. Indian
 - ☒ B. India
 - ☒ C. Interchange
 - ☒ D. Interval

Question Type : MCQ
Question ID : 4335766396
Option 1 ID : 43357625581
Option 2 ID : 43357625582
Option 3 ID : 43357625583
Option 4 ID : 43357625584
Status : Answered
Chosen Option : C

Q.9 निम्नलिखित में से इंटरनेट पर रियल-टाइम टेक्स्ट कम्यूनिकेशन (Real-Time Text Communication) के लिए कौन-सी सेवा है ?

- Ans ☒ A. ई-लर्निंग (e-Learning)
☒ B. एफटीपी (FTP)
☒ C. वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग (Video Conferencing)
☒ D. चैट (Chat)

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766018
 Option 1 ID : 43357624069
 Option 2 ID : 43357624070
 Option 3 ID : 43357624071
 Option 4 ID : 43357624072
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.10 सहयोगी वेब विकास परियोजनाओं के लिए आमतौर पर कौन सा संस्करण नियंत्रण प्रणाली उपयोग की जाती है?

- Ans ☒ A. SVN
☒ B. Git
☒ C. सक्रिय
☒ D. सीवीएस

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766259
 Option 1 ID : 43357625033
 Option 2 ID : 43357625034
 Option 3 ID : 43357625035
 Option 4 ID : 43357625036
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.11 URL और वेब एड्रेस में क्या अंतर है?

- Ans ☒ A. URL एक यूनिफ़ॉर्म रिसोर्स लोकेटर है, जबकि वेब एड्रेस इंटरनेट पर किसी वेबसाइट की पहचान करने का एक तरीका है।
☒ B. URL एक सॉफ्टवेयर प्रोग्राम है, जबकि वेब एड्रेस एक हार्डवेयर डिवाइस है।
☒ C. URL एक भौतिक ऑब्जेक्ट है, जबकि वेब एड्रेस एक तार्किक ऑब्जेक्ट है।
☒ D. उपरोक्त सभी।

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766222
 Option 1 ID : 43357624885
 Option 2 ID : 43357624886
 Option 3 ID : 43357624887
 Option 4 ID : 43357624888
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.12 Which of the following is not an attribute of the tag ?

- Ans ☒ A. face
☒ B. height
☒ C. size
☒ D. colour

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766469
 Option 1 ID : 43357625873
 Option 2 ID : 43357625874
 Option 3 ID : 43357625875
 Option 4 ID : 43357625876
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.13 निम्नलिखित में से कौन सा एप्लिकेशन होम ऑटोमेशन के क्षेत्र में माइक्रोकंट्रोलर्स का एक विशिष्ट उपयोग है?

- Ans ☒ A. उपग्रह संचार
☒ B. वायु यातायात नियंत्रण
☒ C. तापमान और प्रकाश नियंत्रण
☒ D. अंतरिक्ष अन्वेषण

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766058
 Option 1 ID : 43357624229
 Option 2 ID : 43357624230
 Option 3 ID : 43357624231
 Option 4 ID : 43357624232
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.14 Which of the following is known as a set of entities of the same type that share same properties, or attributes?

- Ans ☒ A. Relation set
☒ B. Tuples
☒ C. Entity set
☒ D. Entity Relation model

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766151
 Option 1 ID : 43357624601
 Option 2 ID : 43357624602
 Option 3 ID : 43357624603
 Option 4 ID : 43357624604
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.15 कौन सा नेटवर्क डिवाइस किसी नेटवर्क के एन्ट्री (entry) और एक्जिट पॉइंट (exit point) के रूप में काम करता है, क्योंकि एक नेटवर्क में आने वाले अथवा उससे बाहर जाने वाले सभी डेटा को पहले इससे होकर गुजरना चाहिए?

- Ans ☐ A. मॉडेम (Modem)
☐ B. गेटवे (Gateway)
☐ C. स्विच (Switch)
☒ D. रिपीटर (Repeater)

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766461
 Option 1 ID : 43357625841
 Option 2 ID : 43357625842
 Option 3 ID : 43357625843
 Option 4 ID : 43357625844
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.16 निम्नलिखित कोड सेगमेंट का आउटपुट क्या होगा?

```
a = 5
def func_1(b=10):
    global a
    a=b-10
    b+=a
    print (a,b)
    func_1(a)
```

- Ans ☐ A. 0 5
☐ B. 5 0
☐ C. 0 -5
☒ D. -5 0

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766456
 Option 1 ID : 43357625821
 Option 2 ID : 43357625822
 Option 3 ID : 43357625823
 Option 4 ID : 43357625824
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.17 "DFD" शब्द का अर्थ क्या है?

- Ans ☐ A. डेटा फ़ाइल आरेख
☐ B. डेटा प्रवाह दस्तावेज़
☒ C. डेटा प्रवाह आरेख
☐ D. उपर्युक्त में से कोई नहीं

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766162
 Option 1 ID : 43357624645
 Option 2 ID : 43357624646
 Option 3 ID : 43357624647
 Option 4 ID : 43357624648
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.18 अलग-अलग चैनिंग में अलग-अलग डेटा संरचनाओं में टकराए हुए तत्वों को संग्रहीत करना शामिल है, आमतौर पर:

- Ans ☒ A. लिंकड सूचियाँ
☒ B. सरणियाँ
☒ C. स्टैक
☒ D. कतारें

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766106
 Option 1 ID : 43357624421
 Option 2 ID : 43357624422
 Option 3 ID : 43357624423
 Option 4 ID : 43357624424
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.19 फ्लोयड-वार्शेल एल्गोरिथ्म ऑल-जोयर सबसे छोटी पथ समस्या को हल करने के लिए एक लोकप्रिय तरीका है। "एन" वर्टिस के साथ एक ग्राफ के लिए फ्लोयड-वार्शेल एल्गोरिथ्म की समय जटिलता क्या है?

- Ans ☒ A. ओ (एन)
☒ B. ओ (एन लॉग एन)
☒ C. ओ (एन²)
☒ D. ओ (एन³)

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766089
 Option 1 ID : 43357624353
 Option 2 ID : 43357624354
 Option 3 ID : 43357624355
 Option 4 ID : 43357624356
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.20 FTP का पूर्ण रूप क्या है?

- Ans ☒ A. File Transfer Protocol
☒ B. File Transmission Protocol
☒ C. Fast Transfer Protocol
☒ D. Fast Transmission Protocol

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766422
 Option 1 ID : 43357625685
 Option 2 ID : 43357625686
 Option 3 ID : 43357625687
 Option 4 ID : 43357625688
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.21 _____ प्लॉट का उपयोग डेटासेट के प्रसार और केंद्रों को दिखाने के लिए किया जाता है।

- Ans ☒ A. बॉक्स (box)
☒ B. लाइन (line)
☒ C. बार (bar)
☒ D. हिस्टोग्राम

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766003
 Option 1 ID : 43357624009
 Option 2 ID : 43357624010
 Option 3 ID : 43357624011
 Option 4 ID : 43357624012
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.22 विभाजन एक मेमोरी प्रबंधन तकनीक है जहां मेमोरी को सेगमेंट में विभाजित किया जाता है, जिसमें प्रत्येक खंड युक्त होता है:

- Ans ☒ A. मेमोरी के निश्चित आकार के ब्लॉक
☒ B. विभिन्न प्रकार के डेटा संरचनाएं
☒ C. मेमोरी के चर-आकार के ब्लॉक
☒ D. मेमोरी के गैर-सन्निहित ब्लॉक

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766132
 Option 1 ID : 43357624525
 Option 2 ID : 43357624526
 Option 3 ID : 43357624527
 Option 4 ID : 43357624528
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.23 एक चर के लिए शब्द क्या है जो एक वर्ग के उदाहरण को संदर्भित करता है?

- Ans ☒ A. संपत्ति
☒ B. विधि
☒ C. वस्तु
☒ D. कन्स्ट्रक्टर

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766252
 Option 1 ID : 43357625005
 Option 2 ID : 43357625006
 Option 3 ID : 43357625007
 Option 4 ID : 43357625008
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.24 निम्नलिखित कोड स्निपेट (Code Snippet) का सही आउटपुट (Out put) बताइये :
game="olympic2024"
Print (game. Index ("C"))

- Ans
- ☒ A. 0
 - ☒ B. 6
 - ☒ C. -1
 - ☒ D. valueError

Question Type : MCQ
Question ID : 4335766432
Option 1 ID : 43357625725
Option 2 ID : 43357625726
Option 3 ID : 43357625727
Option 4 ID : 43357625728
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.25 मॉनिटर मुख्य रूप से प्राप्त करने के लिए उपयोग किए जाते हैं:

- Ans
- ☒ A. गतिरोध
 - ☒ B. भुखमरी
 - ☒ C. पारस्परिक बहिष्करण और सिंक्रनाइज़ेशन
 - ☒ D. प्रक्रिया समाप्ति

Question Type : MCQ
Question ID : 4335766137
Option 1 ID : 43357624545
Option 2 ID : 43357624546
Option 3 ID : 43357624547
Option 4 ID : 43357624548
Status : Answered
Chosen Option : C

Q.26 एक ग्राफ में जुड़े घटकों को किस ग्राफ ट्रेवर्सल एल्गोरिथ्म का उपयोग करके पाया जा सकता है?

