

**QUESTION PAPER**  
**Madhyamic Social Science [SHIFT - 6]**

Exam Date : 18/09/2023

Time : 10:00 AM - 12:30 PM

Subject Name : Social Science

Subject Code : 112

**Subject Question**

**Question 1**

हल्के और तेज चलने वाले जहाज कैरावल को किसने बनाया था?

Answer :

- (A) पुर्तगालियो ने  
(B) यूनानियो ने  
(C) डचो ने  
(D) जापानियो ने

**Question Id : 1**

Option Id

- 1001  
 1002  
 1003  
 1004

**Right Answer :**

पुर्तगालियो ने

**Right Option Id : 1001**

**Question 2**

भारत में ईस्ट इंडिया कंपनी की स्थापना कब हुई?

Answer :

- (A) 1664  
(B) 1498  
(C) 1600  
(D) 1602

**Question Id : 55**

Option Id

- 55001  
 55002  
 55003  
 55004

**Right Answer :**

1600

**Right Option Id : 55003**

**Question 3**

उत्तम आशा अंतरीप की खोज किसने की?

Answer :

- (A) कोलम्बस  
(B) वास्कोडिगामा  
(C) मैग्लेन  
(D) बार्थोलोमियो डियाज

**Question Id : 54**

Option Id

- 54001  
 54002  
 54003  
 54004

**Right Answer :**

बार्थोलोमियो डियाज

**Right Option Id : 54004**

**Question 4**

सर्वप्रथम कॉमन सेंस की रचना किसने की थी?

Answer :

- (A) वाशिंगटन  
(B) लफायते  
(C) टॉमस पेन  
(D) जैफर्सन

**Question Id : 53**

Option Id

- 53001  
 53002  
 53003  
 53004

**Right Answer :**

टॉमस पेन

**Right Option Id : 53003**

**Question 5**

अमेरिका स्वतंत्रता संग्राम की सबसे महत्वपूर्ण उपलब्धि क्या थी?

Answer :

- (A) जार्ज तृतीय का पतन  
(B) संयुक्त राज्य अमेरिका का उदय  
(C) विचार अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता का मिलना  
(D) गणतंत्रात्मक व्यवस्था का पहला प्रयोग

**Question Id : 52**

Option Id

- 52001  
 52002  
 52003  
 52004

**Right Answer :**

गणतंत्रात्मक व्यवस्था का पहला प्रयोग

**Right Option Id : 52004**

**Question 6**

इंग्लैंड की 'गौरवपूर्ण क्रांति' कब हुई थी?

Answer :

- (A) 1688  
(B) 1788  
(C) 1689  
(D) 1789

**Question Id : 51**

Option Id

- 51001  
 51002  
 51003  
 51004

**Right Answer :**

1688

**Right Option Id : 51001**

**Question 7**

जनजातियों की सर्वाधिक आबादी कहाँ है ?

Answer :

- (A) अफ्रीका  
(B) भारत  
(C) नेपाल  
(D) चीन

**Question Id : 50**

Option Id

- 50001  
 50002  
 50003  
 50004

**Right Answer :**

अफ्रीका

**Right Option Id : 50001**

**Question 8**

पहला संस्थाली जिसने अंग्रेजों पर हथियार उठाया था ।

Answer :

- (A) सिद्धू  
(B) कान्हू  
(C) तिलका माँझी  
(D) बिरसा मुंडा

**Question Id : 49**

Option Id

- 49001  
 49002  
 49003  
 49004

**Right Answer :**

तिलका माँझी

**Right Option Id : 49003**

**Question 9**

**Question Id : 48**

चुआर बिद्रोह कब शुरू हुआ ?

Answer :

- (A) 1771 ई.  
(B) 1772 ई.  
(C) 1871 ई.  
(D) 1872 ई.

Option Id

- 48001  
 48002  
 48003  
 48004

**Right Answer :**

1771 ई.

**Right Option Id : 48001**

**Question 10**

बस्तर आंदोलन में किसकी भूमिका प्रमुख थी ?

Answer :

- (A) मंगल पांडे  
(B) जतरा भगत  
(C) शिबू सोरेन  
(D) गुडाधुर

**Question Id : 47**

Option Id

- 47001  
 47002  
 47003  
 47004

**Right Answer :**

गुडाधुर

**Right Option Id : 47004**

**Question 11**

कोल विद्रोह कब हुआ ?

Answer :

- (A) 1831-32  
(B) 1832-33  
(C) 1834-35  
(D) 1836

**Question Id : 46**

Option Id

- 46001  
 46002  
 46003  
 46004

**Right Answer :**

1831-32

**Right Option Id : 46001**

**Question 12**

इनमें कौन कोल विद्रोह में शामिल था ?

Answer :

- (A) रानी सिरोमनी  
(B) चुडामन राय  
(C) बुद्धू भगत  
(D) भैरव

**Question Id : 45**

Option Id

- 45001  
 45002  
 45003  
 45004

**Right Answer :**

बुद्धू भगत

**Right Option Id : 45003**

**Question 13**

..... को धान के रूप में भी जाना जाता है

Answer :

- (A) गेहूं

**Question Id : 44**

Option Id

- 44001

- (B) ज्वार  44002
- (C) चावल  44003
- (D) बाजरा  44004

**Right Answer :**

चावल

**Right Option Id : 44003**

**Question 14**

निम्नलिखित में से कौन सा देश चावल का प्रमुख उत्पादक है?

Answer :

- (A) चीन  43001
- (B) पाकिस्तान  43002
- (C) मलेशिया  43003
- (D) मिस्र  43004

**Right Answer :**

चीन

**Right Option Id : 43001**

**Question Id : 43**

Option Id

**Question 15**

भारत में कुल फसल उत्पादन क्षेत्र का कितना प्रतिशत तिलहन से आच्छादित है?

Answer :

- (A) 21  42001
- (B) 12  42002
- (C) 2  42003
- (D) 4  42004

**Right Answer :**

12

**Right Option Id : 42002**

**Question Id : 42**

Option Id

**Question 16**

निम्नलिखित में से कौन खरीफ फसलों का उदाहरण नहीं है?

Answer :

- (A) चावल  41001
- (B) गेहूं  41002
- (C) चना  41003
- (D) मटर  41004

**Right Answer :**

चावल

**Right Option Id : 41001**

**Question Id : 41**

Option Id

**Question 17**

निम्नलिखित में से कौन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है?

Answer :

- (A) स्थानांतरण कृषि  56001
- (B) वृक्षरोपण कृषि  56002
- (C) बागवानी  56003
- (D) गहन कृषि  56004

**Question Id : 56**

Option Id

**Right Answer :**

वृक्षारोपण कृषि

**Right Option Id : 56002**

**Question 18**

निम्नलिखित में से कौन सी फाइबर फसल है?

Answer :

- (A) रबड़  
(B) जूट  
(C) टमाटर  
(D) कॉफी

**Question Id : 57**

Option Id

- 57001  
 57002  
 57003  
 57004

**Right Answer :**

जूट

**Right Option Id : 57002**

**Question 19**

लीग ऑफ नेशंस की कमजोरियों के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा सत्य है?

Answer :

- (A) आर्थिक प्रतिबंध लगाने में लीग की अक्षमता ने इसे पंगु बना दिया।  
(B) क्योंकि प्रथम विश्व युद्ध के हारने वाले पक्ष से बहुत कम राष्ट्र शामिल हुए, इसमें वैधता का अभाव था।  
(C) लीग के पास कोई सैन्य बल नहीं था, और उसे सैनिकों के लिए सदस्य राज्यों पर निर्भर रहना पड़ता था।  
(D) लीग को किसी भी अंतरराष्ट्रीय हस्तक्षेप के लिए केवल एक तिहाई अनुमोदन की आवश्यकता थी।

**Question Id : 58**

Option Id

- 58001  
 58002  
 58003  
 58004

**Right Answer :**

आर्थिक प्रतिबंध लगाने में लीग की अक्षमता ने इसे पंगु बना दिया।

**Right Option Id : 58001**

**Question 20**

यूएनओ को किस वर्ष नोबेल शांति पुरस्कार से सम्मानित किया गया था?

