



GOVT. OF NCT OF DELHI
Delhi Subordinate Services Selection Board
FC-18, Institutional Area, Karkardooma, Delhi - 110092.
www.dsssb.delhigovt.nic.in



Participant ID	
Participant Name	
Telegram Link	
Test Date	16/07/2021
Test Time	2:00 PM - 5:00 PM
Subject	PGT-Sanskrit (Male)

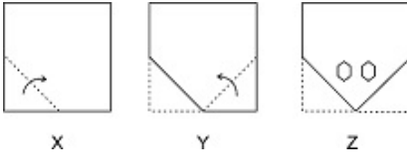
Section : Mental Ability

Q.1 दिए गए विकल्पों में से तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं। हालाँकि, एक विकल्प अन्य तीन की तरह नहीं है। उस विकल्प का चयन करें जो अन्य से अलग है।

- Ans
- 1. मक्खन
 - 2. कस्टर्ड
 - 3. दही
 - 4. हॉर्लिक्स

Question ID : 60092911974

Q.2 चित्र में दिखाए गए अनुसार, एक कागज को मोड़ा गया है और छेद किया गया है। वह आकृति का चयन करें जो आकृति Z के नहीं मोड़े गए रूप से मेल खाती हैं।



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

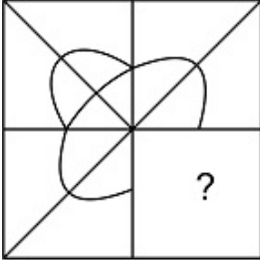
Question ID : 60092911991

Q.3 M, N, O, P, Q और R एक रौ में बेठे हैं। Q और R केंद्र में हैं, और M और N छोर पर हैं। O, M के ठीक बाएं बेठा है। तो N के ठीक दाएं में कौन बेठा है?

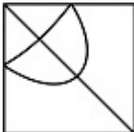
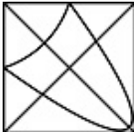
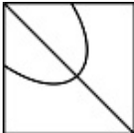
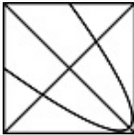
- Ans 1. P
 2. Q
 3. M
 4. O

Question ID : 60092911981

Q.4 निम्नलिखित में से कौन सी उत्तर आकृति प्रश्न आकृति को पूरा करती है?



Ans

1. 
 2. 
 3. 
 4. 

Question ID : 60092911989

Q.5 निम्नलिखित संख्या श्रृंखला में लुप्त पद ज्ञात करें:

669, _____, 695, 708

- Ans 1. 682
 2. 685
 3. 756
 4. 678

Question ID : 60092911985



Q.6 श्रृंखला में से गलत संख्या ज्ञात करें:

18, 36, 109, 432, 2160

- Ans
- 1. 432
 - 2. 109
 - 3. 18
 - 4. 2160

Question ID : 60092911984

Q.7 निम्नलिखित श्रृंखला में लुप्त पद ज्ञात करें:

_____, U36T, S40R, Q44P

- Ans
- 1. W32V
 - 2. V24W
 - 3. W32U
 - 4. V28X

Question ID : 60092911973

Q.8 इस प्रश्न में, एक कथन दिया गया है, जिसके बाद दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं। आपको उन कथनों को सत्य मानना है, भले ही यह सामान्यतः ज्ञात तथ्य से भिन्न प्रतीत हो। आपको निर्णय लेना है कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा, यदि कोई हो, दिए गए कथन में से अनुसरण करता है।

कथन: माता-पिता अपने बच्चों की उचित शिक्षा के लिए किसी भी राशि का भुगतान करने के लिए तैयार हैं।

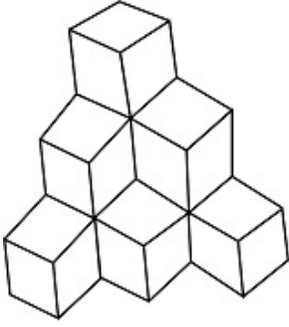
निष्कर्ष I: आजकल सभी माता-पिता अमीर हैं।

निष्कर्ष II: माता-पिता में अच्छी विद्यालय शिक्षा के माध्यम से अपने बच्चों के संपूर्ण विकास के लिए अनियंत्रित जुनून होता है।

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

Question ID : 60092911983

Q.9 आकृति में घनों की कुल संख्या ज्ञात करें।



- Ans
- 1. 7
 - 2. 6
 - 3. 9
 - 4. 10

Question ID : 60092911990

Q.10 कौन सा आरेख संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है:
स्वर से शुरू होने वाले नाम, I से शुरू होने वाले नाम, M या O से शुरू होने वाले नाम।

Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 60092911987

Q.11 दिए गए विकल्पों में से तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं। हालाँकि, एक विकल्प अन्य तीन की तरह नहीं है।
उस विकल्प का चयन करें जो अन्य से अलग है।

- Ans
- 1. XZBD
 - 2. HJLN
 - 3. ACEG
 - 4. OQST

Question ID : 60092911975

Q.12 इस प्रश्न में, एक कथन के बाद दो तर्क I और II दिए गए हैं। आपको यह तय करना है कि कौन सा तर्क मजबूत है।

कथन: क्या महाविद्यालयों में रैगिंग को सम्पूर्णतः प्रतिबंधित कर दिया जाना चाहिए?

तर्क:

I. नहीं। स्वस्थ रैगिंग महाविद्यालय के छात्रों को सामने आने में मदद करती है और उन्हें अच्छे हास्य में बात को हल्का लेना सिखाती है।

II. हाँ। रैगिंग के नाम पर दी जाने वाली यातनाएं कभी-कभी हद से आगे निकल जाती हैं।

- Ans
- 1. केवल II मजबूत है
 - 2. केवल I मजबूत है
 - 3. I और II दोनों मजबूत है
 - 4. न I और न ही II मजबूत है

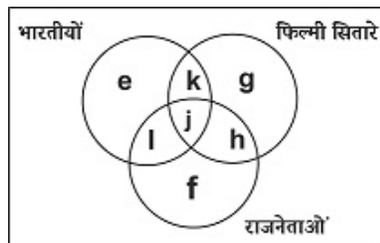
Question ID : 60092911982

Q.13 एक निश्चित कोड भाषा में, INTERSTELLAR को SBMMFUTSFUOJ के रूप में कोडित किया गया है, तो REDEMPTION के लिए कोड क्या है?

- Ans
- 1. OPJUQNFEFS
 - 2. POUQNJFEFS
 - 3. OPJUNQFEFS
 - 4. POJUQNFEFS

Question ID : 60092911978

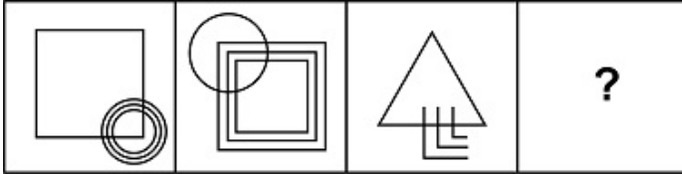
Q.14 दी गई आकृति में, तीन प्रतिच्छेदी वृत्त हैं, जिनमें से प्रत्येक एक निश्चित वर्ग के लोगों का प्रतिनिधित्व करता है। निम्नलिखित में से कौन भारतीय फिल्म सितारों को दर्शाता है जो राजनेता नहीं हैं?



- Ans
- 1. g
 - 2. k
 - 3. e
 - 4. j

Question ID : 60092911986

Q.15 निम्नलिखित प्रश्न में, आकृति A और B के बीच एक निश्चित संबंध है। विकल्प में से वह आकृति ज्ञात करें जो आकृति C के साथ समान संबंध रखती है।



Ans

- ✗ 1.
- ✗ 2.
- ✓ 3.
- ✗ 4.

Question ID : 60092911988

Q.16 दिए गए शब्दों को उस क्रम में व्यवस्थित करें जिस क्रम में वे शब्दकोश में होते हैं।

1. Vively
2. Visual
3. Vizard
4. Vitals
5. Vivant

- Ans ✓ 1. 24513
- ✗ 2. 51234
- ✗ 3. 24153
- ✗ 4. 42135

Question ID : 60092911972

Q.17 उस जोड़ी का चयन करें जो प्रश्न में दी गई जोड़ी से समान प्रकार से संबंधित है

HKLP : QMLI :: ?

- Ans
- 1. KSTE : PMMN
 - 2. GMNO : PRTS
 - 3. XWEF : NHSE
 - 4. TXDA : BEYU



Question ID : 60092911977

Q.18 एक निश्चित कोड भाषा में, यदि बिजली मिस्त्री को मिस्त्री कहा गया है, मिस्त्री को नलसाज कहा गया है, नलसाज को नाई कहा गया है, नाई को मोची कहा गया है, और मोची को बटलर कहा गया है, तो जूते की मरम्मत कौन करता है?

- Ans
- 1. नलसाज
 - 2. मोची
 - 3. बटलर
 - 4. नाई

Question ID : 60092911979

Q.19 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार से संबंधित है जिस प्रकार से दूसरा पद पहले पद से संबंधित है

यदि ADF : XAC :: KOR : ??

- Ans
- 1. LGF
 - 2. WYS
 - 3. HLO
 - 4. GIL

Question ID : 60092911976

Q.20 अमन बबली का भाई है, बबली सीलिया की बेटी है और ड्रेक, अमन का पिता है, तो ड्रेक सेलिया से कैसे संबंधित है?

- Ans
- 1. पति
 - 2. बहन
 - 3. पिता
 - 4. भाई

Question ID : 60092911980

Section : General Awareness



Q.1 निम्नलिखित में से किसे भारत में 1000 ईस्वी से 1027 ईस्वी के बीच सत्रह लूटपाट अभियानों के कारण "बट-शिकन" के रूप में भी जाना जाता था?

- Ans
- 1. मोहम्मद गोरी
 - 2. कुतुबुद्दीन ऐबक
 - 3. नासिरुद्दीन महमूद
 - 4. महमूद गज़नवी

Question ID : 60092912000

Q.2 नाइट फ्रैंक की 'प्राइम ग्लोबल सिटीज इंडेक्स Q1 2021' रिपोर्ट के अनुसार, प्रमुख आवासीय संपत्तियों के सम्बन्ध में वैश्विक शहरों में बेंगलूरु का स्थान क्या है?

- Ans
- 1. 40वें
 - 2. 32वें
 - 3. 48वें
 - 4. 26वें

Question ID : 60092912006

Q.3 निम्नलिखित में से कौन सा कथन गलत है?

- Ans
- 1. आपतन बिंदु पर दर्पण की सतह पर लंबवत या समकोण पर एक रेखा को अभिलम्ब कहा जाता है।
 - 2. जिस बिंदु पर आपतित किरण दर्पण की सतह पर पड़ती है, उसे आपतन बिंदु कहा जाता है।
 - 3. परावर्तन के प्रथम नियम के अनुसार परावर्तन कोण सदैव आपतन कोण के बराबर होता है।
 - 4. आपतित किरण द्वारा अभिलंब से बनाए गए कोण को आपतन कोण कहा जाता है।

Question ID : 60092911996

Q.4 बजट 2021 में घोषणा अनुसार आयकर निर्धारण मामलों को पुनःखोलने की समय सीमा 6 वर्ष से घटाकर _____ कर दी गई है।

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

Question ID : 60092911994

Q.5 _____ पुलिस ने मई 2021 में कोविड -19 रोगियों के लिए लोगों को ऑक्सीजन, विस्तर, संवातक और प्लाज़्मा प्राप्त करने में मदद करने के लिए "मिशन हौसला" नामक अभियान शुरू किया है।

- Ans
- 1. उत्तर प्रदेश
 - 2. राजस्थान
 - 3. उत्तराखंड
 - 4. गुजरात

Question ID : 60092912005



Q.6 निम्नलिखित में से किस संवैधानिक संशोधन ने कोंकणी, मणिपुरी और नेपाली को आधिकारिक भाषा के रूप में शामिल किया?

- Ans 1. 71वें
 2. 62वें
 3. 51वें
 4. 83वें

Question ID : 60092912008

Q.7 निम्नलिखित में से किस नदी को इसकी अत्यधिक लवणता के कारण 'खारी नदी' के रूप में भी जाना जाता है?

- Ans 1. लूणी
 2. मही
 3. कृष्णा
 4. ताप्ती

Question ID : 60092911999

Q.8 2021 के बजट में की गई घोषणा अनुसार, मटर पर प्रस्तावित एग्रीकल्चर इंफ्रास्ट्रक्चर एंड डेवलपमेंट उपकर _____ है।

- Ans 1. 50%
 2. 40%
 3. 20%
 4. 30%

Question ID : 60092911995

Q.9 _____ समान आकार के परमाणु, अणु या आयन होते हैं जिनमें समान संख्या में परमाणु और संयोजकता इलेक्ट्रॉन होते हैं।

- Ans 1. समन्यूट्रॉनिक
 2. समविन्यासी
 3. समस्थानिक
 4. समभारिक

Question ID : 60092911997

Q.10 निम्नलिखित में से किसने अप्रैल 2021 के लिए अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट परिषद मेन्स प्लेयर ऑफ़ द मंथ जीता?

- Ans 1. फखर ज़मान
 2. बाबर आजम
 3. ऋषभ पंत
 4. विराट कोहली

Question ID : 60092912011

Q.11 निम्नलिखित में से कौन सा स्मारक 1911 में भारत की यात्रा पर अपोलो बंदर में किंग जॉर्ज V और क्वीन मैरी के भूमि पर उतरने के स्मरणोत्सव के लिए बनाया गया था?



- Ans
- 1. कोलकाता टाउन हॉल
 - 2. गेटवे ऑफ़ इन्डिया
 - 3. बॉम्बे कैसल
 - 4. विक्टोरिया मेमोरियल

Question ID : 60092911993

Q.12 भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, _____ ने मई 2021 में स्वदेशी बेडसाइड ऑक्सीजन कंसन्ट्रेटर और ऑक्सीजन संयंत्र विकसित करने के लिए MSMEs के लिए मिशन भारत O2 चुनौती की घोषणा की है।

- Ans
- 1. बंबई
 - 2. कानपुर
 - 3. खड़गपुर
 - 4. दिल्ली

Question ID : 60092912007

Q.13 निम्नलिखित में से कौन सी पुस्तक अमिताभ घोष द्वारा लिखी गई थी?

- Ans
- 1. सर्पेन्ट'स रिर्वेज
 - 2. नो टाइम टु पॉज
 - 3. फ्लड ऑफ़ फायर
 - 4. वॉर एंड पीस

Question ID : 60092912004

Q.14 निम्नलिखित में से किसे 'प्रेस को स्वतंत्र' के नाम से जाना जाता था?

- Ans
- 1. जॉन शोर
 - 2. चार्ल्स टी. मैटकाफ
 - 3. वारेन हेस्टिंग्स
 - 4. विलियम बैन्टिक

Question ID : 60092912001

Q.15 कोली नृत्य में ऐसे एलिमेंट शामिल हैं जिससे _____ का कोली मछुआरा समुदाय सबसे अधिक परिचित है - समुद्र और मत्स्याखेट।

- Ans
- 1. महाराष्ट्र
 - 2. पश्चिम बंगाल
 - 3. ओडिशा
 - 4. केरल

Question ID : 60092911992

Q.16 निम्नलिखित में से कौन सी संयुक्त राष्ट्र की आधिकारिक भाषा नहीं है?

