

DSSSB Patwari

**Previous Year Paper
18 Sept 2022 Shift I**

Adda247

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

Test Date	18/09/2022
Test Time	8:30 AM - 10:30 AM
Subject	Patwari

Section : Mental Ability

Q.1 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह को चुनिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित कर सकता है।

SVSA, UYWF, WBAK, YEPP, ?

- Ans
- A. AIHV
 - B. AHIU
 - C. AGHT
 - D. AHHW

Question ID : 1841226850

Q.2 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित कर सके।

32, 48, 68, 97, 142, ?

- Ans
- A. 186
 - B. 212
 - C. 198
 - D. 226

Question ID : 1841226865

Q.3 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी रूप में एक जैसे हैं और एक भिन्न है। उस अक्षर-समूह का चयन करें जो भिन्न हो।

- Ans
- A. SXCH
 - B. BGLQ
 - C. HMRW
 - D. OSWB

Question ID : 1841226857

Q.4 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा पद पहले पद से संबंधित है

MASK : LYPG :: DONE : _____

- Ans
- A. CNKA
 - B. CPLA
 - C. CMKZ
 - D. CMKA

Question ID : 1841226856

Q.5 जब दर्पण को निम्न चित्र के अनुसार 'PQ' पर रखा गया हो, तो दिए गए संयोजन का दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब चयनित कीजिए।

E 3 A R b 5 |
P
Q

- Ans
- A. 5 R A P 3 E
 - B. 2 R A P 3 E
 - C. 5 R A P 3 E
 - D. 2 R A P 3 E

Question ID : 1841226863

Q.6 निम्नलिखित व्यंजक में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर लगभग कितना मान आना चाहिए?

$$13.998 \div 6.988 \times 5.007 + 15.9827 - 6.002 \div 2.9939 = ?$$

- Ans
- A. 20
 - B. 28
 - C. 32
 - D. 24

Question ID : 1841226861

Q.7 कुछ विद्यार्थी एक सीधी रेखा में बैठे हैं, सभी उत्तर की ओर अभिमुख हैं। ध्वनि और रूमी के बीच केवल 7 विद्यार्थी बैठे हैं। शमा पंक्ति के दाएँ छोर पर बैठी है। कोपल और शमा के बीच केवल 3 विद्यार्थी बैठे हैं। रूमी बाएँ छोर से 15वें स्थान पर है। रूमी और चार्वी के बीच केवल 5 विद्यार्थी बैठे हैं। चार्वी दाएँ छोर से 8वें स्थान पर है। चार्वी के बाईं ओर रूमी बैठी है। केवल 6 विद्यार्थी ध्वनि के बाईं ओर बैठे हैं। चार्वी का बायें छोर से कौन-सा स्थान है?

- Ans
- A. 23वाँ
 - B. 22वाँ
 - C. 20वाँ
 - D. 21वाँ

Question ID : 1841226846

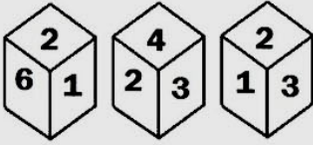
Q.8 दिए गए समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो संख्याओं को आपस में बदला जाना चाहिए?

$$24 \times 32 \div 12 - 48 + 16 = 80$$

- Ans
- A. 32 और 48
 - B. 24 और 12
 - C. 32 और 16
 - D. 12 और 48

Question ID : 1841226859

Q.9 एक ही पासे की तीन भिन्न स्थितियों को दिखाया गया है, जिन पर 1 से 6 तक संख्यांकित छह फलक हैं। उस संख्या का चयन कीजिए जो '4' दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक पर होगी।



- Ans
- A. 1
 - B. 5
 - C. 6
 - D. 2

Question ID : 1841226864

Q.10 चार अंक-त्रिकोण दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी रूप में एक जैसे हैं और एक भिन्न है। वह संख्या-त्रिकोण चुनें जो भिन्न हो।

- Ans
- A. (6, 5, 61)
 - B. (7, 5, 74)
 - C. (9, 7, 130)
 - D. (8, 9, 143)

Question ID : 1841226862

Q.11 R का पिता P है। C की पत्नी K है। N की माता, T की पुत्री है। C की पत्नी का भाई R है। T का पति P है। C का T से क्या संबंध है?

- Ans
- A. पिता
 - B. पुत्र
 - C. भतीजा / भंजा
 - D. दामाद

Question ID : 1841226854

Q.12 यदि $B < C < F < N$ और $C = R = L < T$ है, तो निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प सही है?

- Ans
- A. $N < B$
 - B. $R > T$
 - C. $B > T$
 - D. $R < N$

Question ID : 1841226849

Q.13 शमिता अपने घर से चलना शुरू करती है और 120 मीटर पश्चिम की ओर जाती है। फिर वह बायीं ओर मुड़ती है और 75 मी चलती है। उसके बाद, वह दायें मुड़ती है और 90 मीटर चलती है। फिर वह दायें मुड़ती है और 75 मी चलती है। वह अंत में बाएं मुड़ती है और एक एटीएम तक पहुंचने के लिए 25 मीटर चलती है। उसके घर और एटीएम के बीच न्यूनतम दूरी कितनी है?

- Ans
- A. 160 m
 - B. 185 m
 - C. 215 m
 - D. 235 m

Question ID : 1841226853

Q.14 एक निश्चित कोड भाषा में, MOBILE को 112 के रूप में कोडित किया जाता है, और RANGE को 90 के रूप में कोडित किया जाता है। उस भाषा में AWARD को कैसे कोडित किया जाएगा?

- Ans
- A. 96
 - B. 108
 - C. 94
 - D. 102

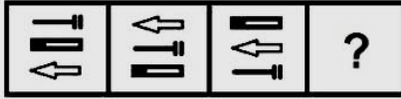
Question ID : 1841226852

Q.15 चार शब्द-युग्म दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी रूप में एक जैसे हैं और एक भिन्न है। उस शब्द-युग्म का चयन करें जो भिन्न हो।

- Ans
- A. गिटार : गीत
 - B. टेबल : फर्नीचर
 - C. राइफल : हथियार
 - D. कलम : स्टेशनरी

Question ID : 1841226858

Q.16 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित कर सकता है।



Ans

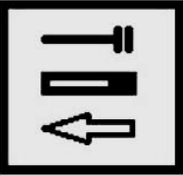
✓ A.



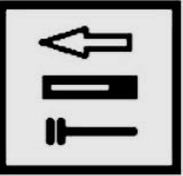
✗ B.



✗ C.



✗ D.



Question ID : 1841226860

Q.17 75 विद्यार्थियों की एक कक्षा में, साहिल केवल 29 विद्यार्थियों से अधिक अंक प्राप्त करता है। युवराज केवल 15 विद्यार्थियों से कम अंक प्राप्त करता है। कितने छात्र युवराज से कम लेकिन साहिल से अधिक अंक प्राप्त करते हैं?

Ans ✗ A. 30

✗ B. 28

✗ C. 27

✓ D. 29

Question ID : 1841226847

Q.1 निम्नलिखित में से किस टेलीकॉम दिग्गज और इन्वेस्ट इंडिया, नेशनल इन्वेस्टमेंट प्रमोशन एंड फेसिलिटेशन एजेंसी ने संयुक्त रूप से 5G, इंटरनेट ऑफ थिंग्स (IoT) में समाधान विकसित करने के लिए स्टार्टअप के लिए 'एयरटेल इंडिया स्टार्टअप इनोवेशन चैलेंज' की शुरुआत की?

- Ans A. भारती एयरटेल
 B. Vi
 C. जियो
 D. बीएसएनएल

Question ID : 1841226868

Q.2 निम्नलिखित में से कौन सी पत्थर जैसी चक्रिका है जो ज्यादातर उत्तर भारतीय मंदिरों में हिंदू मंदिर के शीर्ष पर देखी जाती है?

- Ans A. गर्भगृह
 B. अंतराल
 C. जगती
 D. आमलक

Question ID : 1841226875

Q.3 17 जनवरी, 2022 को निम्नलिखित में किस केंद्रीय मंत्री ने IIT के पूर्व छात्रों द्वारा जल शोधन के लिए AI-संचालित स्टार्ट-अप की शुरुआत की?

- Ans A. नितिन गडकरी
 B. पीयूष गोयल
 C. सुब्रह्मण्यम जयशंकर
 D. डॉ जितेंद्र सिंह

Question ID : 1841226867

Q.4 भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) ने "राज्य वित्त: 2021-22 के बजट का एक अध्ययन" शीर्षक से रिपोर्ट जारी की, निम्नलिखित में से कौन सा रिपोर्ट का विषय है?

- Ans A. महामारी से मुकाबला: एक असामान्य आयाम
 B. महामारी से मुकाबला: एक त्रि-स्तरीय आयाम
 C. महामारी से मुकाबला: एक द्वि-स्तरीय आयाम
 D. महामारी से मुकाबला: एक अप्रत्याशित आयाम

Question ID : 1841226879

Q.5 किस ह्यूस्टन COVID-19 वैक्सीन को भारत में उपयोग के लिए DCGI की मंजूरी मिली है?

- Ans A. जॉनसन एंड जॉनसन (Johnson & Johnson)
 B. मॉडर्ना (Moderna)
 C. नोवावैक्स (Novavax)
 D. कॉर्बेवैक्स (Corbevax)

Question ID : 1841226866

Q.6 निम्नलिखित में से कौन-से चट्टानों के छोटे-छोटे टुकड़े हैं जो सूर्य के चारों ओर चक्कर लगाते हैं?

- Ans A. तारामंडल
 B. आकाशगंगा
 C. ग्रह
 D. उल्कापिंड

Question ID : 1841226882

Q.7 कौन सा पठार आमतौर पर विंध्य पर्वत-श्रृंखला (Range) के उत्तर में ज्वालामुखीय उच्च भूमि को संदर्भित करता है और अरावली इस पठार के उत्तर-पश्चिम में स्थित है?

- Ans A. बुंदेलखंड
 B. मालवा
 C. डेक्कन
 D. बघेलखंड

Question ID : 1841226880

Q.8 विजयनगर साम्राज्य पर चार महत्वपूर्ण राजवंशों का शासन था। निम्नलिखित में से कौन इनमें से एक नहीं है?

- Ans A. अराविंदु
 B. सालुव
 C. तुलुव
 D. यदुहा

Question ID : 1841226873

Q.9 पानीपत की तीसरी लड़ाई 1761 में मराठा साम्राज्य और निम्नलिखित में से किस साम्राज्य के राजा के गठबंधन के बीच लड़ी गई थी?

- Ans A. दुर्रानी
 B. मुगल
 C. अंग्रेज़
 D. फ़ारसी

Question ID : 1841226874

Q.10 किस राज्य के गंजम जिले ने खुद को राज्य का पहला बाल विवाह मुक्त जिला घोषित किया है और निर्भया कढ़ी (निडर कली) नाम से एक अभियान चलाया है?

- Ans A. त्रिपुरा
 B. सिक्किम
 C. ओडिशा
 D. असम

Question ID : 1841226881

Q.11 भारतीय स्टेट बैंक की रिसर्च टीम द्वारा "इकोरेप" रिपोर्ट के नवीनतम संस्करण के अनुसार, 2021-22 में भारत की वास्तविक GDP लगभग कितने प्रतिशत बढ़ने की उम्मीद है?