Answer :

- (A) 1975  
(B) 1999  
(C) 2001  
(D) 2006

**Question Id : 67**

Option Id

- 67001  
 67002  
 67003  
 67004

**Right Answer :**

2001

**Right Option Id : 67003**

**Question 21**

संयुक्त राष्ट्र संघ की कितनी आधिकारिक भाषाएँ हैं?

Answer :

- (A) 5  
(B) 6  
(C) 7  
(D) 4

**Question Id : 73**

Option Id

- 73001  
 73002  
 73003  
 73004

**Right Answer :**

6

**Right Option Id : 73002**

**Question 22**

राष्ट्र संघ के चार्टर सदस्य कितने राष्ट्र थे?

Answer :

(A) 54

(B) 48

(C) 42

(D) 60

**Right Answer :**

42

**Question Id : 72**

Option Id

72001

72002

72003

72004

**Right Option Id : 72003**

**Question 23**

ऊपरी सिलेसिया जर्मन और पोलिस दोनों द्वारा आबादी वाला क्षेत्र था। राष्ट्र संघ ने जर्मनी और पोलैंड के बीच अपर सिलेसिया के मुद्दे का समाधान कैसे किया?

Answer :

(A) डिड नथिंग

(B) पोलैंड को पुरस्कार दिया

(C) क्षेत्र को विभाजित किया

(D) जर्मनी को सम्मानित किया

**Right Answer :**

क्षेत्र को विभाजित किया

**Question Id : 71**

Option Id

71001

71002

71003

71004

**Right Option Id : 71003**

**Question 24**

रॉलेट कानून किस वर्ष पारित किया गया था ?

Answer :

(A) 1909 ई०

(B) 1911 ई०

(C) 1914 ई०

(D) 1919 ई०

**Right Answer :**

1919 ई०

**Question Id : 70**

Option Id

70001

70002

70003

70004

**Right Option Id : 70004**

**Question 25**

जालियाँवाला बाग हत्याकांड की जाँच के लिए सरकार ने किस समिति का गठन किया था?

Answer :

(A) हंटर समिति

(B) मांटेग्यू समिति

(C) डायर समिति

(D) चेम्सफोर्ड समिति

**Right Answer :**

हंटर समिति

**Question Id : 69**

Option Id

69001

69002

69003

69004

**Right Option Id : 69001**

**Question 26**

ऑल इंडिया ट्रेड यूनियन काँग्रेस (ए0आई0टी0यू0सी0) का गठन कब और किसकी अध्यक्षता में किया गया था?

Answer :

**Question Id : 68**

Option Id

(A) 31 अक्टूबर 1920, लाला लाजपत राय

68001

(B) 31 नवम्बर 1920, एन0एम0जोशी

68002

(C) 31 दिसम्बर 1920, बाल गंगाधर तिलक

68003

(D) 31 दिसम्बर 1920, महात्मा गाँधी

68004

**Right Answer :**

31 अक्टूबर 1920, लाला लाजपत राय

**Right Option Id : 68001**

**Question 27**

औद्योगिक क्रांति का अर्थ क्या है?

Answer :

(A) राजसत्ता में परिवर्तन

(B) सामाजिक व्यवस्था में परिवर्तन

(C) उत्पादन प्रणाली में परिवर्तन

(D) वितरण प्रणाली में परिवर्तन

**Question Id : 66**

Option Id

66001

66002

66003

66004

**Right Answer :**

उत्पादन प्रणाली में परिवर्तन

**Right Option Id : 66003**

**Question 28**

चार्ल्स डिकेंस द्वारा रचित उपन्यास 'डॉम्बी एंड सन' कब प्रकाशित हुआ ?

Answer :

(A) 1748

(B) 1848

(C) 1850

(D) 1856

**Question Id : 59**

Option Id

59001

59002

59003

59004

**Right Answer :**

1848

**Right Option Id : 59002**

**Question 29**

पटना का पुराना नाम क्या था ?

Answer :

(A) पाटलिपुत्र

(B) कुसुमपुर

(C) अजीमाबाद

(D) उपर्युक्त तीनों

**Question Id : 65**

Option Id

65001

65002

65003

65004

**Right Answer :**

उपर्युक्त तीनों

**Right Option Id : 65004**

**Question 30**

भारत में पहली बार कब और कहाँ धुँआ निरोधक कानून पारित किया गया था ?

Answer :

(A) 1863, मुंबई

(B) 1863, कलकता

(C) 1868, दिल्ली

**Question Id : 64**

Option Id

64001

64002

(D) 1868, पटना

64003

64004

**Right Answer :**

1863, कलकता

**Right Option Id : 64002**

**Question 31**

प्रथम विश्वयुद्ध की समाप्ति के बाद किसके द्वारा यूरोप की अर्थव्यवस्था की पुनर्जीवित करने का प्रयास किया गया ?

Answer :

(A) रूस

(B) फ्रांस

(C) अमेरिका

(D) जर्मनी

**Question Id : 63**

Option Id

63001

63002

63003

63004

**Right Answer :**

अमेरिका

**Right Option Id : 63003**

**Question 32**

सार्क का मुख्यालय कहाँ स्थित है ?

Answer :

(A) ढाका

(B) काठमांडू

(C) नई दिल्ली

(D) इस्लामाबाद

**Question Id : 62**

Option Id

62001

62002

62003

62004

**Right Answer :**

काठमांडू

**Right Option Id : 62002**

**Question 33**

मुद्रण की तकनीक सबसे पहले कौन से तीन देशों में आई थी?

Answer :

(A) चीन, जापान, कोरिया

(B) यूनान, चीन, जापान

(C) कोरिया, यूनान, जर्मनी

(D) इनमें से कोई नहीं

**Question Id : 61**

Option Id

61001

61002

61003

61004

**Right Answer :**

चीन, जापान, कोरिया

**Right Option Id : 61001**

**Question 34**

भारत का कुल क्षेत्रफल लाख वर्ग किलोमीटर में कितना है ?

Answer :

(A) 32.8

(B) 30.8

(C) 34.8

(D) 31.8

**Question Id : 60**

Option Id

60001

60002

60003

60004



**Right Answer :**

32.8

**Right Option Id : 60001**

**Question 35**

मैकमोहन रेखा' भारत को किस देश से अलग करती है?

Answer :

- (A) पाकिस्तान  
(B) अफगनिस्तान  
(C) चीन  
(D) बांग्लादेश

**Question Id : 40**

Option Id

- 40001  
 40002  
 40003  
 40004

**Right Answer :**

चीन

**Right Option Id : 40003**

**Question 36**

धुआँधार जल प्रपात किस नदी पर स्थित है?

Answer :

- (A) नर्मदा  
(B) तापी  
(C) महानदी  
(D) गोदावरी

**Question Id : 39**

Option Id

- 39001  
 39002  
 39003  
 39004

**Right Answer :**

नर्मदा

**Right Option Id : 39001**

**Question 37**

निम्नलिखित में किस नदी का उदगम अमरकंटक नहीं है?

Answer :

- (A) नर्मदा  
(B) तापी  
(C) सोन  
(D) जोहीला

**Question Id : 38**

Option Id

- 38001  
 38002  
 38003  
 38004

**Right Answer :**

तापी

**Right Option Id : 38002**

**Question 38**

सर्वप्रथम मॉनसून शब्द किस देश के नाविकों द्वारा प्रयोग किया गया ?

Answer :

- (A) भारत  
(B) अरब  
(C) यूनान  
(D) चीन

**Question Id : 37**

Option Id

- 37001  
 37002  
 37003  
 37004

**Right Answer :**

अरब

**Right Option Id : 37002**

**Question 39**

इनमें से किस राज्य में मैग्रोव वन पाये जाते हैं ?