- Ans
- 1. अंग्रेज़
 - 2. चीनी
 - 3. कोरियाई
 - 4. अरबी



Question ID : 60092912003

Q.17 निम्नलिखित में से कौन भारत के प्रथम मुख्य न्यायाधीश हैं?

- Ans
- 1. हरिलाल जेकिंसुनदास कनिया
 - 2. मंडकोलतुर पतंजली शास्त्री
 - 3. भुवनेश्वर प्रसाद सिन्हा
 - 4. मुहम्मद हिदायतुल्लाह

Question ID : 60092912009

Q.18 निम्नलिखित में से कौन सा शहर AFC महिला एशियाई कप 2022 की मेजबानी नहीं करेगा?

- Ans
- 1. नवी मुंबई
 - 2. भुवनेश्वर
 - 3. कोलकाता
 - 4. अहमदाबाद

Question ID : 60092912010

Q.19 _____ मृदा को भांगर और खादर में विभाजित किया गया है।

- Ans
- 1. लाल
 - 2. लैटेराइट
 - 3. जलोढ़
 - 4. काली

Question ID : 60092911998

Q.20 निम्नलिखित में से किस शासक का वास्तविक नाम शहाब-उद-दीन मुहम्मद खुर्रम था?

- Ans
- 1. जहाँगीर
 - 2. शाह जहाँ
 - 3. शेर शाह
 - 4. अकबर

Question ID : 60092912002

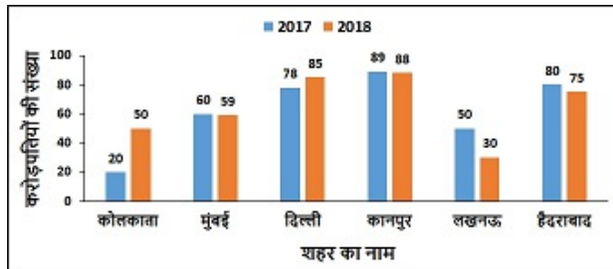
Q.1 कितने वर्षों में C और D ने संयुक्त रूप से A और B के संयुक्त रूप से अधिक और E ने जितना उत्पादन किया उससे कम से कम आधे से अधिक उत्पादन किया?

नाम	वर्ष		
	2018	2019	2020
A	1600	1680	1848
B	525	630	693
C	800	880	946
D	150	195	195
E	600	660	693

- Ans
- 1.2
 - 2.3
 - 3.0
 - 4.1

Question ID : 60092912031

Q.2 वर्ष 2018 में कितने शहरों में करोड़पतियों की संख्या में वृद्धि देखी गई?



- Ans
- 1.4
 - 2.1
 - 3.2
 - 4.3

Question ID : 60092912030

Q.3 A एक कार्य को अकेले 20 दिनों में करता है और B उसी कार्य को अकेले 30 दिनों में करता है। यदि A और B एक साथ कार्य को पूरा करने के लिए काम करते हैं, तो B द्वारा कितने प्रतिशत कार्य किया गया है?

- Ans
- 1. 60%
 - 2. 30%
 - 3. 50%
 - 4. 40%

Question ID : 60092912026



Q.4 एक वर्गाकार बॉक्स प्लास्टिक के तार से बना है। बॉक्स का परिमाण 616 cm है। तार को खोला जाता है और फिर एक बेलन को उसकी ऊंचाई के साथ वृत्तीय तरीके से ढकने के लिए उपयोग किया जाता है। तार पूरे बेलन को ढकने के लिए पर्याप्त पाया गया है। यदि बेलन की त्रिज्या 2 cm है, तो बेलन की ऊंचाई क्या है?

- Ans
- 1. 154 cm
 - 2. 7 cm
 - 3. 98 cm
 - 4. 49 cm

Question ID : 60092912028

Q.5 एक कक्षा में एक छात्र को ऐसे अंक प्राप्त हुए कि वह एक परीक्षा में 5% से अनुत्तीर्ण हो गया। टॉपर ने 80 अंक प्राप्त किए जो यह सुनिश्चित करने के लिए पर्याप्त थे कि दो लोग इसका उपयोग कर सफल हो सकें। यदि कुल अंक 100 हैं तो पहले लड़के ने कितने अंक प्राप्त किए?

- Ans
- 1. 38
 - 2. 36
 - 3. 40
 - 4. 32

Question ID : 60092912016

Q.6 वह न्यूनतम संख्या कौन सी है जिसे 5 से कम करने पर 8, 11 और 24 से पूर्णतः विभाजित है?

- Ans
- 1. 274
 - 2. 269
 - 3. 264
 - 4. 259

Question ID : 60092912013

Q.7 यदि a, b और c (भिन्न प्राकृतिक संख्याएँ और a, b, c, 1 से अधिक हैं) GM (गुणोत्तर माध्य) में हैं और b, 4 है, तो a और c के मानों का योग क्या है?

- Ans
- 1. 17
 - 2. 16
 - 3. 8
 - 4. 10

Question ID : 60092912020

Q.8 यदि एक शंकु की त्रिज्या 6 cm है और इसकी ऊंचाई शंकु के व्यास के आधे से 2 cm अधिक है। शंकु की तिर्यक ऊंचाई, cm में क्या है?

- Ans
- 1. 10 cm
 - 2. 14 cm
 - 3. 15 cm
 - 4. 12 cm

Question ID : 60092912027



Q.9 यदि किसी उत्पाद के मूल्य में पहले 10% की वृद्धि होती है और फिर 10% की गिरावट आती है, तो उत्पाद के मूल्य में वास्तविक परिवर्तन क्या है?

- Ans
- 1. 5%
 - 2. 1%
 - 3. 0%
 - 4. -1%

Question ID : 60092912015

Q.10 यदि लेन-देन पर लाभ प्रतिशत 10% है और लागत मूल्य 80 रुपए है, तो विक्रय मूल्य क्या है?

- Ans
- 1. 88 रुपए
 - 2. 96 रुपए
 - 3. 72 रुपए
 - 4. 104 रुपए

Question ID : 60092912017

Q.11 एक 500 मीटर लंबी रेलगाड़ी एक खम्भे को 25 सेकंड में पार करती है। रेलगाड़ी की गति (m/sec में) क्या है?

- Ans
- 1. 40 m/sec
 - 2. 10 m/sec
 - 3. 30 m/sec
 - 4. 20 m/sec

Question ID : 60092912024

Q.12 निम्नलिखित में से कौन न्यूनतम है?

- Ans
- 1. $2^{(1/2)}$
 - 2. $3^{(1/3)}$
 - 3. $6^{(1/6)}$
 - 4. $4^{(1/4)}$

Question ID : 60092912012

Q.13 चक्रवृद्धि ब्याज के तहत एक राशि कितने वर्षों में स्वयं का 4 गुना हो जाएगी यदि ब्याज की दर प्रतिवर्ष 6% वार्षिक चक्रवृद्धि है?

- Ans
- 1. 20 वर्ष
 - 2. 24 वर्ष
 - 3. 26 वर्ष
 - 4. 12 वर्ष

Question ID : 60092912022



Q.14 दो रेलगाड़ियां एक दूसरे की ओर आ रही हैं। दोनों क्रमशः 100 kmph और 120 kmph की गति से यात्रा कर रही हैं। वे ठीक 1 घंटे बाद मिलती हैं। जब वे एक दूसरे की ओर बढ़ना शुरू करती हैं तो वे एकदूसरे से कितनी (Km में) दूर थीं?

- Ans
- 1. 120 km
 - 2. 20 km
 - 3. 100 km
 - 4. 220 km

Question ID : 60092912023

Q.15 हाथ दस्ताने के एक भारतीय आयातक ने \$2 प्रति दस्ताना जोड़ी पर 100 दस्ताना जोड़ी आयात की और इसे लंदन में एक खरीदार को 3 पाउंड प्रति दस्ताना जोड़ी में बेचने का निर्णय लिया। भारतीय INR/USD की विनिमय दर 50 रुपए है और भारतीय INR/पाउंड के लिए 60 रुपए है। यदि आयातक अपने लाभ प्रतिशत में 60% की वृद्धि करना चाहता है, तो उसे दस्ताने की जोड़ी को पाउंड में किस दर पर बेचना चाहिए?

- Ans
- 1. 3.5 पाउंड
 - 2. 4.5 पाउंड
 - 3. 5 पाउंड
 - 4. 4 पाउंड

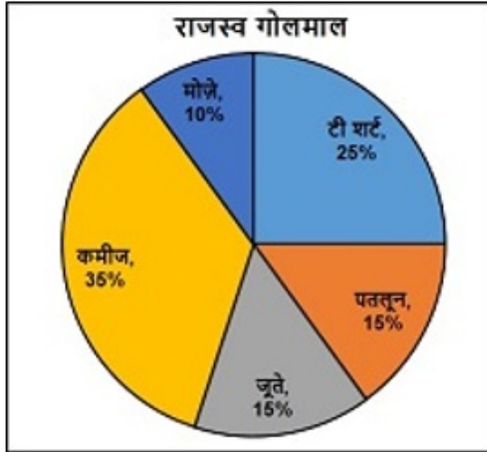
Question ID : 60092912018

Q.16 2 सैंटा और 3 बौने एक कार्य को 10 दिनों में पूरा कर सकते हैं। 2 सैंटा और 2 बौने उसी कार्य को 12 दिनों में कर सकते हैं। अनुमानित, 2 बौने और 1 सैंटा उस कार्य को लगभग कितने दिनों में कर सकते हैं?

- Ans
- 1. 15 दिन
 - 2. 19 दिन
 - 3. 16 दिन
 - 4. 17 दिन

Question ID : 60092912025

Q.17 यदि कुल राजस्व 150,000 रुपए है, तो निम्नलिखित में से किस उत्पाद की जोड़ी का अंतर 37,500 रुपए के बराबर हो सकता है?



- Ans
- 1. कमीज और मोजे
 - 2. टी-शर्ट और जूते
 - 3. टी शर्ट और कमीज
 - 4. पतलून और कमीज

Question ID : 60092912029

Q.18 300 रुपए मूल्य की वस्तु पर, विक्रेता दो क्रमागत छूट देता है। प्रथम 15% की व्यापार छूट और उसके बाद 10% की नकद छूट है। दी गई छूट का लगभग परम मान क्या है?

- Ans
- 1. 55 रुपए
 - 2. 65 रुपए
 - 3. 70 रुपए
 - 4. 60 रुपए

Question ID : 60092912014

Q.19 यदि समान ब्याज दर का उपयोग करके, 8.33 वर्षों में साधारण ब्याज के तहत 100 रुपए स्वयं का 4 गुना के बराबर हो जाता है, तो 4 वर्ष के लिए (साधारण ब्याज के तहत) 3000 रुपए पर ब्याज क्या होगा?

- Ans
- 1. 4320 रुपए
 - 2. 432 रुपए
 - 3. 4000 रुपए
 - 4. 400 रुपए

Question ID : 60092912021

Q.20 यदि $2:3::4:x$ है, तो x का मान क्या है?

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

Question ID : 60092912019

Q.1 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

From rags to riches

- Ans
- 1. A mental institutional facility
 - 2. To go from very poor to being very wealthy
 - 3. Natural and simple
 - 4. An old-fashioned and foolish type of person

Question ID : 60092912043

Q.2 Four words are given, out of which only one word is spelt correctly. Choose the correctly spelt word.

- Ans
- 1. Disent
 - 2. Discent
 - 3. Dissent
 - 4. Dicent

Question ID : 60092912041

Q.3 Four words are given, out of which only one word is spelt correctly. Choose the correctly spelt word.

- Ans
- 1. Unobtrusive
 - 2. Unobtrutive
 - 3. Unovtrusive
 - 4. Unobstruive

Question ID : 60092912042

Q.4 Select the word that is similar in meaning (SYNONYM) to the word given below.

Assiduous

- Ans
- 1. Meticulous
 - 2. Ostracize
 - 3. Droll
 - 4. Dogmatic

Question ID : 60092912039



Q.5 Select the word segment that substitutes (replaces) the bracketed word segment correctly and completes the sentence meaningfully. Select the option 'no correction required' if the sentence is correct as given.

(Lindsay adamant had argued with her boyfriend) about the civil rights movements of the 50s and 60s.

- Ans
- 1. No correction required
 - 2. Lindsay adamant had been arguing with her boyfriend
 - 3. Lindsay adamantly argued with her boyfriend
 - 4. Lindsay had been adamant in arguing with her boyfriend

Question ID : 60092912035

Q.6 Select the most appropriate 'one word' for the expressions given below.

Feelings of strong dislike or disapproval of someone or something you think does not deserve respect

- Ans
- 1. Chronicle
 - 2. Disdain
 - 3. Danseuse
 - 4. Timid

Question ID : 60092912045

Q.7 Select the word segment that substitutes (replaces) the bracketed word segment correctly and completes the sentence meaningfully. Select the option 'no correction required' if the sentence is correct as given.

It was going to be nice having (nothing to do yet enjoy their little family for the) next two weeks.

- Ans
- 1. nothing to do although enjoy their little family for the
 - 2. nothing to do though enjoy their little family for the
 - 3. No correction required
 - 4. nothing to do but enjoy their little family for the

Question ID : 60092912034

Q.8 The sentence below has been divided into three parts. Select the part of the sentence that has an error. If the sentence has no error, select the option 'No Error'.

If today was Friday,/ I could have/ attended the program.

- Ans
- 1. attended the program.
 - 2. If today was Friday,
 - 3. No Error
 - 4. I could have

Question ID : 60092912032

Q.9 Select the most appropriate 'one word' for the expressions given below.



Facts or the process of ending or being brought to an end

- Ans
- 1. Euphoria
 - 2. Prejudice
 - 3. Impudent
 - 4. Cessation

Question ID : 60092912046

Q.10 Select the word that is opposite in meaning (ANTONYM) to the word given below.

Extol

- Ans
- 1. Laud
 - 2. Acclaim
 - 3. Criticize
 - 4. Censure

Question ID : 60092912040

Q.11 Fill in the blank with the most appropriate choice

The British, deluded by their _____, still cherished extravagant ideas of Indian wealth; nor would they listen to the unwelcome truth.

- Ans
- 1. sacrifice
 - 2. compline
 - 3. avarice
 - 4. hospice

Question ID : 60092912037

Q.12 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Fools' Gold

- Ans
- 1. An item that its owner believes to be valuable, but that really is not
 - 2. From this time into the future
 - 3. To be enraged and show it
 - 4. Permanently, forever

Question ID : 60092912044

Q.13 Some parts of a sentence have been jumbled up, and labelled P, Q, R and S. Select the option that gives the correct sequence in which these parts can be rearranged to form a meaningful and grammatically correct sentence.



The influence of Giolitti

P. Rattazzi, minister of

Q. and especially of

R. was based largely upon

S. the favour of a court clique,

the royal household.

- Ans
- 1. RSPQ
 - 2. RSQP
 - 3. RPSQ
 - 4. RPQS

Question ID : 60092912038

Q.14 Fill in the blank with the most appropriate choice

The timing was _____, as black clouds had begun to roll up the valley and gather above them, the advance guard of a summer shower.