- Ans A. 9.5%
 B. 11.2%
 C. 7.4%
 D. 9.4%

Question ID : 1841226878

Q.12 किसी वस्तु के आंतरिक और बाहरी आयामों को मापने के लिए किस उपकरण का प्रयोग किया जा सकता है?

- Ans A. वॉटमीटर
 B. वर्नियर कैलीपर
 C. वेंचुरीमीटर
 D. विस्कोमीटर

Question ID : 1841226883

Q.13 बखो-बखैनी और पंवरिया किस राज्य के नृत्य रूप हैं?

- Ans A. उड़ीसा
 B. छत्तीसगढ़
 C. बिहार
 D. उत्तराखंड

Question ID : 1841226876

Q.14 स्मार्ट सिटीज मिशन, आवास और शहरी मामलों के मंत्रालय ने निम्नलिखित में से किस सुविधा के लिए "स्मार्ट सिटीज एंड एकेडेमिया टुवर्ड्स एक्शन एंड रिसर्च (SAAR)" कार्यक्रम शुरू किया है?

- Ans A. कड़ी मेहनत की जगह स्मार्ट कार्य
 B. सभी को शहरी सुविधाएं
 C. ऐतिहासिक परियोजनाओं का दस्तावेजीकरण
 D. सड़क अवसंरचना

Question ID : 1841226869

Q.15 संविधान के किस अनुच्छेद में राज्यसभा की अधिकतम संख्या 250 निर्धारित की गई है?

- Ans A. अनुच्छेद 56
 B. अनुच्छेद 80
 C. अनुच्छेद 79
 D. अनुच्छेद 67

Question ID : 1841226884

Q.16 चापचारकुट महोत्सव निम्नलिखित में से किस राज्य में मनाया जाता है?

- Ans A. त्रिपुरा
 B. असम
 C. मिजोरम
 D. सिक्किम

Question ID : 1841226877

Q.17 राष्ट्रपति किस वर्ष तक एंग्लो-इंडियन समुदाय के दो सदस्यों को लोकसभा के लिए मनोनीत किया करते थे, जिसे अब समाप्त कर दिया गया है?

- Ans A. 2017
 B. 2020
 C. 2019
 D. 2016

Question ID : 1841226885

Q.18 "स्ट्रीट्स फॉर पीपल चैलेंज" किस मंत्रालय की प्रमुख पहल है?

- Ans A. गृह मंत्रालय
 B. संसदीय कार्य
 C. रक्षा
 D. आवास और शहरी मामले

Question ID : 1841226870

Q.19 निम्नलिखित में से किस भारतीय शटलर ने 24 जनवरी, 2022 को लखनऊ में सैयद मोदी अंतर्राष्ट्रीय टूर्नामेंट में महिला एकल का खिताब जीता है?

- Ans A. मुग्धा अग्ने
 B. ऋतुपर्णा दास
 C. आकर्षा कश्यप
 D. पी. वी. सिधु

Question ID : 1841226872

Q.20 कौन सी प्रसिद्ध कंपनी 20 जनवरी, 2022 को टोरंटो वाटरफ्रंट मैराथन का शीर्षक प्रायोजक बनी?

- Ans A. एक्सेचर
 B. लार्सन एंड टुब्रो
 C. जे पी मॉर्गन
 D. टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज

Question ID : 1841226871

Q.1 एक निश्चित धनराशि पर 20% वार्षिक दर से 3 वर्षों में साधारण ब्याज और चक्रवृद्धि ब्याज का अंतर 1,024 रुपये है। राशि क्या है?

- Ans
- A. ₹5,000
 - B. ₹6,000
 - C. ₹10,000
 - D. ₹8,000

Question ID : 1841226895

Q.2 निम्नलिखित को हल करें।

$$\frac{(0.96)^3 - (0.1)^3}{(0.96)^2 + (0.96 \times 0.1) + (0.1)^2} \times 42$$

- Ans
- A. 32.00
 - B. 36.12
 - C. 26.13
 - D. 46.12

Question ID : 1841226887

Q.3 60 kmph की चाल से चलने वाली 180 m लंबी ट्रेन 300 m के पुल को पार करने में लगभग कितना समय लेगी?

- Ans
- A. 27 सेकंड
 - B. 29 सेकंड
 - C. 25 सेकंड
 - D. 32 सेकंड

Question ID : 1841226897

Q.4 एक रोड रोलर जिसका व्यास 80 cm है और लंबाई 200 cm है, किसी विशेष सड़क को एक बार समतल करने में 400 चक्कर लेता है। तो उस सड़क का क्षेत्रफल m^2 में क्या होगा?

- Ans
- A. 2021.42
 - B. 2211.42
 - C. 2001.24
 - D. 2011.42

Question ID : 1841226902

Q.5 यदि 8 पदों का औसत 60 दिया गया हो और पहले 6 पदों का औसत 41 दिया गया, तो शेष 2 पदों के औसत का तीन गुना क्या होगा?

- Ans
- A. 234
 - B. 351
 - C. 360
 - D. 268

Question ID : 1841226899

Q.6 एक बड़े त्रिभुज की भुजाएँ एक छोटे त्रिभुज की भुजाओं की दुगुनी होती हैं। बड़े त्रिभुज के क्षेत्रफल का छोटे त्रिभुज के क्षेत्रफल से अनुपात कितना है?

- Ans
- A. 6 : 2
 - B. 9 : 3
 - C. 1 : 4
 - D. 8 : 2

Question ID : 1841226901

Q.7 दो संख्याओं का गुणनफल 10952 है। यदि इन संख्याओं का महत्तम समापवर्तक (H.C.F.) 37 है, तो बड़ी संख्या क्या है?

- Ans
- A. 136
 - B. 184
 - C. 152
 - D. 148

Question ID : 1841226888

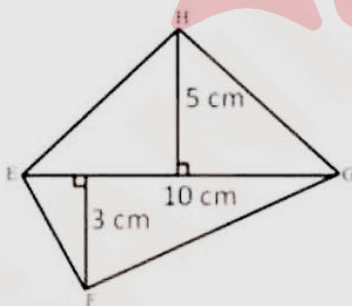
Q.8 निम्नलिखित का मूल्य क्या है?

$$17.010 \div 2.2 \times 1.2$$

- Ans
- A. 9.27
 - B. 8.37
 - C. 92.7
 - D. 9.07

Question ID : 1841226886

Q.9 चतुर्भुज EFGH का क्षेत्रफल _____ है।



- Ans
- A. 42 cm^2
 - B. 45 cm^2
 - C. 40 cm^2
 - D. 30 cm^2

Question ID : 1841226900

Q.10 एक किसान 480 ट्रेक्टर खरीदता है। वह उनमें से कुछ को 20% के लाभ पर और शेष को 30% के लाभ पर बेचता है। यदि उसे कुल मिलाकर 28% का लाभ होता है, तो उसने 20% के लाभ पर कितने ट्रेक्टर बेचे?

- Ans
- A. 86
 - B. 84
 - C. 96
 - D. 98

Question ID : 1841226893

Q.11 एक आयताकार खंड 9 cm गुणा 12 cm गुणा 15 cm को बराबर घनों की निश्चित संख्या में काटा जाता है। तो घनों की न्यूनतम संभव संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- A. 40
 - B. 30
 - C. 60
 - D. 80

Question ID : 1841226903

Q.12 निम्नलिखित को सरल कीजिए।

$$45 - \frac{1}{2} \{5 + 4 - (3 + 2 - \overline{1 + 3})\} + 7$$

- Ans
- A. 44
 - B. 46
 - C. 42
 - D. 48

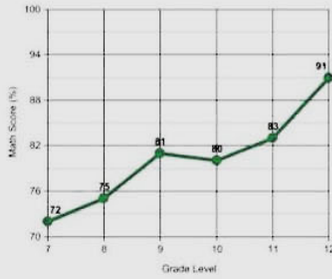
Question ID : 1841226890

Q.13 5 पदों का औसत 80 है। यदि प्रथम 4 पद 45, 62, 59 और 84 हैं, तो अंतिम पद क्या होगा?

- Ans
- A. 96
 - B. 120
 - C. 162
 - D. 150

Question ID : 1841226898

Q.14 कक्षा 7 से कक्षा 12 तक गणित में गीता के अंक (प्रतिशत में) को दर्शाने वाले ग्राफ का अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



गीता ने किस ग्रेड में अपने उच्चतम स्कोर और अपने सबसे कम स्कोर का लगभग औसत प्राप्त किया है?

- Ans
- A. ग्रेड 9
 - B. ग्रेड 10
 - C. ग्रेड 8
 - D. ग्रेड 11

Question ID : 1841226905

Q.15 A, B और C एक कार्य को क्रमशः 24, 8 और 16 दिनों में पूरा कर सकते हैं। एक साथ कार्य करते हुए, वे उसी कार्य को कितने दिनों में पूरा करेंगे?

- Ans
- A. 11 दिनों
 - B. $5\frac{1}{2}$ दिनों
 - C. $3\frac{7}{11}$ दिनों
 - D. $4\frac{4}{11}$ दिनों

Question ID : 1841226896

Q.16 दी गई तालिका का अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

निम्न तालिका गरीबी रेखा के आधार पर और लिंग के आधार पर पांच राज्यों, P, Q, R, S और T की जनसंख्या के प्रतिशत वितरण को दर्शाती है।

State	Percentage of Population below the Poverty Line	Proportion of Males and Females	
		Below Poverty Line	Above Poverty Line
		M : F	M : F
P	35	5 : 6	6 : 7
Q	25	3 : 5	4 : 5
R	24	1 : 2	2 : 3
S	19	3 : 2	4 : 3
T	15	5 : 3	3 : 2

State = राज्य

Percentage of Population below the Poverty Line = गरीबी रेखा के नीचे की जनसंख्या का प्रतिशत

Proportion of Males and Females = पुरुषों और महिलाओं का अनुपात

Below Poverty Line = गरीबी रेखा के नीचे

Above Poverty Lines = गरीबी रेखा से ऊपर

यदि राज्य Q में गरीबी रेखा से ऊपर की महिला जनसंख्या 12.5 लाख है, तो राज्य Q की कुल जनसंख्या कितनी है?

- Ans
- A. 35 लाख
 - B. 25 लाख
 - C. 30 लाख
 - D. 28 लाख

Question ID : 1841226904

Q.17 तीन उम्मीदवारों ने एक चुनाव लड़ा और उन्हें क्रमशः 3136, 6736 और 18238 मत प्राप्त हुए। जीतने वाले उम्मीदवार को कुल मतों का कितना प्रतिशत प्राप्त हुआ?

- Ans
- A. 94.88%
 - B. 66.80%
 - C. 84.88%
 - D. 64.88%

Question ID : 1841226891

Q.18 एक निश्चित राशि पर 2 वर्षों के लिए चक्रवृद्धि ब्याज ₹210 है, और उसी दर पर समान समय के लिए साधारण ब्याज ₹200 है। ब्याज दर प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

- Ans
- A. 5%
 - B. 10%
 - C. 11%
 - D. 21%

Question ID : 1841226894

Q.19 एक आदमी दो घोड़ों को प्रत्येक ₹3,910 में बेचता है। एक पर उसे 15% का लाभ होता है, और दूसरे पर उसे 15% की हानि होती है। उसका कुल लाभ या हानि क्या है?