Answer :

- (A) पश्चिम बंगाल  
(B) बिहार  
(C) झारखंड  
(D) उत्तराखंड

**Right Answer :**

पश्चिम बंगाल

**Question Id : 17**

Option Id

- 17001  
 17002  
 17003  
 17004

**Right Option Id : 17001**

**Question 40**

इनमें से कौन सा वृक्ष पर्वतीय वन में पाया जाता है ?

Answer :

- (A) चेस्टनट  
(B) अर्जुन  
(C) चंदन  
(D) शीशम

**Right Answer :**

चेस्टनट

**Question Id : 16**

Option Id

- 16001  
 16002  
 16003  
 16004

**Right Option Id : 16001**

**Question 41**

दाचिग्राम जो जम्मू-काश्मीर में स्थित है, क्या है?

Answer :

- (A) वन्यजीव अभ्यारण  
(B) राष्ट्रीय उद्यान  
(C) पक्षी अभ्यारण  
(D) आरक्षित वन क्षेत्र

**Right Answer :**

राष्ट्रीय उद्यान

**Question Id : 15**

Option Id

- 15001  
 15002  
 15003  
 15004

**Right Option Id : 15002**

**Question 42**

भारत के किस राज्य में सर्वाधिक जन घनत्व है?

Answer :

- (A) पश्चिम बंगाल  
(B) बिहार  
(C) महाराष्ट्र  
(D) केरल

**Right Answer :**

बिहार

**Question Id : 14**

Option Id

- 14001  
 14002  
 14003  
 14004

**Right Option Id : 14002**

**Question 43**

किस वर्ष को जनसांख्यिकी विभाजक वर्ष के रूप में जाना जाता है।

Answer :

- (A) 1911

**Question Id : 13**

Option Id

- 13001

(B) 1921

13002

(C) 1931

13003

(D) 1951

13004

**Right Answer :**

1921

**Right Option Id : 13002**

**Question 44**

ब्रह्मपुत्र नदी को बांग्लादेश में किस नाम से जाना जाता है?

Answer :

(A) मेघना

Option Id

(B) जमुना

12001

(C) सूरमा

12002

(D) कर्णफूली

12003

12004

**Right Answer :**

जमुना

**Right Option Id : 12002**

**Question 45**

भूटान के क्षेत्रफल का कितना प्रतिशत वनाच्छादित है?

Answer :

(A) 20%

Option Id

(B) 50%

11001

(C) 70%

11002

(D) 90%

11003

11004

**Right Answer :**

70%

**Right Option Id : 11003**

**Question 46**

माउंट एवरेस्ट की ऊँचाई कितनी है?

Answer :

(A) 8848मी0

Option Id

(B) 8611मी0

10001

(C) 8484मी0

10002

(D) 8888मी0

10003

10004

**Right Answer :**

8848मी0

**Right Option Id : 10001**

**Question 47**

भूटान की अर्थव्यवस्था किस पर आधारित है?

Answer :

(A) उद्योग पर

Option Id

(B) कृषि पर

9001

(C) पर्यटन पर

9002

(D) इनमें से कोई नहीं।

9003

9004

**Right Answer :**

पर्यटन पर

**Right Option Id : 9003**

**Question 48**

1cm=1km के लिए सही प्रतिनिधि भिन्न क्या होगा?

Answer :

(A) 1:100

(B) 1:1000

(C) 1:10000

(D) 1:100000

**Question Id : 8**

Option Id

8001

8002

8003

8004

**Right Answer :**

1:100000

**Right Option Id : 8004**

**Question 49**

पृथ्वी पर के नदी, पहाड़, समुद्र को प्रदर्शित करने वाले मानचित्र कहलाते हैं?

Answer :

(A) राजनैतिक मानचित्र

(B) भौतिक मानचित्र

(C) परंपरागत मानचित्र

(D) इनमें कोई नहीं

**Question Id : 7**

Option Id

7001

7002

7003

7004

**Right Answer :**

भौतिक मानचित्र

**Right Option Id : 7002**

**Question 50**

विकास की स्थिति के आधार पर, संसाधनों को \_\_\_\_\_ के रूप में वर्गीकृत किया जा सकता है।

Answer :

(A) संभावित

(B) विकसित स्टॉक

(C) रिजर्व

(D) उपरोक्त सभी

**Question Id : 6**

Option Id

6001

6002

6003

6004

**Right Answer :**

उपरोक्त सभी

**Right Option Id : 6004**

**Question 51**

झारखंड, छत्तीसगढ़ और मध्य प्रदेश राज्य खनिजों और \_\_\_\_\_ जमा में समृद्ध हैं।

Answer :

(A) कोयला

(B) सोना

(C) सिलिकॉन

(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

**Question Id : 5**

Option Id

5001

5002

5003

5004

**Right Answer :**

कोयला

**Right Option Id : 5001**

**Question 52**

शुद्ध बोए गए क्षेत्र का पैटर्न एक राज्य से दूसरे राज्य में बहुत भिन्न होता है। यह \_\_\_\_\_ में कुल क्षेत्रफल का 80 प्रतिशत से अधिक है।

Answer :

- (A) मध्य प्रदेश
- (B) असम
- (C) राजस्थान
- (D) पंजाब

**Right Answer :**

पंजाब

**Question Id : 4**

Option Id

- 4001
- 4002
- 4003
- 4004

**Right Option Id : 4004**

**Question 53**

एसएसक्यू 318। निम्नलिखित में से कौन भारत में वाणिज्यिक फसल है?

Answer :

- (A) सरसों
- (B) तंबाकू
- (C) जूट
- (D) उपरोक्त सभी

**Right Answer :**

उपरोक्त सभी

**Question Id : 3**

Option Id

- 3001
- 3002
- 3003
- 3004

**Right Option Id : 3004**

**Question 54**

दुनिया के पानी की कुल मात्रा का 96.5 प्रतिशत \_\_\_\_\_ के रूप में मौजूद है और केवल 2.5 प्रतिशत \_\_\_\_\_ के रूप में मौजूद है।

Answer :

- (A) मीठे पानी, महासागर
- (B) महासागर, मीठे पानी
- (C) भूजल, महासागर
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

**Right Answer :**

महासागर, मीठे पानी

**Question Id : 18**

Option Id

- 18001
- 18002
- 18003
- 18004

**Right Option Id : 18002**

**Question 55**

पृथ्वी की सतह का कितना हिस्सा पानी से ढका हुआ है?

Answer :

- (A) एक चौथाई
- (B) आधा
- (C) तीन चौथाई
- (D) दो तिहाई

**Right Answer :**

तीन चौथाई

**Question Id : 2**

Option Id

- 2001
- 2002
- 2003
- 2004

**Right Option Id : 2003**

**Question 56**

पानी की कमी क्या है?

Answer :

**Question Id : 19**

Option Id

(A) पानी की कमी एक क्षेत्र के भीतर पानी के उपयोग की मांगों को पूरा करने के लिए पर्याप्त उपलब्ध ताजे पानी के संसाधनों की कमी है।

19001

(B) पानी की कमी एक क्षेत्र के भीतर पानी के उपयोग की मांगों को पूरा करने के लिए पर्याप्त उपलब्ध समुद्री पानी की कमी है।

19002

(C) देश के उद्योगों की मांगों को पूरा करने के लिए पर्याप्त उपलब्ध ताजे जल संसाधनों की कमी

19003

(D) ये सभी

19004

**Right Answer :**

पानी की कमी एक क्षेत्र के भीतर पानी के उपयोग की मांगों को पूरा करने के लिए पर्याप्त उपलब्ध ताजे पानी के संसाधनों की कमी है।

**Right Option Id : 19001**

**Question 57**

निम्नलिखित में से कौन सा राज्य तेल का सबसे पुराना उत्पादक है?

