

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

प्रगण्य प्रकाशन

प्रतिदिन मॉडल पेपर 32 दिनांक : 12/12/2017

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल भर्ती परीक्षा, 2017

हमारे पिछले सारे मॉडल पेपर डाउनलोड करने के लिए नीचे दी गई वेबसाइट के लिंक पर क्लिक करें।

Click Here ▶

www.praganya.org

आपसे निवेदन है कि व्हाट्सएप से उत्तर आने का इंतजार न करें एवं हमारी वेबसाइट से मॉडल पेपर डाउनलोड करें। पहले हमारी वेबसाइट पर पेपर आता है, उसके बाद हम व्हाट्सएप से भेजते हैं।

प्रगण्य मॉडल पेपर की बढ़ती हुई प्रसिद्धि के कारण हमें हजारों मैसेज प्रतिदिन प्राप्त हो रहे हैं, जिन्हें तुरन्त उत्तर देना संभव नहीं है। अतः आपसे निवेदन है कि हमारे Whatsapp no. को अपनी कोचिंग क्लास या कॉलेज क्लास के ग्रुप या किसी स्टडी ग्रुप में ऐड करें। रीट के लिए 9460443210 को अपने ग्रुप में जोड़ें। राजस्थान पुलिस कांस्टेबल के लिए 9461043210 को अपने ग्रुप में जोड़ें। आपके ग्रुप में ये मॉडल पेपर प्रतिदिन भेज दिए जाएंगे, जिससे प्रतियोगी परीक्षाओं की तैयारी करने वाले सभी छात्रों को इसका लाभ मिल सके।

कृपया ध्यान दें हम किसी भी प्रकार का ग्रुप नहीं चलाते हैं।

हमारे प्रकाशन के बारे में अन्य किसी प्रकार की सूचना एवं जानकारी के लिए 9460143210 पर Whatsapp मैसेज करें।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

1. निम्न लिखे अक्षरों का कौनसा समूह खाली स्थानों पर क्रमवार रखने से दी गई श्रृंखला को पूरा करेगा?

a c _ c a b _ b a c a _ a b a _ a c a _

- (1) acbcc (2) aacbc
(3) babbb (4) bcbba

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

2. निम्न श्रृंखला में अगला अक्षर पहचानिए-

a d c e b e d f c f e ?

- (1) h (2) g
(3) f (4) d

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

3. 15, 23, 31, 39, ?, 54, 61

- (1) 47 (2) 46
(3) 44 (4) 45

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

4. निम्न विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए-

ACEG : JLNP :: BDFH : ?

- (1) KMPQ (2) BEFI
(3) KMOQ (4) KLOR

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

5. धुआं : प्रदूषण :: युद्ध : ?

- (1) विजय (2) समझौता
(3) विनाश (4) शांति

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

6. निम्न में से विषम संख्या युग्म ज्ञात कीजिए-

6, 9, 12, 15, 18, 22

(1) 12

(2) 18

(3) 22

(4) 6

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

7. निम्न में से कौनसा विकल्प शब्दों का सार्थक आरोही क्रम दर्शाएगा ?

1. धागा

2. बोना

3. कपास

4. उर्वरक

5. कपड़ा

6. बीज

(1) 4,2,6,3,1,5

(2) 2,6,4,1,3,5

(3) 4,1,6,3,5,2

(4) 6,2,4,3,1,5

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

8. निम्न में से लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए-

6 9 12

36 81 144

24 63 ?

(1) 120

(2) 80

(3) 94

(4) 102

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

9. एक कूट-भाषा में READER को REDAER लिखा जाता है। तदनुसार, उस कूट-भाषा में PRIMER कैसे लिखा जाता है ?

(1) REMIRP

(2) PRMIER

(3) REPRIM

(4) PRMIRP

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

10. यदि बीते हुए कल से तीन दिन पहले बुधवार था, तो आगामी कल के दो दिन बाद कौनसा दिन होगा?

- | | |
|--------------|-------------|
| (1) बुधवार | (2) सोमवार |
| (3) शुक्रवार | (4) मंगलवार |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

11. निम्न में से कौनसा शब्द दिए गए शब्द के अक्षरों द्वारा नहीं बनाया जा सकता है?

SENSATIONALISM

- | | |
|---------------|---------------|
| (1) NATIONAL | (2) SENSATION |
| (3) SENSITIVE | (4) NOTATION |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

12. मैथ्यू ने अपने मित्र श्याम से एक फोटोग्राफ की ओर इशारा करते हुए कहा, उस लड़की का पिता मेरी माता का इकलौता पुत्र है, वह फोटोग्राफ किसका है?

- | | |
|-------------------------|-----------------------|
| (1) मैथ्यू की भतीजी का | (2) मैथ्यू की माता का |
| (3) मैथ्यू की पुत्री का | (4) मैथ्यू की बहन का |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

13. एक व्यक्ति एक बिन्दु से प्रस्थान करके साइकिल पर एक किमी. उत्तर दिशा में चलता है। फिर वह दाएं मुड़कर 3 किमी. साइकिल चलाता है। इसके बाद, फिर दाएं मुड़कर 5 किमी. साइकिल चलाता है। तदनुसार, वह अपने प्रस्थान बिन्दु से किस दिशा में तथा कितनी दूरी पर है?