- Ans
- A. ₹80 हानि
 - B. ₹160 लाभ
 - C. ₹180 हानि
 - D. ₹120 लाभ

Question ID : 1841226892

Q.20 निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर सन्निकट मान क्या आना चाहिए?

$$(8423 + 3120 + 6543) \div (1536 + 377 + ?) = 8.60$$

- Ans
- A. 195
 - B. 185
 - C. 190
 - D. 158

Question ID : 1841226889

Section : General English

Q.1 Select the most appropriate adverb to fill in the blank.
Somesh _____ eats oats, which means that he doesn't eat oats at any time habitually.

- Ans
- A. perhaps
 - B. generally
 - C. sometimes
 - D. never

Question ID : 1841226909

Q.2 Which of the following words is assertive?

- Ans
- A. Either
 - B. At all
 - C. Never
 - D. Any

Question ID : 1841226919

Q.3 Select the most appropriate homophone to fill in the blank.
Due to his being _____, he could not _____ himself in the family surroundings.

- Ans
- A. illegible; eligible
 - B. weak; week
 - C. credible; credulous
 - D. adopted; adapt

Question ID : 1841226913

Q.4 Select the most appropriate synonym of the underlined word.
The family doctor is treating them pro bono.

- Ans
- A. carelessly
 - B. carefully
 - C. for fees
 - D. for free

Question ID : 1841226914

Q.5 Select the most appropriate meaning of the underlined phrase/proverb.
It is clearly a case of Hobson's choice, for I'll lose the business contract if I don't agree to their terms.

- Ans
- A. Feeling of strength
 - B. Excellent choice
 - C. Insecure feeling
 - D. Accept or leave

Question ID : 1841226916

Q.6 Which of the following is an example of a relative clause?

- Ans
- A. I roam about as often as possible.
 - B. My idea of happiness is perfect bliss.
 - C. The place where I go is quite fashionable.
 - D. You never seem to relax.

Question ID : 1841226920

Q.7 Select the most appropriate tense form to fill in the blank.
In recent years, the efficiency of the teachers _____ by the government.

- Ans
- A. has been questioned
 - B. had been questioned
 - C. was questioned
 - D. would be questioned

Question ID : 1841226910

Q.8 Select the most appropriate option to fill in the blanks.
More than twenty per cent of the prisoners currently detained in Saudi Arabia _____ in prison with no right of appeal, even though a large number of them _____ with any offence.

- Ans
- A. are being held, have not been charged
 - B. being held, had not been charged
 - C. will be held, were not being charged
 - D. have been held, would not be charged

Question ID : 1841226911

Q.9 Select the most appropriate option to fill in the blank.
Even though Gurpreet has just eaten, he is still hungry, which is another word for _____.

- Ans
- A. full
 - B. hunger
 - C. starving
 - D. upset

Question ID : 1841226912

Q.10 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom/phrase.
The students were at logger heads outside the examination hall.

- Ans
- A. in pain
 - B. to be at strife
 - C. very happy together
 - D. dancing together

Question ID : 1841226915

Q.11 Select the most appropriate meaning of the given idiom/phrase.
Apple pie order

- Ans
- A. Major share
 - B. Dry fruits packing
 - C. In perfect order
 - D. In random order

Question ID : 1841226917

Q.12 Select the most appropriate adverb to fill in the blank.
Hitesh can walk ____ better than Heera because he is a professional walker.

- Ans
- A. far
 - B. too
 - C. little
 - D. very

Question ID : 1841226907

Q.13 Select the most appropriate preposition to fill in the blank.
Sanjana said, "Geeta looks ugly _____ makeup."

- Ans
- A. without
 - B. by
 - C. of
 - D. from

Question ID : 1841226908

Q.14 Select the most appropriate option to fill in the blank.
A portion of my income will be reserved _____ charitable purposes.

- Ans
- A. of
 - B. for
 - C. at
 - D. in

Question ID : 1841226906

Q.15 Choose the correct spelling of the word that describes 'performing' in the best possible manner.

- Ans
- A. Effichent
 - B. Effecent
 - C. Efficient
 - D. Afficent

Question ID : 1841226918

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Acquired Immune Deficiency Syndrome (AIDS) is one of the latest medical tragedies that has become the dominant public health concern. It was not known before 1981 and even now there is a lot about it that we don't know. It is not a disease, but a condition caused by a virus known as HIV (Human Immune Deficiency Virus). It attaches itself to the genetic material of the human cell and infects it. The human body is infected by HIV in three ways: sexual relation with an infected person, transmitted through infusion of blood or blood products and transmitted by HIV infected mother to the newborn child before, during or after birth. Once the person is infected, the immune system of the person will be completely destroyed and will eventually fall prey to any disease. AIDS has no cure and there is no vaccine that can prevent HIV infection so far. The only way to be away from AIDS and to prevent HIV transmission is to practice 'safe behaviour'. Use of disposable syringe in transfusion of blood should be concerned.

AIDS is definitely a life-threatening disease and is one of the most dreaded diseases of the 20th century. It has so far ended more than thirty millions lives all over the world. It has spread like wildfire as the virus replicates itself into the human body by inserting a copy of its DNA into the human host cells. The host cells in which the HIV resides are the WBCs (White Blood Cells) that are part of the human immune system. AIDS prevention lies only in the process of curbing its spread and the only way to fight it is through awareness.

SubQuestion No : 16

Q.16 How should transmission of blood be done?

- Ans
- A. Through disposable syringe
 - B. Through delicate syringe
 - C. Through used syringe
 - D. Through fine apparatus

Question ID : 1841226923

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Acquired Immune Deficiency Syndrome (AIDS) is one of the latest medical tragedies that has become the dominant public health concern. It was not known before 1981 and even now there is a lot about it that we don't know. It is not a disease, but a condition caused by a virus known as HIV (Human Immune Deficiency Virus). It attaches itself to the genetic material of the human cell and infects it. The human body is infected by HIV in three ways: sexual relation with an infected person, transmitted through infusion of blood or blood products and transmitted by HIV infected mother to the newborn child before, during or after birth. Once the person is infected, the immune system of the person will be completely destroyed and will eventually fall prey to any disease. AIDS has no cure and there is no vaccine that can prevent HIV infection so far. The only way to be away from AIDS and to prevent HIV transmission is to practice 'safe behaviour'. Use of disposable syringe in transfusion of blood should be concerned.

AIDS is definitely a life-threatening disease and is one of the most dreaded diseases of the 20th century. It has so far ended more than thirty millions lives all over the world. It has spread like wildfire as the virus replicates itself into the human body by inserting a copy of its DNA into the human host cells. The host cells in which the HIV resides are the WBCs (White Blood Cells) that are part of the human immune system. AIDS prevention lies only in the process of curbing its spread and the only way to fight it is through awareness.

SubQuestion No : 17

Q.17 AIDS affects:

- Ans
- A. the excreta
 - B. the blood circulatory system
 - C. the immune system
 - D. the digestive system

Question ID : 1841226924

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Acquired Immune Deficiency Syndrome (AIDS) is one of the latest medical tragedies that has become the dominant public health concern. It was not known before 1981 and even now there is a lot about it that we don't know. It is not a disease, but a condition caused by a virus known as HIV (Human Immune Deficiency Virus). It attaches itself to the genetic material of the human cell and infects it. The human body is infected by HIV in three ways: sexual relation with an infected person, transmitted through infusion of blood or blood products and transmitted by HIV infected mother to the newborn child before, during or after birth. Once the person is infected, the immune system of the person will be completely destroyed and will eventually fall prey to any disease. AIDS has no cure and there is no vaccine that can prevent HIV infection so far. The only way to be away from AIDS and to prevent HIV transmission is to practice 'safe behaviour'. Use of disposable syringe in transfusion of blood should be concerned.

AIDS is definitely a life-threatening disease and is one of the most dreaded diseases of the 20th century. It has so far ended more than thirty millions lives all over the world. It has spread like wildfire as the virus replicates itself into the human body by inserting a copy of its DNA into the human host cells. The host cells in which the HIV resides are the WBCs (White Blood Cells) that are part of the human immune system. AIDS prevention lies only in the process of curbing its spread and the only way to fight it is through awareness.

SubQuestion No : 18

Q.18 Which word in the passage can be replaced with 'dyscrasia'?

- Ans
- A. Prevent
 - B. Disposable
 - C. Transfusion
 - D. Infection

Question ID : 1841226925

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Acquired Immune Deficiency Syndrome (AIDS) is one of the latest medical tragedies that has become the dominant public health concern. It was not known before 1981 and even now there is a lot about it that we don't know. It is not a disease, but a condition caused by a virus known as HIV (Human Immune Deficiency Virus). It attaches itself to the genetic material of the human cell and infects it. The human body is infected by HIV in three ways: sexual relation with an infected person, transmitted through infusion of blood or blood products and transmitted by HIV infected mother to the newborn child before, during or after birth. Once the person is infected, the immune system of the person will be completely destroyed and will eventually fall prey to any disease. AIDS has no cure and there is no vaccine that can prevent HIV infection so far. The only way to be away from AIDS and to prevent HIV transmission is to practice 'safe behaviour'. Use of disposable syringe in transfusion of blood should be concerned.

AIDS is definitely a life-threatening disease and is one of the most dreaded diseases of the 20th century. It has so far ended more than thirty millions lives all over the world. It has spread like wildfire as the virus replicates itself into the human body by inserting a copy of its DNA into the human host cells. The host cells in which the HIV resides are the WBCs (White Blood Cells) that are part of the human immune system. AIDS prevention lies only in the process of curbing its spread and the only way to fight it is through awareness.

SubQuestion No : 19

Q.19 The most appropriate title of the passage is _____.

- Ans
- A. The Human Body and AIDS
 - B. Infections by AIDS
 - C. Diseases that Affect the Human Body
 - D. AIDS and Its Horrendous Effects

Question ID : 1841226926

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Acquired Immune Deficiency Syndrome (AIDS) is one of the latest medical tragedies that has become the dominant public health concern. It was not known before 1981 and even now there is a lot about it that we don't know. It is not a disease, but a condition caused by a virus known as HIV (Human Immune Deficiency Virus). It attaches itself to the genetic material of the human cell and infects it. The human body is infected by HIV in three ways: sexual relation with an infected person, transmitted through infusion of blood or blood products and transmitted by HIV infected mother to the newborn child before, during or after birth. Once the person is infected, the immune system of the person will be completely destroyed and will eventually fall prey to any disease. AIDS has no cure and there is no vaccine that can prevent HIV infection so far. The only way to be away from AIDS and to prevent HIV transmission is to practice 'safe behaviour'. Use of disposable syringe in transfusion of blood should be concerned.

AIDS is definitely a life-threatening disease and is one of the most dreaded diseases of the 20th century. It has so far ended more than thirty millions lives all over the world. It has spread like wildfire as the virus replicates itself into the human body by inserting a copy of its DNA into the human host cells. The host cells in which the HIV resides are the WBCs (White Blood Cells) that are part of the human immune system. AIDS prevention lies only in the process of curbing its spread and the only way to fight it is through awareness.

SubQuestion No : 20

Q.20 _____ is the only way to prevent AIDS.