Answer :

(A) अरुणाचल प्रदेश

(B) असम

(C) आंध्र प्रदेश

(D) गुजरात

**Question Id : 21**

Option Id

21001

21002

21003

21004

**Right Answer :**

असम

**Right Option Id : 21002**

**Question 58**

बालाघाट खानों में निम्नलिखित में से किस खनिज का खनन किया जाता है?

Answer :

(A) मैंगनीज

(B) एल्यूमिनियम

(C) कॉपर

(D) चूना पत्थर

**Question Id : 36**

Option Id

36001

36002

36003

36004

**Right Answer :**

मैंगनीज

**Right Option Id : 36001**

**Question 59**

इनमें कौन सा जीव है जो केवल भारत में ही पाया जाता है?

Answer :

(A) घड़ियाल

(B) गंगा डॉलफिन

(C) व्हेल

(D) कछुआ

**Question Id : 35**

Option Id

35001

35002

35003

35004

**Right Answer :**

गंगा डॉलफिन

**Right Option Id : 35002**

**Question 60**

'चिपको आंदोलन' के प्रणेता कौन है?

Answer :

(A) देवकी नंदन बहुगुणा

(B) सुंदरलाल बहुगुणा

**Question Id : 34**

Option Id

34001

34002

(C) कमला बहुगुणा

34003

(D) हेमवती बहुगुणा

34004

**Right Answer :**

सुंदरलाल बहुगुणा

**Right Option Id : 34002**

**Question 61**

किस राज्य में खनिज तेल का विशाल भंडार स्थित है?

Answer :

(A) असम

(B) राजस्थान

(C) बिहार

(D) तमिलनाडु

**Question Id : 33**

Option Id

33001

33002

33003

33004

**Right Answer :**

असम

**Right Option Id : 33001**

**Question 62**

सिंगरौली किस राज्य का सबसे बड़ा कोयला क्षेत्र है?

Answer :

(A) झारखण्ड

(B) उड़ीसा

(C) मध्य प्रदेश

(D) कर्नाटक

**Question Id : 32**

Option Id

32001

32002

32003

32004

**Right Answer :**

मध्य प्रदेश

**Right Option Id : 32003**

**Question 63**

निम्नांकित में से कौन उद्योग कृषि पर आधारित नहीं है?

Answer :

(A) सूतीवस्त्र

(B) सीमेंट

(C) चीनी

(D) जूट वस्त्र

**Question Id : 31**

Option Id

31001

31002

31003

31004

**Right Answer :**

सीमेंट

**Right Option Id : 31002**

**Question 64**

इनमें से कौन उपभोक्ता उद्योग है?

Answer :

(A) पेट्रो रसायन

(B) लौह इस्पात

(C) चीनी उद्योग

(D) चितरंजन लोकोमोटिव

**Question Id : 30**

Option Id

30001

30002

30003

30004

**Right Answer :**

चीनी उधोग

**Right Option Id : 30003**

**Question 65**

भारत का सर्वाधिक विदेशी व्यापार किस मार्ग द्वारा होता है?

Answer :

- (A) स्थल मार्ग  
(B) वायु मार्ग  
(C) समुद्री मार्ग  
(D) पाइपलाइन

**Question Id : 29**

Option Id

- 29001  
 29002  
 29003  
 29004

**Right Answer :**

समुद्री मार्ग

**Right Option Id : 29003**

**Question 66**

भारत के कुल कितने डाक क्षेत्रों में बाँटा गया है?

Answer :

- (A) 7  
(B) 5  
(C) 6  
(D) 9

**Question Id : 28**

Option Id

- 28001  
 28002  
 28003  
 28004

**Right Answer :**

5

**Right Option Id : 28002**

**Question 67**

पूर्वी मध्य रेलवे का मुख्यालय कहाँ है?

Answer :

- (A) हाजीपुर  
(B) गोरखपुर  
(C) भुवनेश्वर  
(D) कोलकाता-हावडा

**Question Id : 27**

Option Id

- 27001  
 27002  
 27003  
 27004

**Right Answer :**

हाजीपुर

**Right Option Id : 27001**

**Question 68**

विश्व में सबसे अधिक वर्षा किस स्थान पर होती है ?

Answer :

- (A) गुवाहटी  
(B) मौसिमराम  
(C) चेरापूँजी  
(D) कोलकता

**Question Id : 26**

Option Id

- 26001  
 26002  
 26003  
 26004

**Right Answer :**

मौसिमराम

**Right Option Id : 26002**



**Question 69**

बिहार का शोक' किस नदी को कहाँ जाता है ?

Answer :

- (A) गंगा
- (B) कोसी
- (C) यमुना
- (D) सोन

**Right Answer :**

कोसी

**Question Id : 25**

Option Id

- 25001
- 25002
- 25003
- 25004

**Right Option Id : 25002**

**Question 70**

काली मिट्टी का दूसरा नाम क्या है ?

Answer :

- (A) पर्वतीय मिट्टी
- (B) बलुई मिट्टी
- (C) रेगुर मिट्टी
- (D) लाल मिट्टी

**Right Answer :**

रेगुर मिट्टी

**Question Id : 24**

Option Id

- 24001
- 24002
- 24003
- 24004

**Right Option Id : 24003**

**Question 71**

बिहार में सर्वप्रथम नगर-निगम की स्थापना कहाँ की गई थी ?

Answer :

- (A) आरा
- (B) पटना
- (C) गया
- (D) मोतिहारी

**Right Answer :**

पटना

**Question Id : 23**

Option Id

- 23001
- 23002
- 23003
- 23004

**Right Option Id : 23002**

**Question 72**

बिहार राज्य जल विधुत निगम की स्थापना कब हुई ?

Answer :

- (A) 1975
- (B) 1980
- (C) 1982
- (D) 1990

**Right Answer :**

1982

**Question Id : 22**

Option Id

- 22001
- 22002
- 22003
- 22004

**Right Option Id : 22003**

**Question 73**

जारूजेल्स्की किस देश के राष्ट्रपति थे?

Answer :

- (A) चिली

**Question Id : 74**

Option Id

- 74001

(B) पोलैण्ड

74002

(C) तुर्की

74003

(D) रूस

74004

**Right Answer :**

पोलैण्ड

**Right Option Id : 74002**

**Question 74**

गौरवपूर्ण क्रांति किस देश में हुई

Answer :

(A) इंग्लैण्ड

Option Id

20001

(B) अमेरिका

20002

(C) फ्रांस

20003

(D) रूस

20004

**Right Answer :**

इंग्लैण्ड

**Right Option Id : 20001**

**Question Id : 20**

**Question 75**

लोकतंत्र की सर्वमान्य परिभाषा दिया

Answer :

(A) रूसो

Option Id

75001

(B) जॉनलॉक

75002

(C) अब्राहमलिनकन

75003

(D) प्लेटो

75004

**Right Answer :**

अब्राहमलिनकन

**Right Option Id : 75003**

**Question Id : 75**

**Question 76**

कम्युनिस्ट शासन व्यवस्था किस देश में है-

Answer :

(A) चीन

Option Id

78001

(B) अमेरिका

78002

(C) कनाडा

78003

(D) भारत

78004

**Right Answer :**

चीन

**Right Option Id : 78001**

**Question Id : 78**

**Question 77**

भारत में एक संक्रमणीय मत पद्धति से चुनाव किसका होता है-

Answer :

(A) भारतीय राष्ट्रपति

Option Id

92001

(B) भारतीय प्रधानमंत्री

92002

(C) चुनाव आयोग

92003

**Question Id : 92**

(D) यू.पी. एस. सी. के अध्यक्ष

92004

**Right Answer :**

भारतीय राष्ट्रपति

**Right Option Id : 92001**

**Question 78**

अपने सभी नागरिकों को समान मताधिकार प्रदान करने वाला पहला देश कौन सा था?