- Ans
- ☒ A. डीएफएस
 - ☒ B. बीएफएस
 - ☒ C. दोनों डीएफएस और बीएफएस
 - ☒ D. न तो डीएफएस और न ही बीएफएस

Question Type : MCQ
Question ID : 4335766100
Option 1 ID : 43357624397
Option 2 ID : 43357624398
Option 3 ID : 43357624399
Option 4 ID : 43357624400
Status : Answered
Chosen Option : C

Q.27 एक ऑपरेटिंग सिस्टम में सुरक्षा का एक औपचारिक मॉडल प्रदान करता है:

- Ans ☒ A. संसाधन आवंटन का विश्लेषण करने के लिए एक गणितीय ढांचा
☒ B. उपयोगकर्ता इंटरफेस को डिजाइन करने के लिए दिशानिर्देश
☒ C. मेमोरी मैनेजमेंट के अनुकूलन के तरीके
☒ D. सीपीयू उपयोग में सुधार के लिए तकनीक

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766120
 Option 1 ID : 43357624477
 Option 2 ID : 43357624478
 Option 3 ID : 43357624479
 Option 4 ID : 43357624480
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.28 निम्नलिखित में से कौन सा एप्लिकेशन रणनीतिक कंप्यूटिंग कार्यक्रम में शामिल है?

- Ans ☒ A. युद्ध प्रबंधन
☒ B. स्वायत्त प्रणालियाँ
☒ C. पायलट के सहयोगी
☒ D. ऊपर के सभी

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766376
 Option 1 ID : 43357625501
 Option 2 ID : 43357625502
 Option 3 ID : 43357625503
 Option 4 ID : 43357625504
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.29 यदि dictionary D1 को इस रूप में परिभाषित किया जाता है:

$D1 = \{1: 'a', 2: 'b'\}$

तो निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा गलत कथन है और उसके परिणामस्वरूप एक error है?

- Ans ☒ A. D1 . get (1)
☒ B. D1 . get (3)
☒ C. D1 .del (1)
☒ D. D1 . clear (1)

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766453
 Option 1 ID : 43357625809
 Option 2 ID : 43357625810
 Option 3 ID : 43357625811
 Option 4 ID : 43357625812
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.30 आकार "एन" की एक सरणी को छांटने के लिए मर्ज सॉर्ट की समय जटिलता क्या है?

- Ans ☒ A. ओ (एन)
☒ B. ओ (लॉग एन)
☒ C. ओ (एन लॉग एन)
☒ D. ओ (एन²)

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766093
 Option 1 ID : 43357624369
 Option 2 ID : 43357624370
 Option 3 ID : 43357624371
 Option 4 ID : 43357624372
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.31 XML टैग के प्रारंभ और अंत को परिभाषित करने के लिए किस प्रतीक का उपयोग किया जाता है?

- Ans ☒ A.
☒ B. {}
☒ C. []
☒ D. ()

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766268
 Option 1 ID : 43357625069
 Option 2 ID : 43357625070
 Option 3 ID : 43357625071
 Option 4 ID : 43357625072
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.32 एक थ्रेडेड बाइनरी ट्री में, थ्रेड्स के लिए आवश्यक स्थान आमतौर पर होता है:

- Ans ☒ A. नियमित बिंदुओं के लिए आवश्यक स्थान से अधिक
☒ B. नियमित बिंदुओं के लिए आवश्यक स्थान के बराबर
☒ C. नियमित पॉइंटर्स के लिए आवश्यक स्थान से कम
☒ D. अप्रत्याशित

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766097
 Option 1 ID : 43357624385
 Option 2 ID : 43357624386
 Option 3 ID : 43357624387
 Option 4 ID : 43357624388
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.33 एक संबंधपरक डेटाबेस में, एक प्राथमिक कुंजी क्या है?

- Ans ☒ A. एन्क्रिप्टेड डेटा खोलने के लिए उपयोग की जाने वाली
- ☒ B. कुंजी तालिका में रिकॉर्ड के लिए एक अद्वितीय पहचानकर्ता
- ☒ C. दूसरी तालिका से एक विदेशी कुंजी
- ☒ D. डेटा सॉर्ट करने के लिए एक अनुक्रमणिका

Question Type : MCQ
Question ID : 4335766277
Option 1 ID : 43357625105
Option 2 ID : 43357625106
Option 3 ID : 43357625107
Option 4 ID : 43357625108
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.34 मोडबस आरटीयू की डिफ़ॉल्ट बॉड दर है?

- Ans ☒ A. 19600
- ☒ B. 19200
- ☒ C. 38400
- ☒ D. 57600

Question Type : MCQ
Question ID : 4335766343
Option 1 ID : 43357625369
Option 2 ID : 43357625370
Option 3 ID : 43357625371
Option 4 ID : 43357625372
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.35 निम्नलिखित विद्युत चुम्बकीय तरंगों को उनकी आवृत्ति परास के बढ़ते क्रम में व्यवस्थित करें। (ए) माइक्रोवेव (बी) इंफ्रारेड (सी) लाइट वेव्स (डी) रेडियो वेव्स नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनें:

- Ans ☒ A. (ए), (सी), (डी), (बी)
- ☒ B. (डी), (सी), (बी), (ए)
- ☒ C. (बी), (ए), (डी), (सी)
- ☒ D. (डी), (ए), (बी), (सी)

Question Type : MCQ
Question ID : 4335766013
Option 1 ID : 43357624049
Option 2 ID : 43357624050
Option 3 ID : 43357624051
Option 4 ID : 43357624052
Status : Answered
Chosen Option : C

Q.36 ऑर्डर एम के बी ट्री में, प्रत्येक आंतरिक नोड में __ बच्चों तक हो सकता है।

- Ans ☒ A. m - 1
☒ B. m
☒ C. 2m - 1
☒ D. 2m

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766095
 Option 1 ID : 43357624377
 Option 2 ID : 43357624378
 Option 3 ID : 43357624379
 Option 4 ID : 43357624380
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.37 एक व्याकरण जो एक ही वाक्य के लिए एक से अधिक पदविच्छेदन वृक्ष उत्पन्न करता है उसे क्या कहते हैं?

- Ans ☒ A. मिश्रित
☒ B. अस्पष्ट
☒ C. स्पष्ट
☒ D. नियमित

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766301
 Option 1 ID : 43357625201
 Option 2 ID : 43357625202
 Option 3 ID : 43357625203
 Option 4 ID : 43357625204
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.38 3 द्वारा विभाज्य एक अष्टक संख्या को पहचानने के लिए आवश्यक राज्यों की न्यूनतम संख्या है/है

- Ans ☒ A. 3
☒ B. 4
☒ C. 1
☒ D. 2

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766288
 Option 1 ID : 43357625149
 Option 2 ID : 43357625150
 Option 3 ID : 43357625151
 Option 4 ID : 43357625152
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.39 एक ऑपरेटिंग सिस्टम में सुरक्षा उपायों का उपयोग किया जाता है:

- Ans ☒ A. सीपीयू समय का कुशल उपयोग सुनिश्चित करें
☒ B. बिजली आउटेज के दौरान डेटा हानि को रोकें
☒ C. I/O संचालन के प्रदर्शन को बढ़ाएं
☒ D. अनधिकृत पहुंच और सुरक्षा उल्लंघनों से बचाएं

Question Type : MCQ

Question ID : 4335766121

Option 1 ID : 43357624481

Option 2 ID : 43357624482

Option 3 ID : 43357624483

Option 4 ID : 43357624484

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.40 चॉम्स्की पदानुक्रम के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन पुनरावर्ती रूप से enumerable भाषा द्वारा मान्यता प्राप्त है?

- Ans ☒ A. प्रकार 0
☒ B. प्रकार 1
☒ C. प्रकार 2
☒ D. प्रकार 3

Question Type : MCQ

Question ID : 4335766311

Option 1 ID : 43357625241

Option 2 ID : 43357625242

Option 3 ID : 43357625243

Option 4 ID : 43357625244

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.41 बूलियन अभिव्यक्ति $f(a, b, c, d) = \sigma(0, 1, 2, 3, 8, 9, 10, 11)$ को देखते हुए, बीजगणितीय विधि का उपयोग करके सरलीकृत अभिव्यक्ति क्या है?

- Ans ☒ A. $A + B + C + D$
☒ B. $AB + AC + AD + BC + BD + CD$
☒ C. $ab + cd$
☒ D. $a'bc'd + abc'd + a'bcd + abcd$

Question Type : MCQ

Question ID : 4335766047

Option 1 ID : 43357624185

Option 2 ID : 43357624186

Option 3 ID : 43357624187

Option 4 ID : 43357624188

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.42 डेटाबेस प्रबंधन प्रणाली एक प्रकार की _____ software है।

- Ans ☒ A. यह एक प्रकार का सिस्टम सॉफ्टवेयर है
- ☒ B. यह एक प्रकार का एप्लिकेशन सॉफ्टवेयर है
- ☒ C. यह एक प्रकार का सामान्य सॉफ्टवेयर है
- ☒ D. A और C दोनों

Question Type : MCQ
Question ID : 4335766157
Option 1 ID : 43357624625
Option 2 ID : 43357624626
Option 3 ID : 43357624627
Option 4 ID : 43357624628
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.43 दि कोई रोबोट बाह्य परिस्थितियों के अनुसार अपना प्रक्षेप पथ बदलने में सक्षम है, तो रोबोट को --- माना जाता है

- Ans ☒ A. बुद्धिमान
- ☒ B. खुला लूप
- ☒ C. गतिमान
- ☒ D. Non-servo

Question Type : MCQ
Question ID : 4335766356
Option 1 ID : 43357625421
Option 2 ID : 43357625422
Option 3 ID : 43357625423
Option 4 ID : 43357625424
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.44 निम्नलिखित में से कौन-सा IP एड्रेस वैध है?