- Ans
- A. Safe medicines
 - B. Safe vaccination
 - C. Proper care
 - D. Safe behaviour

Question ID : 1841226922

Section : General Hindi

Q.1 'फूले अंग न समाना' मुहावरे का सही अर्थ है-

- Ans A. अति प्रसन्न होना
 B. फूलों में न सामना
 C. अति अभिमान में होना
 D. धोखे में पड़ना

Question ID : 1841226940

Q.2 'पेड़ से फल गिरा' वाक्य उदाहरण है-

- Ans A. करण कारक का
 B. अपादान कारक का
 C. कर्म कारक का
 D. संबंध कारक का

Question ID : 1841226928

Q.3 संज्ञा का वह रूप जिससे क्रिया या आधार का बोध होता है, कहलाता है-

- Ans A. सम्प्रदान कारक
 B. अधिकरण कारक
 C. कर्ता कारक
 D. संबंध कारक

Question ID : 1841226927

Q.4 इनमें से कौन सा क्रिया विशेषण कालवाचक नहीं है-

- Ans A. दार्ये-बार्ये
 B. प्रतिदिन
 C. दिनभर
 D. तुरंत

Question ID : 1841226932

Q.5 'वह पढ़ता होगा' वाक्य काल की दृष्टि से उदाहरण है-

- Ans A. पूर्ण वर्तमानकाल का
 B. सम्भाव्य वर्तमानकाल का
 C. तात्कालिक वर्तमानकाल का
 D. संदिग्ध वर्तमान काल का

Question ID : 1841226935

Q.6 इनमें से कौन सा स्वर-संधि का उदाहरण नहीं है-

- Ans A. रत्नाकर
 B. भानूदय
 C. देवीच्छा
 D. मनोयोग

Question ID : 1841226933

Q.7 इनमें से कौन सा वाक्य आसन्न भूतकाल का उदाहरण है-

- Ans A. आप चलिए, मैं अभी आया
 B. कवि बिहारी ने सतसई लिखी है
 C. सन 1936 में प्रेमचंद का देहांत हुआ था
 D. सिकंदर ने भारत पर आक्रमण किया था

Question ID : 1841226937

Q.8 'निश्छल' का विलोमार्थक शब्द है-

- Ans A. निष्कपट
 B. कपटी
 C. भोला
 D. निष्ठुर

Question ID : 1841226938

Q.9 'देखने लायक' के अर्थ में इनमें से किस का प्रयोग होगा-

- Ans A. दर्शनीय का
 B. अतुलनीय का
 C. उल्लेखनीय का
 D. शोभनीय का

Question ID : 1841226939

Q.10 निम्नलिखित में कौन संख्यावाचक विशेषण का भेद है-

- Ans A. परिमाण वाचक
 B. गुणवाचक
 C. सार्वनामिक
 D. क्रमवाचक

Question ID : 1841226929

Q.11 भूतकाल के कुल कितने भेद मुख्यतः बताये गए हैं-

- Ans A. दो
 B. आठ
 C. छह
 D. चार

Question ID : 1841226936

Q.12 'विशेषण' के संबंध में कौन सा कथन असत्य है-

- Ans A. ये विशेष्य की विशेषता बताते हैं
 B. विशेषण संज्ञा/सर्वनाम को व्यापकता प्रदान करते हैं
 C. ये विशेष्य की विशिष्टता को व्यक्त करते हैं
 D. विशेषण संज्ञा/सर्वनाम की व्याप्ति को मर्यादित करते हैं

Question ID : 1841226930

Q.13 'वधू+ उत्सव' का संधि रूप होगा-

- Ans A. वधुउत्सव
 B. वधुत्सव
 C. वधुत्सव
 D. वधोत्सव

Question ID : 1841226934

Q.14 निम्नलिखित में से कौन से आधार पर क्रिया विशेषण का भेद नहीं होता-

- Ans A. रूप के आधार पर
 B. अर्थ के आधार पर
 C. प्रयोग के आधार पर
 D. कला के आधार पर

Question ID : 1841226931

Q.15 'अति भक्ति चोर का लक्षण' लोकोक्ति में किस प्रकार के व्यक्ति के बारे में बात की गयी है-

- Ans A. ज्यादा भक्ति और धर्म कर्म करने वाले साधु-व्यक्ति के बारे में
 B. सज्जन होने का दिखावा करने वाले कपटी और दभी व्यक्ति के बारे में
 C. अधर्मी व्यक्ति के बारे में
 D. धर्म-कर्म करने वाले चोर के बारे में

Question ID : 1841226941

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और दिये गए प्रश्नों के उत्तर दें।

आत्म संस्कार के विधान का स्वाध्याय एक प्रमुख अंग है। हमारे लिए किसी जाति के उस साहित्य में गति प्राप्त करने का कोई द्वार नहीं, जिसमें उसके भाव और विकार व्यक्त रहते हैं, तथा उसकी उन्नति के क्रम का लेखा रहता है। मनुष्य जाति के सुख और कल्याण के विषय में संसार के प्रतिभासंपन्न पुरुषों ने जो सिद्धांत स्थिर किये हैं, उन्हें जानने का और कोई उपाय नहीं। जो मनुष्य पढ़ना नहीं जानता उसे भूतकाल का कोई ज्ञान नहीं। वह जो कुछ सोचता है, विचारता है, परीक्षा करता है, वह अपनी छोटी सी पहुँच और अपने ही अल्प साधनों के अनुसार। उसे उस भंडार का पता नहीं जो न जाने कितनी पीढ़ियों से संचित होता आया है।

SubQuestion No : 16

Q.16 गद्यांश का उपयुक्त शीर्षक होगा-

- Ans A. प्रतिभाशाली सिद्धांत
 B. आत्म संस्कार
 C. स्वाध्याय
 D. साहित्य का ज्ञान

Question ID : 1841226946

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और दिये गए प्रश्नों के उत्तर दें।

आत्म संस्कार के विधान का स्वाध्याय एक प्रमुख अंग है। हमारे लिए किसी जाति के उस साहित्य में गति प्राप्त करने का कोई द्वार नहीं, जिसमें उसके भाव और विकार व्यक्त रहते हैं, तथा उसकी उन्नति के क्रम का लेखा रहता है। मनुष्य जाति के सुख और कल्याण के विषय में संसार के प्रतिभासंपन्न पुरुषों ने जो सिद्धांत स्थिर किये हैं, उन्हें जानने का और कोई उपाय नहीं। जो मनुष्य पढ़ना नहीं जानता उसे भूतकाल का कोई ज्ञान नहीं। वह जो कुछ सोचता है, विचारता है, परीक्षा करता है, वह अपनी छोटी सी पहुँच और अपने ही अल्प साधनों के अनुसार। उसे उस भंडार का पता नहीं जो न जाने कितनी पीढ़ियों से संचित होता आया है।

SubQuestion No : 17

Q.17 'स्वाध्याय' के सन्दर्भ में उपरोक्त गद्यांश क्या नहीं कहता है-

- Ans A. स्वाध्याय का एक प्रमुख अंग है आत्मसंस्कार
- B. स्वाध्याय के अतिरिक्त मनुष्य जाति के सुख और कल्याण के विषय में संसार के प्रतिभासंपन्न पुरुषों ने जो सिद्धांत स्थिर किये हैं, उन्हें जानने का और कोई उपाय नहीं।
- C. स्वाध्याय आत्म संस्कार के विधान का एक प्रमुख अंग है।
- D. स्वाध्याय के अलावा किसी जाति के साहित्य में गति प्राप्त करने का कोई और द्वार नहीं है।

Question ID : 1841226943

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और दिये गए प्रश्नों के उत्तर दें।

आत्म संस्कार के विधान का स्वाध्याय एक प्रमुख अंग है। हमारे लिए किसी जाति के उस साहित्य में गति प्राप्त करने का कोई द्वार नहीं, जिसमें उसके भाव और विकार व्यक्त रहते हैं, तथा उसकी उन्नति के क्रम का लेखा रहता है। मनुष्य जाति के सुख और कल्याण के विषय में संसार के प्रतिभासंपन्न पुरुषों ने जो सिद्धांत स्थिर किये हैं, उन्हें जानने का और कोई उपाय नहीं। जो मनुष्य पढ़ना नहीं जानता उसे भूतकाल का कोई ज्ञान नहीं। वह जो कुछ सोचता है, विचारता है, परीक्षा करता है, वह अपनी छोटी सी पहुँच और अपने ही अल्प साधनों के अनुसार। उसे उस भंडार का पता नहीं जो न जाने कितनी पीढ़ियों से संचित होता आया है।

SubQuestion No : 18

Q.18 गद्यांश में प्रयुक्त 'भंडार' शब्द के समान अर्थ में इनमें से किसका प्रयोग नहीं होगा-

- Ans A. सिंचित
- B. कोष
- C. निधि
- D. कोश

Question ID : 1841226944

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और दिये गए प्रश्नों के उत्तर दें।

आत्म संस्कार के विधान का स्वाध्याय एक प्रमुख अंग है। हमारे लिए किसी जाति के उस साहित्य में गति प्राप्त करने का कोई द्वार नहीं, जिसमें उसके भाव और विकार व्यक्त रहते हैं, तथा उसकी उन्नति के क्रम का लेखा रहता है। मनुष्य जाति के सुख और कल्याण के विषय में संसार के प्रतिभासंपन्न पुरुषों ने जो सिद्धांत स्थिर किये हैं, उन्हें जानने का और कोई उपाय नहीं। जो मनुष्य पढ़ना नहीं जानता उसे भूतकाल का कोई ज्ञान नहीं। वह जो कुछ सोचता है, विचारता है, परीक्षा करता है, वह अपनी छोटी सी पहुँच और अपने ही अल्प साधनों के अनुसार। उसे उस भंडार का पता नहीं जो न जाने कितनी पीढ़ियों से संचित होता आया है।

SubQuestion No : 19

Q.19 निम्नलिखित में से कौन सा कथन उपरोक्त गद्यांश का एक उपयुक्त निष्कर्ष प्रस्तुत करता है-

- Ans A. स्वाध्याय ही हमें जीवन में निरंतर आगे बढ़ने की दिशा और दृष्टि दोनों प्रदान करता है, अतः हमें अपनी अध्ययन-वृत्ति को सदैव सक्रिय बनाये रखना चाहिए।
- B. हमें अपने अतीत में विचरण करते रहना चाहिए।
- C. हमें अपने पुरखों के बारे में ज्यादा से ज्यादा सोचना चाहिए
- D. हमें विभिन्न जातियों के साहित्य का ज्ञान प्राप्त करने का कार्य करना चाहिए

Question ID : 1841226947

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और दिये गए प्रश्नों के उत्तर दें।

आत्म संस्कार के विधान का स्वाध्याय एक प्रमुख अंग है। हमारे लिए किसी जाति के उस साहित्य में गति प्राप्त करने का कोई द्वार नहीं, जिसमें उसके भाव और विकार व्यक्त रहते हैं, तथा उसकी उन्नति के क्रम का लेखा रहता है। मनुष्य जाति के सुख और कल्याण के विषय में संसार के प्रतिभासंपन्न पुरुषों ने जो सिद्धांत स्थिर किये हैं, उन्हें जानने का और कोई उपाय नहीं। जो मनुष्य पढ़ना नहीं जानता उसे भूतकाल का कोई ज्ञान नहीं। वह जो कुछ सोचता है, विचारता है, परीक्षा करता है, वह अपनी छोटी सी पहुँच और अपने ही अल्प साधनों के अनुसार। उसे उस भंडार का पता नहीं जो न जाने कितनी पीढ़ियों से संचित होता आया है।

SubQuestion No : 20

Q.20 जिस व्यक्ति को पढ़ना नहीं आता उसके सन्दर्भ में गद्यांश लेखक क्या नहीं कहता है-

- Ans A. वह व्यक्ति अपने भूतकाल का ज्ञान अर्जित नहीं कर पाता।
- B. वह व्यक्ति अपने संकुचित दायरे में ही सीमित बना रहता है।
- C. वह व्यक्ति पीढ़ियों से संचित ज्ञान के भंडार तक नहीं पहुँच पाता।
- D. वह व्यक्ति अपने भूतकाल से पूर्णतः भिन्न रहता है।

Question ID : 1841226945

Section : Discipline1

Q.1 सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट और मुख्य मेमोरी के बीच उपयोग की जाने वाली मेमोरी की पहचान करें।

- Ans A. रैंडम एक्सेस मेमोरी
- B. वर्चुअल मेमोरी
- C. कैश मेमोरी
- D. रीड ऑनली मेमोरी

Question ID : 1841226950

Q.2 IPv4 और IPv6 पत्तों को प्रदर्शित करने के लिए निम्न में से किस कमांड का उपयोग किया जाता है?