- Ans
- 1. propitious
 - 2. overcautious
 - 3. conscientious
 - 4. contentious

Question ID : 60092912036

Q.15 The sentence below has been divided into three parts. Select the part of the sentence that has an error. If the sentence has no error, select the option 'No Error'.

Regretfully, toward the end/ of his service, he contracted/ pulmonary tuberculosis.

- Ans
- 1. Regretfully, toward the end
 - 2. No Error
 - 3. pulmonary tuberculosis.
 - 4. of his service, he contracted

Question ID : 60092912033

Comprehension:

A passage is given with 5 questions following it. Read the passage carefully and choose the best answer to each question out of the four alternatives



Have you ever heard the sound of a hummingbird? They make a buzzing noise when they fly. They make this noise because they beat their wings so fast. They beat their wings up to 80 times a second. All that flapping makes a lot of noise. That's why we call them hummingbirds.

Hummingbirds fly in a unique way. They move their wings so fast that they can hover. This means that they can stay in one spot in the middle of the air, like a helicopter. Sometimes they fly or hover upside down. They are the only bird that flies backward.

Hummingbirds are small. One type called the bee hummingbird is the smallest bird in the world. Bee hummingbirds weigh less than a penny. They are just a little bit bigger than bees. I guess that's where they get their name.

Bee hummingbirds build tiny nests. They use cobwebs and bits of bark to make their homes. Their homes are only an inch around. This is big enough for their eggs though. Their eggs are smaller than peas. People have found these tiny nests on a clothespin.

Hummingbirds move fast. It takes lots of energy to move as fast as they do. This means that they need to eat a lot of food. Their favourite food is nectar, a sweet liquid inside of some flowers. They drink more than their own weight in nectar daily. They have to visit hundreds of flowers to get enough nectar to live. They can only store enough energy to survive through the night. They live on the edge.

SubQuestion No : 16

Q.16 According to the passage, which of the following option is incorrect? Choose one option.

- Ans 1. Unlike other birds humming birds cannot fly backwards due to the incredibly fast wing movement.
2. Hummingbirds can only store enough energy to survive through a night because of the high energy requirements.
3. The nests of hummingbirds is around an inch.
4. Hummingbirds are generally small but one kind of hummingbird is just slight larger than a bee.

Question ID : 60092912051

Comprehension:

A passage is given with 5 questions following it. Read the passage carefully and choose the best answer to each question out of the four alternatives



Have you ever heard the sound of a hummingbird? They make a buzzing noise when they fly. They make this noise because they beat their wings so fast. They beat their wings up to 80 times a second. All that flapping makes a lot of noise. That's why we call them hummingbirds.

Hummingbirds fly in a unique way. They move their wings so fast that they can hover. This means that they can stay in one spot in the middle of the air, like a helicopter. Sometimes they fly or hover upside down. They are the only bird that flies backward.

Hummingbirds are small. One type called the bee hummingbird is the smallest bird in the world. Bee hummingbirds weigh less than a penny. They are just a little bit bigger than bees. I guess that's where they get their name.

Bee hummingbirds build tiny nests. They use cobwebs and bits of bark to make their homes. Their homes are only an inch around. This is big enough for their eggs though. Their eggs are smaller than peas. People have found these tiny nests on a clothespin.

Hummingbirds move fast. It takes lots of energy to move as fast as they do. This means that they need to eat a lot of food. Their favourite food is nectar, a sweet liquid inside of some flowers. They drink more than their own weight in nectar daily. They have to visit hundreds of flowers to get enough nectar to live. They can only store enough energy to survive through the night. They live on the edge.

SubQuestion No : 17

Q.17 How did hummingbirds get their name?

- Ans
- 1. Because of the rattling sound it makes by beating its wings
 - 2. Because of the sound it makes while pecking wood
 - 3. Because of the buzzing sound it makes by beating its wings
 - 4. Because of the whistling sound it makes while chirping

Question ID : 60092912049

Comprehension:

A passage is given with 5 questions following it. Read the passage carefully and choose the best answer to each question out of the four alternatives



Have you ever heard the sound of a hummingbird? They make a buzzing noise when they fly. They make this noise because they beat their wings so fast. They beat their wings up to 80 times a second. All that flapping makes a lot of noise. That's why we call them hummingbirds.

Hummingbirds fly in a unique way. They move their wings so fast that they can hover. This means that they can stay in one spot in the middle of the air, like a helicopter. Sometimes they fly or hover upside down. They are the only bird that flies backward.

Hummingbirds are small. One type called the bee hummingbird is the smallest bird in the world. Bee hummingbirds weigh less than a penny. They are just a little bit bigger than bees. I guess that's where they get their name.

Bee hummingbirds build tiny nests. They use cobwebs and bits of bark to make their homes. Their homes are only an inch around. This is big enough for their eggs though. Their eggs are smaller than peas. People have found these tiny nests on a clothespin.

Hummingbirds move fast. It takes lots of energy to move as fast as they do. This means that they need to eat a lot of food. Their favourite food is nectar, a sweet liquid inside of some flowers. They drink more than their own weight in nectar daily. They have to visit hundreds of flowers to get enough nectar to live. They can only store enough energy to survive through the night. They live on the edge.

SubQuestion No : 18

Q.18 How many times do humming birds beat their wings per second?

- Ans
- 1. 100
 - 2. 80
 - 3. 90
 - 4. 70

Question ID : 60092912050

Comprehension:

A passage is given with 5 questions following it. Read the passage carefully and choose the best answer to each question out of the four alternatives



Have you ever heard the sound of a hummingbird? They make a buzzing noise when they fly. They make this noise because they beat their wings so fast. They beat their wings up to 80 times a second. All that flapping makes a lot of noise. That's why we call them hummingbirds.

Hummingbirds fly in a unique way. They move their wings so fast that they can hover. This means that they can stay in one spot in the middle of the air, like a helicopter. Sometimes they fly or hover upside down. They are the only bird that flies backward.

Hummingbirds are small. One type called the bee hummingbird is the smallest bird in the world. Bee hummingbirds weigh less than a penny. They are just a little bit bigger than bees. I guess that's where they get their name.

Bee hummingbirds build tiny nests. They use cobwebs and bits of bark to make their homes. Their homes are only an inch around. This is big enough for their eggs though. Their eggs are smaller than peas. People have found these tiny nests on a clothespin.

Hummingbirds move fast. It takes lots of energy to move as fast as they do. This means that they need to eat a lot of food. Their favourite food is nectar, a sweet liquid inside of some flowers. They drink more than their own weight in nectar daily. They have to visit hundreds of flowers to get enough nectar to live. They can only store enough energy to survive through the night. They live on the edge.

SubQuestion No : 19

Q.19 Which is the smallest kind of hummingbird?

Ans



1. Bee hummingbird



2. Black-chinned hummingbird



3. Allen's hummingbird



4. Anna's hummingbird

Question ID : 60092912052

Comprehension:

A passage is given with 5 questions following it. Read the passage carefully and choose the best answer to each question out of the four alternatives



Have you ever heard the sound of a hummingbird? They make a buzzing noise when they fly. They make this noise because they beat their wings so fast. They beat their wings up to 80 times a second. All that flapping makes a lot of noise. That's why we call them hummingbirds.

Hummingbirds fly in a unique way. They move their wings so fast that they can hover. This means that they can stay in one spot in the middle of the air, like a helicopter. Sometimes they fly or hover upside down. They are the only bird that flies backward.

Hummingbirds are small. One type called the bee hummingbird is the smallest bird in the world. Bee hummingbirds weigh less than a penny. They are just a little bit bigger than bees. I guess that's where they get their name.

Bee hummingbirds build tiny nests. They use cobwebs and bits of bark to make their homes. Their homes are only an inch around. This is big enough for their eggs though. Their eggs are smaller than peas. People have found these tiny nests on a clothespin.

Hummingbirds move fast. It takes lots of energy to move as fast as they do. This means that they need to eat a lot of food. Their favourite food is nectar, a sweet liquid inside of some flowers. They drink more than their own weight in nectar daily. They have to visit hundreds of flowers to get enough nectar to live. They can only store enough energy to survive through the night. They live on the edge.

SubQuestion No : 20

Q.20 What kind of sound does Hummingbird makes with its wings?

- Ans
- 1. Rattling sound
 - 2. Whooshing sound
 - 3. Whistling sound
 - 4. Buzzing sound

Question ID : 60092912048

Section : General Hindi

Q.1 निम्न विकल्पों में से उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए लोकोक्ति का सही अर्थ वाला विकल्प है।

दुविधा में दोनों गए माया मिली न राम

- Ans
- 1. विवाद में पड़ना
 - 2. बहुत कंजूस होना
 - 3. अनिश्चय की स्थिति में दोनों ओर हानि होना
 - 4. किये का फल भोगना पड़ता है।

Question ID : 60092912064



Q.2 निम्न विकल्पों में से उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए शब्द - युग्म के अर्थ का सही विकल्प है।

तराणि - तरणी

- Ans
- 1. सूर्य, नाव
 - 2. वीर, सूर्य
 - 3. तारा, उपाय
 - 4. लाख, सूर्य

Question ID : 60092912058

Q.3 निम्न विकल्पों में से उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द का सही विकल्प है।

जो इस संसार का नहीं -

- Ans
- 1. गगनचुंबी
 - 2. अलौकिक
 - 3. दुर्लभ
 - 4. निरुपम

Question ID : 60092912060

Q.4 निम्न विकल्पों में से उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए समास के प्रकार का सही विकल्प है।

अल्पबुद्धि- अल्प है बुद्धि जिसकी

- Ans
- 1. द्वंद्व समास
 - 2. कर्मधारय समास
 - 3. अव्ययीभाव समास
 - 4. बहुव्रीहि समास

Question ID : 60092912055

Q.5 निम्नलिखित प्रश्न में चार विकल्पों में से रिक्त स्थान की पूर्ति उचित शब्द के द्वारा कीजिये।

मैं रात- भर पढ़- पढ़कर आँखें _____ रहा और इधर परीक्षा स्थगित हो गई।

- Ans
- 1. फोड़ता
 - 2. चार करता
 - 3. लगाता
 - 4. लाल-पीली

Question ID : 60092912057



Q.6 निम्न विकल्पों में से उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए वाक्य के रचना के प्रकार का सही विकल्प है।

शिक्षक के रहने तक कक्षा में सब छात्र शांत रहते हैं।

- Ans
- 1. सरल वाक्य
 - 2. संयुक्त वाक्य
 - 3. विधानवाचक वाक्य
 - 4. मिश्र वाक्य

Question ID : 60092912063

Q.7 निम्न विकल्पों में से उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए संधि शब्द के सही संधि- विच्छेद का विकल्प है।

सख्यागमन

- Ans
- 1. सख्य + आगमन
 - 2. सखा + आगमन
 - 3. सखि + आगमन
 - 4. सखी + आगमन

Question ID : 60092912054

Q.8 निम्न विकल्पों में से उस विकल्प का चयन करें जो शब्द के शुद्ध रूप का सही विकल्प है।

- Ans
- 1. महतवात्त
 - 2. महत्तवता
 - 3. महत्ता
 - 4. महतवता

Question ID : 60092912059

Q.9 निम्न विकल्पों में से उस विकल्प का चयन करें जो तत्सम शब्द का सही विकल्प है।

- Ans
- 1. बिंदु
 - 2. कोयल
 - 3. अमी
 - 4. आम

Question ID : 60092912056

Q.10 निम्न विकल्पों में से उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए मुहावरे का सही अर्थ वाला विकल्प है।

मैदान मारना

- Ans
- 1. सफलता प्राप्त करना
 - 2. हार मानना
 - 3. असंभव कार्य करना
 - 4. कोशिश करना

Question ID : 60092912066

Q.11 निम्न विकल्पों में से उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए वाक्य के लिए वृत्ति के भेद का सही विकल्प है।



यदि ट्रैफिक में न फँसा होता तो जल्दी आ जाता।

- Ans
- 1. संकेतार्थ
 - 2. आज्ञार्थ
 - 3. सम्भावनार्थ
 - 4. संदेहार्थ

Question ID : 60092912062

Q.12 निम्न विकल्पों में से उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए मुहावरे का सही अर्थ वाला विकल्प है।

हवाई किले बनाना

- Ans
- 1. शंका होना
 - 2. पछताना
 - 3. अस्थिर व्यक्ति
 - 4. बड़ी-बड़ी कल्पनाएँ करना

Question ID : 60092912067

Q.13 निम्न विकल्पों में से उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए वाक्य के लिए वृत्ति के भेद का सही विकल्प है।

शायद में कल दिल्ली जाऊँगा।

- Ans
- 1. विध्यर्थ
 - 2. संदेहार्थ
 - 3. सम्भावनार्थ
 - 4. संकेतार्थ

Question ID : 60092912061

Q.14 निम्न विकल्पों में से उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए लोकोक्ति का सही अर्थ वाला विकल्प है।

सावन हरे ना भादों सूखे

- Ans
- 1. सभी हालातों में एक - सा रहना
 - 2. सत्य को कोई डर नहीं
 - 3. काम बन जाना
 - 4. जैसा मालिक वैसा नौकर

Question ID : 60092912065

Q.15 निम्न विकल्पों में से उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए संधि - विच्छेद शब्द के सही संधि का विकल्प है।



वाक्+ मय

- Ans
- 1. वाकमय
 - 2. वमय
 - 3. वय
 - 4. वाङ् मय

Question ID : 60092912053

Comprehension:

नीचे दिए गए गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और पूछे गए प्रश्नों का सर्वोत्तम उत्तर चुनें।

सच्चा मित्र वही है जो मित्र के दुःख में काम आता है। वह मित्र के कण जैसे दुःख को भी मेरु के समान भारी मानकर उसकी सहायता करता है। एक सच्चा मित्र प्राणों से भी अधिक मूल्यवान होता है। मित्रता के अभाव में जीवन सूना हो जाता है। आचार्य रामचंद्र शुक्ल के अनुसार- "सच्ची मित्रता में उत्तम वैद्य की-सी निपुणता और परख होती है। अच्छी-से-अच्छी माता का सा धैर्य और कोमलता होती है।" सच्चा मित्र हमारे लिए प्रेरक, सहायक और मार्गदर्शक का काम करता है। जब भी हम निराश होते हैं, मित्र हमारी हिम्मत बढ़ाता है। जब हम परास्त होते हैं, वह उत्साह देता है। सच्चा मित्र हमारे लिए शक्तिवर्धक औषधि बनकर सामने आता है। वह हमें पथभ्रष्ट होने से भी बचाता है और सन्मार्ग की ओर अग्रसर करता है। सच्चा मित्र | सरलता से नहीं मिलता। इसलिए मित्र का चुनाव सोच-समझकर करना चाहिए। केवल बाहरी चमक-दमक, वाक्पटुता अथवा आर्थिक स्थिति को देखकर ही मित्र का चयन कर लेना उचित नहीं है, इसके लिए उसके व्यवहार, आचरण तथा अन्य बातों पर ध्यान देना आवश्यक होता है। सच्चा मित्र सच्चरित्र, विनम्र, सदाचारी तथा विश्वास पात्र होना चाहिए, क्योंकि सच्ची मित्रता मनुष्य के लिए वरदान है। किसी ने ठीक ही कहा है- 'सच्चा प्रेम दुर्लभ है, सच्ची मित्रता उससे भी दुर्लभ।'

SubQuestion No : 16

Q.16 अनुच्छेद के अनुसार सच्चा मित्र कैसा होता है?