- | | |
|-------------------|--------------------------|
| (1) 4 किमी. उत्तर | (2) 5 किमी. उत्तर-पूर्व |
| (3) 4 किमी. पूर्व | (4) 5 किमी. दक्षिण-पूर्व |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

14. कथन : शिक्षण एक कला है। चित्रकारी भी एक कला है।

निष्कर्ष :

1. सभी कलाकार शिक्षक हैं।
2. सभी कलाकार चित्र बनाना जानते हैं।

- (1) केवल निष्कर्ष 1 लागू है
- (2) केवल निष्कर्ष 2 लागू है
- (3) निष्कर्ष 1 या 2 में से कोई लागू नहीं
- (4) निष्कर्ष 1 या 2 दोनों लागू

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

15. कथन :

1. सभी आदमी अविवाहित होते हैं।
2. कुछ अविवाहित अध्यापक होते हैं।
3. कुछ अध्यापक आध्यात्मिक होते हैं।

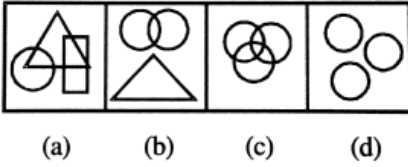
निष्कर्ष :

1. सभी आदमी आध्यात्मिक होते हैं।
2. कुछ अध्यापक आध्यात्मिक होते हैं।
3. कुछ आदमी आध्यात्मिक होते हैं।
4. सभी अध्यापक आध्यात्मिक होते हैं।

- (1) केवल निष्कर्ष 1 निकलता है
- (2) केवल निष्कर्ष 2 निकलता है
- (3) केवल निष्कर्ष 3 निकलता है
- (4) केवल निष्कर्ष 4 निकलता है

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

16. निम्नलिखित में से कौनसी वेन रेखाचित्र मित्र, पथ-प्रदर्शक तथा दार्शनिक के बीच का सम्बन्ध दर्शाता है?



- (1) a (2) b
(3) c (4) d

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

17. दिए गए समीकरण को संतुलित करने तथा * चिन्हों को प्रतिस्थापित करने के लिए गणितीय चिन्हों का सही क्रम समूह चुनिए।

$$9 * 7 * 2 * 3 * 10$$

- (1) $- \div \times =$ (2) $\div \times + =$
(3) $- + \div =$ (4) $+ - \times =$

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

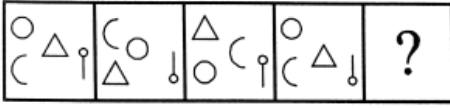
हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

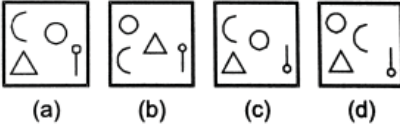
हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

18. नीचे एक अनुक्रम दिया गया है जिसमें एक आकृति लुप्त है। चार दिए गए विकल्पों में से वह विकल्प चुनिए जो अनुक्रम को पूरा करे।

प्रश्न आकृति



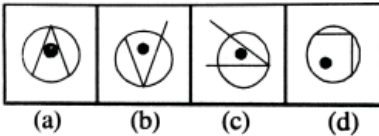
उत्तर आकृति



- (1) a (2) b
(3) c (4) d

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

19. निम्न विकल्पों में से उसे चुनिए जो अन्य तीन विकल्पों से भिन्न है।
प्रश्न आकृति



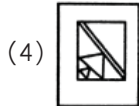
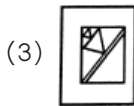
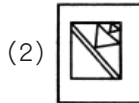
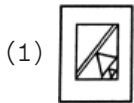
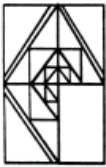
- (1) a (2) b
(3) c (4) d

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

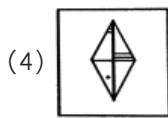
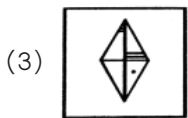
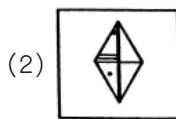
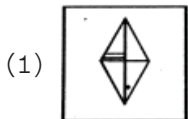
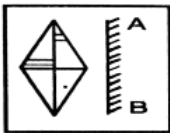
प्रणय प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

20. निम्न में कौनसी उत्तर आकृति प्रश्न आकृति के प्रतिरूप को पूरा करेगी?
प्रश्न आकृति



उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

21. निम्न प्रश्न आकृति का सही दर्पण प्रतिबिम्ब चुनें-
प्रश्न आकृति

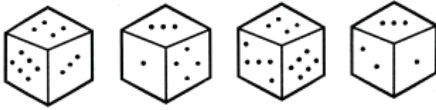


उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

22. पाँसे के तीन बिन्दु वाले फलक के विपरीत कितने बिन्दु हैं?

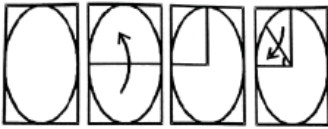


- (1) दो (2) चार
(3) पाँच (4) छः

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

23. नीचे दिखाए गए प्रश्न आकृतियों के अनुसार कागज को मोड़कर छेदने तथा खोलने के बाद वह किस उत्तर आकृतिम जैसा दिखाई देगा ?

प्रश्न आकृति



- (1) (2) (3) (4)

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

24. क्रिकेट के 11 खिलाड़ी की औसत आयु 20 वर्ष है। यदि उनके शिक्षक की आयु भी सम्मिलित कर दी जाए, तो औसत आयु 10% बढ़ जाती है। शिक्षक की आयु है-

- | | |
|-------------|-------------|
| (1) 48 वर्ष | (2) 44 वर्ष |
| (3) 40 वर्ष | (4) 45 वर्ष |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

25. एक विक्रेता डिओडरन्ट ₹160 की दर से बेचता है। लाभ विक्रय कीमत का 15% है। वह ₹90 प्रत्येक की दर से टेलकम पाउडर भी बेचता है। टेलकम पाउडर पर लाभ विक्रय कीमत का 12% है। तीन दिन में वह कितना लाभ कमाएगा, यदि वह प्रतिदिन 4 डिओडरन्ट और 5 टेलकम पाउडर बेचता है।

- | | |
|----------|----------|
| (1) ₹520 | (2) ₹480 |
| (3) ₹540 | (4) ₹450 |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

26. यदि चक्रवृद्धि ब्याज (प्रतिवर्ष संयोजित) से 2 वर्षों के पश्चात् मिश्रधन मूलधन का 2.25 गुना हो जाता है, तो वार्षिक ब्याज की दर है

- | | |
|---------|---------|
| (1) 25% | (2) 30% |
| (3) 45% | (4) 50% |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

27. एक व्यक्ति ने ₹60000, जिनमें से कुछ 5% की दर से तथा शेष 4% की दर से, साधारण ब्याज पर उधार दिए। यदि कुल वार्षिक ब्याज ₹2560 हो, तो 4% की दर से उधार दी गई धन राशि थी

- | | |
|------------|------------|
| (1) ₹40000 | (2) ₹44000 |
| (3) ₹30000 | (4) ₹45000 |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रणय प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

28. $8:25::56:x$, में x का मान ज्ञात करें-

- (1) 220 (2) 175
(3) 102 (4) 112

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

29. 1 वर्ष बाद P तथा Q के लाभ में कितना अन्तर है?