- Ans
- A. Nslookup
 - B. Systeminfo
 - C. Ipconfig
 - D. Ping

Question ID : 1841226961

Q.3 निम्नलिखित में से कौन सा नेटवर्क स्कूल के सभी कंप्यूटरों को जोड़ने की अनुमति देता है?

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

Question ID : 1841226966

Q.4 निम्नलिखित में से किस कमांड का उपयोग दो कनेक्शनों के बीच के मार्ग को ट्रेस करने के लिए किया जाता है?

- Ans
- A. ipconfig
 - B. toute
 - C. traceroute
 - D. trroute

Question ID : 1841226967

Q.5 डेटाबेस कनेक्टिविटी के लिए निम्नलिखित में से किस भाषा का उपयोग किया जाता है?

- Ans
- A. स्ट्रक्चर्ड क्वेरी लैंग्वेज (Structured query language)
 - B. C++
 - C. C
 - D. एचटीएमएल (HTML)

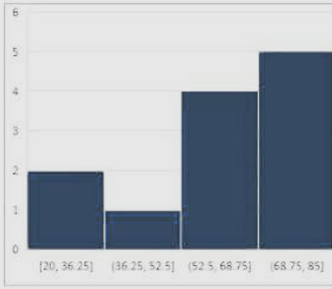
Question ID : 1841226959

Q.6 वह मेमोरी जो कंप्यूटर सिस्टम पर ऑपरेटिंग सिस्टम को लोड करने में मदद करती है और कंप्यूटर की बूटिंग प्रक्रिया के दौरान सहायता करती है, _____ कहलाती है।

- Ans
- A. रैम (RAM)
 - B. रजिस्टर (Register)
 - C. कैश (Cache)
 - D. रोम (ROM)

Question ID : 1841226953

Q.7 निम्नलिखित आकृति में, कॉलम डेटा विश्लेषण के लिए बिन (bins) को निरूपित करता है और चार्ट में आलेखित किया गया डेटा, डेटा वितरण की आवृत्तियों को दर्शाता है। इस चार्ट को _____ कहा जाता है।



- Ans
- A. ट्री-मैप (Treemap)
 - B. आयतचित्र (Histogram)
 - C. प्रकीर्ण (Scatter)
 - D. रेखा (Line)

Question ID : 1841226957

Q.8 एमएस-वर्ड (MS-Word) एक एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर है जो _____ से संबंधित है।

- Ans
- A. एमएस-ऑफिस (MS-Office)
 - B. रेड हैट (Red hat)
 - C. फेडोरा (Fedora)
 - D. एमएस-विंडोज (MS-Windows)

Question ID : 1841226956

Q.9 निम्नलिखित HTML कोड वेबपेज पर _____ आउटपुट देता है।

```
<html>
  <head>
    <title>Web page</title>
  </head>
  <body>
    <h1> Hello Friends</h1>
  </body>
</html>
```

- Ans
- A. Error
 - B. Web page
 - C. Web page
 - Hello Friends
 - D. Hello Friends

Question ID : 1841226960

Q.10 किसी फंक्शन का उपयोग किसी स्थिति के सत्य या असत्य होने की जांच के लिए किया जाता है। इस तरह के एक्सेस फंक्शन को _____ के रूप में जाना जाता है।

- Ans
- A. एनोनिमस फंक्शन (Anonymous function)
 - B. प्रेडिकेट फंक्शन (Predicate function)
 - C. लोकल फंक्शन (Local function)
 - D. पब्लिक फंक्शन (Public function)

Question ID : 1841226962

Q.11 निम्नलिखित में से कौन सा घटक कंप्यूटर से संबंधित नहीं है?

- Ans
- A. सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट
 - B. प्लैटर
 - C. L1 कैश
 - D. क्लच

Question ID : 1841226951

Q.12 यदि CPU को कैश मेमोरी में डेटा मिलता है तो निम्नलिखित में से किस शब्द का उपयोग किया जाता है?

- Ans
- A. अनुपलब्ध (Not Available)
 - B. उपलब्ध (Available)
 - C. मिस (MISS)
 - D. हिट (HIT)

Question ID : 1841226949

Q.13 इंटरनेट ब्राउज़र करने के लिए, निम्नलिखित में से कौन-सा एक प्रचलित वेब ब्राउज़र है?

- Ans
- A. बिंग (Bing)
 - B. इंटरनेट एक्स्प्लोरर (Internet Explorer)
 - C. गूगल (Google)
 - D. याहू (Yahoo)

Question ID : 1841226965

Q.14 निम्नलिखित कोड में, Demo() एक _____ है।

```
class Demo
{
    private:
        int a;
        int b;
    public:
        Demo();
        void set(int a, int b);
        void print();
};
```

- Ans
- A. पैरामीटराइज़्ड कंस्ट्रक्टर (Parameterized constructor)
 - B. एम्प्टी कंस्ट्रक्टर (Empty constructor)
 - C. डिफॉल्ट कंस्ट्रक्टर (Default constructor)
 - D. फंक्शन (Function)

Question ID : 1841226964

Q.15 निम्नलिखित में से कौन कंप्यूटर का पेरिफेरल डिवाइस नहीं है?

- Ans
- A. प्रोजेक्टर
 - B. क्लस्टर
 - C. वेब-कैम
 - D. ऑप्टिकल मार्क रिकग्निशन डिवाइस

Question ID : 1841226952

Q.16 विकल्प निम्न कोड के लिए दिए गए विकल्पों में से कौन सा सत्य है?

```
class X {
public:
    X();
    ~X();
};
```

Ans A.

X(): पब्लिक फंक्शन (public function) को निरूपित करता है

~X(): प्राइवेट फंक्शन (private function) को निरूपित करता है

B.

X(): प्राइवेट फंक्शन (private function) को निरूपित करता है

~X(): पब्लिक फंक्शन (public function) को निरूपित करता है

C.

X(): डिस्ट्रक्टर (Destructor) को निरूपित करता है

~X(): कंस्ट्रक्टर (Constructor) को निरूपित करता है

D.

X(): कंस्ट्रक्टर (Constructor) को निरूपित करता है

~X(): डिस्ट्रक्टर (Destructor) को निरूपित करता है

Question ID : 1841226963

Q.17 मापन के लिए दिए गए विकल्पों में से सबसे बड़ी मेमोरी इकाई चुनिए।

Ans A. 1 TB

B. 1 GB

C. 1 MB

D. 1 KB

Question ID : 1841226948

Q.18 कंप्यूटर हार्डवेयर को ऑपरेट करने के लिए किस प्रकार के सॉफ्टवेयर का उपयोग किया जाता है?

Ans A. सिस्टम सॉफ्टवेयर

B. एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर

C. मीडिया प्लेयर

D. एमएस ऑफिस

Question ID : 1841226954

Q.19 निम्नलिखित में से कौन सी विशेषता अपने उपयोगकर्ता को पॉवर पॉइंट प्रेजेंटेशन तेजी से बनाने की सुविधा प्रदान करती है?

- Ans
- A. ट्रांजिशन विज़र्ड (Transition wizard)
 - B. प्लेसहोल्डर (Placeholder)
 - C. चार्ट विज़र्ड (Chart wizard)
 - D. ऑटोकॉन्टेंट विज़र्ड (Autocontent wizard)

Question ID : 1841226958

Q.20 Which of the following is NOT the role of system software?

- Ans
- A. Loading and execution
 - B. Device controlling
 - C. Disk management
 - D. Calculating figures

Question ID : 1841226955

Section : Discipline2

Q.1 इंटरनेट की दुनिया में, स्थायी रूप से संग्रहीत दस्तावेजों का संग्रह _____ से संबंधित है।

- Ans
- A. वेब सर्वर (Web Server)
 - B. वर्ल्ड वाइड वेब (World Wide Web)
 - C. वेब कंटेनर (Web Container)
 - D. क्लाउड (Cloud)

Question ID : 1841226968

Q.2 एक सॉफ्टवेयर इंजीनियर ने अपने ईमेल खाते के लॉगिन के लिए अपना लॉगिन क्रेडेंशियल जैसे आईडी और पासवर्ड दर्ज किया। सबमिट करते समय सर्वर को उसकी आईडी और पासवर्ड के सत्यापन की आवश्यकता होती है। इस सत्यापन प्रक्रिया को _____ के रूप में जाना जाता है।

- Ans
- A. विन्यास (Configuration)
 - B. सत्यापन (Verification)
 - C. प्रमाणीकरण (Authentication)
 - D. मान्यकरण (Validation)

Question ID : 1841226978

Q.3 निम्न में से कौन-सा एक एंटीवायरस सॉफ्टवेयर नहीं है?

- Ans
- A. नॉर्टन (Norton)
 - B. टॉमकेट (Tomcat)
 - C. क्विकहील (Quickheal)
 - D. अवास्त (Avast)

Question ID : 1841226982

Q.4 जब आप कोई ईमेल भेज रहे होते हैं तो आपके मेल को एक मेल सर्वर से दूसरे मेल सर्वर पर भेजने के लिए निम्न में से किस कमांड का उपयोग किया जाता है?

- Ans
- A. POP
 - B. SMTP
 - C. HTTP
 - D. TCP/IP

Question ID : 1841226980

Q.5 वेब खोज प्रक्रिया के दौरान मिलान (match) मिलने पर निम्न में से किस शब्द का उपयोग किया जाता है?

- Ans
- A. मिस (Miss)
 - B. हिट (Hit)
 - C. फाउंड (Found)
 - D. टू (True)

Question ID : 1841226973

Q.6 निम्नलिखित में से कौन सा सर्च इंजन का नाम है?