Answer :

(A) रूस

(B) न्यूजीलैण्ड

(C) चीन

(D) यू.एस.ए.

**Question Id : 93**

Option Id

93001

93002

93003

93004

**Right Answer :**

चीन

**Right Option Id : 93003**

**Question 79**

भारतीय संविधान में मौलिक अधिकार किस देश से लिया गया है?

Answer :

(A) अमेरिका

(B) ब्रिटेन

(C) रूस

(D) द०अफ्रिका

**Question Id : 94**

Option Id

94001

94002

94003

94004

**Right Answer :**

अमेरिका

**Right Option Id : 94001**

**Question 80**

राज्य सभा का सभापति कौन होता है-

Answer :

(A) राष्ट्रपति

(B) उपराष्ट्रपति

(C) प्रधानमंत्री

(D) राज्यपाल

**Question Id : 97**

Option Id

97001

97002

97003

97004

**Right Answer :**

उपराष्ट्रपति

**Right Option Id : 97002**

**Question 81**

किसी सदस्य की मृत्यु या स्तीफा के बाद होने वाले चुनाव को कहते हैं-

Answer :

(A) आम चुनाव

(B) उपचुनाव

(C) दोनों

(D) कोई नहीं

**Question Id : 96**

Option Id

96001

96002

96003

96004

**Right Answer :**

उपचुनाव

**Right Option Id : 96002**

**Question 82**

मतदान करने की कम से कम उम्र क्या होता है।

Answer :

- (A) 15 वर्ष  
(B) 16 वर्ष  
(C) 17 वर्ष  
(D) 18 वर्ष

**Right Answer :**

18 वर्ष

**Question Id : 91**

Option Id

- 91001  
 91002  
 91003  
 91004

**Right Option Id : 91004**

**Question 83**

सर्वाधिक लोकप्रिय चुनाव आयुक्त थे-

Answer :

- (A) सुकुमार सेन  
(B) टी.एन.शेषन  
(C) दोनों  
(D) कोई नहीं

**Right Answer :**

टी.एन.शेषन

**Question Id : 98**

Option Id

- 98001  
 98002  
 98003  
 98004

**Right Option Id : 98002**

**Question 84**

बिहार बंगाल से अलग कब हुआ था?

Answer :

- (A) 1934  
(B) 1935  
(C) 1936  
(D) 1938

**Right Answer :**

1936

**Question Id : 99**

Option Id

- 99001  
 99002  
 99003  
 99004

**Right Option Id : 99003**

**Question 85**

भारत में आपातकाल सर्वप्रथम लागू हुआ-

Answer :

- (A) 1952  
(B) 1962  
(C) 1965  
(D) 1972

**Right Answer :**

1962

**Question Id : 100**

Option Id

- 100001  
 100002  
 100003  
 100004

**Right Option Id : 100002**

**Question 86**

अमेरिका में राज्यसभा को क्या कहा जाता है?

**Question Id : 95**

Answer :

(A) प्रतिनिधि सभा

(B) हाउस ऑफ लार्ड्स

(C) सीनेट

(D) उपरोक्त सभी

Option Id

95001

95002

95003

95004

**Right Answer :**

सीनेट

**Right Option Id : 95003**

**Question 87**

भारत के संविधान में निम्नलिखित में कौन समानता के अधिकार में शामिल नहीं हैं ?

Answer :

(A) कानून के समक्ष समानता

(B) अश्रुथ्यता का उन्मूलन

(C) रोजगार के अवसर की समानता

(D) आर्थिक बराबरी

**Question Id : 90**

Option Id

90001

90002

90003

90004

**Right Answer :**

आर्थिक बराबरी

**Right Option Id : 90004**

**Question 88**

प्राथमिक शिक्षा के मौलिक अधिकार को संविधान में कब जगह दी गई ?

Answer :

(A) 2000 में

(B) 2001 में

(C) 2002 में

(D) 2003 में

**Question Id : 77**

Option Id

77001

77002

77003

77004

**Right Answer :**

2002 में

**Right Option Id : 77003**

**Question 89**

निम्नलिखित में भारत के लिए कौन - सा कथन सही है ?

Answer :

(A) यहाँ धार्मिक स्वतंत्रता का अभाव है।

(B) यहाँ धर्म की प्रधानता है।

(C) यहाँ धर्म निरपेक्षता का सिद्धांत है।

(D) यहाँ धार्मिक सौहार्द का अभाव है।

**Question Id : 88**

Option Id

88001

88002

88003

88004

**Right Answer :**

यहाँ धर्म निरपेक्षता का सिद्धांत है।

**Right Option Id : 88003**

**Question 90**

जब हम लैंगिक विभाजन की बात करते हैं तब हमारा अभिप्राय होता है -

Answer :

(A) स्त्रियों और पुरुषों के बीच अंतर

(B) समाज में स्त्रियों और पुरुषों को दी गई असमान भूमिकाएँ

**Question Id : 87**

Option Id

87001

87002

(C) स्त्रियों और पुरुषों की जनसंख्या का अनुपात

87003

(D) लोकतांत्रिक व्यवस्था में महिलाओं को मताधिकार से वंचित रखना

87004

**Right Answer :**

समाज में स्त्रियों और पुरुषों को दी गई असमान भूमिकाएँ

**Right Option Id : 87002**

**Question 91**

इनमें कौन लोकतंत्र को मजबूती प्रदान नहीं करता है ?

Answer :

(A) विविधता में एकता

(B) सर्वधर्म समभाव

(C) विविधताओं में सामंजस्य का अभाव और संघर्ष

(D) विविधताओं का राजनीति पर प्रभाव

**Question Id : 89**

Option Id

89001

89002

89003

89004

**Right Answer :**

विविधताओं में सामंजस्य का अभाव और संघर्ष

**Right Option Id : 89003**

**Question 92**

राज्यसभा का सभापति कौन है ?

Answer :

(A) राष्ट्रपति

(B) उपराष्ट्रपति

(C) प्रधानमंत्री

(D) लोकसभा के अध्यक्ष

**Question Id : 86**

Option Id

86001

86002

86003

86004

**Right Answer :**

उपराष्ट्रपति

**Right Option Id : 86002**

**Question 93**

भारत का राष्ट्रपति अपना त्यागपत्र किसको देता है ?

Answer :

(A) लोकसभा स्पीकर को

(B) उपराष्ट्रपति को

(C) प्रधानमंत्री को

(D) सर्वोच्चन्यायालय के मुख्य न्यायालय को

**Question Id : 85**

Option Id

85001

85002

85003

85004

**Right Answer :**

उपराष्ट्रपति को

**Right Option Id : 85002**

**Question 94**

भारत में कौन सी दलीय व्यवस्था है ?

Answer :

(A) एक दलीय

(B) द्विदलीय

(C) बहुदलीय

(D) इनमें से कोई नहीं

**Question Id : 84**

Option Id

84001

84002

84003

84004

**Right Answer :**

बहुदलीय

**Right Option Id : 84003**

**Question 95**

निम्नलिखित में कौन - सा कार्य राजनीतिक दल का नहीं है ?

Answer :

- (A) निर्वाचन में भाग लेना
- (B) जनमत का निर्माण करना
- (C) सरकार की आलोचना करना
- (D) सामाजिक आर्थिक आंदोलनों को भड़काना

**Question Id : 76**

Option Id

- 76001
- 76002
- 76003
- 76004

**Right Answer :**

सामाजिक आर्थिक आंदोलनों को भड़काना

**Right Option Id : 76004**

**Question 96**

भारतीय जनता पार्टी का मुख्य प्रेरक सिद्धांत क्या है ?

Answer :

- (A) बहुजन समाज
- (B) क्रांतिकारी लोकतंत्र
- (C) एकात्म मानवतावाद
- (D) आधुनिकता

**Question Id : 83**

Option Id

- 83001
- 83002
- 83003
- 83004

**Right Answer :**

आधुनिकता

**Right Option Id : 83004**

**Question 97**

लोकतंत्र की उपलब्धियों में सबसे अधिक सहायक क्या है?