- Ans
- 1. दुराचारी, दुष्ट प्रकृति
 - 2. सच्चरित्र, विनम्र, सदाचारी तथा विश्वास पात्र
 - 3. आलसी, झूठा
 - 4. रहस्यमयी चरित्र, मौका परस्त

Question ID : 60092912069

Comprehension:

नीचे दिए गए गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और पूछे गए प्रश्नों का सर्वोत्तम उत्तर चुनें।

सच्चा मित्र वही है जो मित्र के दुःख में काम आता है। वह मित्र के कण जैसे दुःख को भी मेरु के समान भारी मानकर उसकी सहायता करता है। एक सच्चा मित्र प्राणों से भी अधिक मूल्यवान होता है। मित्रता के अभाव में जीवन सूना हो जाता है। आचार्य रामचंद्र शुक्ल के अनुसार- "सच्ची मित्रता में उत्तम वैद्य की-सी निपुणता और परख होती है। अच्छी-से-अच्छी माता का सा धैर्य और कोमलता होती है।" सच्चा मित्र हमारे लिए प्रेरक, सहायक और मार्गदर्शक का काम करता है। जब भी हम निराश होते हैं, मित्र हमारी हिम्मत बढ़ाता है। जब हम परास्त होते हैं, वह उत्साह देता है। सच्चा मित्र हमारे लिए शक्तिवर्धक औषधि बनकर सामने आता है। वह हमें पथभ्रष्ट होने से भी बचाता है और सन्मार्ग की ओर अग्रसर करता है। सच्चा मित्र | सरलता से नहीं मिलता। इसलिए मित्र का चुनाव सोच-समझकर करना चाहिए। केवल बाहरी चमक-दमक, वाक्पटुता अथवा आर्थिक स्थिति को देखकर ही मित्र का चयन कर लेना उचित नहीं है, इसके लिए उसके व्यवहार, आचरण तथा अन्य बातों पर ध्यान देना आवश्यक होता है। सच्चा मित्र सच्चरित्र, विनम्र, सदाचारी तथा विश्वास पात्र होना चाहिए, क्योंकि सच्ची मित्रता मनुष्य के लिए वरदान है। किसी ने ठीक ही कहा है- 'सच्चा प्रेम दुर्लभ है, सच्ची मित्रता उससे भी दुर्लभ।'

SubQuestion No : 17

Q.17 अनुच्छेद के लिए उपयुक्त शीर्षक दीजिये।

- Ans
- 1. रामचंद्र शुक्ल जी का मित्रता के ऊपर कथन
 - 2. मित्रता और सच्चाई
 - 3. सच्ची मित्रता
 - 4. मित्रता के लक्षण

Question ID : 60092912073

Comprehension:

नीचे दिए गए गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और पूछे गए प्रश्नों का सर्वोत्तम उत्तर चुनें।



सच्चा मित्र वही है जो मित्र के दुःख में काम आता है। वह मित्र के कण जैसे दुःख को भी मेरु के समान भारी मानकर उसकी सहायता करता है। एक सच्चा मित्र प्राणों से भी अधिक मूल्यवान होता है। मित्रता के अभाव में जीवन सूना हो जाता है। आचार्य रामचंद्र शुक्ल के अनुसार- “सच्ची मित्रता में उत्तम वैद्य की-सी निपुणता और परख होती है। अच्छी-से-अच्छी माता का सा धैर्य और कोमलता होती है।” सच्चा मित्र हमारे लिए प्रेरक, सहायक और मार्गदर्शक का काम करता है। जब भी हम निराश होते हैं, मित्र हमारी हिम्मत बढ़ाता है। जब हम परास्त होते हैं, वह उत्साह देता है। सच्चा मित्र हमारे लिए शक्तिवर्धक औषधि बनकर सामने आता है। वह हमें पथभ्रष्ट होने से भी बचाता है और सन्मार्ग की ओर अग्रसर करता है। सच्चा मित्र | सरलता से नहीं मिलता। इसलिए मित्र का चुनाव सोच-समझकर करना चाहिए। केवल बाहरी चमक-दमक, वाक्य टुता अथवा आर्थिक स्थिति को देखकर ही मित्र का चयन कर लेना उचित नहीं है, इसके लिए उसके व्यवहार, आचरण तथा अन्य बातों पर ध्यान देना आवश्यक होता है। सच्चा मित्र सच्चरित्र, विनम्र, सदाचारी तथा विश्वास पात्र होना चाहिए, क्योंकि सच्ची मित्रता मनुष्य के लिए वरदान है। किसी ने ठीक ही कहा है- ‘सच्चा प्रेम दुर्लभ है, सच्ची मित्रता उससे भी दुर्लभ।’

SubQuestion No : 18

Q.18 सच्चा मित्र क्या बनकर सामने आता है?

- Ans
- 1. सही समय पर साथ देने वाला
 - 2. मौके का फायदा उठानेवाले
 - 3. शक्तिवर्धक औषधि
 - 4. पीठ पीछे वार करने वाला

Question ID : 60092912070

Comprehension:

नीचे दिए गए गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और पूछे गए प्रश्नों का सर्वोत्तम उत्तर चुनें।

सच्चा मित्र वही है जो मित्र के दुःख में काम आता है। वह मित्र के कण जैसे दुःख को भी मेरु के समान भारी मानकर उसकी सहायता करता है। एक सच्चा मित्र प्राणों से भी अधिक मूल्यवान होता है। मित्रता के अभाव में जीवन सूना हो जाता है। आचार्य रामचंद्र शुक्ल के अनुसार- “सच्ची मित्रता में उत्तम वैद्य की-सी निपुणता और परख होती है। अच्छी-से-अच्छी माता का सा धैर्य और कोमलता होती है।” सच्चा मित्र हमारे लिए प्रेरक, सहायक और मार्गदर्शक का काम करता है। जब भी हम निराश होते हैं, मित्र हमारी हिम्मत बढ़ाता है। जब हम परास्त होते हैं, वह उत्साह देता है। सच्चा मित्र हमारे लिए शक्तिवर्धक औषधि बनकर सामने आता है। वह हमें पथभ्रष्ट होने से भी बचाता है और सन्मार्ग की ओर अग्रसर करता है। सच्चा मित्र | सरलता से नहीं मिलता। इसलिए मित्र का चुनाव सोच-समझकर करना चाहिए। केवल बाहरी चमक-दमक, वाक्य टुता अथवा आर्थिक स्थिति को देखकर ही मित्र का चयन कर लेना उचित नहीं है, इसके लिए उसके व्यवहार, आचरण तथा अन्य बातों पर ध्यान देना आवश्यक होता है। सच्चा मित्र सच्चरित्र, विनम्र, सदाचारी तथा विश्वास पात्र होना चाहिए, क्योंकि सच्ची मित्रता मनुष्य के लिए वरदान है। किसी ने ठीक ही कहा है- ‘सच्चा प्रेम दुर्लभ है, सच्ची मित्रता उससे भी दुर्लभ।’

SubQuestion No : 19

Q.19 “सच्ची मित्रता में उत्तम वैद्य की-सी निपुणता और परख होती है। अच्छी-से-अच्छी माता का सा धैर्य और कोमलता होती है।” किसका कथन है ?

- Ans
- 1. आचार्य रामचंद्र शुक्ल
 - 2. नंददुलारे बाजपयी
 - 3. आचार्य हजारी प्रसाद द्विवेदी
 - 4. रामविलास शर्मा

Question ID : 60092912071

Comprehension:

नीचे दिए गए गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और पूछे गए प्रश्नों का सर्वोत्तम उत्तर चुनें।



सच्चा मित्र वही है जो मित्र के दुःख में काम आता है। वह मित्र के कण जैसे दुःख को भी मेरु के समान भारी मानकर उसकी सहायता करता है। एक सच्चा मित्र प्राणों से भी अधिक मूल्यवान होता है। मित्रता के अभाव में जीवन सूना हो जाता है। आचार्य रामचंद्र शुक्ल के अनुसार- “सच्ची मित्रता में उत्तम वैद्य की-सी निपुणता और परख होती है। अच्छी-से-अच्छी माता का सा धैर्य और कोमलता होती है।” सच्चा मित्र हमारे लिए प्रेरक, सहायक और मार्गदर्शक का काम करता है। जब भी हम निराश होते हैं, मित्र हमारी हिम्मत बढ़ाता है। जब हम परास्त होते हैं, वह उत्साह देता है। सच्चा मित्र हमारे लिए शक्तिवर्धक औषधि बनकर सामने आता है। वह हमें पथभ्रष्ट होने से भी बचाता है और सन्मार्ग की ओर अग्रसर करता है। सच्चा मित्र | सरलता से नहीं मिलता। इसलिए मित्र का चुनाव सोच-समझकर करना चाहिए। केवल बाहरी चमक-दमक, वाक्य टुटा अथवा आर्थिक स्थिति को देखकर ही मित्र का चयन कर लेना उचित नहीं है, इसके लिए उसके व्यवहार, आचरण तथा अन्य बातों पर ध्यान देना आवश्यक होता है। सच्चा मित्र सच्चरित्र, विनम्र, सदाचारी तथा विश्वास पात्र होना चाहिए, क्योंकि सच्ची मित्रता मनुष्य के लिए वरदान है। किसी ने ठीक ही कहा है- ‘सच्चा प्रेम दुर्लभ है, सच्ची मित्रता उससे भी दुर्लभ।’

SubQuestion No : 20

Q.20 दुर्लभ का विलोम शब्द क्या है?

- Ans
- 1. अगम
 - 2. अप्राप्य
 - 3. सुलभ
 - 4. विलुप्त

Question ID : 60092912072

Section : Discipline 1

Q.1 बौद्धसाहित्यमाश्रित्य कः आचार्यः वेदानां रचनाकालं स्वीकरोति?

- Ans
- 1. मैक्समूलरः
 - 2. अविनाशचन्द्रदासः
 - 3. विन्टरनित्सः
 - 4. एच. याकोबी

Question ID : 60092912079

Q.2 वाक्सूक्तम् कस्मिन् वेदे उपलभ्यते?

- Ans
- 1. सामवेदे
 - 2. अथर्ववेदे
 - 3. ऋग्वेदे
 - 4. यजुर्वेदे

Question ID : 60092912092



Q.3 अग्निहोत्रं वर्तते—

- Ans
- 1. गृह्यायागः
 - 2. सोमयागः
 - 3. पशुयागः
 - 4. हविर्यागः

Question ID : 60092912088

Q.4 आर्षानुक्रमण्यां केषां विवरणमस्ति?

- Ans
- 1. ऋषीणाम्
 - 2. छन्दसाम्
 - 3. पादानाम्
 - 4. देवतानाम्

Question ID : 60092912082

Q.5 शाङ्खायनश्रौतसूत्रं केन वेदेन सम्बद्धमस्ति?

- Ans
- 1. ऋग्वेदेन
 - 2. अथर्ववेदेनप
 - 3. सामवेदेन
 - 4. यजुर्वेदेन

Question ID : 60092912085

Q.6 कस्याचार्यस्य मतं वर्तते यद् वेदानां प्रादुर्भावः परमात्मनः सृष्ट्यादौ संजातः?

- Ans
- 1. महर्षिदयानन्दस्य
 - 2. बालगङ्गाधरतिरलकस्य
 - 3. अविनाशचन्द्रदासस्य
 - 4. दामोदरसातवलेकरस्य

Question ID : 60092912091

Q.7 'यो वै भूमा तत्सुखम्' इति उपनिषद्वचनं कुत्र लभ्यते?

- Ans
- 1. ऐतरेयोपनिषदि
 - 2. छान्दोग्योपनिषदि
 - 3. कठोपनिषदि
 - 4. तैत्तिरीयोपनिषदि

Question ID : 60092912077



Q.8 माधवीयवेदार्थप्रकाशः कस्य आचार्यस्य भाष्यमस्ति?

- Ans
- 1. माधवभट्टस्य
 - 2. आनन्दतीर्थस्य
 - 3. वेंकटमाधवस्य
 - 4. सायणस्य

Question ID : 60092912087

Q.9 'नु+इन्द्र= न्विन्द्र' इत्यत्र कः सन्धि भवति?

- Ans
- 1. अभिनिहितः
 - 2. क्षैप्रः
 - 3. प्रश्लेषः
 - 4. गुणः

Question ID : 60092912089

Q.10 स्कन्दस्वामी कः अस्ति?

- Ans
- 1. यजुर्वेदस्य भाष्यकारः
 - 2. सामवेदस्य भाष्यकारः
 - 3. अथर्ववेदस्य भाष्यकारः
 - 4. ऋग्वेदस्य भाष्यकारः

Question ID : 60092912083

Q.11 ऋज्वर्थवृत्तिः कस्य विदुषः निरुक्तस्योपरि लिखिता टीका वर्तते?

- Ans
- 1. दुर्गाचार्यस्य
 - 2. यास्कस्य
 - 3. स्कन्दमहेश्वरस्य
 - 4. वररुचेः

Question ID : 60092912093

Q.12 महर्षिपतञ्जल्यनुसारम् अथर्ववेदस्य कति शाखाः वर्तन्ते?

- Ans
- 1. एकविंशतिः
 - 2. नव
 - 3. सहस्रम्
 - 4. चतस्रः

Question ID : 60092912074



Q.13 "इष्टप्राप्त्यनिष्टपरिहारयोरलौकिकम् उपायं यो ग्रन्थो वेदयति स वेदः" कस्य आचार्यस्य इयमुक्तिः?

- Ans
- 1. स्कन्दस्वामिनः
 - 2. वेंकटमाधवस्य
 - 3. सायणस्य
 - 4. विष्णुमित्रस्य

Question ID : 60092912078

Q.14 "स्वरवर्णाद्युच्चारणप्रकारो यत्र शिक्ष्यते उपदिश्यते सा शिक्षा" इति कस्मिन् ग्रन्थे उल्लिखितमस्ति?

- Ans
- 1. पातञ्जलमहाभाष्ये
 - 2. तैत्तिरीयोपनिषदि
 - 3. ऋग्वेदभाष्यभूमिकायाम्
 - 4. पाणिनीयशिक्षायाम्

Question ID : 60092912090

Q.15 महीधरस्य वेदभाष्यस्य किं नाम?

- Ans
- 1. ज्ञानयज्ञभाष्यम्
 - 2. ब्राह्मणसर्वस्वम्
 - 3. वेददीपः
 - 4. विवरणभाष्यम्

Question ID : 60092912084

Q.16 षड्विंशब्राह्मणं केन वेदेन सम्बद्धमस्ति?

- Ans
- 1. सामवेदेन
 - 2. अथर्ववेदेन
 - 3. ऋग्वेदेन
 - 4. यजुर्वेदेन

Question ID : 60092912080

Q.17 अनियताक्षरावसानं भवति.....?