- Ans
- A. अपाचे टॉमकेट सर्वर (Apache tomcat server)
 - B. वेब कंटेनर (Web container)
 - C. मोजिला (Mozilla)
 - D. बिंग (Bing)

Question ID : 1841226971

Q.7 बहुउद्देशीय इंटरनेट मेल एक्सटेंशन (Internet Mail Extensions) का उपयोग _____ के लिए किया जाता है।

- Ans
- A. ASCII डेटा रूपांतरण
 - B. SMTP के माध्यम से गैर-ASCII डेटा भेजने
 - C. HTTP के माध्यम से ASCII डेटा भेजने
 - D. गैर-ASCII डेटा रूपांतरण

Question ID : 1841226976

Q.8 एक प्रोग्राम जो क्लाइंट के अनुरोध (request) को सर्वर साइड पर प्रोसेस करता है और क्लाइंट को प्रतिक्रिया देता है और HTTP प्रोटोकॉल का उपयोग करके डेटा ले जाता है। यह डेटा क्लाइंट वेब ब्राउज़र पर प्रदर्शित होता है। इस एप्लीकेशन प्रोग्राम का सही नाम बताएं।

- Ans
- A. प्रोसेसर (Processor)
 - B. डब्ल्यूडब्ल्यूडब्ल्यू (WWW)
 - C. राउटर (Router)
 - D. वेब सर्वर (Web Server)

Question ID : 1841226983

Q.9 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प वेब पर दस्तावेज़, छवि, ऑडियो, वीडियो, शोध लेख और अन्य प्रकार की विशिष्ट जानकारी जैसी जानकारी खोजने का एक व्यवस्थित तरीका प्रदान करता है?

Ans A. सर्च इंजन (Search engine)

B. क्रोम (Chrome)

C. कंटेनर (Container)

D. थ्रेड (Thread)

Question ID : 1841226972

Q.10 मोज़िला फ़ायरफ़ॉक्स वेब ब्राउज़र के लिए सही रेंडरिंग इंजन चुनें।

Ans A. प्रेस्टो (Presto)

B. ओपेरा (Opera)

C. ट्राइडेंट (Trident)

D. गेको (Gecko)

Question ID : 1841226969

Q.11 सिस्टम सॉफ्टवेयर के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन असत्य है/हैं?

(i) कंपाइलर और इंटरप्रेटर बिल्कुल समान होते हैं।

(ii) किसी इंटरप्रेटर का उपयोग असेंबली भाषा के प्रोग्रामों को बाइनरी कोड में अनुवाद करने के लिए किया जाता है।

Ans A. न तो (i) और न ही (ii)

B. केवल (ii)

C. केवल (i)

D. (i) और (ii), दोनों

Question ID : 1841226985

Q.12 मोज़िला, इंटरनेट एक्सप्लोरर और क्रोम का उपयोग इंटरनेट सेवाओं को एक्सेस करने के लिए किया जाता है। ये _____ के उदाहरण हैं।

Ans A. वेब सर्वर (Web server)

B. ब्राउज़र (Browser)

C. वेब कंटेनर (Web container)

D. एप्लीकेशन सर्वर (Application server)

Question ID : 1841226981

Q.13 कंप्यूटर के माध्यम से संदेशों को संचारित करने, संदेश प्राप्त करने और हमें एक नेटवर्क पर दस्तावेज़ साझा करने की सुविधा देने के लिए उपयोग की जाने वाली तकनीक को _____ के रूप में जाना जाता है।

Ans A. सर्वर

B. ट्रांसमिशन

C. कम्युनिकेशन

D. ईमेल

Question ID : 1841226975

Q.14 Which of the following statements is FALSE with reference to email forwarding?

- Ans A. When forwarding an email it is possible to remove existing attachment
 B. When forwarding an email it is not possible to remove existing attachment
 C. When forwarding an email it is possible to add a message and or modify the exiting message
 D. When forwarding an email it is possible to Forward to multiple recipients.

Question ID : 1841226986

Q.15 उस डिवाइस की पहचान करें जिसका उपयोग इंटरनेट की गति बढ़ाने के लिए कमजोर सिग्नल को बढ़ावा देने के लिए किया जाता है।

- Ans A. स्विच (Switch)
 B. राउटर (Router)
 C. हब (HUB)
 D. रिपीटर (Repeater)

Question ID : 1841226979

Q.16 HTML में निम्नलिखित हाइपरटेक्स्ट संदर्भ टैग का उपयोग _____ के लिए किया जाता है।

<href="https://www.mygov.in"> Visit my Govt. web page

- Ans A. दूसरे पृष्ठ के लिए नया कोड बनाने
 B. उसी पृष्ठ का लिंक बनाने
 C. दूसरे पृष्ठ का लिंक बनाने
 D. सर्वर पृष्ठ के लिए एक लिंक बनाने

Question ID : 1841226974

Q.17 वेब ब्राउज़र का मुख्य कार्य क्या है?

- Ans A. SQL सामग्री पढ़ने के लिए
 B. HT ML सामग्री को पढ़ने के लिए लेकिन वेब पेज को रेंडर नहीं करने के लिए
 C. HT ML सामग्री पढ़ने और वेब पेज प्रस्तुत करने के लिए
 D. जेएसपी सामग्री पढ़ने और वेब पेज स्टोर करने के लिए

Question ID : 1841226970

Q.18 निम्नलिखित में से किस प्रकार के इंटरनेट सुरक्षा हमलों का उद्देश्य होस्ट किए गए सर्वरों को अभिभूत करना और उन्हें निष्क्रिय होने के लिए मजबूर करना है?

- Ans A. बॉटनेट्स (Botnets)
 B. ट्रोजन हॉर्स (Trojan Horse)
 C. एसक्यूएल इंजेक्शन अटैक (SQL Injection Attack)
 D. सेवा का वितरित निषेध (Distributed Denial of Service)

Question ID : 1841226987

Q.19 इंटरनेट पर संचारित होने पर छवि या वीडियो फ्रेम के अंदर जानकारी को छिपाने के लिए निम्न में से किस तकनीक का उपयोग किया जाता है?

- Ans A. सेगमेंटेशन (Segmentation)
 B. स्टैग्नोग्राफी (Stagnography)
 C. बिट मैपिंग (Bit mapping)
 D. रेंडरिंग (Rendering)

Question ID : 1841226977

Q.20 उस उपयुक्त प्रोटोकॉल की पहचान कीजिए, जो वह सेवा प्रदान करता है जिसका उपयोग आभासी रूप से कंप्यूटर के एक्सेस और इंटरनेट के माध्यम से दो मशीनों के बीच दो-तरफा, सहयोगी एवं टेक्स्ट-आधारित संचार चैनल प्रदान करने के लिए किया जाता है।

- Ans A. यूज़नेट (Usenet)
 B. टेलनेट (Telnet)
 C. ई-मेल (E-mail)
 D. पॉप (POP)

Question ID : 1841226984

Section : Discipline3

Q.1 इल्तुतमिश की मृत्यु के बाद, उसकी बेटी ने साम्राज्य पर शासन करने की कोशिश की, लेकिन विरोध करने वाले तुर्की गुलाम रईसों से हार गई। वह थी _____।

- Ans A. जहाँआरा
 B. नूरजहां
 C. मुमताज़
 D. रज़िया

Question ID : 1841226993

Q.2 निम्नलिखित में से कौन-सा दिल्ली नगर निगम के लिए आय का सबसे महत्वपूर्ण स्रोत है?

- Ans A. संपत्ति कर
 B. टोल टैक्स
 C. निर्यात कर
 D. मनोरंजन कर

Question ID : 1841227005

Q.3 छावनी बोर्डों और सैन्य स्टेशनों के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य नहीं है?

- Ans A. सैन्य स्टेशन सशस्त्र बलों को समायोजित करते हैं।
 B. छावनी ऐसे क्षेत्र हैं जिनमें सैन्य और नागरिक दोनों आबादी शामिल है।
 C. छावनी बोर्ड अपने अधिकार क्षेत्र में नागरिक आबादी को निवास करने की अनुमति नहीं देते हैं।
 D. छावनी क्षेत्र सैन्य आबादी और उनके प्रतिष्ठानों को समायोजित करते हैं

Question ID : 1841227006

Q.4 दिल्ली सरकार _____ के मामले में विधवा या अलग हो चुकी महिलाओं के लिए पेंशन रोक सकती है।

- Ans A. पुनर्विवाह
 B. निवास के नुकसान
 C. खराब स्वास्थ्य
 D. महिला की उम्र 60 वर्ष से अधिक है

Question ID : 1841226989

Q.5 लद्दाख को 166,698 km² से अधिक क्षेत्र के साथ सबसे बड़ा केंद्र शासित प्रदेश होने का गौरव प्राप्त है। भारत का सबसे छोटा केंद्र शासित प्रदेश कौन-सा है?

- Ans A. चंडीगढ़
 B. लक्षद्वीप
 C. पुदुचेरी
 D. अंडमान एवं निकोबार द्वीप समूह

Question ID : 1841226997

Q.6 निम्नलिखित में से कौन सा कथन प्रधानमंत्री किसान मानधन योजना के बारे में गलत है?

- Ans A. 18-40 वर्ष की आयु के किसान इस योजना के लिए आवेदन करने के पात्र होंगे।
 B. 5 करोड़ सीमांत किसानों को इस योजना का लाभ मिलेगा।
 C. योजना में सरकार की ओर से कोई अंशदान नहीं किया जाएगा।
 D. सीमांत किसानों को 60 वर्ष की आयु प्राप्त करने पर न्यूनतम 3000 रुपये प्रति माह पेंशन मिलेगी।

Question ID : 1841226990

Q.7 भारत के राष्ट्रपति श्री प्रणब मुखर्जी ने 2014 में दिल्ली में राष्ट्रपति शासन लगाया था। 2015 के विधान सभा चुनावों में आम आदमी पार्टी की जीत के बाद उन्होंने _____ की सिफारिश पर आदेश को रद्द कर दिया था।

- Ans A. भारत के उपराष्ट्रपति
 B. मुख्य चुनाव आयोग
 C. केंद्रीय मंत्रिमंडल
 D. भारत के प्रधान मंत्री

Question ID : 1841227003

Q.8 निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प NDMC अधिनियम - 1994 का हिस्सा नहीं है जिसमें कहा गया था कि परिषद में _____ शामिल होंगे।

- Ans A. केंद्र सरकार या सरकार के अधिकारियों में से एक अध्यक्ष
 B. वह भारत सरकार के संयुक्त सचिव के पद का या उससे ऊपर का होगा।
 C. उनकी नियुक्ति केंद्र सरकार द्वारा दिल्ली के मुख्यमंत्री के परामर्श से की जाएगी।
 D. दिल्ली के मुख्यमंत्री के परामर्श से केंद्र सरकार द्वारा कोई सदस्य नामित नहीं किया जाएगा।

Question ID : 1841227007

Q.9 भारत में मुस्लिम सत्ता की नींव _____ के द्वारा रखी गई थी।

- Ans A. हल्दीघाटी का प्रथम युद्ध
 B. तराइन का द्वितीय युद्ध
 C. दिल्ली का द्वितीय युद्ध
 D. पानीपत का प्रथम युद्ध

Question ID : 1841226992

Q.10 सूफी संत अमीर खुसरो _____ के दरबार में कवि थे।

- Ans A. जहांगीर
 B. अलाउद्दीन खिलजी
 C. अकबर
 D. मोहम्मद बिन तुगलक

Question ID : 1841226994

Q.11 2014 में, दिल्ली के मुख्यमंत्री अरविंद केजरीवाल सरकार ने _____ के बाद इस्तीफा दे दिया था क्योंकि वे विधानसभा में जन लोकपाल विधेयक पेश करने में विफल रहे थे।