Answer :

- (A) अशिक्षा
- (B) निर्धनता
- (C) विकास
- (D) विषमता

**Question Id : 82**

Option Id

- 82001
- 82002
- 82003
- 82004

**Right Answer :**

विकास

**Right Option Id : 82003**

**Question 98**

किस आधार पर लोकतंत्र को सर्वोत्तम शासन कहते हैं?

Answer :

- (A) निर्णय में देर
- (B) राष्ट्रीय भावना का अभाव
- (C) राजनीतिक चेतना का अभाव
- (D) जनमत पर आधृत

**Question Id : 81**

Option Id

- 81001
- 81002
- 81003
- 81004

**Right Answer :**

जनमत पर आधृत

**Right Option Id : 81004**

**Question 99**

भारतीय लोकतंत्र की कमजोरियों को दूर करने का सर्वश्रेष्ठ उपाय क्या है?

Answer :

- (A) आर्थिक असमानता
- (B) मीडिया पर नियंत्रण
- (C) सुधारात्मक कानूनों का निर्माण
- (D) बूथ छापामारी

**Question Id : 80**

Option Id

- 80001
- 80002
- 80003
- 80004

**Right Answer :**

सुधारात्मक कानूनों का निर्माण

**Right Option Id : 80003****Question 100**

भारत में निष्पक्ष निर्वाचन की प्रक्रिया के संचालन का दायित्व किस पर है?

Answer :

- (A) योजना आयोग
- (B) निर्वाचन आयोग
- (C) राष्ट्रपति
- (D) प्रधानमंत्री

**Question Id : 79**

Option Id

- 79001
- 79002
- 79003
- 79004

**Right Answer :**

निर्वाचन आयोग

**Right Option Id : 79002****Art Of Teaching****Question 101**

तथ्य से संबंधित ज्ञान है

Answer :

- (A) प्रत्ययात्मक ज्ञान
- (B) अधिसंज्ञानात्मक ज्ञान
- (C) प्रक्रियात्मक ज्ञान
- (D) तथ्यपूर्ण ज्ञान

**Question Id : 120**

Option Id

- 120001
- 120002
- 120003
- 120004

**Right Answer :**

प्रक्रियात्मक ज्ञान

**Right Option Id : 120003****Question 102**

तत्वों को एकत्रित कर नवीन स्वरूप को आकार देना है

Answer :

- (A) विश्लेषण
- (B) संस्लेषण
- (C) व्यवस्था
- (D) समझ

**Question Id : 121**

Option Id

- 121001
- 121002
- 121003
- 121004

**Right Answer :**

संस्लेषण

**Right Option Id : 121002****Question 103**

इनमें से एक सामाजिक कौशल सहयोगी कार्ययोजना से विकसित नहीं होती

Answer :

**Question Id : 125**

Option Id



(A) सुनना

125001

(B) प्रतिस्पर्धा

125002

(C) सहयोग

125003

(D) प्रोत्साहन

125004

**Right Answer :**

प्रोत्साहन

**Right Option Id : 125004**

**Question 104**

सबसे कम आकर्षक शिक्षण विधि है

Answer :

(A) व्याख्यान

Option Id

123001

(B) कार्यभार

123002

(C) परियोजना

123003

(D) संगोष्ठी

123004

**Right Answer :**

संगोष्ठी

**Right Option Id : 123004**

**Question Id : 123**

**Question 105**

शिक्षण विधि जो शिक्षार्थी को वास्तविक समस्या में शामिल करता है

Answer :

(A) कार्यभार

Option Id

124001

(B) परियोजना आधारित

124002

(C) संगोष्ठी

124003

(D) श्रुतलेख

124004

**Right Answer :**

श्रुतलेख

**Right Option Id : 124004**

**Question Id : 124**

**Question 106**

शिक्षार्थी निष्क्रिय रहते हैं

Answer :

(A) परियोजना विधि में

Option Id

119001

(B) खोज विधि में

119002

(C) व्याख्यान विधि में

119003

(D) अनुसंधान विधि में

119004

**Right Answer :**

अनुसंधान विधि में

**Right Option Id : 119004**

**Question Id : 119**

**Question 107**

परिसंवाद एक प्रकार का

Answer :

(A) खोज विधि है

Option Id

117001

(B) विचार विमर्श विधि है

117002

(C) व्याख्यान विधि है

**Question Id : 117**

(D) प्रदर्शन विधि है

117003

117004

**Right Answer :**

प्रदर्शन विधि है

**Right Option Id : 117004**

**Question 108**

अनुभाजी ( हयूरिस्टिक) का अर्थ है

Answer :

(A) जाँच करना

(B) दिखाना

(C) करना

(D) कार्यवाही करना

**Question Id : 126**

Option Id

126001

126002

126003

126004

**Right Answer :**

जाँच करना

**Right Option Id : 126001**

**Question 109**

खेल एक स्वाभाविक प्रवृत्ति है कहा

Answer :

(A) केल्डवेल कुक ने

(B) पियाजे ने

(C) थॉर्नडाईक ने

(D) मॉन्टेसरी ने

**Question Id : 127**

Option Id

127001

127002

127003

127004

**Right Answer :**

मॉन्टेसरी ने

**Right Option Id : 127004**

**Question 110**

भ्रमण विधि विकसित करता है

Answer :

(A) सहयोग की प्रवृत्ति

(B) रचनात्मक शक्ति

(C) प्रत्यक्ष ज्ञान

(D) उपरोक्त सभी

**Question Id : 128**

Option Id

128001

128002

128003

128004

**Right Answer :**

प्रत्यक्ष ज्ञान

**Right Option Id : 128003**

**Question 111**

विषय वस्तु निर्धारित करता है

Answer :

(A) शिक्षण विधि

(B) शिक्षक की मनोवृत्ति

(C) शिक्षार्थी की भागीदारी

(D) शिक्षक प्रभावशीलता

**Question Id : 129**

Option Id

129001

129002

129003

129004

**Right Answer :**

शिक्षक की मनोवृत्ति

**Right Option Id : 129002**

**Question 112**

शिक्षार्थी केन्द्रित विधि है

Answer :

(A) आगमन विधि

(B) निगमन विधि

(C) व्याख्यान विधि

(D) निर्देश विधि

**Question Id : 108**

Option Id

108001

108002

108003

108004

**Right Answer :**

निर्देश विधि

**Right Option Id : 108004**

**Question 113**

पारंपरिक शिक्षण है

Answer :

(A) निगमन

(B) संमिश्रित

(C) खेल आधारित

(D) प्रयोगात्मक

**Question Id : 130**

Option Id

130001

130002

130003

130004

**Right Answer :**

खेल आधारित

**Right Option Id : 130003**

**Question 114**

सामान्य से विशिष्ट उपागम है

Answer :

(A) निगमन

(B) खेल आधारित

(C) संमिश्रित

(D) प्रयोगात्मक

**Question Id : 122**

Option Id

122001

122002

122003

122004

**Right Answer :**

प्रयोगात्मक

**Right Option Id : 122004**

**Question 115**

शिक्षक केन्द्रित शिक्षण है

Answer :

(A) प्रचातांत्रिक

(B) सत्तावादी

(C) रचनात्मक

(D) आलोचनात्मक निर्णय वाला

**Question Id : 118**

Option Id

118001

118002

118003

118004

**Right Answer :**

प्रचातांत्रिक

**Right Option Id : 118001**

**Question 116**

माप में पहला चरण है:

Answer :

- (A) परीक्षण का अंकन
- (B) परीक्षण का प्रबंधन करना
- (C) परीक्षण का विकास
- (D) क्या मापना है इसका निर्णय

**Right Answer :**

क्या मापना है इसका निर्णय

**Question Id : 115**

Option Id

- 115001
- 115002
- 115003
- 115004

**Right Option Id : 115004****Question 117**

निम्नलिखित में किसकी गुंजाइश सबसे कम है?