- Ans
- 1. अथर्वः
 - 2. ऋक्
 - 3. साम
 - 4. यजुः

Question ID : 60092912076



Q.18 श्रौतसूत्रेषु कृष्णयजुर्वेदीयं सूत्रं किम् नास्ति?

- Ans
- 1. आपस्तम्बश्रौतसूत्रम्
 - 2. कात्यायनश्रौतसूत्रम्
 - 3. हिरण्यकेशिश्रौतसूत्रम्
 - 4. बौधायनश्रौतसूत्रम्

Question ID : 60092912086

Q.19 कौथुमगृह्यसूत्रं कस्य वेदस्य वर्तते?

- Ans
- 1. अथर्ववेदस्य
 - 2. ऋग्वेदस्य
 - 3. सामवेदस्य
 - 4. यजुर्वेदस्य

Question ID : 60092912075

Q.20 बृहदारण्यकोपनिषद् केन वेदेन सम्बद्धा?

- Ans
- 1. अथर्ववेदेन
 - 2. शुक्लयजुर्वेदेन
 - 3. कृष्णयजुर्वेदेन
 - 4. ऋग्वेदेन

Question ID : 60092912081

Section : Discipline2

Q.1 कौषीतकिब्राह्मणं केन वेदेन सम्बद्धमस्ति?

- Ans
- 1. सामवेदेन
 - 2. यजुर्वेदेन
 - 3. अथर्ववेदेन
 - 4. ऋग्वेदेन

Question ID : 60092912099



Q.2 पृथिवीसूक्तम् कस्मिन् वेदे प्राप्यते?

- Ans
- 1. अथर्ववेदे
 - 2. ऋग्वेदे
 - 3. सामवेदे
 - 4. यजुर्वेदे

Question ID : 60092912098

Q.3 शुनःशोपाख्यानं कस्य ब्राह्मणस्य अंशः वर्तते?

- Ans
- 1. तैत्तिरीयब्राह्मणस्य
 - 2. शांखायनब्राह्मणस्य
 - 3. ऐतरेयब्राह्मणस्य
 - 4. गोपथब्राह्मणस्य

Question ID : 60092912095

Q.4 इन्द्रियनित्यं वचनं कस्याचार्यस्य मतम्?

- Ans
- 1. औदुम्बरायणस्य
 - 2. औपमन्योः
 - 3. गार्ग्यस्य
 - 4. वाष्प्यायणेः

Question ID : 60092912103

Q.5 मैत्रायणीयमारण्यकम् केन वेदेन सम्बद्धमस्ति?

- Ans
- 1. ऋग्वेदेन
 - 2. अथर्ववेदेन
 - 3. कृष्णयजुर्वेदेन
 - 4. सामवेदेन

Question ID : 60092912101

Q.6 बृहद्देवता कस्य रचना अस्ति?

- Ans
- 1. यास्कस्य
 - 2. शौनकस्य
 - 3. शाकटायनस्य
 - 4. कात्यायनस्य

Question ID : 60092912106



Q.7 वैयाकरणः इत्यत्र कः प्रत्ययः?

- Ans
- 1. डक्
 - 2. अण्
 - 3. एण्य
 - 4. छ

Question ID : 60092912109

Q.8 गौतमधर्मसूत्रम् केन वेदेन सम्बद्धमस्ति?

- Ans
- 1. अथर्ववेदेन
 - 2. यजुर्वेदेन
 - 3. ऋग्वेदेन
 - 4. सामवेदेन

Question ID : 60092912108

Q.9 ब्रह्मयज्ञस्य अपरं नाम किम्?

- Ans
- 1. बलिवैश्वदेवः
 - 2. अतिथियज्ञः
 - 3. देवयज्ञः
 - 4. स्वाध्यायः

Question ID : 60092912107

Q.10 महीधः इत्यत्र कः प्रत्ययः?

- Ans
- 1. अण्
 - 2. ट
 - 3. खच्
 - 4. कः

Question ID : 60092912112

Q.11 'चरेवेति चरेवेति' कस्य ब्राह्मणस्य उद्घोषः वर्तते?

- Ans
- 1. गोपथब्राह्मणस्य
 - 2. शतपथब्राह्मणस्य
 - 3. ऐतरेयब्राह्मणस्य
 - 4. ताण्ड्यब्राह्मणस्य

Question ID : 60092912094



Q.12 'लभ्यम्' इत्यत्र यत्प्रत्ययः केन सूत्रेण भवति?

- Ans
- 1. कृत्यल्युटो बहुलम्
 - 2. पोरदुपधात्
 - 3. ऋहलोर्ण्यत्
 - 4. अचो यत्

Question ID : 60092912110

Q.13 'प्रज्ञः' इत्यस्मिन् पदे कः प्रत्ययः?

- Ans
- 1. अण् प्रत्ययः
 - 2. खश् प्रत्ययः
 - 3. क्त प्रत्ययः
 - 4. क प्रत्ययः

Question ID : 60092912111

Q.14 पुरि षादः पुरि शयः पूरयतेः वा कस्य निर्वचनम्?

- Ans
- 1. व्यक्तैः
 - 2. पुरस्य
 - 3. पुरुषस्य
 - 4. परमात्मनः

Question ID : 60092912104

Q.15 खिलसूक्तान्तर्गतं किम् ?

- Ans
- 1. द्विरण्यगर्भसूक्तम्
 - 2. श्रीसूक्तम्
 - 3. पुरुरवाउर्वशीसंवादसूक्तम्
 - 4. यमयमीसंवादसूक्तम्

Question ID : 60092912096

Q.16 शीर्णः इत्यत्र कः प्रत्ययः?

- Ans
- 1. क्त
 - 2. शत्
 - 3. वः
 - 4. इत्र

Question ID : 60092912113



Q.17 निरुक्तानुसारं निधिशब्दस्य कः अर्थः?

- Ans
- 1. रूप्यकम्
 - 2. शेवधिः
 - 3. स्वर्णम्
 - 4. मुद्रा

Question ID : 60092912097

Q.18 षड्भावविकाराः भवन्ति इति कस्याचार्यस्य मतमस्ति?

- Ans
- 1. शाकटायनस्य
 - 2. वाष्पायणेः
 - 3. गार्ग्यस्य
 - 4. शौनकस्य

Question ID : 60092912100

Q.19 निगन्तव एव सन्तोनिगमनात् निघण्टव उच्यन्ते इति कस्याचार्यस्य मतम्?

- Ans
- 1. औदुम्बरायणस्य
 - 2. शाकटायनस्य
 - 3. कौत्सस्य
 - 4. औपमन्योः

Question ID : 60092912102

Q.20 न निर्बद्धा उपसर्गा अर्थान्निराहुरिति कस्याचार्यस्य मतम्?

- Ans
- 1. गार्ग्यस्य
 - 2. शाकटायनस्य
 - 3. कात्यायनस्य
 - 4. स्कन्दस्वामिनः

Question ID : 60092912105

Section : Discipline3

Q.1 अजन्ताङ्गस्य दीर्घः केन सूत्रेण भवति?

- Ans
- 1. सर्वनामस्थाने चाऽसम्बुद्धौ
 - 2. ओसि च
 - 3. दीर्घाज्जसि च
 - 4. नामि

Question ID : 60092912121

Q.2 एकाल्प्रत्ययः कः उच्यते?

- Ans
- 1. टि
 - 2. अवसानम्
 - 3. उपधा
 - 4. अपृक्तः

Question ID : 60092912114

Q.3 एध्धातोः कस्मिन् रूपे सीयुडागमः भवति?

- Ans
- 1. एधामासिव
 - 2. एधाञ्चकृषे
 - 3. एधसे
 - 4. एधेत

Question ID : 60092912117

Q.4 वुन् प्रत्ययस्य किमुदाहरणमस्ति?

- Ans
- 1. कारकः
 - 2. वायव्यम्
 - 3. मीमांसकः
 - 4. धारकः

Question ID : 60092912124

Q.5 लक्ष्मणः इत्यत्र कः प्रत्ययोऽस्ति?

- Ans
- 1. न
 - 2. श
 - 3. इलच्
 - 4. अच्

Question ID : 60092912123



Q.6 शतृशानचौ इत्यनयोः का संज्ञा भवति—

- Ans
- 1. सत्संज्ञा
 - 2. घुसंज्ञा
 - 3. कर्मसंज्ञा
 - 4. कर्तृसंज्ञा

Question ID : 60092912130

Q.7 विद्वान् इत्यत्र कः प्रत्ययोऽस्ति?

- Ans
- 1. ण्वुल्
 - 2. शतुर्वसु
 - 3. क्वसु
 - 4. कानच्

Question ID : 60092912129

Q.8 युष्मदीयः इत्यत्र कः प्रत्ययः ?

- Ans
- 1. अण्
 - 2. खञ्
 - 3. ठञ्
 - 4. छ

Question ID : 60092912132

Q.9 'एङ्ङस्वात् सम्बुद्धेः' इति सूत्रेण भवति?

- Ans
- 1. हल्लोपः
 - 2. ङस्वादेशः
 - 3. सम्बुद्धिसंज्ञा
 - 4. एङादेशः

Question ID : 60092912120

Q.10 शुक्रियम् इत्यत्र कः प्रत्ययः?

- Ans
- 1. यत्
 - 2. घन्
 - 3. अण्
 - 4. ण्यत्

Question ID : 60092912133



Q.11 द्वितीयाविभक्तिबहुवचनस्य रूपमस्ति?

- Ans
- 1. विश्वपः
 - 2. विश्वपाः
 - 3. विश्वपान्
 - 4. विश्वपाम्

Question ID : 60092912128

Q.12 चेयम् इत्यत्र प्रत्ययोऽस्ति?

- Ans
- 1. क्यप्
 - 2. अण्
 - 3. यत्
 - 4. ण्यत्

Question ID : 60092912128

Q.13 'अदस्' इति सर्वनामशब्दस्य षष्ठ्यैकवचने किं रूपं भवति?

- Ans
- 1. अमुष्य
 - 2. अमोः
 - 3. अमुष्यः
 - 4. अमुः

Question ID : 60092912126

Q.14 'ग्रीही' इत्यत्र कः प्रत्ययः?

- Ans
- 1. ठन्
 - 2. ग्मिनी
 - 3. इनि
 - 4. विनि

Question ID : 60092912127

Q.15 'सुधी' इति शब्दस्य सप्तमीविभक्त्याः एकवचनस्य रूपमस्ति?

- Ans
- 1. सुधौ
 - 2. सुधे
 - 3. सुधियि
 - 4. सुध्ये

Question ID : 60092912125



Q.16 लिटि धातोरनभ्यासस्य इति सूत्रेण किं भवति?

- Ans
- 1. धातोः लिटलकारम्
 - 2. द्वित्वम्
 - 3. अनभ्याससंज्ञा
 - 4. अभ्याससंज्ञा

Question ID : 60092912115

Q.17 'पवः' इत्यत्र कः प्रत्ययः?

- Ans
- 1. ऊर् प्रत्ययः
 - 2. अप् प्रत्ययः
 - 3. ण्युल् प्रत्ययः
 - 4. क प्रत्ययः

Question ID : 60092912131

Q.18 'एधाञ्चक्रिरे' इति कस्य लकारस्य रूपमस्ति?

- Ans
- 1. आशीर्लिङ्लकारस्य
 - 2. लुटलकारस्य
 - 3. लुङ्लकारस्य
 - 4. लिटलकारस्य

Question ID : 60092912118

Q.19 'अभूत्' कस्य रूपमस्ति?

- Ans
- 1. लुङ्लकारस्य प्रथमपुरुषैकवचनस्य
 - 2. लुङ्लकारस्य मध्यमपुरुषबहुवचनस्य
 - 3. लङ्लकारस्य प्रथमपुरुषैकवचनस्य
 - 4. लङ्लकारस्य मध्यमपुरुषबहुवचनस्य

Question ID : 60092912119

Q.20 'भू' धातोः आशीर्लिङ्गे उत्तमपुरुषैकवचने रूपमस्ति?

- Ans
- 1. भूयासम्
 - 2. भूयास्म
 - 3. अभविष्यम्
 - 4. अभूवम्

Question ID : 60092912116

Q.1 यहाँ तीन लड़के, चार बालिकाएँ, अठारह स्त्रियाँ और बीस पुरुष हैं; इत्यस्य वाक्यस्य शुद्धः संस्कृतानुवादः भविष्यति—

Ans 1.

अत्र त्रयः बालकाः, चत्वारः बालिकाः, अष्टादश स्त्रियः, विंशतिः पुरुषाः च सन्ति।

2.

अत्र त्रयाः बालकाः, चतस्रः बालिकाः, अष्टादश स्त्रियः, विंशतिः पुरुषाः च सन्ति।

3.

अत्र त्रयः बालकाः, चतस्रः बालिकाः, अष्टादश स्त्रियः, विंशतयः पुरुषाः च सन्ति।

4.

अत्र त्रयः बालकाः, चतस्रः बालिकाः, अष्टादश स्त्रियः, विंशतिः पुरुषाः च सन्ति।

Question ID : 60092912144

Q.2 'वैनतेयः' इत्यत्र कः प्रत्ययः?

Ans 1. ठञ्

2. छ

3. ठक्

4. ङक्

Question ID : 60092912136

Q.3 ध्वनिविज्ञानस्य शाखा नास्ति—

Ans 1. श्रौतिकी श्रौतिकध्वनिविज्ञानं वा।

2. वैचारिकी वैचारिकध्वनिविज्ञानं वा।

3. औच्चारिकी औच्चारिकध्वनिविज्ञानं वा।

4. सांचारिकी सांचारिकध्वनिविज्ञानं वा।

Question ID : 60092912153

Q.4 'अधीगार्थदयेशां कर्मणि' इत्यनेन कर्मणि षष्ठीविभक्त्या उदाहरणमस्ति?

Ans 1. मातुः स्मरणम्

2. सर्पिषो ज्ञानम्

3. एधोदकस्योपस्करणम्

4. ग्रामस्य दक्षिणतः

Question ID : 60092912138



FRESHERS NOW

Q.5 सुशील बच्चें, मधुर फल, पुष्पित लताएँ और शोभन नगरियों कब और कहाँ अच्छी नहीं लगती, इत्यस्य वाक्यस्य शुद्धः संस्कृतानुवादः भविष्यति-

Ans 1.

सुशीलाः बालकाः, मधुराणि फलानि, पुष्पिताः लताः, शोभनाः नगराणि कदा कुत्र च न प्रतिभान्ति।

2.

सुशीलाः बालकाः, मधुराणि फलानि, पुष्पिताः लताः, शोभनाः नगर्यश्च कदा कुत्र च न प्रतिभान्ति।

3.

सुशीलाः बालकाः, मधुरं फलं, पुष्पिता लता, शोभना नगरी च कदा कुत्र च न प्रतिभान्ति।

4.

सुशीलाः बालकाः, मधुराः फलाः, पुष्पिताः लताः, शोभनानि नगर्यः कदा कुत्र च न प्रतिभान्ति।

Question ID : 60092912143

Q.6 पर्वतगुहासु ऋषयः तपस्यां कुर्वन्ति; इत्यस्य वाक्यस्य कर्मवाच्ये किं रूपं भवति?