- Ans A. 49 दिन
 B. 51 दिन
 C. 52 दिन
 D. 50 दिन

Question ID : 1841227002

Q.12 भारतीय संविधान में 69वें संशोधन ने दिल्ली केंद्र शासित प्रदेश को राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र दिल्ली के रूप में एक विशेष दर्जा दिया जिसके प्रशासक _____ होते थे।

- Ans A. महानिदेशक
 B. पुलिस आयुक्त
 C. उपराज्यपाल
 D. नौसेना प्रमुख

Question ID : 1841226998

Q.13 दिल्ली विधान सभा राज्य सूची या समवर्ती सूची में सूचीबद्ध सभी विषयों पर कानून बना सकती है, जहां तक सार्वजनिक व्यवस्था, पुलिस और भूमि से संबंधित मामलों को छोड़कर केंद्र शासित प्रदेशों पर ऐसा कोई मामला लागू होता है। राज्य सूची में उपर्युक्त तीन विषयों पर केवल _____ ही कानून बना सकता है।

- Ans A. दिल्ली मंत्रिपरिषद
 B. दिल्ली के उपराज्यपाल
 C. दिल्ली के राज्यपाल
 D. संसद

Question ID : 1841227004

Q.14 राष्ट्रीय वयोश्री योजना' (RVY) सामाजिक न्याय और अधिकारिता मंत्रालय के तहत एक योजना है। यह _____ नागरिकों को फिजिकल एड (Physical Aids) और असिस्टेड लिविंग डिवाइस (Assisted Living Devices) प्रदान करता है।

- Ans
- A. युवा
 - B. अंधेड़
 - C. स्कूल जाने वाले
 - D. वरिष्ठ

Question ID : 1841226988

Q.15 भारत सरकार ने राज्य पुनर्गठन आयोग की सिफारिश को स्वीकार कर लिया था और _____ में 14 राज्यों और 6 केंद्र शासित प्रदेशों का गठन किया था।

- Ans
- A. 1957
 - B. 1954
 - C. 1955
 - D. 1956

Question ID : 1841226996

Q.16 राज्य पुनर्गठन आयोग ने सिफारिश की कि दिल्ली को राष्ट्रीय सरकार के प्रभावी नियंत्रण में रहना चाहिए। इसलिए, मंत्रिपरिषद और दिल्ली की विधान सभा का अस्तित्व _____ से समाप्त हो गया।

- Ans
- A. 15 अगस्त, 1947
 - B. 25 दिसंबर, 1955
 - C. 10 जनवरी, 1951
 - D. 1 नवंबर, 1956

Question ID : 1841226999

Q.17 राष्ट्रीय सतत कृषि मिशन जलवायु परिवर्तन से संबंधित राष्ट्रीय कार्य योजना के तहत आठ मिशनों में से एक है। निम्नलिखित विकल्पों में से कौन सा एक इसका उद्देश्य नहीं है?

- Ans
- A. एकीकृत खेती पर ध्यान केंद्रित करके वर्षा सिंचित क्षेत्रों में कृषि उत्पादकता को बढ़ावा देना
 - B. संसाधन संरक्षण का समन्वय
 - C. मृदा स्वास्थ्य प्रबंधन
 - D. उत्पादकता बढ़ाने के लिए रासायनिक पोषक तत्वों की उच्च खुराक

Question ID : 1841226991

Q.18 निम्नलिखित में से कौन सा स्मारक कुतुबुद्दीन ऐबक, इल्तुतमिश और अलाउद्दीन-दीन खिलजी द्वारा बनाया और विकसित किया गया था?

- Ans
- A. फतेहपुर सीकरी
 - B. कुतुब मीनार
 - C. लाल किला
 - D. ताज महल

Question ID : 1841226995

Q.19 भारतीय संविधान के अनुच्छेद 356 के तहत, यदि कोई राज्य सरकार संवैधानिक प्रावधानों के अनुसार कार्य करने में असमर्थ है, तो केंद्र सरकार राज्य मशीनरी पर नियंत्रण कर सकती है। कौन सा अनुच्छेद राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र में उत्पन्न होने वाली ऐसी स्थिति से संबंधित है?

- Ans
- A. अनुच्छेद 254
 - B. अनुच्छेद 256
 - C. अनुच्छेद 239AB
 - D. अनुच्छेद 239 AA

Question ID : 1841227000

Q.20 दिल्ली की विधान सभा तीन विषयों को छोड़कर समवर्ती सूची और राज्य सूची के सभी विषयों पर कानून बना सकती है। नीचे दिए गए निम्नलिखित में से कौन सा विषय गलत है?

- Ans
- A. भूमि
 - B. पुलिस
 - C. सार्वजनिक व्यवस्था
 - D. बिजली

Question ID : 1841227001

Section : Discipline4

Q.1 दिल्ली में ग्यारह प्रशासनिक या राजस्व जिले हैं। दिल्ली के 11 जिलों में से प्रत्येक का मुखिया एक जिला मजिस्ट्रेट होता है, जिसे _____ के रूप में भी जाना जाता है।

- Ans
- A. उपायुक्त
 - B. कार्यकारी मजिस्ट्रेट
 - C. उप प्रभागीय मजिस्ट्रेट
 - D. अतिरिक्त जिला मजिस्ट्रेट

Question ID : 1841227012

Q.2 दिल्ली के एकीकृत नगर निगम में वार्डों की संख्या 272 के बजाय _____ होने का प्रस्ताव है।

- Ans
- A. 250
 - B. 278
 - C. 320
 - D. 150

Question ID : 1841227010

Q.3 _____ संविधान संशोधन अधिनियम, 1991 के द्वारा भारत के संविधान में अनुच्छेद 239AA जोड़ा गया जिसने केंद्र शासित प्रदेशों के बीच दिल्ली को एक विशेष दर्जा प्रदान किया।

- Ans
- A. 42^{वें}
 - B. 74^{वें}
 - C. 44^{वें}
 - D. 69^{वें}

Question ID : 1841227014

Q.4 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (यथासंशोधित) की धारा 40 के अनुसार _____ एक भूमिदार अपने नियंत्रण वाली भूमि का आदान-प्रदान कर सकता है।

- Ans
- A. धारा 37 के अधीन
 - B. धारा 36 के अधीन
 - C. धारा 39 के अधीन
 - D. धारा 33 के अधीन

Question ID : 1841227021

Q.5 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (यथासंशोधित) की धारा 39 _____ से संबंधित है।

- Ans
- A. लीज (पट्टा) को पंजीकृत करने में विफलता
 - B. लीज द्वारा निहित हितलाभ से बंधे उत्तराधिकारी
 - C. भूमिदार के द्वारा कब्जे के साथ स्थानांतरण
 - D. अदला-बदली

Question ID : 1841227022

Q.6 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (यथासंशोधित) के तहत हस्तांतरिती की बेदखली की कार्रवाई करने की शक्ति _____ को प्रदान की गई है

- Ans
- A. उपायुक्त
 - B. मुख्य आयुक्त
 - C. राजस्व सहायक
 - D. सहायक आयुक्त

Question ID : 1841227025

Q.7 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (यथासंशोधित) के संदर्भ में अधिनियम के उल्लंघन में की गई किसी भी जोत के हस्तांतरण के लिए, हस्तांतरिती _____ के लिए उत्तरदायी है।

- Ans
- A. बेदखली
 - B. दंड
 - C. कब्जा लेने से रोक
 - D. कारावास

Question ID : 1841227027

Q.8 दिल्ली विधान सभा द्वारा दिल्ली नगर निगम अधिनियम, 1957 को 2011 में दिल्ली नगर निगम को _____ के लिए संशोधित किया गया था।

- Ans
- A. तीन शाखाओं में बांटने
 - B. दो शाखाओं में बांटने
 - C. एकीकृत करने
 - D. चार शाखाओं में बांटने

Question ID : 1841227011

Q.9 योजना विभाग, दिल्ली के GNCTD में कार्यान्वित योजनाओं/कार्यक्रमों/परियोजनाओं का बजट तैयार करने के लिए उत्तरदायी है। इसमें निम्नलिखित में से कौन-सा कार्य शामिल नहीं है?

- Ans
- A. व्यय वित्त समिति (Expenditure Finance Committee) के विचारार्थ प्रस्ताव।
 - B. GNCTD के विभिन्न कार्यक्रमों और परियोजनाओं का वार्षिक परिव्यय (Annual Outlay)।
 - C. चयनित परियोजनाओं/कार्यक्रमों का मूल्यांकन।
 - D. भारत सरकार के संसाधनों का परिमापन

Question ID : 1841227013

Q.10 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (यथासंशोधित) के तहत बेदखली के परिणामों का उल्लेख अधिनियम की किस धारा के तहत किया गया है?

- Ans
- A. धारा 46
 - B. धारा 39
 - C. धारा 47
 - D. धारा 42

Question ID : 1841227026

Q.11 दिल्ली जल बोर्ड _____ की आपूर्ति प्रदान नहीं करता है।

- Ans
- A. जल सुविधा केंद्रों के माध्यम से जार में पैकेज्ड पानी, "JAL",
 - B. सीवेज अपशिष्ट
 - C. पीने योग्य पेयजल
 - D. जब भी आवश्यकता हो टैंकरों के माध्यम से सुवाह्य जल

Question ID : 1841227009

Q.12 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (यथासंशोधित) के अनुसार भूमिदार द्वारा भूमि का कोई भी आदान-प्रदान _____ की अनुमति के बिना नहीं किया जा सकता है।

- Ans
- A. उपायुक्त
 - B. मुख्य आयुक्त
 - C. राजस्व सहायक
 - D. कलेक्टर

Question ID : 1841227023

Q.13 अंग्रेजों ने उत्तरी दिल्ली में अपने वरिष्ठ अधिकारियों के लिए _____ को आवासीय क्षेत्रों के रूप में निर्धारित किया।

- Ans
- A. रायसीना हिल
 - B. लुटियंस दिल्ली
 - C. सिविल लाइंस
 - D. चांदनी चौक

Question ID : 1841227015

Q.14 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (यथासंशोधित) की धारा 36(3) के तहत कोई लीज (पट्टा) _____ से कम के लिए नहीं होना चाहिए।

- Ans
- A. 3 साल
 - B. 4 साल
 - C. 5 साल
 - D. 2 साल

Question ID : 1841227019

Q.15 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (यथासंशोधित) की _____ के तहत लीज (पट्टा) के पंजीकरण का प्रावधान निर्धारित किया गया है।

- Ans
- A. धारा 52
 - B. धारा 38
 - C. धारा 40
 - D. धारा 37

Question ID : 1841227020

Q.16 दिल्ली बिजली आपूर्ति के निजीकरण के परिणामस्वरूप दिल्ली सरकार के लिए महत्वपूर्ण बचत हुई है। निम्नलिखित में से कौन दिल्ली विद्युत आपूर्ति के निजीकरण का गलत परिणाम है?