1. P ने ₹80000 का निवेश किया तथा 6 माह बाद ₹20000 वापस ले लिये।
2. Q व्यापार आरम्भ होने के 4 माह बाद सम्मिलित हो गया।
3. अन्तिम छः महीनों में P का धन Q के धन का 80% था।
इस प्रश्न के उत्तर के लिये कौन-कौन से कथन आवश्यक है?

- (1) केवल 1 तथा 2 (2) केवल 2 तथा 3
(3) 1, 2, 3 तीनों (4) आँकड़े अपर्याप्त

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

30. ₹100 की एक वस्तु की कीमत पहले 10% बढ़ा दी जाती है। तत्पश्चात् 10% और बढ़ा दी जाती है। तदनुसार, कुल वृद्धि कितने रुपयों की हो जाती है?

- (1) ₹20 (2) ₹21
(3) ₹110 (4) ₹121

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

31. हड़डी से निर्मित आभूषण भारत में मध्य पाषाण काल के संदर्भ में प्राप्त हुए हैं-

- (1) सराय नाहर राय से (2) महदहा से
(3) लेखहिया से (4) चोपनी माण्डो से

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

32. सुमेलित कीजिए-

A.	अथर्ववेद	1.	ईश्वर महिमा
B.	ऋग्वेद	2.	बलिदान विधि
C.	यजुर्वेद	3.	औषधियों से संबंधित
D.	सामवेद	4.	संगीत

कूट-

- (1) A-3, B-1, C-2, D-4 (2) A-1, B-2, C-3, D-4
(3) A-2, B-3, C-4, D-1 (4) A-3, B-4, C-1, D-2

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

33. महासागरों का अम्लीकरण बढ़ रहा है। यह घटना क्यों चिन्ता का विषय हैं?

1. कैल्सियमी पादपप्लवक की वृद्धि और उत्तरजीविता प्रतिकूल रूप से प्रभावित होगी।
2. प्रवाल-भित्ति की वृद्धि और उत्तरजीविता प्रतिकूल रूप से प्रभावित होगी
3. कुछ प्राणी, जिनके डिम्बक पादपप्लवकीय होते हैं, की उत्तरजीविता प्रतिकूल रूप से प्रभावित होगी
4. मेघ बीजन और मेघों का बनना प्रतिकूल रूप से प्रभावित होगा।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही हैं/हैं?

- (1) 1, 2 और 3 (2) केवल 2
(3) 1 और 3 (4) 1, 2, 3 और 4

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

34. निम्नलिखित तत्त्व समूहों में से कौन-सा पृथ्वी पर जीवन की उत्पत्ति के लिए

मूलतः उत्तरदासी था-

- (1) हाइड्रोजन, ऑक्सीजन, सोडियम (2) कार्बन, हाइड्रोजन, नाइट्रोजन
(3) ऑक्सीजन, कैल्सिय, फॉस्फोरस (4) कार्बन, हाइड्रोजन, पोटैशियम

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रणय प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

35. सुमेलित कीजिए-

	सूची-I (सिंचाई परियोजना)		सूची-II (जिला)
A.	टकली	1.	झालावाड़
B.	पीपलाद	2.	कोटा
C.	ल्हासी	3.	बाँरा
D.	सूकली	4.	सिरोही
		5.	जालोर

(1) A-2, B-1, C-3, D-4 (2) A-4, B-3, C-5, D-2

(3) A-1, B-2, C-3, D-4 (4) A-3, B-4, C-1, D-2

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

36. बाबर को भारत पर आक्रमण करने के लिए आमंत्रित करने वालों में से एक आलम खान-

- (1) इब्राहिम लोदी के संबंधी थे तथा वह दिल्ली के राजसिंहासन के दावेदार थे
- (2) इब्राहिम लोदी के संबंधी थे, जिनसे दुर्व्यवहार किया गया था तथा उसे देश से निष्कासित कर दिया गया था
- (3) दिलावर खान जिसे इब्राहिम लोदी के हाथों क्रूर व्यवहार मिला, के पिता थे
- (4) पंजाब प्रांत के एक उत्तराधिकारी थे जो अपनी जाति के प्रति इब्राहिम लोदी के व्यवहार से अत्यधिक असंतुष्ट थे।

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

37. महारानी लक्ष्मीबाई की समाधि कहां स्थित हैं?

- (1) मंडला (2) मांडू
- (3) जबलपुर (4) ग्वालियर

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

38. भारतीय संविधान के अनुसार जीवन का अधिकार एक-

- (1) राजनीतिक अधिकार है (2) आर्थिक अधिकार है
(3) मौलिक अधिकार है (4) धार्मिक अधिकार है

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

39. निम्न में से कौन-सी समिति संसद की स्थायी समिति नहीं है-

- (1) लोक लेखा समिति
(2) प्राक्कलन समिति
(3) लोक उपक्रम समिति
(4) वित्त मंत्रालय की परामर्शदात्री समिति

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

40. जोजी-ला दर्रा जोड़ता है-

- (1) श्रीनगर और लेहे को
(2) अरुणाचल प्रदेश और तिब्बत को
(3) चंबा और स्पिति को
(4) कालिम्पांग और ल्हासा को

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

41. ल्यूमेन एकक है-

- (1) ज्योति फ्लक्स का (2) ज्योति तीव्रता का
(3) प्रदीप्ति घनत्व का (4) चमक का

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

42. X- किरणें किस प्रकार की तरंगें हैं?

- (1) अनुदैर्घ्य (2) अनुप्रस्थ
(3) विद्युत चुम्बकीय (4) प्रत्यास्थ

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

43. कम्प्यूटर पर आरोपित ज्यादातर त्रुटियां किस कारण होती हैं?