- Ans ☒ A. 122.94.96.212
- ☒ B. 212.254.258.210
- ☒ C. 210.10.12.156.209
- ☒ D. 122.294.56.68

Question Type : MCQ
Question ID : 4335768732
Option 1 ID : 43357634925
Option 2 ID : 43357634926
Option 3 ID : 43357634927
Option 4 ID : 43357634928
Status : Answered
Chosen Option : C

Q.45 To which of the following the term "DBA" referred?

- Ans ☒ A. Data Bank Administrator
☒ B. Database Administrator
☒ C. Data Administrator
☒ D. None of the above

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766160
 Option 1 ID : 43357624637
 Option 2 ID : 43357624638
 Option 3 ID : 43357624639
 Option 4 ID : 43357624640
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.46 पीडीए की मदद से प्रतिनिधित्व किया जा सकता है

- Ans ☒ A. तात्कालिक विवरण
☒ B. संक्रमण आरेख
☒ C. संक्रमण तालिका
☒ D. इन सब

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766303
 Option 1 ID : 43357625209
 Option 2 ID : 43357625210
 Option 3 ID : 43357625211
 Option 4 ID : 43357625212
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.47 नीचे दिये गए स्टैटमेंट्स (Statements) पर विचार कीजिए और दिये गये विकल्पों में से सही आउटपुट

(Output) चुनिये :
 L=['TIC' , 'TAC']
 print (L[::-1])

- Ans ☒ A. ['CIT' , 'CAT']
☒ B. ['TIC' , 'TAC']
☒ C. ['CAT' , 'CIT']
☒ D. ['TAC' , 'TIC']

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766435
 Option 1 ID : 43357625737
 Option 2 ID : 43357625738
 Option 3 ID : 43357625739
 Option 4 ID : 43357625740
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.48 नेटवर्क परत में पदानुक्रमित पता निम्न के लिए अनुमति देता है:

- Ans ☒ A. आईपी पते का अधिक कुशल उपयोग
☒ B. मैक पते का गतिशील आवंटन ते
☒ C. जी से डेटा ट्रांसमिशन दर
☒ D. डेटा संचार में कम विलंबता

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766196
 Option 1 ID : 43357624781
 Option 2 ID : 43357624782
 Option 3 ID : 43357624783
 Option 4 ID : 43357624784
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.49 समानांतर प्रोग्रामिंग में सिंक्रनाइज़ेशन मैकेनिज्म का लक्ष्य है:

- Ans ☒ A. प्रक्रियाओं के निष्पादन को गति दें
☒ B. समानता को समाप्त करें
☒ C. गतिरोध की स्थितियों से बचें
☒ D. दौड़ की स्थिति की संख्या बढ़ाएँ

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766143
 Option 1 ID : 43357624569
 Option 2 ID : 43357624570
 Option 3 ID : 43357624571
 Option 4 ID : 43357624572
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.50 किस शब्द का उपयोग विभिन्न वर्गों की क्षमता का वर्णन करने के लिए किया जाता है जिसे एक ही मूल वर्ग की वस्तुओं के रूप में माना जाता है?

- Ans ☒ A. ओवरलोडिंग
☒ B. बहुरूपता
☒ C. अमूर्तता
☒ D. एनकैप्सुलेशन

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766234
 Option 1 ID : 43357624933
 Option 2 ID : 43357624934
 Option 3 ID : 43357624935
 Option 4 ID : 43357624936
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.51 एक अमूर्त वर्ग के भीतर एक अमूर्त विधि को परिभाषित करने के लिए किस कीवर्ड का उपयोग किया जाता है?

- Ans ☒ A. सार
☒ B. आभासी
☒ C. ओवरराइड
☒ D. कार्यान्वित करना

Question Type : MCQ
Question ID : 4335766235
Option 1 ID : 43357624937
Option 2 ID : 43357624938
Option 3 ID : 43357624939
Option 4 ID : 43357624940
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.52 निम्नलिखित में से कौन सा इंटरनेट पर उपलब्ध सर्च इंजन नहीं है?

- Ans ☒ A. गूगल
☒ B. बिंग
☒ C. दिक्सा (Diksha)
☒ D. याहू

Question Type : MCQ
Question ID : 4335766426
Option 1 ID : 43357625701
Option 2 ID : 43357625702
Option 3 ID : 43357625703
Option 4 ID : 43357625704
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.53 मीडिया एक्सेस कंट्रोल (MAC) एड्रेस के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है/हैं? (A) यदि किसी नोड को एक नेटवर्क से हटाकर किसी अन्य नेटवर्क से जोड़ दिया जाए तो इसे बदला जा सकता है। (बी) प्रत्येक मैक एड्रेस एक 12-अंकीय हेक्साडेसिमल संख्या है। (सी) यह एनआईसी नामक नेटवर्क एडाप्टर से जुड़ा एक अद्वितीय मान है। (D) यह इंटरनेट सेवा प्रदाता द्वारा इंटरनेट से जुड़े कंप्यूटरों का पता लगाने के लिए प्रदान किया जाता है। नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनें:

- Ans ☒ A. केवल (B) और (C)
☒ B. केवल (A), (B) और (C)
☒ C. केवल (C) और (D)
☒ D. केवल (A) और (B)

Question Type : MCQ
Question ID : 4335765996
Option 1 ID : 43357623981
Option 2 ID : 43357623982
Option 3 ID : 43357623983
Option 4 ID : 43357623984
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.54 SQL कीवर्ड.....वाइल्डकार्ड के साथ प्रयोग किया जाता है।

- Ans ☒ A. पसंद(LIKE)
☒ B. में(IN)
☒ C. अंदर नहीं(NOT IN)
☒ D. विशिष्ट(DISTINCT)

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335765999
 Option 1 ID : 43357623993
 Option 2 ID : 43357623994
 Option 3 ID : 43357623995
 Option 4 ID : 43357623996
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.55 एक जटिल SCADA प्रणाली में _____ levels हैं?

- Ans ☒ A. 6
☒ B. 5
☒ C. 3
☒ D. 4

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766330
 Option 1 ID : 43357625317
 Option 2 ID : 43357625318
 Option 3 ID : 43357625319
 Option 4 ID : 43357625320
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.56 एक रिपल-कैरी योजक के बजाय कैरी-लुकहेड योजक का उपयोग करने का महत्वपूर्ण लाभ क्या है?

- Ans ☒ A. डिजाइन की सादगी
☒ B. तेजी से प्रसार देरी
☒ C. कम बिजली की खपत
☒ D. कम गेट गिनती

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766039
 Option 1 ID : 43357624153
 Option 2 ID : 43357624154
 Option 3 ID : 43357624155
 Option 4 ID : 43357624156
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.57 जिस प्रकार के रजिस्टर का उपयोग मुख्य रूप से एक माइक्रोप्रोसेसर में अंकगणित और तार्किक संचालन के दौरान अस्थायी रूप से डेटा रखने के लिए किया जाता है?

- Ans ☒ A. शिफ्ट रजिस्टर
☒ B. समानांतर रजिस्टर
☒ C. संचायक रजिस्टर
☒ D. काउंटर रजिस्टर

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766036
 Option 1 ID : 43357624141
 Option 2 ID : 43357624142
 Option 3 ID : 43357624143
 Option 4 ID : 43357624144
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.58 एआई सिस्टम में, ज्ञान को दो तरीकों से दर्शाया जा सकता है। ये दो तरीके क्या हैं?

- (i) मशीन लॉजिक
 (ii) लॉजिक की भविष्यवाणी करें
 (iii) प्रस्ताव तर्क
 (iv) यौगिक तर्क

- Ans ☒ A. (i) और (ii)
☒ B. (i) और (iii)
☒ C. (ii) और (iii)
☒ D. (iii) और (vi)

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766368
 Option 1 ID : 43357625469
 Option 2 ID : 43357625470
 Option 3 ID : 43357625471
 Option 4 ID : 43357625472
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.59 कर्नाघ मैप्स सरलीकरण में देखभाल की स्थिति का उपयोग करने का प्राथमिक उद्देश्य क्या है?

- Ans ☒ A. उन कोशिकाओं को चिह्नित करने के लिए जिन्हें सरलीकरण प्रक्रिया में शामिल नहीं किया जाना चाहिए
☒ B. उन कोशिकाओं को इंगित करने के लिए जिनके पास एक अपरिभाषित तर्क मूल्य है
☒ C. उन कोशिकाओं की पहचान करने के लिए जो पहले से ही उनके सरलतम रूप में हैं
☒ D. विशेष तर्क कार्यों के साथ कोशिकाओं को चिह्नित करने के लिए

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766063
 Option 1 ID : 43357624249
 Option 2 ID : 43357624250
 Option 3 ID : 43357624251
 Option 4 ID : 43357624252
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.60 कौन सा मॉडल सॉफ्टवेयर परियोजनाओं में जोखिम मूल्यांकन और वृद्धिशील विकास पर विचार करता है?

- Ans ☒ A. वाटरफॉल मॉडल
☒ B. चुस्त मॉडल
☒ C. प्रोटोटाइप मॉडल
☒ D. सर्पिल मॉडल

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766220
 Option 1 ID : 43357624877
 Option 2 ID : 43357624878
 Option 3 ID : 43357624879
 Option 4 ID : 43357624880
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.61 पुनरावृत्ति समीकरण $t(n) = t(n/2) + t(n/3) + n$ उस एल्गोरिथम प्रतिमान की समय जटिलता का प्रतिनिधित्व करता है?