- Ans
- A. चरम मांग को पूरा करने में सक्षम
 - B. उपभोक्ता पर डीजल जनरेटर का अतिरिक्त बोझ
 - C. लोड शेडिंग बहुत कम है
 - D. प्रदूषण मुक्त विश्वसनीय बिजली आपूर्ति।

Question ID : 1841227008

Q.17 संक्षिप्त रूप MLALAD का पूर्ण रूप बताएं।

- Ans
- A. मेंबर ऑफ लैजिस्लेटिव असेंबली लोकल एरिया डेवलपमेंट स्कीम (Member of Legislative Assembly Local Area Development Scheme)
 - B. मेट्रो लाइन एंड लैंड अथॉरिटी डिपार्टमेंट (Metro Line And Land Authority Department)
 - C. महानगर लाल डोरा एरिया (Mahanagar LAL Dora Area)
 - D. मेंबर ऑफ लैजिस्लेटिव लैंड एंड डेवलपमेंट (Member of Legislative Assembly Land And Development)

Question ID : 1841227017

Q.18 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (यथासंशोधित) के अनुसार भूमिदार द्वारा भूमि के आदान-प्रदान पर निर्धारित या देय भू-राजस्व की राशि _____ होगी।

- Ans
- A. बढ़ी हुई
 - B. प्रभावित नहीं
 - C. कम की हुई
 - D. माफ की हुई

Question ID : 1841227024

Q.19 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (यथासंशोधित) के अनुसार भूमिदार के रूप में कोई व्यक्ति, जिसके पास राज्य में केवल _____ एकड़ से कम जमीन है, जहाँ वह सहकारी खेत में शामिल नहीं होता है, वहाँ वह अपनी पूरी जोत किसी असामी को पट्टे पर दे सकता है।

- Ans
- A. 10 एकड़
 - B. 12 एकड़
 - C. 11 एकड़
 - D. 8 एकड़

Question ID : 1841227018

Q.20 अंग्रेजों ने अपनी राजधानी को कलकत्ता से दिल्ली स्थानांतरित कर दिया था। निम्नलिखित में से कौन-सा तथ्य इस स्थानांतरण का कारण नहीं था?

- Ans
- A. अंग्रेज बांग्ला भाषा नहीं जानते थे लेकिन वे हिंदी जानते थे।
 - B. दिल्ली, ग्रीष्मकालीन राजधानी शिमला के निकट स्थित है।
 - C. कलकत्ता की तुलना में दिल्ली का स्थान अधिक केंद्रीय था।
 - D. दिल्ली पहले के साम्राज्यों का वित्तीय और राजनीतिक गढ़ थी।

Question ID : 1841227016

Section : Discipline5

Q.1 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (जैसा कि संशोधित) की धारा 86(2) के अनुसार, 'जहां एक भूमिदार को बेदखल कर दिया गया है, जोत में उसका अधिकार समाप्त हो जाएगा और _____'।

- Ans
- A. ग्राम सभा द्वारा भूमि का पुनः दावा किया जाएगा
 - B. ऋण भार (encumberence) से बिल्कुल मुक्त होगी
 - C. भूमि को कलेक्टर द्वारा अधिग्रहीत कर लिया जाएगा
 - D. भूमि, खाली भूमि बन जाएगी

Question ID : 1841227042

Q.2 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (यथासंशोधित) की धारा 74(2) के अनुसार, बंजर भूमि के सुधार को प्रोत्साहित करने के लिए _____ को किसी व्यक्ति को _____ की अवधि के लिए असामी के रूप में स्वीकार करने का अधिकार होगा।

- Ans
- A. ग्राम सभा; पाँच वर्ष
 - B. तहसीलदार; पाँच वर्ष
 - C. उपायुक्त; दो वर्ष
 - D. कलेक्टर; चार वर्ष

Question ID : 1841227037

Q.3 विधवा, माता या पुत्री के रूप में विरासत में प्राप्त हितलाभ रखने वाली महिला के मामले में उत्तराधिकार से संबंधित प्रावधान, दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (यथासंशोधित) की निम्नलिखित में से किस धारा में वर्णित है।

- Ans
- A. धारा 57
 - B. धारा 50
 - C. धारा 53
 - D. धारा 51

Question ID : 1841227029

Q.4 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (यथासंशोधित) के अनुसार, _____ को किसी भी व्यक्ति को किसी भी भूमि पर भूमिदार के रूप में स्वीकार करने का अधिकार होगा।

- Ans
- A. उपायुक्त
 - B. तहसीलदार
 - C. राजस्व सहायक
 - D. ग्राम सभा

Question ID : 1841227036

Q.5 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (यथासंशोधित) की धारा 70 _____ से संबंधित है।

- Ans
- A. विलोपन
 - B. बेदखली
 - C. विस्तार
 - D. विलय

Question ID : 1841227035

Q.6 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (यथासंशोधित) की धारा 95 _____ से संबंधित है।

- Ans
- A. किराए के बकायों और किरायेदार की बेदखली के लिए आवेदन-पत्र
 - B. असामी को नोटिस जारी करने
 - C. किराया कैसे देय होगा
 - D. किराए के एकमुश्त दिक्परिवर्तन

Question ID : 1841227047

Q.7 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (संशोधित) की धारा 88 के अनुसार, एक असामी द्वारा देय किराया भूमि की उपज के _____ या असामी द्वारा धारित भूमि के लिए देय भूमि राजस्व के _____ से अधिक नहीं होना चाहिए, जो भी हो कम।

- Ans
- A. एक तिहाई; तीन गुना
 - B. दसवां भाग; दो गुना
 - C. छठवाँ भाग; पांच गुना
 - D. पाँचवाँ भाग; चार गुना

Question ID : 1841227044

Q.8 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (यथासंशोधित) के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों को पढ़िए और निम्न में से सही विकल्प का चयन कीजिए।

A- अधिनियम के प्रावधानों के अधीन कोई भी भूमिदार अपनी जोत से बेदखली के लिए बिल्कुल उत्तरदायी नहीं होगा।

B- कोई असामी अपनी जोत से बेदखली के लिए अवश्य उत्तरदायी होगा

Ans A. A गलत है लेकिन B सही है

B. दोनों गलत हैं

C. दोनों सही हैं

D. A सही है लेकिन B गलत है

Question ID : 1841227038

Q.9 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (यथासंशोधित) के संदर्भ में सही कथन का चयन करें।

Ans A. असामी उपायुक्त से अनुमति लेने के बाद वसीयत द्वारा अपनी जोत की वसीयत कर सकता है

B. असामी वसीयत द्वारा अपनी जोत की वसीयत कर सकता है

C. असामी वसीयत द्वारा अपनी जोत की वसीयत नहीं कर सकता है

D. असामी वसीयत द्वारा आंशिक रूप से अपनी जोत की वसीयत कर सकता है

Question ID : 1841227028

Q.10 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (यथासंशोधित) की धारा 94 के अनुसार अनुबंध के अभाव में, इसके विपरीत, किराया उस कृषि वर्ष की _____ किश्तों में देय होगा जिसके लिए किराया देय है।

Ans A. चार

B. छह

C. दो

D. तीन

Question ID : 1841227046

Q.11 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (यथासंशोधित) के संदर्भ में, तालिका I और II के विवरणानुसार धारा और संदर्भ के सही युग्म का चयन कीजिए।

तालिका - I	तालिका - II
a. धारा 50	1. उत्तराधिकार संबंधी सामान्य आदेश
b. धारा 54	2. उत्तरजीविता द्वारा हितलाभ का पारित होना
c. धारा 59	3. खरीद का अधिमान्य अधिकार
d. धारा 58	4. जोत का मूल्यांकन

Ans A. a-2, b-3, c-1, d-4

B. a-1, b-2, c-3, d-4

C. a-4, b-1, c-3, d-2

D. a-3, b-4, c-2, d-1

Question ID : 1841227030

Q.12 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (जैसा कि संशोधित) के संदर्भ में, एक आसामी अपने पूरे जोत को _____ कर सकता है लेकिन उसका कोई हिस्सा नहीं।

- Ans
- A. अदला-बदली
 - B. समर्पित
 - C. स्थानांतरित
 - D. उपहार प्रदान

Question ID : 1841227031

Q.13 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (यथासंशोधित) के अनुसार, ग्राम सभा या जोत धारक बेदखली के एवज में _____ के लिए मुकदमा नहीं कर सकते हैं।

- Ans
- A. अतिचार
 - B. मुआवजे के बिना निषेधाज्ञा
 - C. मुआवजे के साथ निषेधाज्ञा
 - D. बर्बादी की मरम्मत या जोत को हुई क्षति

Question ID : 1841227040

Q.14 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (संशोधित) की किस धारा में भूमिदार या आसामी के भूमि को बंजर छोड़ने के परिणाम निर्धारित किए गए हैं?

- Ans
- A. धारा 65-A
 - B. धारा 67
 - C. धारा 66
 - D. धारा 64

Question ID : 1841227033

Q.15 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (यथासंशोधित) के प्रावधान के अधीन, जहाँ किसी आसामी को उसकी जोत से बेदखल कर दिया गया हो, जोत धारक किसी भी व्यक्ति को बेदखली की तिथि से _____ के भीतर उसका पट्टा बिल्कुल प्रदान नहीं करेगा।

- Ans
- A. तीन साल
 - B. एक साल
 - C. चार साल
 - D. दो साल

Question ID : 1841227041

Q.16 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (यथासंशोधित) की धारा 64 के अनुसार, 'जहाँ किसी आसामी ने अपनी जोत का _____ तक उपयोग कृषि से जुड़े उद्देश्यों के लिए नहीं किया है, ग्राम सभा या भूमि-धारक तहसीलदार से ऐसे आसामी को यह नोटिस जारी करने के लिए आवेदन कर सकता है कि उसकी जोत को परित्यक्त क्यों नहीं माना जाए।

- Ans
- A. दो क्रमिक साल
 - B. दस साल
 - C. एक साल
 - D. पाँच साल

Question ID : 1841227032

Q.17 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (संशोधित के रूप में) के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों को पढ़ें और सही विकल्प का चयन करें।

- A. भूमिदार के अधिकार, शीर्षक और हित का विलुप्त होना उसके अधीन किसी भी असामी होल्डिंग के हित को खत्म करने के लिए काम करेगा।
B. अपनी जोत में एक असामी का हित कम हो जाएगा जब उसका हित और पूरी जोत में भूमिदार का हित एक ही अधिकार में एक व्यक्ति में निहित हो जाएगा

- Ans A. कथन A सही है लेकिन B गलत है
 B. दोनों कथन गलत हैं
 C. कथन A गलत है लेकिन B सही है
 D. दोनों कथन सही हैं

Question ID : 1841227034

Q.18 बेदखल होने पर फसल और पेड़ों का अधिकार, दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (यथासंशोधित) की _____ की विषय वस्तु है।

- Ans A. धारा 76
 B. धारा 79
 C. धारा 78
 D. धारा 81

Question ID : 1841227039

Q.19 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (यथासंशोधित) की धारा 90 के अनुसार, यदि किराया तय नहीं किया गया है, तो असामी _____।

- Ans A. किराए के निर्धारण के लिए मामला दायर कर सकता है
 B. राजस्व सहायक के समक्ष आवेदन दाखिल कर सकता है
 C. उपायुक्त के समक्ष आवेदन दाखिल कर सकता है
 D. तहसीलदार के समक्ष आवेदन दाखिल कर सकता है

Question ID : 1841227045

Q.20 दिल्ली भूमि सुधार अधिनियम, 1954 (यथासंशोधित) की धारा 87 _____ से संबंधित है।

- Ans A. बेदखली पर वकालत
 B. राजस्व सहायक द्वारा बेदखली
 C. बेदखली के लिए ग्राम सभा की शक्ति
 D. सार्वजनिक उपयोगिता की भूमि से व्यक्ति की बेदखली

Question ID : 1841227043