Answer :

- (A) मूल्यांकन
- (B) मूल्यांकन
- (C) माप
- (D) परीक्षण

**Right Answer :**

परीक्षण

**Question Id : 116**

Option Id

- 116001
- 116002
- 116003
- 116004

**Right Option Id : 116004****Question 118**

रचनात्मक मूल्यांकन का उद्देश्य क्या है?

Answer :

- (A) अंतिम स्थिति की जाँच करना
- (B) अगली कक्षा में पदोन्नति
- (C) छात्रों का चयन करना
- (D) छात्रों की प्रगति की निगरानी करना

**Right Answer :**

छात्रों की प्रगति की निगरानी करना

**Question Id : 101**

Option Id

- 101001
- 101002
- 101003
- 101004

**Right Option Id : 101004****Question 119**

निम्नलिखित में से सही क्रम है:

Answer :

- (A) परीक्षण, मापन, आकलन, मूल्यांकन
- (B) मूल्यांकन, परीक्षण, माप, आकलन
- (C) परीक्षण, आकलन, मूल्यांकन, मापन
- (D) आकलन, मापन, मूल्यांकन, परीक्षण

**Right Answer :**

परीक्षण, मापन, आकलन, मूल्यांकन

**Question Id : 102**

Option Id

- 102001
- 102002
- 102003
- 102004

**Right Option Id : 102001****Question 120**

निम्नलिखित में से किसमें प्रश्न चिह्न अधिक विश्वसनीय होगा:

Answer :

- (A) बहुविकल्पीय प्रश्न

**Question Id : 104**

Option Id

- 104001

(B) निबंध

104002

(C) संक्षिप्त उत्तर

104003

(D) समापन

104004

**Right Answer :**

बहुविकल्पीय प्रश्न

**Right Option Id : 104001**

**Question 121**

किस प्रकार के प्रश्न को विश्वसनीयता के साथ चिन्हित करना कठिन है?

Answer :

(A) संरचित निबंध

(B) असंरचित निबंध

(C) संक्षिप्त उत्तर

(D) बहुविकल्पीय प्रश्न

**Question Id : 105**

Option Id

105001

105002

105003

105004

**Right Answer :**

असंरचित निबंध

**Right Option Id : 105002**

**Question 122**

प्रोजेक्टिव तकनीकों का उपयोग मूलतः -----मापने के लिए किया जाता है:

Answer :

(A) खुफिया

(B) ज्ञान

(C) व्यक्तित्व

(D) उपयुक्तता

**Question Id : 106**

Option Id

106001

106002

106003

106004

**Right Answer :**

व्यक्तित्व

**Right Option Id : 106003**

**Question 123**

योगात्मक मूल्यांकन मूलतः -----प्रयोग किया जाता है:

Answer :

(A) कार्यक्रम के दौरान

(B) हर समय

(C) कार्यक्रम के अंत में

(D) कार्यक्रम के आरंभ में

**Question Id : 107**

Option Id

107001

107002

107003

107004

**Right Answer :**

कार्यक्रम के अंत में

**Right Option Id : 107003**

**Question 124**

आम तौर पर योगात्मक मूल्यांकन है:

Answer :

(A) चल रहा है

(B) सतत

(C) निर्णय प्रमाणित करना

(D) डायग्नोस्टिक

**Question Id : 103**

Option Id

103001

103002

103003

103004

**Right Answer :**

निर्णय प्रमाणित करना

**Right Option Id : 103003****Question 125**

सारांशित मूल्यांकन (Summative Evaluation) के कौन से उपकरण अक्सर उपयोग किए जाते हैं?

Answer :

- (A) दैनिक कार्य
- (B) मौखिक पूछताछ
- (C) शिक्षक अवलोकन
- (D) परीक्षण

**Question Id : 109**

Option Id

- 109001
- 109002
- 109003
- 109004

**Right Answer :**

परीक्षण

**Right Option Id : 109004****Question 126**

एक कक्षा अंतराल (class interval) में प्राप्त अंकों की संख्या है:

Answer :

- (A) आवृत्तियाँ
- (B) वर्ग सीमाएं
- (C) चतुर्थक
- (D) मध्य बिंदु

**Question Id : 110**

Option Id

- 110001
- 110002
- 110003
- 110004

**Right Answer :**

आवृत्तियाँ

**Right Option Id : 110001****Question 127**

अधिकतम और न्यूनतम मूल्यों के बीच के अंतर को कहा जाता है:

Answer :

- (A) मोड
- (B) रेंज
- (C) चतुर्थक
- (D) मतलब

**Question Id : 111**

Option Id

- 111001
- 111002
- 111003
- 111004

**Right Answer :**

रेंज

**Right Option Id : 111002****Question 128**

निबंध-प्रकार के प्रश्नों का मुख्य लाभ क्या है?

Answer :

- (A) छात्रों की सीखने की कठिनाइयों का निदान कर सकता है
- (B) चिह्नित करने के लिए निबंध हैं
- (C) छात्र उत्तर का अनुमान लगा सकता है
- (D) वे जटिल सीखने के परिणामों को माप सकते हैं जिन्हें अन्य प्रकार के प्रश्नों से नहीं मापा जा सकता है

**Question Id : 112**

Option Id

- 112001
- 112002
- 112003
- 112004

**Right Answer :**

वे जटिल सीखने के परिणामों को माप सकते हैं जिन्हें अन्य प्रकार के प्रश्नों से नहीं मापा जा सकता है

**Right Option Id : 112004**

**Question 129**

सबसे व्यापक रूप से लागू परीक्षण आइटम कौन सा है?

Answer :

- (A) मिलान
- (B) एम.सी.क्यू
- (C) समापन
- (D) संक्षिप्त उत्तर

**Right Answer :**

एम.सी.क्यू

**Question Id : 113**

Option Id

- 113001
- 113002
- 113003
- 113004

**Right Option Id : 113002**

**Question 130**

आधुनिक बुद्धि परीक्षणों के संस्थापक कौन थे?

Answer :

- (A) टर्मन
- (B) स्टर्न
- (C) गिलफोर्ड
- (D) अल्फ्रेड बिनेट

**Right Answer :**

अल्फ्रेड बिनेट

**Question Id : 114**

Option Id

- 114001
- 114002
- 114003
- 114004

**Right Option Id : 114004**

**Other Skills****Question 131**

गोवा को अल्बुकर्क ने निम्नलिखित में से किस राज्य के शासक से छीन लिया था?

Answer :

- (A) बीजापुर
- (B) गोलकुंडा
- (C) मैसूर
- (D) विजयनगर

**Right Answer :**

बीजापुर

**Question Id : 149**

Option Id

- 149001
- 149002
- 149003
- 149004

**Right Option Id : 149001**

**Question 132**

भाराचुक्की जलप्रपात भारत के किस राज्य में है?

Answer :

- (A) कर्नाटक
- (B) आंध्र प्रदेश
- (C) तेलंगाना
- (D) तमिलनाडु

**Right Answer :**

कर्नाटक

**Question Id : 148**

Option Id

- 148001
- 148002
- 148003
- 148004

**Right Option Id : 148001**

**Question 133**

ब्राउन एटीएम (स्वचालित टेलर मशीन) के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा सही है?