- Ans ☒ A. विभाजित और विजय
☒ B. गतिशील प्रोग्रामिंग
☒ C. लालची एल्गोरिदम
☒ D. पीछे हटाना

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766077
 Option 1 ID : 43357624305
 Option 2 ID : 43357624306
 Option 3 ID : 43357624307
 Option 4 ID : 43357624308
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.62 A* खोज एल्गोरिथम किस पर आधारित है?

- Ans ☒ A. बीएफएस
☒ B. डीएफएस
☒ C. एकसमान लागत खोज
☒ D. सर्वश्रेष्ठ प्रथम खोज

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766364
 Option 1 ID : 43357625453
 Option 2 ID : 43357625454
 Option 3 ID : 43357625455
 Option 4 ID : 43357625456
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.63 निम्नलिखित में से कौन सा SMS का सही विस्तार है?

- Ans ☒ A. Short Message Service p { font-family: Arial; }
☒ B. Small Multimedia Service p { fontfamily: Arial; }
☒ C. Short Multimedia Service p { font: Arial; }
☒ D. Small Message Service p { font-type: Arial; }

Question Type : MCQ

Question ID : 4335766428

Option 1 ID : 43357625709

Option 2 ID : 43357625710

Option 3 ID : 43357625711

Option 4 ID : 43357625712

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.64 ईमेल भेजने के लिए किस प्रोटोकॉल का उपयोग किया जाता है?

- Ans ☒ A. HTTP
☒ B. FTP
☒ C. SMTP
☒ D. SNMP

Question Type : MCQ

Question ID : 4335766178

Option 1 ID : 43357624709

Option 2 ID : 43357624710

Option 3 ID : 43357624711

Option 4 ID : 43357624712

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.65 अनुवर्ती में से कौन सा ज़िगबी डिवाइस का एक प्रकार नहीं है?

- Ans ☒ A. ज़िगबी समन्वयक उपकरण
☒ B. ज़िगबी राउटर
☒ C. ज़िगबी प्रारंभ डिवाइस
☒ D. ज़िगबी अंत डिवाइस

Question Type : MCQ

Question ID : 4335766336

Option 1 ID : 43357625341

Option 2 ID : 43357625342

Option 3 ID : 43357625343

Option 4 ID : 43357625344

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.66 पुश डाउन ऑटोमेटन द्वारा स्वीकृत भाषा:

- Ans ☒ A. पुनरावर्ती भाषा
☒ B. संदर्भ मुक्त भाषा
☒ C. रैखिक रूप से परिबद्ध भाषा
☒ D. उल्लिखित सभी

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766302
 Option 1 ID : 43357625205
 Option 2 ID : 43357625206
 Option 3 ID : 43357625207
 Option 4 ID : 43357625208
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.67 IoT के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही नहीं है?

- Ans ☒ A. प्रकाश संवेदक एनालॉग है
☒ B. माइक्रोफ़ोन एक डिजिटल सेंसर है
☒ C. कीबोर्ड एक डिजिटल सेंसर है
☒ D. पुश बटन एक डिजिटल सेंसर है

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766321
 Option 1 ID : 43357625281
 Option 2 ID : 43357625282
 Option 3 ID : 43357625283
 Option 4 ID : 43357625284
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.68 सशर्त स्पर्शान्मुख संकेतन में, " $\theta(f(n))$ यदि $g(n)$ " इंगित करता है कि एल्गोरिथ्म की जटिलता ऊपरी और निचली दोनों है जो $f(n)$ द्वारा बाध्य है: जब:

- Ans ☒ A. जी (एन) एफ (एन) पर एक निचली सीमा है
☒ B. जी(एन) एफ (एन) पर एक ऊपरी सीमा है
☒ C. $g(n)$ सच है
☒ D. $g(n)$ गलत है

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766075
 Option 1 ID : 43357624297
 Option 2 ID : 43357624298
 Option 3 ID : 43357624299
 Option 4 ID : 43357624300
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.69 SQL से संबंध निकालने के लिए किस आदेश का उपयोग किया जाता है?

- Ans ☒ A. ड्रॉप टेबल
☒ B. हटाएँ
☒ C. शुद्ध करें
☒ D. निकालें

Question Type : MCQ

Question ID : 4335766154

Option 1 ID : 43357624613

Option 2 ID : 43357624614

Option 3 ID : 43357624615

Option 4 ID : 43357624616

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.70 RFID मॉड्यूल की अधिकतम रीड रेंज है?

- Ans ☒ A. 10 सेमी
☒ B. 5 सेमी
☒ C. 15 सेमी
☒ D. 2 सेमी

Question Type : MCQ

Question ID : 4335766334

Option 1 ID : 43357625333

Option 2 ID : 43357625334

Option 3 ID : 43357625335

Option 4 ID : 43357625336

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.71 निम्नलिखित में से सभी को बायोमेट्रिक्स माना जाता है, सिवाय:

- Ans ☒ A. अंगुली की छाप
☒ B. पासवर्ड
☒ C. आवाज़
☒ D. रेटिना

Question Type : MCQ

Question ID : 4335766398

Option 1 ID : 43357625589

Option 2 ID : 43357625590

Option 3 ID : 43357625591

Option 4 ID : 43357625592

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.72 डेटा संचार में डेटा संपीड़न का प्राथमिक उद्देश्य क्या है?

- Ans ☒ A. विलंबता बढ़ाने के लिए
- ☒ B. बैंडविड्थ उपयोग को कम करने के लिए
- ☒ C. त्रुटि दर को कम करने के लिए
- ☒ D. सुरक्षा में सुधार के लिए

Question Type : MCQ
Question ID : 4335766181
Option 1 ID : 43357624721
Option 2 ID : 43357624722
Option 3 ID : 43357624723
Option 4 ID : 43357624724
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.73 SQL इंजेक्शन हमलों का उद्देश्य क्या है?

- Ans ☒ A. डेटाबेस क्वेरीज़ का प्रदर्शन बढ़ाने के लिए
- ☒ B. प्रमाणीकरण प्रणालियों को बायपास करना
- ☒ C. डेटाबेस सुरक्षा में सुधार करने के लिए
- ☒ D. डेटा एन्क्रिप्शन बढ़ाने के लिए

Question Type : MCQ
Question ID : 4335766280
Option 1 ID : 43357625117
Option 2 ID : 43357625118
Option 3 ID : 43357625119
Option 4 ID : 43357625120
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.74 Zigbee is a task group in-----

- Ans ☒ A. LAN
- ☒ B. PAN
- ☒ C. MAN
- ☒ D. WAN

Question Type : MCQ
Question ID : 4335766335
Option 1 ID : 43357625337
Option 2 ID : 43357625338
Option 3 ID : 43357625339
Option 4 ID : 43357625340
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.75 नेटवर्किंग प्रोटोकॉल के संदर्भ में HTTPS के संक्षिप्त नाम में S अक्षर का अर्थ है:

- Ans ☒ A. सिंगल
☒ B. स्टैटिक
☒ C. सिम्योर
☒ D. सेंसिटिव

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766465
 Option 1 ID : 43357625857
 Option 2 ID : 43357625858
 Option 3 ID : 43357625859
 Option 4 ID : 43357625860
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.76 टीपीडीयू (ट्रांसपोर्ट प्रोटोकॉल डेटा यूनिट) किसको संदर्भित करता है?

- Ans ☒ A. भौतिक परत में डेटा की एक इकाई
☒ B. डेटा लिंक परत में डेटा की एक इकाई
☒ C. परिवहन परत में डेटा की एक इकाई
☒ D. नेटवर्क परत में डेटा की एक इकाई

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766192
 Option 1 ID : 43357624765
 Option 2 ID : 43357624766
 Option 3 ID : 43357624767
 Option 4 ID : 43357624768
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.77 फ़ाइल सर्वर पर निम्नलिखित संसाधन में से कौन सा आवश्यक नहीं है?

- Ans ☒ A. माध्यमिक भंडारण
☒ B. प्रोसेसर
☒ C. नेटवर्क
☒ D. निगरानी करना

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766403
 Option 1 ID : 43357625609
 Option 2 ID : 43357625610
 Option 3 ID : 43357625611
 Option 4 ID : 43357625612
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.78 एक ऑपरेटिंग सिस्टम में, एक "बफर कैश" का उपयोग किया जाता है:

- Ans ☒ A. मेमोरी में फ़ाइलों को स्टोर करें
- ☒ B. मेमोरी में अक्सर उपयोग की जाने वाली फ़ाइलों की प्रतियां स्टोर करें
- ☒ C. ऑपरेटिंग सिस्टम कर्नेल को स्टोर करें
- ☒ D. स्टोर इनपुट/आउटपुट डिवाइस

Question Type : MCQ
Question ID : 4335766123
Option 1 ID : 43357624489
Option 2 ID : 43357624490
Option 3 ID : 43357624491
Option 4 ID : 43357624492
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.79 मल्टीमीडिया सिस्टम को हार्ड रियल टाइम शेड्यूलिंग की आवश्यकता होती है _____

- Ans ☒ A. यह सुनिश्चित करने के लिए कि महत्वपूर्ण कार्य समय सीमा के भीतर पूरे किए जाएंगे
- ☒ B. क्लाइंट को मीडिया फ़ाइल वितरित करने के लिए
- ☒ C. देरी को कम करने के लिए
- ☒ D. सुरक्षा के लिए

Question Type : MCQ
Question ID : 4335766402
Option 1 ID : 43357625605
Option 2 ID : 43357625606
Option 3 ID : 43357625607
Option 4 ID : 43357625608
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.80 OSI मॉडल में कितनी परतें होती हैं?