- (1) क्रमादेश त्रुटि (2) हार्डवेयर की विफलता
(3) मीडिया में दोष (4) डेटा प्रविष्टि में त्रुटि

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

44. पेनिसिलीन का आविष्कार किसने किया था?

- (1) जेम्ज सिम्पसन (2) एडवर्ड जेनर
(3) अलेग्जेंडर फ्लेमिंग (4) क्रिस्टिअन बर्नार्ड

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

45. लोहे में बहुत शीघ्र जंग कहां लगती है?

- (1) वर्षा के जल में (2) समुद्र के जल में
(3) आसुत जल में (4) नदी के जल में

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

46. सिगरेट के धुएं का मुख्य प्रदूषक क्या है?

- (1) कार्बन मोनोक्साइड और डाइऑक्सिन
(2) कार्बन मोनोक्साइड और निकोटीन
(3) कार्बन मोनोक्साइड और बेन्जीन
(4) डाइऑक्सिन और बेन्जीन

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

47. मुख से निकली लार पाचन करती है—

- (1) प्रोटीन का (2) मंड (स्टार्च) का
(3) वसा का (4) विटामिनों का

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

48. वह धातु कौनसी है जो विटामिन B₁₂ की एक घटक है?

- (1) आयरन (2) मैग्नीशियम
(3) जिंक (4) कोबाल्ट

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

49. मनुष्यों में किसका पता लगाने के लिए अस्थीभवन परीक्षण किया जाता है?

- | | |
|---------------------|----------------|
| (1) मस्तिष्क क्षमता | (2) अंतरिम आयु |
| (3) अंतरिम ऊंचाई | (4) औषध व्यसन |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

50. किस कशेरुकी में ऑक्सीजनित और विऑक्सीजनित रुधिर मिल जाते हैं?

- | | |
|------------|--------------|
| (1) मत्स्य | (2) उभयचर |
| (3) पक्षी | (4) स्तनपायी |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

51. 12 सितम्बर 2017 को संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद् ने किस देश द्वारा हाइड्रोजन बम के परीक्षण करने के बाद कड़े प्रतिबन्ध लगाए?

- | | |
|------------------|--------------------|
| (1) उत्तर कोरिया | (2) दक्षिणी कोरिया |
| (3) पाकिस्तान | (4) चीन |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

52. 22 अक्टूबर 2017 को भारत ने एशिया कप हॉकी चैम्पियनशिप किस टीम को हराकर जीती?

- | | |
|---------------|-------------|
| (1) पाकिस्तान | (2) मलेशिया |
| (3) श्रीलंका | (4) जापान |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

53. 2 अक्टूबर 2017 को वर्ष 2017 का चिकित्सा के क्षेत्र में नोबेल पुरस्कार किसे देने की घोषणा हुई?

- | | |
|----------------|-------------------|
| (1) जेक्री हॉल | (2) माइकल रोस्वाश |
| (3) माइकल यंग | (4) उपर्युक्त सभी |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

54. भारत तथा यूरोपीय संघ का 14वाँ शिखर सम्मेलन 6 अक्टूबर 2017 को कहाँ सम्पन्न हुआ ?

- | | |
|--------------|---------------|
| (1) बेंगलुरु | (2) नई दिल्ली |
| (3) अहमदाबाद | (4) जयपुर |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

55. फोर्ब्स पत्रिका के सर्वे के अनुसार भारत के सबसे अमीर व्यक्ति है—

- | | |
|-------------------|--------------------|
| (1) मुकेश अम्बानी | (2) अजीम प्रेमजी |
| (3) रत्ना शाह | (4) हिन्दुजा बन्धु |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

56. प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी ने जापान के प्रधानमंत्री शिंजो आम्बे के साथ 14 सितम्बर 2017 को कहाँ पर भारत की पहली बुलेट ट्रेन का शिलान्यास किया ?

- | | |
|------------|--------------|
| (1) सूरत | (2) अहमदाबाद |
| (3) मुम्बई | (4) जयपुर |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

57. भारतीय मानक ब्यूरो (नेशनल स्टैण्डर्ड्स बीडी ऑफ इण्डिया) देश में कब से लागू हो गया है ?

- | | |
|---------------------|---------------------|
| (1) 12 अक्टूबर 2017 | (2) 31 अक्टूबर 2017 |
| (3) 1 नवम्बर 2017 | (4) 31 सितम्बर 2017 |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

58. 10 सितम्बर 2017 को सम्पन्न राजसमंद जिला क्रिकेट एसोसिएशन के चुनावों में किसे निर्विरोध अध्यक्ष चुना गया ?

- | | |
|----------------|------------------|
| (1) सचिन पायलट | (2) सी. पी. जोशी |
| (3) संजय सिंह | (4) रुचिर मोदी |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

59. राजस्थान के किस होटल को कौंडे नास्ट ट्रेवलर रीडर्स चाइस अवार्ड-2017 की ओर से विश्व के 50 श्रेष्ठ होटल्स एवं रिसोर्ट्स में चयनित किया गया है?

- (1) उदय विलास (2) रामबाग पैलेस
(3) राजभवन पैलेस (4) इनमें से कोई नहीं

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

60. मुख्यमंत्री वसुंधरा राजे ने जयपुर में स्टेट हेंगर पर स्वच्छता ही सेवा ही अभियान का शुभारम्भ कब से किया?

- (1) 15 सितम्बर 2017 (2) 17 सितम्बर 2017
(3) 20 सितम्बर 2017 (4) 27 सितम्बर 2017

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

61. राजस्थान में अंग्रेजी की प्रथम सन्धि किस राज्य से हुई?