Ans 1. पर्वतगुहासु ऋषिभिः तपस्या क्रियन्ते।

2. पर्वतगुहासु ऋषिभिः तपस्या क्रियते।

3. पर्वतगुहासु ऋषिभिः तपस्यां क्रियते।

4. पर्वतगुहासु ऋषिभिः तपस्यां क्रियन्ते।

Question ID : 60092912134

Q.7 ध्वनिपरिवर्तनस्य बाह्यकारणं नास्ति।

Ans 1. लिपिदोषः

2. भावावेशः

3. प्रयत्नलाघवम्

4. अनुकरणस्य अपूर्णता

Question ID : 60092912147

Q.8 कर्मादीनामपि सम्बन्धमात्रविवक्षायां का विभक्तिः भवति?

Ans 1. षष्ठी

2. चतुर्थी

3. सप्तमी

4. द्वितीया

Question ID : 60092912137



Q.9 'सुधां क्षीरनिधिं मथ्नाति' इत्यत्र सुधां इत्यस्मिन् पदे केन सूत्रेण कर्मसंज्ञा भवति?

- Ans
- 1. कर्तुरीप्सिततमं कर्म
 - 2. कर्मणि द्वितीया
 - 3. अकथितं च
 - 4. तथायुक्तं चानीप्सितम्

Question ID : 60092912140

Q.10 निम्नजर्मनस्य प्रतिनिधिभाषा अस्ति।

- Ans
- 1. लैटिन
 - 2. ग्रीक
 - 3. संस्कृतम्
 - 4. अंग्रेजी

Question ID : 60092912146

Q.11 राम और लक्षण बुद्धिमान है; इत्यस्य वाक्यस्य शुद्धः संस्कृतानुवादः भविष्यति—

- Ans
- 1. रामः लक्ष्मणश्च सुधियः अस्ति।
 - 2. रामः लक्ष्मणश्च सुधियः स्तः।
 - 3. रामलक्ष्मणौ सुधियौ वर्तते।
 - 4. रामः लक्ष्मणश्च सुधियौ स्तः।

Question ID : 60092912145

Q.12 यूरेशिया (यूरोप-एशिया) भूखण्डस्य भाषापरिवारोऽस्ति।

- Ans
- 1. सुडानी परिवारः
 - 2. आस्ट्रेलियन परिवारः
 - 3. पापुई परिवारः
 - 4. द्राविड परिवारः

Question ID : 60092912149

Q.13 अनु इरि सुराः इत्यत्र द्वितीया विभक्तिः केन सूत्रेण भवति?

- Ans
- 1. अनुर्लक्षणे
 - 2. कर्मप्रवचनीयाः
 - 3. कर्मणि द्वितीया
 - 4. कर्मप्रवचनीययुक्ते द्वितीया

Question ID : 60092912141



Q.14 भाषायाः का विशेषता उचिता न प्रतीयते?

- Ans
- 1. भाषा परिवर्तनशीलास्ति ।
 - 2. भाषा प्रकृत्या स्वतन्त्रा न भवति ।
 - 3. भाषा भावसम्प्रेषणस्य साधनमस्ति ।
 - 4. भाषायाः किमपि स्थायिरूपं नास्ति ।

Question ID : 60092912152

Q.15 आधारः कतिविधः भवति?

- Ans
- 1. द्विविधः
 - 2. त्रिविधः
 - 3. चतुर्विधः
 - 4. पञ्चविधः

Question ID : 60092912139

Q.16 प्राकृतभाषायाः विशेषता भवति ।

- Ans
- 1. अश्लिष्टयोगात्मकभाषा
 - 2. प्रश्लिष्टयोगात्मकभाषा
 - 3. श्लिष्टयोगात्मकभाषा
 - 4. अयोगात्मकभाषा

Question ID : 60092912151

Q.17 'गवेषणा' कस्योदाहरणमस्ति ।

- Ans
- 1. अर्थसंकोचस्य
 - 2. अर्थापकर्षस्य
 - 3. अर्थादेशस्य
 - 4. अर्थविस्तारस्य

Question ID : 60092912148

Q.18 केण्टुमवर्गस्य भाषायाः नाम किम्?

- Ans
- 1. अल्बानी (इलीरी)
 - 2. टार्मीनी
 - 3. बाल्टो-स्लाविकम्
 - 4. तोखारी

Question ID : 60092912150



Q.19 खच् प्रत्ययस्योदाहरणमस्ति ।

- Ans
- 1. प्रियंवदः
 - 2. शुष्कः
 - 3. जनमेजयः
 - 4. भिक्षाचरः

Question ID : 60092912135

Q.20 अनादराधिक्ये भावलक्षणे विभक्त्यौ स्तः?

- Ans
- 1. द्वितीयापञ्चम्यौ
 - 2. षष्ठीसप्तम्यौ
 - 3. तृतीयापञ्चम्यौ
 - 4. षष्ठीपञ्चम्यौ

Question ID : 60092912142

Section : Discipline5

Q.1 वत्सविवृद्धिनिमित्तं क्षीरस्य इव पुरुषविमोक्षनिमित्तं कस्य प्रवृत्तिः भवति?

- Ans
- 1. महाभूतस्य
 - 2. अहङ्कारस्य
 - 3. प्रधानस्य
 - 4. पुरुषस्य

Question ID : 60092912156

Q.2 अज्ञानस्य समष्टिरुत्कृष्टोपाधितया किं प्रधाना भवति?

- Ans
- 1. विशुद्धसत्त्वप्रधाना
 - 2. मलिनसत्त्वप्रधाना
 - 3. अव्यक्तसत्त्वप्रधाना
 - 4. स्वल्पसत्त्वप्रधाना

Question ID : 60092912173



Q.3 गुणवत्युगुणस्य सतः तस्यार्थमपार्थकं चरति इत्यत्र अगुणस्य पदेन कस्य संकेतग्रहो भवति?

- Ans
- 1. महाभूतस्य
 - 2. पुरुषस्य
 - 3. बुद्धेः
 - 4. प्रकृतेः

Question ID : 60092912163

Q.4 ब्रह्मविद् भवति—

- Ans
- 1. ब्रह्म
 - 2. मनुष्य
 - 3. आत्मा
 - 4. जगत्

Question ID : 60092912168

Q.5 त्रिविधं करणं द्वारि द्वाराणि षेषाणि इत्यस्मिन् वाक्ये द्वाराणि इति पदं कस्य बोधकम्?

- Ans
- 1. ज्ञानानाम्
 - 2. बाह्येन्द्रियाणाम्
 - 3. त्रिविधकरणानाम्
 - 4. गुणानाम्

Question ID : 60092912162

Q.6 प्रमेयसिद्धिः कस्माद् भवति?

- Ans
- 1. अज्ञानात्
 - 2. विज्ञानात्
 - 3. प्रमाणात्
 - 4. पुरुषात्

Question ID : 60092912164

Q.7 लूता तन्तुकार्यं प्रति स्वप्रधानतया निमित्तं स्वशरीरप्रधानतया कीदृशं कारणं भवति?

- Ans
- 1. निमित्तकारणम्
 - 2. उपादानकारणम्
 - 3. साधारणकारणम्
 - 4. असाधारणकारणम्

Question ID : 60092912169

Q.8 वैकृतादहङ्कारात् कः प्रवर्तते?

- Ans
- 1. पञ्चमहाभूतानि
 - 2. पञ्चतन्मात्राणि
 - 3. सात्त्विक एकादशकः
 - 4. सूक्ष्मशरीराणि

Question ID : 60092912158

Q.9 निर्विकल्पकसमाधेः कति विघ्नाः सम्भवन्ति?

- Ans
- 1. पञ्च
 - 2. चत्वारः
 - 3. त्रयः
 - 4. षट्

Question ID : 60092912170

Q.10 का नाम शक्तिः लिङ्गादि ब्रह्माण्डान्तं जगत्सृजेत्?

- Ans
- 1. मनुष्यशक्तिः
 - 2. विक्षेपशक्तिः
 - 3. आवरणशक्तिः
 - 4. भौतिकशक्तिः

Question ID : 60092912167

Q.11 'जेन्दावेस्ता' इत्यत्र 'जेन्द' इत्यस्य पदस्य कोऽर्थः?

- Ans
- 1. कर्मः
 - 2. ज्ञानम्
 - 3. धर्मः
 - 4. टीका

Question ID : 60092912155

Q.12 वेदान्तसारे स वा एष पुरुषोऽन्नरसमय इत्यादि श्रुतेः कस्य मतं वर्णितमस्ति?

- Ans
- 1. जैनस्य
 - 2. बौद्धस्य
 - 3. न्यायस्य
 - 4. चार्वाकस्य

Question ID : 60092912172

Q.13 पङ्ग्वन्धान्यायः अस्ति—

- Ans
- 1. चराचरसंयोगः
 - 2. प्रकृति-पुरुषसंयोगः
 - 3. प्रकृति-महत्संयोगः
 - 4. त्रिगुणसंयोगः

Question ID : 60092912161

Q.14 कैवल्यं माध्यस्थं द्रष्टृत्वं साक्षित्वं च कस्य सिद्धम्?

- Ans
- 1. प्रकृतेः
 - 2. अहङ्कारस्य
 - 3. पञ्चज्ञानेन्द्रियाणाम्
 - 4. पुरुषस्य

Question ID : 60092912159

Q.15 अन्योन्याभिभवाश्रयजननमिथुनवृत्तयश्च सन्ति—

- Ans
- 1. कारणानि
 - 2. पुरुषाः
 - 3. गुणाः
 - 4. जडपदार्थाः

Question ID : 60092912160

Q.16 नित्यनैमित्तिकप्रायश्चित्तोपासनानां त्ववान्तरफलं किम् अस्ति?

- Ans
- 1. असुरलोकप्राप्तिः
 - 2. मातृलोकप्राप्तिः
 - 3. पितृलोकसत्यलोकप्राप्तिः
 - 4. देवलोकप्राप्तिः

Question ID : 60092912166

Q.17 वृष्टवदानुश्रविकः इत्यत्र आनुश्रविकः इति पदस्य कोऽर्थः?

- Ans
- 1. वैदिकः
 - 2. वर्णविशेषः
 - 3. श्रमणः
 - 4. पुरुषः

Question ID : 60092912157



Q.18 इच्छाशक्तिमान् मनोमयकोशः कीदृशो भवति?

- Ans
- 1. कर्मरूपः
 - 2. करणरूपः
 - 3. निमित्तरूपः
 - 4. कार्यरूपः

Question ID : 60092912171

Q.19 वाक्यस्य लघुतमः अवयवः किं कथ्यते?

- Ans
- 1. पदम्
 - 2. ध्वनिः
 - 3. मात्रा
 - 4. वर्णः

Question ID : 60092912154

Q.20 सांख्यमतेः संसरति बध्यते मुच्यते च कः?

- Ans
- 1. प्रकृतिः
 - 2. बुद्धिः
 - 3. पुरुषः
 - 4. अहङ्कारः

Question ID : 60092912165

Section : Discipline6

Q.1 व्याप्तिविशिष्टपक्षधर्मता ज्ञानं किम् ?

- Ans
- 1. अनुमानम्
 - 2. व्याप्तिः
 - 3. अनुमितिः
 - 4. परामर्शः

Question ID : 60092912186



Q.2 बौद्धदर्शनानुसारं कति स्कन्धाः सन्ति?

- Ans
- 1. अष्ट
 - 2. पञ्च
 - 3. द्वादश
 - 4. सप्त

Question ID : 60092912191

Q.3 बौद्धदर्शनानुसारं कति आयतानि सन्ति?

- Ans
- 1. एकादश
 - 2. सप्त
 - 3. त्र्यंश
 - 4. द्वादश

Question ID : 60092912190

Q.4 सामर्थ्यं सर्वशब्दानां किम् अभिधीयते?

- Ans
- 1. वाक्यम्
 - 2. प्रकरणम्
 - 3. स्थानम्
 - 4. लिङ्गम्

Question ID : 60092912176

Q.5 इदमज्ञानं समष्ट्यभिप्रायेण किं व्यवहियते?

- Ans
- 1. एकम्
 - 2. असंख्यम्
 - 3. चत्वारः
 - 4. अनेकम्

Question ID : 60092912174

Q.6 यस्य शब्दस्य श्रवणादेव सम्बन्धः प्रतीयते सा श्रुतिर्भवति।

- Ans
- 1. विधात्री
 - 2. अविनियोक्त्री
 - 3. विनियोक्त्री
 - 4. अभिधात्री

Question ID : 60092912183



Q.7 अत्रिलोचनसम्भूतज्योतिरुद्गमभासिभिः। सदृशं शोभतेऽत्यर्था भूपाल तव चेष्टितम्।। अस्मिन् पद्ये को दोषः?

- Ans
- 1. निहतार्थम्
 - 2. विलिप्तपदम्
 - 3. अवाचकम्
 - 4. ग्राम्यम्

Question ID : 60092912192

Q.8 एकाङ्गानुवादेन विधीयमानयोरङ्गयोरन्तराले विहितत्वं कस्य लक्षणमस्ति?

- Ans
- 1. लिङ्गस्य
 - 2. संदंशस्य
 - 3. स्थानस्य
 - 4. प्रकरणस्य

Question ID : 60092912180

Q.9 तर्कसंग्रहानुसारं स्नेहस्य गणना केषु भवति?

- Ans
- 1. द्रव्येषु
 - 2. कर्मसु
 - 3. गुणेषु
 - 4. सामान्येषु

Question ID : 60092912184

Q.10 निगृहीतस्य मनसः श्रवणादौ तदनुगुणविषये च समाधिः किमुच्यते?

- Ans
- 1. समाधानम्
 - 2. शमः
 - 3. दमः
 - 4. उपरतिः

Question ID : 60092912175

Q.11 प्रत्यात्मनियतत्वादनन्तं परमाणुरूपं नित्यं च किं भवति?

- Ans
- 1. मनः
 - 2. विशेषः
 - 3. बुद्धिः
 - 4. जीवम्

Question ID : 60092912185



Q.12 घटोऽभिधेयः प्रमेयत्वात् पटवत् इत्यत्र प्रमेयत्वम् कीदृशः हेतुः?

- Ans
- 1. अन्वयव्यतिरेकिहेतुः
 - 2. अनैकान्तिकः
 - 3. केवलान्वयिहेतुः
 - 4. केवलव्यतिरेकिहेतुः

Question ID : 60092912187

Q.13 अङ्गप्रधानसम्बन्धबोधको विधिः कः?

- Ans
- 1. अधिकारविधिः
 - 2. प्रयोगविधिः
 - 3. विनियोगविधिः
 - 4. उत्पत्तिविधिः

Question ID : 60092912181

Q.14 अर्थसंग्रहानुसारं वेदं कृत्वा वेदिकरोति इति वाक्यं श्रुतेः किं रूपमस्ति?

- Ans
- 1. क्रमविशिष्टपदार्थपरम्
 - 2. अर्थक्रमपरम्
 - 3. केवलक्रमपरम्
 - 4. पाठक्रमपरम्

Question ID : 60092912179

Q.15 अङ्गभावनासम्बन्धिप्रकरणं किमुच्यते?