- Ans ☒ A. 5
- ☒ B. 6
- ☒ C. 7
- ☒ D. 8

Question Type : MCQ
Question ID : 4335766182
Option 1 ID : 43357624725
Option 2 ID : 43357624726
Option 3 ID : 43357624727
Option 4 ID : 43357624728
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.81 बूलियन फ़ंक्शन $F(A, B, C) = \pi(0, 2, 4, 5, 7)$ को अपने सरलीकृत POS रूप में बदलें।

- Ans ☒ A. $a + b + c$
☒ B. $a + b' + c$
☒ C. $a'b'c'$
☒ D. $(a + b)(a + c')(b + c)$

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766040
 Option 1 ID : 43357624157
 Option 2 ID : 43357624158
 Option 3 ID : 43357624159
 Option 4 ID : 43357624160
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.82 कौन सा भौतिक संकट नहीं है ?

- Ans ☒ A. Hacking
☒ B. Storm
☒ C. Fire
☒ D. Flood

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766390
 Option 1 ID : 43357625557
 Option 2 ID : 43357625558
 Option 3 ID : 43357625559
 Option 4 ID : 43357625560
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.83असंगठित तथ्य हैं जिन्हें सार्थक जानकारी उत्पन्न करने के लिए संसाधित किया जा सकता है।

- Ans ☒ A. जानकारी
☒ B. डेटा
☒ C. ब्लॉग
☒ D. संदर्भ

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335765993
 Option 1 ID : 43357623969
 Option 2 ID : 43357623970
 Option 3 ID : 43357623971
 Option 4 ID : 43357623972
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.84 निम्नलिखित में से कौन सा है/ विशेषज्ञ प्रणालियों के घटक हैं?

- Ans ☒ A. Knowledge Base
☒ B. Inference logic
☒ C. User Interface
☒ D. All of the above

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766377
 Option 1 ID : 43357625505
 Option 2 ID : 43357625506
 Option 3 ID : 43357625507
 Option 4 ID : 43357625508
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.85 एक ओएस संदर्भ में "मल्टी-यूज़र" शब्द को संदर्भित करता है:

- Ans ☒ A. एक OS जो एक साथ कई कार्यक्रमों को निष्पादित कर सकता है
☒ B. एक OS जो एक ही मशीन पर काम करने वाले कई उपयोगकर्ताओं का समर्थन करता है
☒ C. एक ओएस जो केवल कई कंप्यूटरों पर चल सकता है
☒ D. एक ग्राफिकल उपयोगकर्ता इंटरफ़ेस के साथ एक ओएस

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766147
 Option 1 ID : 43357624585
 Option 2 ID : 43357624586
 Option 3 ID : 43357624587
 Option 4 ID : 43357624588
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.86 तालिका (table) तैयार करते समय कौन सा अवरोध (constraint) तालिका में प्रतिक्रम मूल्यों (duplicate values) की प्रविष्टि (insertion) नहीं करने देता ?

- Ans ☒ A. UNIQUE
☒ B. DISTINCT
☒ C. NOT NULL
☒ D. HAVING

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766438
 Option 1 ID : 43357625749
 Option 2 ID : 43357625750
 Option 3 ID : 43357625751
 Option 4 ID : 43357625752
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.87 किस ट्रेवर्सल तकनीक का उपयोग लिंक की गई सूची के प्रत्येक नोड पर जाने के लिए किया जाता है?

- Ans ☒ A. प्रीऑर्डर ट्रेवर्सल
☒ B. इनऑर्डर ट्रेवर्सल
☒ C. पोस्टऑर्डर ट्रेवर्सल
☒ D. रैखिक ट्रेवर्सल

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766111
 Option 1 ID : 43357624441
 Option 2 ID : 43357624442
 Option 3 ID : 43357624443
 Option 4 ID : 43357624444
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.88 वह एन्क्रिप्शन प्रणाली क्या है जो दो कुंजियों का उपयोग करती है: एक सार्वजनिक कुंजी जो सभी के पास हो सकती है और एक निजी कुंजी जो केवल प्राप्तकर्ता के पास हो सकती है?

- Ans ☒ A. कूटलेखन
☒ B. आईडी
☒ C. सुरक्षा ऑडिट सॉफ्टवेयर
☒ D. सार्वजनिक कुंजी एन्क्रिप्शन

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766397
 Option 1 ID : 43357625585
 Option 2 ID : 43357625586
 Option 3 ID : 43357625587
 Option 4 ID : 43357625588
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.89 SQL में निम्नलिखित में से कौन सा व्यंजक 16 का वर्गमूल गणना करेगा?

- Ans ☒ A. POWER (16,2)
☒ B. POWER (16, 0.5)
☒ C. POWER (16, 1)
☒ D. MOD (16)

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335765995
 Option 1 ID : 43357623977
 Option 2 ID : 43357623978
 Option 3 ID : 43357623979
 Option 4 ID : 43357623980
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.90 DOM में एक नया HTML तत्व जोड़ने के लिए किस JavaScript विधि का उपयोग किया जाता है?

- Ans ☒ A. appendElement()
☒ B. createElement()
☒ C. newElement()
☒ D. addElement()

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766267
 Option 1 ID : 43357625065
 Option 2 ID : 43357625066
 Option 3 ID : 43357625067
 Option 4 ID : 43357625068
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.91 टेलनेट आमतौर पर निम्न के लिए प्रयोग किया जाता है:

- Ans ☒ A. सुरक्षित फ़ाइल स्थानांतरण
☒ B. दूरस्थ टर्मिनल पहुँच
☒ C. वेब ब्राउज़िंग
☒ D. ईमेल संचार

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766194
 Option 1 ID : 43357624773
 Option 2 ID : 43357624774
 Option 3 ID : 43357624775
 Option 4 ID : 43357624776
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.92 रिलेशनल डेटाबेस में एक संबंध को -----नाम से भी जाना जाता है।

- Ans ☒ A. एक डेटा प्रकार
☒ B. एक विशेषता
☒ C. एक स्कीमा
☒ D. एक तालिका

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335765994
 Option 1 ID : 43357623973
 Option 2 ID : 43357623974
 Option 3 ID : 43357623975
 Option 4 ID : 43357623976
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.93 ट्यूरिंग मशीन का उपयोग करके प्रतिनिधित्व किया जा सकता है:

- Ans ☒ A. संक्रमण तालिका
☒ B. संक्रमण आरेख
☒ C. तात्कालिक विवरण
☒ D. इन सब

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766317
 Option 1 ID : 43357625265
 Option 2 ID : 43357625266
 Option 3 ID : 43357625267
 Option 4 ID : 43357625268
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.94 एक पीएलए में, कॉम्बिनेशनल लॉजिक फ़ंक्शंस को लागू करने के लिए किन घटकों का उपयोग किया जाता है?

- Ans ☒ A. AND gates and OR gates
☒ B. NAND gates and XOR gates
☒ C. NOR gates and XNOR gates
☒ D. NOT gates and multiplexers

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766034
 Option 1 ID : 43357624133
 Option 2 ID : 43357624134
 Option 3 ID : 43357624135
 Option 4 ID : 43357624136
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.95 अधिकांश प्रोग्रामिंग भाषाओं में एक वर्ग का उदाहरण बनाने के लिए किस कीवर्ड का उपयोग किया जाता है?

- Ans ☒ A. एलोक
☒ B. नया
☒ C. बनाएँ
☒ D. उदाहरण

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766229
 Option 1 ID : 43357624913
 Option 2 ID : 43357624914
 Option 3 ID : 43357624915
 Option 4 ID : 43357624916
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.96 किस कर्नाघ मैप्स सरलीकरण तकनीक में समूहन कोशिकाएं शामिल हैं जो आसन्न नहीं हैं, लेकिन एक सामान्य चर मूल्य साझा करते हैं?

- Ans ☒ A. जोड़ी सरलीकरण
☒ B. काड सरलीकरण
☒ C. ऑक्टेट सरलीकरण
☒ D. समूह सरलीकरण

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766064
 Option 1 ID : 43357624253
 Option 2 ID : 43357624254
 Option 3 ID : 43357624255
 Option 4 ID : 43357624256
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.97 The primary function of firewall in network security is

- Ans ☒ A. To monitor network traffic and detect anomalies.
☒ B. To create virtual private networks for secure communication.
☒ C. To filter incoming and outgoing network traffic based on security rules
☒ D. To encrypt data before Transmission.

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766478
 Option 1 ID : 43357625909
 Option 2 ID : 43357625910
 Option 3 ID : 43357625911
 Option 4 ID : 43357625912
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.98 एक फ्रेम संरचना के निर्माण ब्लॉक हैं?

- Ans ☒ A. तथ्य और डेटा
☒ B. प्रक्रिया और डिफॉल्ट मान
☒ C. फ्रेम नाम
☒ D. पदानुक्रम में फ्रेम अनुमान

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766371
 Option 1 ID : 43357625481
 Option 2 ID : 43357625482
 Option 3 ID : 43357625483
 Option 4 ID : 43357625484
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.99 "सॉफ्टवेयर रखरखाव" शब्द क्या दर्शाता है?