- (1) करौली (2) जयपुर
(3) कोटा (4) उदयपुर

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

62. निम्न को सुमेलित कीजिए-

a	आदिवासियों की देवी	1	आई माता
b	चारणों की लोकदेवी	2	जीण माता
c	सीरवी जाति की कुलदेवी	3	कंठेसरी माता
d	चौहानों की कुल देवी	4	करणी माता

- (1) a-3, b-4, c-1, d-2 (2) a-3, b-4, c-2, d-1
(3) a-2, b-1, c-3, d-4 (4) a-1, b-2, c-4, d-3

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

63. संविधान के अनुसार, मुख्यमंत्री किया जाता है-

- (1) निर्वाचित (2) नियुक्त
(3) चयनित (4) मनोनीत

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

64. यह कथन किसका है कि राजस्थान में कोई राज्य ऐसा नहीं है जिसमें थर्मोपोली जैसी युद्ध भूमि न हो और शायद ही ऐसा कोई नगर न हो, जिसमें लियोनिडास जैसा वीर पुरुष उत्पन्न न हुआ हो ?

- (1) जेम्स टॉड (2) जॉर्ज पैट्रिक लारेस
(3) जार्ज बोलरो (4) लार्ड डलहौजी

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

65. राजस्थान का प्रसिद्ध ब्ल्यू पॉटरी की दस्तकारी का उद्भव कहाँ से हुआ है ?

- (1) कश्मीर (2) पर्शिया
(3) अफगानिस्तान (4) सिंध

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

66. किसी राज्य के प्रशासनिक पदसोपान के शीर्ष पर होता है—

- (1) मंत्रिमण्डल सचिव (2) प्रमुख शासन सचिव
(3) मुख्य सचिव (4) मुख्यमंत्री के प्रमुख सचिव

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

67. सुमेलित कीजिए—

	वंश		राज्य
a	देवड़ा	1	सिरोही
b	हाड़ा	2	आमेर
c	कच्छवाह	3	कोटा
d	यादव	4	करौली

कूट—

- (1) a-1, b-2, c-3, d-4 (2) a-4, b-2, c-3, d-1
(3) a-4, b-3, c-2, d-1 (4) a-1, b-3, c-2, d-4

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

68. निरन्जनी सम्प्रदाय के प्रवर्तक जो कलियुग के वाल्मिकी कहे जाते हैं-

- | | |
|----------------|---------------|
| (1) हरिदास | (2) सुन्दरदास |
| (3) संत माव जी | (4) धन्ना जी |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

69. लोकसभा में राजस्थान से कितनी सीटें हैं?

- | | |
|--------|--------|
| (1) 20 | (2) 27 |
| (3) 25 | (4) 29 |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

70. नक्की झील के पश्चिमी तट के ऊपर पर्वत पर एक ऐसा विशाल शिलाखण्ड है जिसकी आकृति मेढ़क जैसी है। यह कहलाती है-

- | | |
|--------------|-------------------------------|
| (1) नन-रॉक | (2) रोक-डोक |
| (3) टाँड-रॉक | (4) उपर्युक्त में से कोई नहीं |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

71. भीलवाड़ा के रहने वाले जानकीलाल भांड किस लोक विद्या से संबंधित हैं?

- | | |
|------------|------------|
| (1) स्वांग | (2) ख्याल |
| (3) रम्मत | (4) नौटंकी |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

72. राजस्थान में कार्यरत भारतीय प्रशासनिक सेवा के अधिकारियों का चयन करता है-

- | | |
|-------------------------------|-----------------------|
| (1) विश्वविद्यालय अनुदान आयोग | (2) गृह मंत्रालय |
| (3) राजस्थान लोक सेवा आयोग | (4) संघ लोक सेवा आयोग |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

73. 23 दिसम्बर, 1912 को वायसराय लार्ड हार्डिंग के दिल्ली प्रवेश के समय इन पर बम फेंकने की योजना किसने बनाई थी?

- | | |
|------------------|------------------|
| (1) जमनालाल बजाज | (2) गोपालसिंह |
| (3) बालमुकुन्द | (4) विशम्भर दयाल |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

74. सुमेलित कीजिए-

a	भँवराथल	1	गागरोण दुर्ग
b	चोखेलाव महल	2	मेहरानगढ़ दुर्ग
c	जल दुर्ग	3	अचलगढ़ दुर्ग
d	मीरा साहब की दरगाह	4	तारागढ़ दुर्ग

कूट-

- (1) a-3, b-2, c-1, d-4 (2) a-2, b-1, c-3, d-4
(3) a-4, b-3, c-1, d-2 (4) a-2, b-1, c-4, d-3

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

75. पंचायती राज संस्थाओं के चुनाव करवाने का दायित्व है-

- (1) भारत निर्वाचन आयोग का
(2) पंचायती राज विभाग, राज. सरकार का
(3) राज्य निर्वाचन आयोग का
(4) मुख्य चुनाव अधिकारी, राजस्थान का

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

76. विद्वशाल भंजिका के लेखक राजशेखर ने अपने शिष्य महेन्द्रपाल (गुर्जर-प्रतिहार शासक) को रघुकुल तिलक कहा है। नैणसी री ख्यात में नैणसी ने गुर्जर प्रतिहारों की कितनी शाखाओं का विवरण दिया है?

- (1) 20 (2) 29
(3) 35 (4) 26

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

77. कमायचा एक वाद्य यंत्र है, इससे संबंधित कौन-सा तथ्य सही नहीं है-

- (1) यह दो-ढाई फुट लम्बा ईरानी वाद्य यंत्र है
(2) यह सारंगी की तरह दिखता है एवं गज की सहायता से बजाया जाता है
(3) इस वाद्ययंत्र में दो मोर तथा नौ मोरनियां होती हैं
(4) यह एक सुषिर वाद्य यंत्र है

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

78. संविधान में राज्य के मुख्यमंत्री का कर्तव्य निर्धारित है-

- (1) अनु.-163 में (2) अनु.-213 में
(3) अनु.-157 में (4) अनु.-167 में

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

79. राजस्थान की वह ताम्रयुगीन सभ्यता जहाँ से प्राप्त ताम्र उपकरण एवं पात्रों में ताँबे की शुद्धता 99 प्रतिशत तक है, एवं जहाँ से सिंधु घाटी सभ्यता के स्थलों को ताँबा निर्यात होता था, वह है-

- (1) आहड़ (2) गणेश्वर
(3) कालीबंगा (4) रंगमहल

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

80. शिकार का बहुरंगी एवं वैविध्य पूर्ण चित्रण किस चित्रकला शैली का प्रतीक है?