- Ans
- 1. स्थानम्
 - 2. वाक्यम्
 - 3. अवान्तरप्रकरणम्
 - 4. महाप्रकरणम्

Question ID : 60092912178

Q.16 शाब्दीभावनायाः साध्यमस्ति?

- Ans
- 1. लङ्गादिज्ञानम्
 - 2. अर्थवादज्ञाप्यप्रशंसा
 - 3. स्वर्गादिफलम्
 - 4. आर्थोभावना

Question ID : 60092912182



Q.17 सादिरनन्तः अभावः कः?

- Ans 1. प्रध्वंसाभावः
 2. अन्योन्याभावः
 3. प्रागभावः
 4. अत्यन्ताभावः

Question ID : 60092912188

Q.18 सर्वास्तिवादः कस्य दार्शनिकसम्प्रदायस्य मतमस्ति?

- Ans 1. माध्यमिकसम्प्रदायस्य
 2. सौत्रान्तिकसम्प्रदायस्य
 3. वैभाषिकसम्प्रदायस्य
 4. योगाचारसम्प्रदायस्य

Question ID : 60092912189

Q.19 यत्र समग्राङ्गोपदेशः सा किं भवति?

- Ans 1. प्रकृतिः
 2. विकृतिः
 3. विनियोगः
 4. उत्पत्तिः

Question ID : 60092912177

Q.20 वीरभयानकरसयोः एकाश्रये विरोधोऽस्ति न वा?

- Ans 1. न निश्चयः
 2. नास्ति
 3. सन्देहास्पदः
 4. अस्ति

Question ID : 60092912193

Section : Discipline7



Q.1 'सम्भावनमथोत्प्रेक्षा प्रकृतस्य समेन यत्' अत्र 'समेन' पदस्य कोऽर्थः?

- Ans
- 1. औपम्यवाचकशब्देन
 - 2. साम्येन
 - 3. उपमेयेन
 - 4. उपमानेन

Question ID : 60092912200

Q.2 परस्य न परस्येति ममेति न ममेति च। तदास्वादे विभावादेः परिच्छेदो न विद्यते।। अत्र तदास्वादे इति पदेन कस्य बोधो भवति?

- Ans
- 1. रसानाम् आस्वादे
 - 2. हासस्य आस्वादे
 - 3. विभावादीनाम् आस्वादे
 - 4. रतेः आस्वादे

Question ID : 60092912204

Q.3 प्ररोचना कस्याः वृत्तेः अङ्गमस्ति ?

- Ans
- 1. भारतीवृत्तेः
 - 2. सात्त्वतीवृत्तेः
 - 3. आरभटीवृत्तेः
 - 4. कैशिकीवृत्तेः

Question ID : 60092912202

Q.4 शब्दार्थपासनज्ञानमात्रेणैव न वेद्यते। वेद्यते स तु काव्यार्थतत्त्वज्ञैरेव केवलम्।। अत्र स इति पदेन कस्य बोधो भवति?

- Ans
- 1. तात्पर्यार्थस्य
 - 2. प्रतीयमानार्थस्य
 - 3. वाच्यार्थस्य
 - 4. लक्ष्यार्थस्य

Question ID : 60092912210

Q.5 यस्य मित्राणि मित्राणि शत्रवः शत्रवस्तथा। अनुकम्योऽनुकम्यश्च सजातः स च जीवति।। काव्यप्रकाशेऽस्मिन् श्लोके कीदृशो ध्वनिः प्रोक्तः?

- Ans
- 1. रसध्वनिः
 - 2. पदांशद्योत्यः ध्वनिः
 - 3. उपसर्गद्योत्यः ध्वनिः
 - 4. पदद्योत्यः ध्वनिः

Question ID : 60092912197



Q.6 अवान्तरार्थविच्छेदे अच्छेदकारणं किं कथ्यते ?

- Ans
- 1. बीजम्
 - 2. प्रकरी
 - 3. बिन्दुः
 - 4. प्ररोचना

Question ID : 60092912206

Q.7 सत्त्वोद्रेकादखण्डस्वप्रकाषानन्दचिन्मयः कः?

- Ans
- 1. भावोदयः
 - 2. भावः
 - 3. ब्रह्म
 - 4. रसः

Question ID : 60092912203

Q.8 अयं सर्वाणि शास्त्राणि हृदि ज्ञेषु च यक्ष्यति। सामर्थ्यकृदमित्राणां मित्राणां च नृपात्मजः।। अस्मिन् श्लोके कीदृशः श्लेषोऽलङ्कारः?

- Ans
- 1. विभक्तिश्लेषः
 - 2. प्रकृतिश्लेषः
 - 3. भाषाश्लेषः
 - 4. प्रत्ययश्लेषः

Question ID : 60092912198

Q.9 व्यभिचारिभावानां शब्दवाच्यता कीदृशः दोषः?

- Ans
- 1. वाक्यदोषः
 - 2. अर्थदोषः
 - 3. रसदोषः
 - 4. पददोषः

Question ID : 60092912195

Q.10 नियतानां सकृद्धर्मः सा पुनस्तुल्योगिता अत्र 'नियतानां' इत्यस्य पदस्य कोऽर्थः?

- Ans
- 1. प्राकरणिकाप्राकरणिकानामेव वा
 - 2. प्राकरणिकानाम्
 - 3. तटस्थानाम्
 - 4. अप्राकरणिकानाम्

Question ID : 60092912199



Q.11 नियताप्तिः अत्र नियतशब्दस्य कोऽर्थः ?

- Ans
- 1. सदिग्धा प्राप्तिः
 - 2. कठिना प्राप्तिः
 - 3. निश्चिता प्राप्तिः
 - 4. अनिश्चिता प्राप्तिः

Question ID : 60092912207

Q.12 पूर्वरङ्गं विधाय सूत्रधारे विनिर्गते कः वस्तुं, बीजं, मुखं पात्रं वा सूचयति?

- Ans
- 1. पूर्वरङ्गविधायकः
 - 2. नान्दीनायकः
 - 3. नायकः
 - 4. स्थापकः

Question ID : 60092912208

Q.13 स्वसामर्थ्यवशेनैव वाक्यार्थं प्रतिपादयन्। यथा व्यापारनिष्पत्तौ पदार्थो न विभाव्यते।। उक्तिरियं कस्य ग्रन्थस्य वर्तते?

- Ans
- 1. साहित्यदर्पणस्य
 - 2. काव्यप्रकाशस्य
 - 3. ध्वन्यालोकस्य
 - 4. दशरूपकस्य

Question ID : 60092912211

Q.14 कृतिज्ञप्तिभेदेभ्यः विलक्षणः स्वादनाख्यः व्यापारः किं कथ्यते?

- Ans
- 1. रसः
 - 2. व्यञ्जनाव्यापारः
 - 3. तात्पर्याव्यापारः
 - 4. लक्षणाव्यापारः

Question ID : 60092912209

Q.15 कस्मात् कारणत् भव्या ध्वनिर्न लक्ष्यते ?

- Ans
- 1. अतिव्याप्टेरव्याप्टेश्च
 - 2. अव्याप्टेः
 - 3. असम्भवात्
 - 4. अतिव्याप्टेः

Question ID : 60092912213



Q.16 केषां वक्तृवाच्यप्रबन्धानामौचित्येन क्वचित् क्वचित् अन्यथात्वमपि इष्यते?

- Ans
- 1. रचनावृत्तिवर्णानाम्
 - 2. रचनानाम्
 - 3. वृत्तीनाम्
 - 4. वर्णानाम्

Question ID : 60092912194

Q.17 अविकथनः क्षमावानतिगम्भीरो महासत्त्वः। स्थेयान्निगूढमानो धीरोदात्तो दृढव्रतः कथितः।। अत्र अविकथन शब्दस्य कः अर्थः?

- Ans
- 1. निगूढमानः
 - 2. अनात्मशलाघाकरः
 - 3. अङ्गीकृतनिर्वाहकः
 - 4. अनभिभूतस्वभावः

Question ID : 60092912205

Q.18 लक्षणाप्रसङ्गे गौरनुबन्धयः कस्याचार्यस्योदाहरणमस्ति ?

- Ans
- 1. पार्थसारथिमिश्रस्य
 - 2. विश्वनाथस्य
 - 3. मम्मटस्य
 - 4. मुकुलभट्टस्य

Question ID : 60092912196

Q.19 आदायवारि परितः सरितां मुखेभ्यः किन्तावदर्जितमनेन दुरणवेन। क्षारीकृतं च वडवादहने हुतं च पातालकुक्षिकुहरे विनिवेशितं च।। अत्र कोऽलङ्कारः?

- Ans
- 1. समासोक्तिः
 - 2. निदर्शना
 - 3. अप्रस्तुतप्रशंसा
 - 4. अर्थान्तरन्यासः

Question ID : 60092912201

Q.20 सुवर्णपुष्पां पृथिवीं चिन्वन्ति पुरुषास्त्रयः। शूरश्च कृतविद्यश्च यश्च जानाति सेवितुम्।। ध्वन्यालोके अस्मिन् श्लोके कीदृशः ध्वनिः कथितः?

- Ans
- 1. भावध्वनिः
 - 2. विवक्षितान्यपरवाच्यध्वनिः
 - 3. सध्वनिः
 - 4. अविवक्षितवाच्यध्वनिः

Question ID : 60092912212

Q.1 सुवर्णदण्डैकसितातपत्रितज्वलत्प्रतापावलिकीर्तिमण्डलः कः?

- Ans
- 1. रामः
 - 2. नलः
 - 3. शूद्रकः
 - 4. कुबेरः

Question ID : 60092912231

Q.2 त्यजन्त्यसूत्रशर्म च मानिनो वरं त्यजन्ति न त्वेकमयाचितव्रतम् उक्तिरियं कस्य ग्रन्थस्य वर्तते?

- Ans
- 1. नैषधमहाकाव्यस्य
 - 2. उत्तररामचरितस्य
 - 3. मेघदूतस्य
 - 4. रघुवंशस्य

Question ID : 60092912233

Q.3 मृच्छकटिकानुसारं शास्त्रवन्तोऽपि कैः निर्जिताः भवन्ति?

- Ans
- 1. विद्याशास्त्रैः
 - 2. गुणशास्त्रैः
 - 3. शास्त्रशास्त्रैः
 - 4. रूपशास्त्रैः

Question ID : 60092912225

Q.4 शारदः पार्विकशर्वरीश्वरः कस्य आस्यदास्येऽपि अधिकारितां न गतः?

- Ans
- 1. नलस्य
 - 2. लवस्य
 - 3. चन्द्रकेतोः
 - 4. शूद्रकस्य

Question ID : 60092912232

Q.5 को नाम पाकाभिमुखस्य जन्तुद्वाराणि दैवस्य विधातुमीष्टे।। कस्येयमुक्तिः?

- Ans
- 1. सीतायाः
 - 2. रामस्य
 - 3. भागीरथ्याः
 - 4. पृथिव्याः

Question ID : 60092912230



Q.6 'सर्वत्र यान्ति पुरुषस्य चलाः स्वभावाः खिन्नास्ततो हृदयमेव पुनर्विशन्ति' पंक्तिरियं कस्य ग्रन्थस्य वर्तते?

- Ans
- 1. वासवदत्तायाः
 - 2. नैषधस्य
 - 3. मृच्छकटिकस्य
 - 4. उत्तररामचरितस्य

Question ID : 60092912226

Q.7 तिलकमंजरी कस्य रचना अस्ति?

- Ans
- 1. वादीमसिंहस्य
 - 2. विश्ववेश्वरस्य
 - 3. धनपालस्य
 - 4. दण्डिनः

Question ID : 60092912220

Q.8 चित्रमीमांसा कस्य रचना अस्ति?

- Ans
- 1. पण्डितराजजगन्नाथस्य
 - 2. अपय्यदीक्षितस्य
 - 3. वाग्भट्टस्य
 - 4. नरसिंहस्वामिनः

Question ID : 60092912222

Q.9 'कामं दुग्धे विप्रकर्षत्यलक्ष्मीं कीर्तिं सूते दुर्हृदो निष्प्रलाति' उक्तिरियं कस्यास्ति?

- Ans
- 1. सुमन्त्रस्य
 - 2. रामस्य
 - 3. लवस्य
 - 4. चन्द्रकोतोः

Question ID : 60092912228

Q.10 अलङ्कारशेखरः कस्य कृतिर्वर्तते?

- Ans
- 1. कर्णपूर्णस्य
 - 2. केशवमिश्रस्य
 - 3. विश्वेश्वरपण्डितस्य
 - 4. रुय्यकस्य

Question ID : 60092912224



Q.11 कस्मिन् रूपकभेदे नायकः अमात्यविप्रवणिजां मध्ये एको भवति?

- Ans
- 1. प्रकरणे
 - 2. डिमे
 - 3. ईहामृगाङ्के
 - 4. व्यायोगे

Question ID : 60092912214

Q.12 अङ्कास्यं कस्य प्रभेदः?

- Ans
- 1. प्रस्तावनायाः
 - 2. अर्थोपक्षेपकस्य
 - 3. विष्कम्भकस्य
 - 4. पूर्वरङ्गस्य

Question ID : 60092912218

Q.13 अहेतुः पक्षपातो यस्तस्य नास्ति प्रतिक्रिया। स हि स्नेहात्मकस्तन्तुरन्तर्भूतानि सीव्यति।। कस्येयमुक्तिः?

- Ans
- 1. सुमन्त्रस्य
 - 2. चन्द्रकेतोः
 - 3. लवस्य
 - 4. रामस्य

Question ID : 60092912227

Q.14 बीजवन्तो मुखाद्यर्था विप्रकीर्णा यथायथम् ऐकार्थमुपनीयन्ते यत्र तत् किं कथ्यते?

- Ans
- 1. निर्वहणसन्धिः
 - 2. गर्भसन्धिः
 - 3. विमर्शसन्धिः
 - 4. मुखसन्धिः

Question ID : 60092912217

Q.15 व्यक्तिविवेककारः महिमभट्टः कीदृशः आचार्यः अस्ति?

- Ans
- 1. रसवादी
 - 2. अनुमितिवादी
 - 3. ध्वनिवादी
 - 4. अलङ्कारवादी

Question ID : 60092912223



Q.16 जनान्तिके केन करमुद्रामाध्यमेन जनानाम् अपवारणं भवति?

- Ans
- 1. त्रिपताककरेण
 - 2. निषेधमुद्रया
 - 3. अङ्गुलिनिर्देशेन
 - 4. द्विपताककरेण

Question ID : 60092912219

Q.17 दम्पत्योः अन्तःकरणतत्त्वस्य एकः आनन्दग्रन्थिः कथ्यते?

- Ans
- 1. पुत्रः
 - 2. रतिः
 - 3. प्रेम
 - 4. अपत्यम्

Question ID : 60092912229

Q.18 यत्र नानार्थरससम्भवा बीजसमुत्पत्तिः प्रारम्भेण समायुक्ता भवति तत्र कः सन्धिर्भवति?

- Ans
- 1. गर्भसन्धिः
 - 2. मुखसन्धिः
 - 3. प्रतिमुखसन्धिः
 - 4. विमर्शसन्धिः

Question ID : 60092912216

Q.19 कनकधारास्तवः कस्य रचनाऽस्ति?