- Ans ☒ A. नए सॉफ्टवेयर अनुप्रयोगों का विकास
☒ B. सॉफ्टवेयर प्रदर्शन में वृद्धि
☒ C. हार्डवेयर घटकों का प्रबंधन
☒ D. मौजूदा सॉफ्टवेयर को संशोधित और अद्यतन करना

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766212
 Option 1 ID : 43357624845
 Option 2 ID : 43357624846
 Option 3 ID : 43357624847
 Option 4 ID : 43357624848
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.10 _____ नियमों का वह समूह है जो यह नियंत्रित करता है कि वर्ल्ड वाइड वेब पर डेटा
 0 कैसे प्रसारित किया जा सकता है।

- Ans ☒ A. Hyper Text Transfer Protocol
☒ B. Encryption Standards
☒ C. Cyber forensic
☒ D. Digital Certificates

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335766017
 Option 1 ID : 43357624065
 Option 2 ID : 43357624066
 Option 3 ID : 43357624067
 Option 4 ID : 43357624068
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Section : Part II

Q.10 चर्चा विधि की विशेषता है
 1

- Ans ☒ A. अधिकतम भागीदारी सुनिश्चित करें
☒ B. छात्रों को आलोचना और मूल्यांकन करने का अवसर मिलता है।
☒ C. तार्किक एवं सार्थक आलोचना स्वीकार की जानी चाहिए
☒ D. इनमें सभी

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335763798
 Option 1 ID : 43357615189
 Option 2 ID : 43357615190
 Option 3 ID : 43357615191
 Option 4 ID : 43357615192
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.10 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प प्रगतिशील शिक्षा का सबसे अच्छा वर्णन करता है?

- Ans ☒ A. कर के सीखना, परियोजना विधि, सहयोग से सीखना
☒ B. थिमेटिक इकाइयों, नियमित इकाई परीक्षण, रैंकिंग
☒ C. व्यक्तिगत अधिगम, क्षमता समूह बनाना, छात्रों की लेबलिंग
☒ D. परियोजना विधि, क्षमता समूह बनाना, रैंकिंग

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335763916
 Option 1 ID : 43357615661
 Option 2 ID : 43357615662
 Option 3 ID : 43357615663
 Option 4 ID : 43357615664
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.10 एक ऐसी समस्या का परिचय देना, जिसे छात्र अभी तक हल नहीं कर पाए हों, इसका एक उदाहरण है

- Ans ☒ A. अन्वेषण करना
☒ B. संलग्न होना
☒ C. स्पष्ट करना
☒ D. विस्तृत करना

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335763721
 Option 1 ID : 43357614881
 Option 2 ID : 43357614882
 Option 3 ID : 43357614883
 Option 4 ID : 43357614884
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.10 व्याख्यान और प्रदर्शन पाठों की तुलना करने पर, निम्नलिखित में से कौन सा सत्य नहीं है?

- Ans ☒ A. धीमे बच्चों को तेज़ बच्चों की तुलना में व्याख्यान से लाभ मिलता है।
☒ B. प्रदर्शन पाठ में छात्रों के लिए अधिक गतिविधियाँ होती हैं
☒ C. व्याख्यान पद्धति बड़े समूह के लिए अधिक प्रवाहकीय और उपयोगी है।
☒ D. व्याख्यान सत्र में छात्रों की सीख का पता लगाना कठिन है

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335764001
 Option 1 ID : 43357616001
 Option 2 ID : 43357616002
 Option 3 ID : 43357616003
 Option 4 ID : 43357616004
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.10 जब आप एक शिक्षक समूह से जुड़ जाते हैं और अपने समूह के अन्य लोगों की ही तरह पोशाक धारण करने लगते हैं, तो आप प्रदर्शन कर रहे होते हैं-

- Ans
- ☐ A. समूह की पहचान का
 - ☐ B. समूह आज्ञाकारिता का
 - ☐ C. समूह निर्देश-अनुपालन का
 - ☒ D. समूह की अनुरूपता का

Question Type : MCQ
Question ID : 4335763938
Option 1 ID : 43357615749
Option 2 ID : 43357615750
Option 3 ID : 43357615751
Option 4 ID : 43357615752
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.10 निम्नलिखित में से कौन सी शिक्षण पद्धति रचनात्मक दिमाग के विकास पर केंद्रित है?

- Ans
- ☐ A. परियोजना
 - ☒ B. मानस मंथन
 - ☐ C. अवलोकन
 - ☐ D. प्रदर्शन

Question Type : MCQ
Question ID : 4335764309
Option 1 ID : 43357617233
Option 2 ID : 43357617234
Option 3 ID : 43357617235
Option 4 ID : 43357617236
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.10 घर्षण के बारे में चर्चा करते समय, एक शिक्षक ने अवधारणा को समझाने के लिए कई उदाहरण दिए।

- 7 शिक्षक द्वारा उद्धृत कुछ उदाहरण नीचे दिए गए हैं जहां घर्षण हमारे दैनिक जीवन में उपयोगी है।
- I. कलम और कागज की नोक के बीच घर्षण के कारण हम लिख पाते हैं।
 - II. हमारे पैरों और ज़मीन के बीच घर्षण के कारण ही हम चल पाते हैं।
 - III. लंबवत ऊपर की ओर फेंकी गई गेंद घर्षण के कारण वापस हमारी ओर आती है।
 - IV. घर्षण के कारण हम ब्रेक लगाकर चलती हुई गाड़ी को रोक पाते हैं।
- सही उदाहरण थे

- Ans
- ☐ A. III, IV और I
 - ☒ B. IV, I और II
 - ☐ C. I, III और IV
 - ☐ D. II, III और IV

Question Type : MCQ
Question ID : 4335763630
Option 1 ID : 43357614517
Option 2 ID : 43357614518
Option 3 ID : 43357614519
Option 4 ID : 43357614520
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.10 निरंतर और व्यापक मूल्यांकनद्वारा शुरू किया गया था:
8

- Ans ☒ A. एनसीटीई
☒ B. सीबीएसई
☒ C. एनसीईआरटी
☒ D. एससीईआरटी

Question Type : MCQ
Question ID : 4335764080
Option 1 ID : 43357616317
Option 2 ID : 43357616318
Option 3 ID : 43357616319
Option 4 ID : 43357616320
Status : Answered
Chosen Option : C

Q.10 किसी पाठ को पढ़ाने और आगे बढ़ाने का सबसे स्वाभाविक और सरल तरीका है.....

- 9 कथन I. कुछ ऐसा जो छात्र पहले से ही जानते हैं
कथन II. वे तथ्य जो शिक्षार्थियों को ज्ञात नहीं हैं
कथन III. उदाहरण
कथन IV. चित्रण
सही विकल्प चुनें:-

- Ans ☒ A. I, III और IV
☒ B. केवल I
☒ C. केवल II
☒ D. III और IV

Question Type : MCQ
Question ID : 4335763424
Option 1 ID : 43357613693
Option 2 ID : 43357613694
Option 3 ID : 43357613695
Option 4 ID : 43357613696
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.11 शैक्षिक उद्देश्य के वर्गीकरण में क्षेत्र(डोमेन) की संख्या है
0

- Ans ☒ A. दो
☒ B. तीन
☒ C. पांच
☒ D. छह

Question Type : MCQ
Question ID : 4335763524
Option 1 ID : 43357614093
Option 2 ID : 43357614094
Option 3 ID : 43357614095
Option 4 ID : 43357614096
Status : Answered
Chosen Option : C

Q.11 आजीवन सीखने के लिए सूचना साक्षरता पर दिशानिर्देश किसने विकसित किया है?
1

- Ans ☒ A. रूसी
☒ B. एसीआरएल
☒ C. स्कोनुल
☒ D. आईएफएलए

Question Type : MCQ
Question ID : 4335763922
Option 1 ID : 43357615685
Option 2 ID : 43357615686
Option 3 ID : 43357615687
Option 4 ID : 43357615688
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.11 निम्नलिखित में से कौन सा एक कक्षा शिक्षक का कर्तव्य है?
2

- Ans ☒ A. छात्रों की किताबें, अभ्यास पुस्तिकाएं, बस्ते अचानक जांचना
☒ B. छात्रों के दोपहर के भोजन के बक्से की जांच करना और उन्हें स्वस्थ भोजन लेने की सलाह देना
☒ C. क्लास की साफ-सफाई की जांच करना
☒ D. ये सभी

Question Type : MCQ
Question ID : 4335764048
Option 1 ID : 43357616189
Option 2 ID : 43357616190
Option 3 ID : 43357616191
Option 4 ID : 43357616192
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.11 प्रश्न पत्र में विभिन्न प्रकार के प्रश्न सेट होने से इसकी _____ बढ़ जाती है
3

- Ans ☒ A. वस्तुनिष्ठता
☒ B. विश्वसनीयता
☒ C. वैधता
☒ D. सभी

Question Type : MCQ
Question ID : 4335764289
Option 1 ID : 43357617153
Option 2 ID : 43357617154
Option 3 ID : 43357617155
Option 4 ID : 43357617156
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.11 निम्नलिखित में से कौन-सा बच्चों में अधिगम में सुधार करने के लिए सबसे अधिक उपयुक्त है?
4

- Ans ☒ A. नियमित मूल्यांकन परीक्षा आयोजित की जानी चाहिए।
☒ B. शिक्षक को विभिन्न उदाहरणों और चित्रों का उपयोग करके विषय की व्याख्या करनी चाहिए।
☒ C. कक्षा में सभी प्रकार की शिक्षण-सामग्री होनी चाहिए।
☒ D. शिक्षक को वास्तविक जीवन स्थितियों पर बच्चों को एक-दूसरे के साथ बातचीत करने में मदद करनी चाहिए।

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335763935
 Option 1 ID : 43357615737
 Option 2 ID : 43357615738
 Option 3 ID : 43357615739
 Option 4 ID : 43357615740
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.11 समाज का दर्पण है:
5

- Ans ☒ A. खेल का मैदान
☒ B. समुदाय
☒ C. हॉस्पिटल
☒ D. स्कूल

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335764203
 Option 1 ID : 43357616809
 Option 2 ID : 43357616810
 Option 3 ID : 43357616811
 Option 4 ID : 43357616812
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.11 निम्नलिखित में से कौन सा अभिप्रेरित शिक्षण का संकेत है?
6

- Ans ☒ A. कक्षा में विद्यार्थियों की अधिकतम उपस्थिति
☒ B. विद्यार्थियों द्वारा प्रश्न पूछना
☒ C. कक्षा में नीरवता
☒ D. गृहकार्य का समापन

Question Type : MCQ
 Question ID : 4335763620
 Option 1 ID : 43357614477
 Option 2 ID : 43357614478
 Option 3 ID : 43357614479
 Option 4 ID : 43357614480
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.11 सभी छात्रों की जरूरतों को पूरा करने के लिए डिज़ाइन किए गए पाठ्यचर्याका हिस्सा है:

- Ans
- ✓ A. सामान्य शिक्षा
 - ✗ B. विशिष्ट शिक्षा
 - ✗ C. अतिरिक्त पाठ्यचर्या
 - ✗ D. अध्ययन का कार्यक्रम

Question Type : MCQ
Question ID : 4335764231
Option 1 ID : 43357616921
Option 2 ID : 43357616922
Option 3 ID : 43357616923
Option 4 ID : 43357616924
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.11 किस प्रकार की पाठ योजना संक्षिप्त है और विशिष्ट अवधारणाओं या कौशलों पर केंद्रित है?