- (1) कोटा शैली (2) किशनगढ़ शैली
(3) मेवाड़ शैली (4) अलवर शैली

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

81. राजस्थान की प्रथम विधानसभा के अध्यक्ष थे-

- (1) शांतिलाल चपलोट (2) नरोत्तमलाल जोशी
(3) रामनिवास मिर्धा (4) श्रीमती सुमित्रा सिंह

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

82. देश हितैषणी सभा की स्थापना कब हुई?

- (1) 1877 (2) 1889
(3) 1870 (4) 1895

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

83. आदिवासी पुरुषों द्वारा सिर पर बाँधे जाने वाला वस्त्र है-

- (1) ब्रिचेस (2) अंगरखा
(3) अंगोछा (4) नानड़ा

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

84. राजस्थान राज्य में सादिक अली समिति का संबंध रहा है-

- (1) पंचायती राज व्यवस्था के अध्ययन से
- (2) सहकारी समिति व्यवस्था के अध्ययन से
- (3) मुस्लिम समुदाय की समस्या के अध्ययन से
- (4) उच्च शिक्षा की स्थिति के अध्ययन से

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

85. निम्न में से कौन-सी पुस्तक केसरी सिंह बारहठ द्वारा लिखी गई है-

- (1) रूठी रानी
- (2) प्रताप चरित्र
- (3) राजसिंह चरित्र
- (4) उपर्युक्त सभी

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

86. किस लोकदेवता की मूर्ति पर प्रतिदिन केसर व अफीम चढ़ाई जाती है?

- (1) बिगाजी
- (2) हडबूजी
- (3) कल्लाजी
- (4) मल्लीनाथ जी

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

87. राजस्थान के प्रथम राज्यपाल कौन थे?

- (1) बी. आर. भगत
- (2) प्रतिभा पाटिल
- (3) गुरुमुख निहाल सिंह
- (4) स्वर्ण सिंह

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

88. राजस्थान की वह रियासत जो सबसे पहले मराठों की घुसपैठ का शिकार बनी-

- (1) कोटा
- (2) जयपुर
- (3) जोधपुर
- (4) मेवाड़

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

89. औरंगजेब द्वारा लिखवाई गई कुरान कहाँ रखी हुई है?

- (1) राजस्थान राज्य अभिलेखागार (बीकानेर)
- (2) अरबी फारसी शोध संस्थान (टोंक)
- (3) जवाहर कला केन्द्र (जयपुर)
- (4) राजस्थान प्राच्य विद्या प्रतिष्ठान (जोधपुर)

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

90. राजस्थान में पंचायती राज व्यवस्था कितने स्तर वाली है?

- (1) एकल स्तरीय
- (2) द्वि-स्तरीय
- (3) त्रि-स्तरीय
- (4) चतुर्थ स्तरीय

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

91. स्वामी दयानंद सरस्वती ने उदयपुर में निम्न में से कौन-सी सभा की स्थापना की-

- (1) परोपकारिणी सभा
- (2) सत्यार्थ सभा
- (3) आर्य समाज
- (4) ब्रह्म सभा

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

92. निम्न में से कौनसा उपन्यास राजस्थानी भाषा का सबसे पहला उपन्यास है-

- (1) खुमाण रासौ
- (2) कनक सुन्दर
- (3) राजरूपक
- (4) वंश भास्कर

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

93. संविधान के किस अनुच्छेद के तहत पंचायतीराज का वर्णन किया गया है?

- (1) 243
- (2) 343
- (3) 143
- (4) 443

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

94. चौहान शासक अर्णोराज के संबंध में निम्न में से कौन-सा कथन सही नहीं है-

- (1) अर्णोराज शैव धर्म को मानने वाला था
- (2) उसने पुष्कर में वराह मंदिर का निर्माण करवाया
- (3) अर्णोराज ने जयसिंह सिद्धराज की पुत्री पद्मिनी से विवाह किया
- (4) अर्णोराज की हत्था उसके बड़े लड़के जग्गदेव ने कर दी

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

95. निम्न में से किस/किन ग्रंथों की रचना महाराणा कुंभा ने की थी-

1. संगीत राज
2. कामराजरतिसार
3. वीर विनोद
4. वंश भास्कर

- | | |
|------------------|------------------|
| (1) केवल 1 | (2) 1 और 2 दोनों |
| (3) 1 और 3 दोनों | (4) 2 और 4 दोनों |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

96. राजस्थान जन सुनवाई अधिनियम कब लागू किया गया ?

- | | |
|--------------------|---------------------|
| (1) 1 नवम्बर, 2005 | (2) 15 अगस्त, 2008 |
| (3) 1 अगस्त, 2012 | (4) 14 नवम्बर, 2011 |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

97. किस शिलालेख से पता चलता है कि जैत्रसिंह इतना शक्तिशाली था कि मालवा, गुजरात, मारवाड़ जांगल तथा दिल्ली के शासक उसको पराजित नहीं कर सके ?

- | | |
|----------------------|-------------------------------|
| (1) चीरवे का शिलालेख | (2) घोसुण्डी शिलालेख |
| (3) भाब्रूलेख | (4) उपर्युक्त में से कोई नहीं |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

98. मचकुण्ड तीर्थ कहाँ स्थित है?

- | | |
|---------------|-----------------|
| (1) डूंगरपुर | (2) धौलपुर |
| (3) बाँसवाड़ा | (4) चित्तौड़गढ़ |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

99. राजस्थान में राज्यसभा में सदस्यों का नियतांश (कोटा) है—

- | | |
|--------|--------|
| (1) 8 | (2) 10 |
| (3) 12 | (4) 14 |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

100. राजपूतों की उत्पत्ति अग्नि कुण्ड से हुई है, इस सिद्धान्त से सम्बन्धित है—

- | | |
|----------------------|-------------------|
| (1) पृथ्वीराज रासो | (2) मुहणौत नैणसी |
| (3) सूर्यमल्ल मिश्रण | (4) उपर्युक्त सभी |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

101. बच्चों की संरक्षिका देवी शीतला माता से सम्बन्धित निम्न में से कौन-सा तथ्य सही नहीं है—

- | |
|------------------------------------------------------------|
| (1) यह चेचक की देवी के रूप में प्रसिद्ध है |
| (2) बांझ स्त्रियाँ संतान प्राप्ति हेतु इनकी पूजा करती हैं |
| (3) शीतला माता की पूजा खंडित प्रतिमा के रूप में की जाती है |
| (4) इनके पुजारी नाई जाति के होते हैं |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

102. पंचायत समिति तथा जिला परिषद् का कार्यकाल कितने वर्ष का होता है?