Answer :

- (A) विदेशी कंपनियों के स्वामित्व वाले एटीएम
- (B) एटीएम का स्वामित्व बैंकों के पास नहीं बल्कि निजी एटीएम सेवा प्रदाताओं के पास है।
- (C) बैंकों द्वारा आउटसोर्स की गई एटीएम सेवा - एक ब्रांड प्रायोजक बैंक के तहत नामित एटीएम लेकिन एटीएम मशीन बैंक के स्वामित्व में नहीं है
- (D) सरकार के स्वामित्व वाले एटीएम

**Right Answer :**

बैंकों द्वारा आउटसोर्स की गई एटीएम सेवा - एक ब्रांड प्रायोजक बैंक के तहत नामित एटीएम लेकिन एटीएम मशीन बैंक के स्वामित्व में नहीं है

**Question Id : 147**

Option Id

- 147001
- 147002
- 147003
- 147004

**Right Option Id : 147003****Question 134**

नमक सत्याग्रह के दौरान बिहार में लोगों ने नमक बनाने के अलावा किस कर का विरोध कर सरकार का विरोध किया?

Answer :

- (A) चौकीदारी
- (B) हाथी
- (C) विकास
- (D) मालबा

**Right Answer :**

चौकीदारी

**Question Id : 146**

Option Id

- 146001
- 146002
- 146003
- 146004

**Right Option Id : 146001****Question 135**

कौन सा राज्य दुनिया के सबसे बड़े ओपन-एयर थिएटर 'धनु यात्रा' उत्सव का आयोजन करता है?

Answer :

- (A) गुजरात
- (B) ओडिशा
- (C) पश्चिम बंगाल
- (D) केरल

**Right Answer :**

ओडिशा

**Question Id : 145**

Option Id

- 145001
- 145002
- 145003
- 145004

**Right Option Id : 145002****Question 136**

वायुमंडल की इनमें से कौन सी परत ओजोन परत से बनी है जो पराबैंगनी (UV) प्रकाश को अवशोषित करने के लिए जिम्मेदार है?

Answer :

- (A) क्षोभ मंडल
- (B) मीसोस्फीयर
- (C) स्ट्रैटोस्फीयर
- (D) इनमें से कोई नहीं

**Right Answer :**

स्ट्रैटोस्फीयर

**Question Id : 144**

Option Id

- 144001
- 144002
- 144003
- 144004

**Right Option Id : 144003****Question 137**

इनमें से कौन-से आवश्यक अधात्विक खनिज हैं?

Answer :

- (A) कोयला, सिलिका, मिट्टी, सीमेंट

**Question Id : 143**

Option Id



(B) लोहा, तांबा, एल्युमीनियम, जस्ता

(C) सोना, प्लैटिनम, चाँदी

(D) ग्रेनाइट, चूना पत्थर, संगमरमर

143001

143002

143003

143004

**Right Answer :**

कोयला, सिलिका, मिट्टी, सीमेंट

**Right Option Id : 143001**

**Question 138**

भारत में आदर्श रूप से वन भूमि का अनुमानित प्रतिशत कितना होना चाहिए?

Answer :

(A) 15%

(B) 50%

(C) 44%

(D) 33%

**Question Id : 142**

Option Id

142001

142002

142003

142004

**Right Answer :**

33%

**Right Option Id : 142004**

**Question 139**

एक पारिस्थितिकी तंत्र में आपस में जुड़ी हुई श्रृंखलाओं की एक विस्तृत संख्या एक साथ मिलकर एक \_\_\_\_\_ बनाती है।

Answer :

(A) खाद्य श्रृंखला

(B) वेब भोजन

(C) कार्बन चक्र

(D) नाइट्रोजन चक्र

**Question Id : 141**

Option Id

141001

141002

141003

141004

**Right Answer :**

वेब भोजन

**Right Option Id : 141002**

**Question 140**

इनमें से कौन सा तत्व विश्व में व्यावसायिक ऊर्जा खपत का सबसे बड़ा स्रोत माना जाता है?

Answer :

(A) नाभिकीय

(B) प्राकृतिक गैस

(C) तेल

(D) कोयला

**Question Id : 131**

Option Id

131001

131002

131003

131004

**Right Answer :**

तेल

**Right Option Id : 131003**

**Question 141**

परिवार के 7 सदस्यों की औसत आयु 75 वर्ष है। लेकिन उनमें से 6 की औसत आयु 74 वर्ष 6 महीने है। परिवार के सातवें सदस्य की आयु क्या है?

Answer :

(A) 75.5

(B) 78

(C) 68

**Question Id : 139**

Option Id

139001

139002

139003

(D) 80

139004

**Right Answer :**

78

**Right Option Id : 139002**

**Question 142**

यदि मूल राशि 50000 है और 4 वर्षों के लिए दर 2% है तो साधारण ब्याज की गणना करें।

Answer :

(A) 4000

(B) 400

(C) 40000

(D) 40

**Question Id : 138**

Option Id

138001

138002

138003

138004

**Right Answer :**

4000

**Right Option Id : 138001**

**Question 143**

0.75 का अशिष्ट अंश क्या होगा?

Answer :

(A) 3/5

(B) 3/4

(C) 3/2

(D) 3/7

**Question Id : 137**

Option Id

137001

137002

137003

137004

**Right Answer :**

3/4

**Right Option Id : 137002**

**Question 144**

दो संख्याओं का सबसे बड़ा सामान्य भाजक 8 है जबकि उनका सबसे छोटा सामान्य गुणज 144 है। यदि एक संख्या 16 है तो दूसरी संख्या ज्ञात करें।

Answer :

(A) 108

(B) 96

(C) 72

(D) 36

**Question Id : 136**

Option Id

136001

136002

136003

136004

**Right Answer :**

72

**Right Option Id : 136003**

**Question 145**

यदि इमारत की ऊंचाई और इमारत के पैर से एक बिंदु तक की दूरी 20% बढ़ जाती है, तो इमारत के शीर्ष पर ऊंचाई का कोण:

Answer :

(A) बढ़ता है

(B) घट जाती है

(C) नहीं बदलेगा

(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

**Question Id : 135**

Option Id

135001

135002

135003

135004

**Right Answer :**

नहीं बदलेगा

**Right Option Id : 135003**

**Question 146**

ओडोमीटर माइलेज के लिए है जैसा कि कंपास के लिए है

Answer :

- (A) गति  
(B) पदयात्रा  
(C) सुई  
(D) दिशा

**Question Id : 134**

Option Id

- 134001  
 134002  
 134003  
 134004

**Right Answer :**

दिशा

**Right Option Id : 134004****Question 147**

चार संख्याएँ दी गई हैं जिनमें से तीन किसी तरह से समान हैं, जबकि एक भिन्न है। असंगत का चयन करें।

Answer :

- (A) 91  
(B) 73  
(C) 109  
(D) 61

**Question Id : 133**

Option Id

- 133001  
 133002  
 133003  
 133004

**Right Answer :**

91

**Right Option Id : 133001****Question 148**

इस श्रृंखला को देखें: 2, 1, (1/2), (1/4), ... अगला कौन सा नंबर आना चाहिए?

Answer :

- (A) (1/3)  
(B) (1/8)  
(C) (2/8)  
(D) (1/16)

**Question Id : 132**

Option Id

- 132001  
 132002  
 132003  
 132004

**Right Answer :**

(1/8)

**Right Option Id : 132002****Question 149**

एक निश्चित कोड भाषा में COMPUTER को RFUVQNPC लिखा जाता है। उस कोड भाषा में MEDICINE कैसे लिखा जाएगा?

Answer :

- (A) MFEDJOI  
(B) EOJDEJFM  
(C) MFEZJOI  
(D) EOJDJEFM

**Question Id : 140**

Option Id

- 140001  
 140002  
 140003  
 140004

**Right Answer :**

EOJDJEFM

**Right Option Id : 140004****Question 150**

एक लड़के की तस्वीर की ओर इशारा करते हुए सुरेश ने कहा, "वह मेरी माँ के इकलौते बेटे का बेटा है।" सुरेश उस लड़के से किस प्रकार संबंधित है?

**Question Id : 150**

Answer :

(A) भाई

(B) अंकल

(C) चचेरा भाई

(D) पिता

Option Id

150001

150002

150003

150004

**Right Answer :**

पिता

**Right Option Id : 150004**