- Ans
- ✗ A. अनुक्रमिक पाठ योजनाएँ
 - ✗ B. साप्ताहिक पाठ योजना
 - ✓ C. दैनिक पाठ योजना
 - ✗ D. मासिक पाठ योजना

Question Type : MCQ
Question ID : 4335763695
Option 1 ID : 43357614777
Option 2 ID : 43357614778
Option 3 ID : 43357614779
Option 4 ID : 43357614780
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.11 शिक्षार्थी के वांछित परिणाम पर ध्यान केंद्रित करके सफलता प्रदर्शित करने के लिए, _____ उद्देश्यों की एक उचित सूची प्रदान की जानी चाहिए।

- Ans
- ✗ A. सूचनात्मक
 - ✗ B. निपुणता
 - ✗ C. चुनौतीपूर्ण
 - ✓ D. सामान्य

Question Type : MCQ
Question ID : 4335763509
Option 1 ID : 43357614033
Option 2 ID : 43357614034
Option 3 ID : 43357614035
Option 4 ID : 43357614036
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.12 5E शिक्षण चक्र छात्रों की सहभागिता और प्रेरणा को बढ़ाता है
0

- Ans ☒ A. रचनावादी दृष्टिकोण
☒ B. मानवतावादी दृष्टिकोण
☒ C. प्रकृतिवादी दृष्टिकोण
☒ D. प्रयोजनवादी दृष्टिकोण

Question Type : MCQ
Question ID : 4335763719
Option 1 ID : 43357614873
Option 2 ID : 43357614874
Option 3 ID : 43357614875
Option 4 ID : 43357614876
Status : Answered
Chosen Option : C

Q.12 शिक्षण का सर्वाधिक अपेक्षित तात्कालिक परिणाम है-
1

- Ans ☒ A. छात्रों के व्यवहार में वांछनीय दिशा में परिवर्तन।
☒ B. छात्रों के समग्र व्यक्तित्व का विकास।
☒ C. छात्रों का चरित्र निर्माण।
☒ D. उपयुक्त नौकरी के लिए चयन होना।

Question Type : MCQ
Question ID : 4335763471
Option 1 ID : 43357613881
Option 2 ID : 43357613882
Option 3 ID : 43357613883
Option 4 ID : 43357613884
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.12 परीक्षण के निर्माण के लिए 4 चरण क्या हैं?
2

- Ans ☒ A. परीक्षा की योजना बनाना और तैयारी करना
☒ B. परीक्षण का प्रयास करना
☒ C. परीक्षण का मूल्यांकन
☒ D. ये सभी

Question Type : MCQ
Question ID : 4335764081
Option 1 ID : 43357616321
Option 2 ID : 43357616322
Option 3 ID : 43357616323
Option 4 ID : 43357616324
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.12 अधिगम को व्यवहार में स्थायी परिवर्तन माना जाता है, यह आधारित है
3

- Ans ☒ A. अभ्यास और अनुभव
☒ B. अभ्यास और चुनौती
☒ C. चुनौती और अनुभव
☒ D. चुनौती और पुनर्बलन

Question Type : MCQ
Question ID : 4335763388
Option 1 ID : 43357613549
Option 2 ID : 43357613550
Option 3 ID : 43357613551
Option 4 ID : 43357613552
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.12 विषय वस्तु का चयन करने के लिए, किसी को छात्र के पर विचार करना चाहिए:
4

- Ans ☒ A. आईक्यू
☒ B. क्लास
☒ C. स्वास्थ्य
☒ D. भौतिक आयु

Question Type : MCQ
Question ID : 4335764233
Option 1 ID : 43357616929
Option 2 ID : 43357616930
Option 3 ID : 43357616931
Option 4 ID : 43357616932
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.12 किस प्रकार की पाठ योजना सरल एवं सटीक है?
5

- Ans ☒ A. दैनिक पाठ योजना
☒ B. साप्ताहिक पाठ योजना
☒ C. अनुक्रमिक पाठ योजनाएँ
☒ D. मासिक पाठ योजना

Question Type : MCQ
Question ID : 4335763698
Option 1 ID : 43357614789
Option 2 ID : 43357614790
Option 3 ID : 43357614791
Option 4 ID : 43357614792
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.12 माइक्रो शिक्षण को सबसे पहले स्टैनफोर्ड विश्वविद्यालय में.....के द्वारा अपनाया गया था
6

- Ans ☒ A. स्टीफन एम कोरी
☒ B. ड्वाइट डब्ल्यू एलन
☒ C. जॉन डीवी
☒ D. आर्थर कर्निघम

Question Type : MCQ
Question ID : 4335763746
Option 1 ID : 43357614981
Option 2 ID : 43357614982
Option 3 ID : 43357614983
Option 4 ID : 43357614984
Status : Answered
Chosen Option : C

Q.12 एम.सी.क्यू में सही विकल्प है:
7

- Ans ☒ A. अनुक्रिया
☒ B. उत्तर
☒ C. विचलित करने वाले (डिस्ट्रैक्टर)
☒ D. इनमें से कोई नहीं

Question Type : MCQ
Question ID : 4335764162
Option 1 ID : 43357616645
Option 2 ID : 43357616646
Option 3 ID : 43357616647
Option 4 ID : 43357616648
Status : Answered
Chosen Option : C

Q.12 SIOP मॉडल का पूर्ण रूप है
8

- Ans ☒ A. आश्रयित हस्तक्षेप अवलोकन प्रोटोकॉल
☒ B. आश्रयित निर्देश अवलोकन प्रोटोकॉल
☒ C. आश्रयित निर्देश आपत्ति प्रोटोकॉल
☒ D. आश्रयित हस्तक्षेप आपत्ति प्रोटोकॉल

Question Type : MCQ
Question ID : 4335763843
Option 1 ID : 43357615369
Option 2 ID : 43357615370
Option 3 ID : 43357615371
Option 4 ID : 43357615372
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.12 समस्या समाधान का वह चरण जिसमें जॉच पड़ताल के लिए परिकल्पना तैयार करना शामिल है

- Ans ☒ A. सर्वेक्षण
☒ B. कार्य करने के लिए योजना बनाना
☒ C. समस्या का विवरण देना
☒ D. चर्चा

Question Type : MCQ
Question ID : 4335763584
Option 1 ID : 43357614333
Option 2 ID : 43357614334
Option 3 ID : 43357614335
Option 4 ID : 43357614336
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.13 एम.सी.क्यू में समस्या का कथन है:

- Ans ☒ A. विकल्प
☒ B. विचलित करने वाला
☒ C. परिसर
☒ D. स्टेम

Question Type : MCQ
Question ID : 4335764161
Option 1 ID : 43357616641
Option 2 ID : 43357616642
Option 3 ID : 43357616643
Option 4 ID : 43357616644
Status : Answered
Chosen Option : B

Section : Part III

Q.13 "भारतीय राष्ट्रीय आंदोलन से संबंधित निम्नलिखित राजनीतिक घटनाओं को आरंभ से शुरू करते हुए

- 1 कालक्रमानुसार व्यवस्थित करें:
1. स्वराज पार्टी का गठन
2. सांप्रदायिक पुरस्कार
3. लखनऊ समझौता
4. शिमला सम्मेलन
दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनें:

- Ans ☒ A. 3, 1, 2, 4
☒ B. 1, 3, 2, 4
☒ C. 2, 1, 4, 3
☒ D. 1, 2, 3, 4

Question Type : MCQ
Question ID : 4335764343
Option 1 ID : 43357617369
Option 2 ID : 43357617370
Option 3 ID : 43357617371
Option 4 ID : 43357617372
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.13 'द इंडियन स्ट्रगल 1920-1942' पुस्तक के लेखक निम्नलिखित में से कौन हैं ?
2

- Ans ☒ A. विनायक दामोदर सावरकर
☒ B. सुभाष चंद्र बोस
☒ C. वल्लभ भाई पटेल
☒ D. शरत चंद्र बोस

Question Type : MCQ
Question ID : 4335764447
Option 1 ID : 43357617785
Option 2 ID : 43357617786
Option 3 ID : 43357617787
Option 4 ID : 43357617788
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.13 यदि हम दो क्रमागत त्रिभुजाकार संख्याओं को मिला दें तो हमें प्राप्त होता है?
3