- | | |
|------------|------------|
| (1) 5 वर्ष | (2) 3 वर्ष |
| (3) 1 वर्ष | (4) 2 वर्ष |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

103. राजपूताना प्रान्तीय देशी राज्य प्रजा परिषद् का पहली बार विधिवत् उद्घाटन कब हुआ?

- (1) 1935 (2) 1939
(3) 1946 (4) 1948

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

104. निम्न में से कौन-सा महोत्सव/मेला/उत्सव अपेक्षाकृत पहले मनाया जाता है-

- (1) ऊँट महोत्सव (2) हाथी महोत्सव
(3) मेवाड़ महोत्सव (4) मारवाड़ महोत्सव

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

105. राज्य लोक सेवा आयोग के सदस्यों की नियुक्ति कौन करता है?

- (1) राज्यपाल (2) मुख्यमंत्री
(3) प्रधानमंत्री (4) संसद सदस्य

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

106. जवाहरलाल नेहरू की अध्यक्षता में अखिल भारतीय देशी राज्य प्रजा परिषद् का सातवाँ अधिवेशन कहाँ आयोजित हुआ था?

- (1) अजमेर (2) जोधपुर
(3) उदयपुर (4) जयपुर

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

107. बीसलदेव रासो की मुख्य महिला पात्र निम्नलिखित में से कौनसी है-

- (1) इन्दुमति (2) राजमति
(3) पद्मिनी (4) देवलदेवी

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

108. राजस्थान लोक सेवा आयोग के सदस्यों का एक पारी कार्यकाल कितना है?

- (1) 6 वर्ष
- (2) 62 वर्ष की आयु तक
- (3) 6 वर्ष अथवा 62 वर्ष की आयु दोनों जो भी पहले समाप्त हो जाये
- (4) 6 वर्ष अथवा 65 वर्ष की आयु दोनों में जो भी पहले समाप्त हो जाये

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

109. निम्न में से किस प्रसिद्ध विद्वान ने राजपूतों की उत्पत्ति ब्रह्मणों से मानी है-

- (1) डॉ. जी. एच. ओझा
- (2) डॉ. भण्डारकर
- (3) चन्द्रबरदाई
- (4) जेम्स टॉड

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

110. सुमेलित कीजिए-

	संगीत व कला संस्थान		जिला
a	रूपायन संस्थान	1	बोरुदा (जोधपुर)
b	राजस्थान संगीत नाटक अकादमी	2	जोधपुर
c	राजस्थान हिन्दी ग्रंथ अकादमी	3	जयपुर
d	राजस्थान प्राच्य विद्या प्रतिष्ठान	4	जोधपुर

- (1) a-1, b-2, c-3, d-4
- (2) a-1, b-3, c-2, d-4
- (3) a-3, b-2, c-1, d-4
- (4) a-4, b-3, c-2, d-1

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

111. ग्राम पंचायतों की बैठक कितने समय में आहूत की जाती है?

- (1) 15 दिनों में
- (2) एक माह में
- (3) 3 माह में
- (4) छः माह में

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

112. भीलों को हिन्दू धर्म के दायरे में बनाए रखने के लिए निम्न में से किसने भगत पंथ की स्थापना की-

- | | |
|-----------------------|--------------------|
| (1) मोतीलाल तेजावत ने | (2) गोविन्दगिरी ने |
| (3) भोगीलाल पंड्या ने | (4) हरिदेव जोशी ने |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

113. संत हरिदास ने किस सम्प्रदाय की स्थापना की ?

- | | |
|-----------------------|-------------------------|
| (1) निरंजनी सम्प्रदाय | (2) रामस्नेही सम्प्रदाय |
| (3) विश्नोई सम्प्रदाय | (4) जसनाथी सम्प्रदाय |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

114. निम्न में से कौनसा तथ्य सही नहीं हैं-

- (1) श्रीमती वसुंधरा राजे अब तक कुल 7 बार लोकसभा चुनावों में विजयी रही हैं
- (2) केन्द्रीय मंत्रिमंडल में राजस्थान से प्रथम केबीनेट मंत्री श्री कालूराम श्रीमाली थे
- (3) 16 वें लोकसभा चुनाव में अजमेर सीट से विजयी रहे सांवरलाल जाट का हाल ही में निधन हो गया है
- (4) 1 व 2 दोनों सही नहीं हैं

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

115. भीम डूंगरी गणेश डूंगरी आदि राजस्थान की किस सभ्यता से संबंधित हैं ?

- | | |
|--------------------|---------------------|
| (1) गणेश्वर सभ्यता | (2) बैराठ सभ्यता |
| (3) आहड़ सभ्यता | (4) कालीबंगा सभ्यता |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

116. तोरावाटी, काठैड़ा, राजावाटी बोलियों का संबंध किस क्षेत्र से है ?

- | | |
|--------------|------------|
| (1) हाड़ौती | (2) मेवाती |
| (3) ढूँढाड़ी | (4) मालवी |

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

117. लूणकर्ण, रामशाह, राठौड़ शंकरदास, ताराचंद, मानसिंह इत्यादि वीर-सरदार किस राजपूती शासक के सेनानी थे, जिन्होंने एक प्रसिद्ध युद्ध में अपने प्राणों की आहुति दी थी?