- Ans
- 1. जगद्धरभट्टस्य
 - 2. वेंकटाध्वरिणः
 - 3. शंकराचार्यस्य
 - 4. यमुनाचार्यस्य

Question ID : 60092912221

Q.20 कस्मिन् रूपकभेदे आकाशभाषितैरेव सम्बोधनोक्तिप्रत्युक्तयः भवन्ति?

- Ans
- 1. वीथ्याम्
 - 2. प्रकरणे
 - 3. समवकारे
 - 4. भाणे

Question ID : 60092912215

Q.1 वागीश्वरीकण्ठसूत्रम् कस्य रचना वर्तते?

- Ans
- 1. आचार्य हर्षदेवमाधवस्य
 - 2. राधावल्लभत्रिपाठिनः
 - 3. अभिराजराजेन्द्रमिश्रस्य
 - 4. शिवजी उपाध्यायस्य

Question ID : 60092912243

Q.2 सूर्यापाये न खलु कमलं पुष्यति स्वामभिख्याम्। सूक्तिरियं कस्य ग्रन्थस्य वर्तते?

- Ans
- 1. किरातार्जुनीयस्य
 - 2. उत्तररामचरितस्य
 - 3. नैषधस्य
 - 4. मेघदूतस्य

Question ID : 60092912236

Q.3 ईशानशिरः शशिकलामिवानुपजातरागाम्, अमथितोदधिजलसम्यदामिवान्तःप्रसन्नाम्, असमस्तपदवृत्तिमिवाद्भ्रमाम् बौद्धबुद्धिमिव निरालम्बनाम्, वैदेहीमिव प्राप्तज्योतिःप्रवेशाम् द्यूतकलाकुशलामिव वशीकृताक्षहृदयाम् तां कस्यकां ददर्श। अस्मिन् वर्णनांशे कस्यकायाः कौटुम्बगुणवैशिष्ट्यस्य वर्णना वर्तते?

- Ans
- 1. रागराहित्यस्य
 - 2. आन्तरिकनैर्मल्यस्य
 - 3. ज्योतिविशेषस्य
 - 4. वशीकरणस्य

Question ID : 60092912238

Q.4 शिवराज्योदयम् कस्य रचनाऽस्ति?

- Ans
- 1. श्रीधरभास्करवर्णेकरस्य
 - 2. शिवदत्तचतुर्वेदिनः
 - 3. भट्टमधुरानाथशास्त्रिणः
 - 4. ओगेटिपरीक्षितशर्मणः

Question ID : 60092912251

Q.5 आदर्शो दर्शनानां, आचार्यः शौर्यशालिनां, उपदेशकः शस्त्रशास्त्रस्य, परिवृद्धो दृढप्रहारिणां, अग्रगण्यः पुण्यकारिणां, अपरिचमो विपश्चितां अस्मिन् गद्यांशे कस्य वर्णनमस्ति?

- Ans
- 1. निषधदेशस्य
 - 2. श्रुतशीलस्य
 - 3. नलस्य
 - 4. आर्यावर्तस्य

Question ID : 60092912240



Q.6 रामकीर्तिकाव्यम् कस्य रचनाऽस्ति?

- Ans
- 1. रामकृबेरमालवीयस्य
 - 2. हरिदत्तशर्मणः
 - 3. ओगेटिपरिक्षितशर्मणः
 - 4. सत्यव्रतशास्त्रिणः

Question ID : 60092912245

Q.7 आर्यासहस्रारामम् कस्य रचनाऽस्ति?

- Ans
- 1. जगन्नाथपाठकस्य
 - 2. बच्चूलालाऽवस्थिनः
 - 3. क्षमारावस्य
 - 4. राधावल्लभत्रिपाठिनः

Question ID : 60092912247

Q.8 भाति मे भारतम् नामिका प्रसिद्धा रचना कस्य कविवर्यस्य वर्तते?

- Ans
- 1. रहसविहारिद्विवेदिनः
 - 2. छज्जुराशास्त्रणः
 - 3. श्रीनिवासरथस्य
 - 4. रामाकान्तशुक्लस्य

Question ID : 60092912250

Q.9 धूमज्योतिः सलिलमरुतां सन्निपातः क्व मेघः सन्देशार्थाः क्व पटुकरणैः प्राणिभिः प्रापणीयाः। अत्र पटुकरणैः इत्यस्य शब्दस्य कः अर्थः?

- Ans
- 1. कार्यसमर्थः नेत्रैः
 - 2. कार्यसमर्थेन मनसा
 - 3. कार्यसमर्थैः चेतनैः
 - 4. कार्यसमर्थेन्द्रियैः

Question ID : 60092912235

Q.10 स्वातन्त्र्यसम्भवम् कस्य रचनाऽस्ति?

- Ans
- 1. रेवाप्रसादद्विवेदिनः
 - 2. श्रीनिवासरथस्य
 - 3. अभिराजराजेन्द्रस्य
 - 4. राधावल्लभत्रिपाठिनः

Question ID : 60092912244



Q.11 विप्राणां ज्येष्ठता कस्मात् भवति?

- Ans
- 1. रूपात्
 - 2. ज्ञानात्
 - 3. वीर्यतः
 - 4. धनधान्यतः

Question ID : 60092912253

Q.12 उपाख्यानमालिका कस्य रचनाऽस्ति?

- Ans
- 1. राधावल्लभत्रिपाठिनः
 - 2. रामाकान्तशुक्लस्य
 - 3. अभिराजराजेन्द्रमिश्रस्य
 - 4. बच्चूलालाऽवस्थिनः

Question ID : 60092912249

Q.13 साहित्यसन्दर्भः कस्य ग्रन्थः वर्तते?

- Ans
- 1. अभिराजराजेन्द्रमिश्रस्य
 - 2. रहसविहारिद्विवेदिनः
 - 3. शिवजीउपाध्यायस्य
 - 4. अमरनाथपाण्डेयस्य

Question ID : 60092912248

Q.14 उत्कृल्लगल्लैरालापाः क्रियन्ते दुर्मुखैः सुखम्। जानाति हि पुनः सम्यक् कविरेव कवेः श्रमम्।। इति कस्य ग्रन्थस्य उक्तिरियम्?

- Ans
- 1. वासवदत्तायाः
 - 2. मृच्छकटिकस्य
 - 3. नलचम्पोः
 - 4. नैषधीयचरितस्य

Question ID : 60092912241

Q.15 श्वेतद्वीपलक्ष्मीमिथान्यद्वीपायलोकेनकुतुहलागताम्, काशकुसुमविकासकान्तिमिव, मुसलायुधदेहप्रभामिव, शुक्लपक्षपरम्परामिव, पुञ्जीकृतां पारदरस्तधाराभिरिव धौताम्, रजतद्रवणैव निर्मृष्टां कन्यकां ददर्श। अस्मिन् गद्यांशे कन्यकायाः कीदृशस्य गुणविशेषस्य वर्णनमस्ति?

- Ans
- 1. उत्कीर्णतायाः
 - 2. कान्त्याः
 - 3. प्रभायाः
 - 4. धवलतायाः

Question ID : 60092912237



Q.16 काव्यालङ्कारकारिका कस्य रचना वर्तते?

- Ans
- 1. अभिराजराजेन्द्रमिश्रस्य
 - 2. अप्पल्लसोमेश्वरशर्मणः
 - 3. रेवाप्रसादद्विवेदिनः
 - 4. छज्जूरामशास्त्रिणः

Question ID : 60092912242

Q.17 कन्दर्पकेतु कस्य रचनायाः नायकोऽस्ति?

- Ans
- 1. वासवदत्तायाः
 - 2. अवन्तिसुन्दरीकथायाः
 - 3. कादम्बर्याः
 - 4. दशकुमारचरितस्य

Question ID : 60092912239

Q.18 तदेव गगनं सैव धरा कस्याधुनिकसंस्कृतकाव्यकारस्य रचनाऽस्ति?

- Ans
- 1. रमाकान्तशुक्लस्य
 - 2. रतिनाथझावर्यस्य
 - 3. बटुकनाथशास्त्रीखिस्तेवर्यस्य
 - 4. श्रीनिवासरथस्य

Question ID : 60092912246

Q.19 मेघदूतानुसारम् अलकायाः वधूनां चूडापाशे किं पुष्पमस्ति?

- Ans
- 1. नवकुरबकम्
 - 2. बालकुन्दम्
 - 3. लीलाकमलम्
 - 4. शिरीषम्

Question ID : 60092912234

Q.20 कं देवाः स्थविरं विदुः?

- Ans
- 1. यो युवाऽप्यधीयानः
 - 2. यो वित्तवान्
 - 3. वृद्धम्
 - 4. यस्य शिरः पलितम्

Question ID : 60092912252

Q.1 विकलांग बच्चों को मुख्यधारा विद्यालयों में भेजने की सिफारिशें पहली बार 1944 में सारजेंट रिपोर्ट में की गई, और 1964 में पुनः _____ द्वारा की गई थीं।

- Ans 1. कोठारी आयोग
 2. मुदलियार आयोग
 3. माध्यमिक शिक्षा आयोग
 4. विश्वविद्यालय शिक्षा आयोग

Question ID : 60092912267

Q.2 किस प्रकार के प्रश्न पुराने विचारों का उपयोग करके नए विचारों को बनाने में मदद करते हैं, और कई क्षेत्रों से ज्ञान को जोड़ते हैं, दिए गए तथ्यों से सामान्यीकरण करते हैं?

- Ans 1. संश्लेषण प्रश्न
 2. जाँच संबंधी प्रश्न
 3. भाषणगत प्रश्न
 4. अनुभवात्मक प्रश्न

Question ID : 60092912259

Q.3 _____ सोच किसी समस्या को परिभाषित करने, विश्लेषण करने और हल करने की वैज्ञानिक पद्धति पर आधारित तार्किक तर्कसंगत क्रियाओं की श्रृंखला है।

- Ans 1. विमर्शी
 2. रचनात्मक
 3. तर्कसंगत
 4. आलोचनात्मक

Question ID : 60092912256

Q.4 इवान पावलोव द्वारा चिरप्रतिष्ठित प्रानुकूलन प्रयोग में, प्रानुकूलन से पहले घंटी _____ के रूप में कार्य करती है।

- Ans 1. तटस्थ उद्दीपन
 2. अनवच्छिन्न प्रतिक्रिया
 3. अनुबंधित उद्दीपन
 4. अनुबंधित प्रतिक्रिया

Question ID : 60092912254

धनों को पढ़िए और सत्यता के संबंध में उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए।



हण का सिद्धांत - प्राणी द्वारा एक उद्दीपन के लिए अनुबंधित प्रतिक्रिया सीख लेने के बाद, यह प्रशिक्षण के समान उद्दीपन के लिए भी प्रतिक्रिया दे सकता है- उदाहरण के लिए, विभिन्न ध्वनि करना।

। सामान्यीकरण का सिद्धांत - यह चरण अनुबंधित उद्दीपन (जैसे घंटी) और अनवच्छिन्न उद्दीपन संगत जोड़ी है जो अनुबंधित प्रतिक्रिया (लार) उत्पन्न करता है। ऊपर के उदाहरण में, यह चरण कुत्ता घंटी की आवाज पर लार गिराना शुरू कर देता है। जब भोजन घंटी के आधे सेकेंड बाद भ्रंश अधिक तेजी से होता है।

कथन II सत्य है

ऋथन असत्य हैं

कथन I सत्य है

ऋथन सत्य हैं

Question ID : 60092912255

- कथन I: मुहावरेदार (आयडिओलेक्ट) - किसी भी स्थिति में एक ही भाषा के दो भाषणकर्ता उपभाषा नहीं बोलते हैं। कथन II: समाज-भाषिका- भाषाओं के इतिहास और विकास के ने एलिजाबेथन इंग्लिश, विक्टोरियन इंग्लिश और इसी तरह वर्गीकृत किया जा सकता है।

कथन I सत्य है

ऋथन असत्य हैं

ऋथन सत्य हैं

कथन II सत्य है

Question ID : 60092912257

टिस, परिपत्र, लेबल, रैपर या अन्य दस्तावेज शामिल है और इसमें किसी प्रकाश, ध्वनि, धुएं या ने किया गया कोई भी दृश्य प्रतिनिधित्व भी शामिल है?

दी

नजनक

ग

न

Question ID : 60092912261

किस चरण को निष्पादन चरण के रूप में भी जाना जाता है?

द

ा

नी

नन

Question ID : 60092912258

दौरान महिलाओं को पुरुषों के साथ उच्च स्थान और समान दर्जा प्राप्त था?

ऐदिक सभ्यता

गलीन भारत

नेक सभ्यता

सभ्यता



Question ID : 60092912260

म स्टीफेंसन द्वारा विकसित सापेक्ष श्रेणीयन पद्धति का नाम बताइए।

धेधि

वरण मापनी

मापनी

तकनीक

Question ID : 60092912263

स की उस अवस्था का नाम बताइए जो जन्म से शुरू होती है?

स्टेज

ल स्टेज

स्टेज

क स्टेज

Question ID : 60092912271

।क्षात्कार को मनोविश्लेषण और चिकित्सा के क्षेत्र में शामिल किया गया हैं।

केंद्रित

ोक

।त

Question ID : 60092912264

।म बताइए जो विकलांग लोगों को उनकी दुर्बलता के पीड़ित के रूप में देखता है।

जेक मॉडल

ता मॉडल

त्र-आधारित मॉडल

न मॉडल

Question ID : 60092912266

रित मॉडल के दो मुख्य एलिमेंट जवाबदेही और _____ हैं।

हकरण

नीयता

वयन



Question ID : 60092912268

कार का नाम बताइए जो आपको जानकारी और ज्ञान को खोजने और लागू करने की आपकी
रण करने की अनुमति देता है।

चारिक

रक

पुस्तक

ारिक

Question ID : 60092912265

न करने के लिए सभी विद्यालयों में मूलभूत सुविधाएं होनी चाहिए, जिसमें प्रशिक्षित शिक्षक,
। उपलब्ध कराने के लिए संसाधन, दृश्य और प्रदर्शन कलाओं के संचालन के लिए अलग स्थान
से _____ के रूप में जाना जाता है।

य संसाधन

ालाएं

रेक संरचना

ह व्यवस्थापन

Question ID : 60092912272

पालन-पोषण माता-पिता और बच्चे के बीच न्यूनतम खुले संवाद की अनुमति देता है?

दी पालन-पोषण

! पालन-पोषण

य पालन-पोषण (परमेस्सिव पेरेंटिंग)

पालन-पोषण

Question ID : 60092912270

र्ण प्रपत्र क्या है?

न अलायन्स ऑन मीडिया एंड जेंडर

न एलाइनमेंट ऑन मीडिया एंड जेंडर

न अलायन्स ऑन मस्क्युलिनिटी एंड जेंडर

न अलायन्स ऑन मैस्क्युलिनिटी एंड जेंडर

के मूल का नाम बताएं - कविता, कथा, गीतिकाव्य, नाटक कथानक और नाटक?



मक लेखन

और मीडिया

Question ID : 60092912273

क्षेपी परीक्षण को आदेश प्रकार के रूप में भी जाना जाता है?

T प्रकार

ोधक प्रकार

न प्रकार

प्रकार

Question ID : 60092912269