- Ans ☒ A. तर्कसंगत संख्या
☒ B. पूर्ण संख्या
☒ C. पूर्ण वर्ग
☒ D. अभाज्य संख्या

Question Type : MCQ
Question ID : 4335764751
Option 1 ID : 43357619001
Option 2 ID : 43357619002
Option 3 ID : 43357619003
Option 4 ID : 43357619004
Status : Answered
Chosen Option : C

Q.13 भारत का सबसे लंबा राष्ट्रीय राजमार्ग कौन सा है?
4

- Ans ☒ A. एनएच 5
☒ B. एनएच44
☒ C. एनएच10
☒ D. एनएच 15

Question Type : MCQ
Question ID : 4335764603
Option 1 ID : 43357618409
Option 2 ID : 43357618410
Option 3 ID : 43357618411
Option 4 ID : 43357618412
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.13 "परिवार एक इकाई है जिसमें माता, पिता और उनके दो बच्चे शामिल होते हैं।" यह कथन है
5

- Ans ☒ A. गलत है, क्योंकि कथन में यह निर्दिष्ट होना चाहिए कि बच्चे जैविक हैं
☒ B. गलत है, क्योंकि परिवार कई प्रकार के होते हैं और कोई भी परिवार को केवल एक ही प्रकार के रूप में वर्गीकृत नहीं कर सकता है
☒ C. सही है, क्योंकि यह परिवार का आदर्श आकार है
☒ D. सही है, क्योंकि सभी भारतीय परिवार ऐसे ही होते हैं

Question Type : MCQ
Question ID : 4335764503
Option 1 ID : 43357618009
Option 2 ID : 43357618010
Option 3 ID : 43357618011
Option 4 ID : 43357618012
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.13 The joint between separate faces of a solid is called an.....
6

- Ans ☒ A. edge
☒ B. face
☒ C. vertex
☒ D. None of these

Question Type : MCQ
Question ID : 4335764681
Option 1 ID : 43357618721
Option 2 ID : 43357618722
Option 3 ID : 43357618723
Option 4 ID : 43357618724
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.13 वैश्वीकरण निम्नलिखित से किसे सूचित करता है?
7

- Ans ☒ A. समय-स्थान संपीड़न
☒ B. विश्व-अर्थव्यवस्था का एकीकरण
☒ C. लोगों के बीच अधिक्षेत्रीय सम्बन्धों की वृद्धि
☒ D. इनमें सभी

Question Type : MCQ
Question ID : 4335764433
Option 1 ID : 43357617729
Option 2 ID : 43357617730
Option 3 ID : 43357617731
Option 4 ID : 43357617732
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.13 एरोन का वजन 49 किलो 357 ग्राम और रॉन का वजन 32 किलो 458 ग्राम है। किसका वजन कम और कितना?

- Ans ☒ A. रॉन का वजन 16 किलो 899 ग्राम कम है
- ☒ B. एरोन का वजन 16 किलो 899 ग्राम कम है
- ☒ C. रॉन का वजन 16 किलो 899 ग्राम अधिक है
- ☒ D. एरोन का वजन 16 किलो 899 ग्राम अधिक है

Question Type : MCQ
Question ID : 4335764723
Option 1 ID : 43357618889
Option 2 ID : 43357618890
Option 3 ID : 43357618891
Option 4 ID : 43357618892
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.13 ABCD एक समचतुर्भुज है, जिसमें $\angle ADB = 25$ डिग्री है। तब, $(2\angle BAD - \angle ABC)$ का मान है:

- Ans ☒ A. 230 डिग्री
- ☒ B. 240 डिग्री
- ☒ C. 210 डिग्री
- ☒ D. 260 डिग्री

Question Type : MCQ
Question ID : 4335764790
Option 1 ID : 43357619157
Option 2 ID : 43357619158
Option 3 ID : 43357619159
Option 4 ID : 43357619160
Status : Answered
Chosen Option : C

Q.14 अंग्रेजी वर्णमाला में अक्षर S तथा अक्षर G के मध्य में कौन सा अक्षर होगा ?

- Ans ☒ A. N
- ☒ B. M
- ☒ C. L
- ☒ D. P

Question Type : MCQ
Question ID : 4335764921
Option 1 ID : 43357619681
Option 2 ID : 43357619682
Option 3 ID : 43357619683
Option 4 ID : 43357619684
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.14 दिए गये प्रश्न में प्रश्नवाचक चिह्न के स्थान पर सही विकल्प को चुनें।

1 456 : 15 :: 627 : ?

Ans ☒ A. 12

☒ B. 15

☒ C. 18

☒ D. 21

Question Type : MCQ

Question ID : 4335764838

Option 1 ID : 43357619349

Option 2 ID : 43357619350

Option 3 ID : 43357619351

Option 4 ID : 43357619352

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.14 निम्नलिखित में से कौन-सा, गुजरात स्थित एक प्रमुख तेल क्षेत्र नहीं है?

2

Ans ☒ A. अंकलेश्वर

☒ B. कोसंबा

☒ C. महेसाणा

☒ D. मराण

Question Type : MCQ

Question ID : 4335764402

Option 1 ID : 43357617605

Option 2 ID : 43357617606

Option 3 ID : 43357617607

Option 4 ID : 43357617608

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.14 निम्नलिखित में से कौन जलजनित रोग है?

3

Ans ☒ A. खसरा

☒ B. मलेरिया

☒ C. फेफड़ों की बीमारी

☒ D. हेपेटाइटिस

Question Type : MCQ

Question ID : 4335764649

Option 1 ID : 43357618593

Option 2 ID : 43357618594

Option 3 ID : 43357618595

Option 4 ID : 43357618596

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.14 निम्नलिखित में से कौन से मैक्रोन्यूट्रिएंट्स सामान्यतः मिट्टी में पाए जाते हैं?

4

- Ans ☒ A. कार्बन, हाइड्रोजन, ऑक्सीजन
☒ B. नाइट्रोजन, फॉस्फोरस, पोटेशियम
☒ C. लोहा, मैंगनीज, जिंक
☒ D. बोरॉन, कॉपर, मोलिब्डेनम

Question Type : MCQ

Question ID : 4335764576

Option 1 ID : 43357618301

Option 2 ID : 43357618302

Option 3 ID : 43357618303

Option 4 ID : 43357618304

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.14 कौन सा पोषक तत्व हमें बीमारियों से बचाता है?

5

- Ans ☒ A. विटामिन और खनिज
☒ B. वसा और कार्बोहाइड्रेट
☒ C. प्रोटीन
☒ D. सभी

Question Type : MCQ

Question ID : 4335764553

Option 1 ID : 43357618209

Option 2 ID : 43357618210

Option 3 ID : 43357618211

Option 4 ID : 43357618212

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.14 यदि आंकड़ों 30,8,7,3,17,15,21,24,29,23 का माध्यिका x है और इन आंकड़ों में 3 को 33 से तथा 8 को 18 से प्रतिस्थापित करने पर प्राप्त आंकड़ों का माध्यिका यदि Y है, तो Y और X का अंतर क्या है?

6

- Ans ☒ A. 2
☒ B. 3
☒ C. 4
☒ D. 1

Question Type : MCQ

Question ID : 4335764770

Option 1 ID : 43357619077

Option 2 ID : 43357619078

Option 3 ID : 43357619079

Option 4 ID : 43357619080

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.14 "1 जनवरी 2015 के मंत्रिमंडल के संकल्प के अनुसार, नीति आयोग में कौन सम्मिलित है?

- 7
- (1) भारत के प्रधानमंत्री
 - (2) शासी परिषद, जिसमें सभी राज्यों के मुख्यमंत्री और संघ राज्य क्षेत्रों के उप-राज्यपाल शामिल है
 - (3) मुख्य विकास मंत्री
 - (4) मुख्य कार्यपालक अधिकारी जिसे प्रधानमंत्री द्वारा नियुक्त किया जाएगा
- दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनें :

Ans ☒ A. 1, 2 और 3

☒ B. 1, 2 और 4

☒ C. केवल 1 और 2

☒ D. केवल 3 और 4

Question Type : MCQ
Question ID : 4335764474
Option 1 ID : 43357617893
Option 2 ID : 43357617894
Option 3 ID : 43357617895
Option 4 ID : 43357617896
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.14 B,C की चाची है। A,B का पति है। B,D की बहन है तो A का D से क्या रिश्ता है ?

- 8
- Ans ☒ A. चाचा
- ☒ B. जीजा
- ☒ C. भतीजा
- ☒ D. पुत्र

Question Type : MCQ
Question ID : 4335764903
Option 1 ID : 43357619609
Option 2 ID : 43357619610
Option 3 ID : 43357619611
Option 4 ID : 43357619612
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.14 7 से 34 है जैसे 5 है ?

- 9
- Ans ☒ A. 33
- ☒ B. 24
- ☒ C. 54
- ☒ D. 41

Question Type : MCQ
Question ID : 4335764951
Option 1 ID : 43357619801
Option 2 ID : 43357619802
Option 3 ID : 43357619803
Option 4 ID : 43357619804
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.15 दिये गये अक्षर श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न के स्थान पर कौन - सी अक्षर आयेगी ।
0 DIL, GLO, JOR, ?

- Ans
- ☒ A. MRV
 - ☒ B. MRQ
 - ☒ C. MRU
 - ☒ D. NRO

Question Type : MCQ

Question ID : 4335764868

Option 1 ID : 43357619469

Option 2 ID : 43357619470

Option 3 ID : 43357619471

Option 4 ID : 43357619472

Status : Answered

Chosen Option : C