- (1) महाराणा सांगा (2) राव मालदेव
(3) राणा प्रताप (4) कुंभा

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

118. निम्न में सुमेलित बताइये-

- (1) मचकुंड तीर्थ - धौलपुर (2) घोटिया अम्बा मेला - बांसवाड़ा
(3) देव-सोमनाथ मेला - डूंगरपुर (4) उपर्युक्त सभी सुमेलित हैं

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

119. निम्न को सुमेलित कीजिए-

	सूची-I		सूची-II
a	राजस्थान राज्य अनु. जाति, जनजाति वित्त एवं विकास सहकारी निगम लिमिटेड	1	1993
b	राजस्थान अल्पसंख्यक वित्त एवं विकास सहकारी निगम लिमिटेड	2	2000
c	राजस्थान राज्य अल्पसंख्यक आयोग	3	2011
d	राजस्थान अनुसूचित जनजाति आयोग	4	2011

कूट-

- (1) a-1, b-2, c-3, d-4 (2) a-3, b-4, c-1, d-2
(3) a-1, b-2, c-4, d-3 (4) a-4, b-3, c-2, d-1

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

120. निम्न को सुमेलित कीजिए-

	पद		न्यूनतम आयु
a	पंचायती राज संस्था (कोई भी पद)	1	35 वर्ष
b	राज्यपाल	2	30 वर्ष
c	विधान परिषद सदस्य	3	21 वर्ष
d	विधान सभा सदस्य	4	25 वर्ष

(1) a-1, b-2, c-3, d-4

(2) a-3, b-1, c-2, d-4

(3) a-2, b-3, c-4, d-1

(4) a-2, b-4, c-3, d-1

उत्तर सहित व्याख्या नीचे दी गई है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

उत्तर सहित व्याख्या

1. निम्न लिखे अक्षरों का कौनसा समूह खाली स्थानों पर क्रमवार रखने से दी गई श्रृंखला को पूरा करेगा?

a c _ c a b _ b a c a _ a b a _ a c a _

- (1) acbcc (2) aacbc
(3) babbb (4) bcbba

उत्तर (2) aacbc

व्याख्या a c a c a b a b a c a c a b a b a c a c

उपर्युक्त श्रृंखला में रिक्त स्थानों पर aacbc रखने पर अक्षर श्रृंखला पूर्ण हो जायेगी।

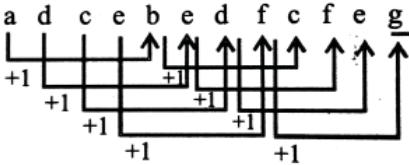
2. निम्न श्रृंखला में अगला अक्षर पहचानिए-

a d c e b e d f c f e ?

- (1) h (2) g
(3) f (4) d

उत्तर (2) g

व्याख्या दी गई श्रृंखला निम्नवत् होगी-



हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

3. 15, 23, 31, 39, ?, 54, 61

(1) 47

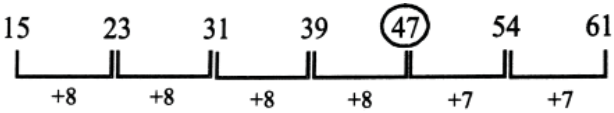
(2) 46

(3) 44

(4) 45

उत्तर (1) 47

व्याख्या दी गई श्रृंखला निम्नवत् होगी-



दी गई उपरोक्त श्रृंखला में शुरू के चार संख्याओं में 8 की वृद्धि हो रही है तथा बाद की संख्याओं में 7 की वृद्धि हो रही है। अतः रिक्त स्थान पर 47 संख्या होगी।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

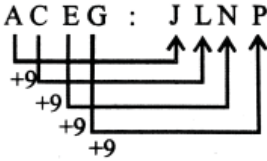
4. निम्न विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए-

ACEG : JLNP :: BDFH : ?

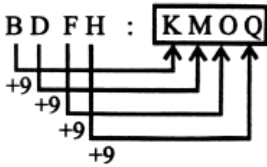
- (1) KMPQ (2) BEFI
(3) KMOQ (4) KLOR

उत्तर (3) KMOQ

व्याख्या प्रश्नानुसार,
जिस प्रकार,



उसी प्रकार,



अतः BDFH : KMOQ होगा।

5. धुआं : प्रदूषण :: युद्ध : ?

- (1) विजय (2) समझौता
(3) विनाश (4) शांति

उत्तर (3) विनाश

व्याख्या जिस प्रकार धुआं से प्रदूषण होता है उसी प्रकार युद्ध से विनाश होता है।

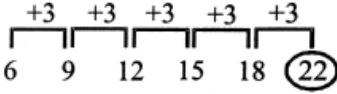
6. निम्न में से विषम संख्या युग्म ज्ञात कीजिए-

6, 9, 12, 15, 18, 22

- (1) 12 (2) 18
(3) 22 (4) 6

उत्तर (3) 22

व्याख्या प्रश्नानुसार,



अतः स्पष्टतः 22 के स्थान पर 21 आएगा। अतः 22 भिन्न है।

7. निम्न में से कौनसा विकल्प शब्दों का सार्थक आरोही क्रम दर्शाएगा ?

1. धागा
2. बोना
3. कपास
4. उर्वरक
5. कपड़ा
6. बीज

- (1) 4,2,6,3,1,5 (2) 2,6,4,1,3,5
(3) 4,1,6,3,5,2 (4) 6,2,4,3,1,5

उत्तर (4) 6,2,4,3,1,5

व्याख्या दिए गए शब्दों को सार्थक क्रम में रखने पर-

बीज → बोना → उर्वरक → कपास → धागा → कपड़ा

अतः सही क्रम 6,2,4,3,1,5 होगा।

8. निम्न में से लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए-

$$6 \quad 9 \quad 12$$

$$36 \quad 81 \quad 144$$

$$24 \quad 63 \quad ?$$

(1) 120

(2) 80

(3) 94

(4) 102

उत्तर (1) 120

व्याख्या प्रश्नानुसार,

जिस प्रकार,

$$6 \times 6 = 36 \text{ तथा } 36 - (6 \times 2) = 24$$

$$9 \times 9 = 81 \text{ तथा } 81 - (9 \times 2) = 63$$

उसी प्रकार,

$$12 \times 12 = 144 \text{ तथा } 144 - (12 \times 2) = 120$$

9. एक कूट-भाषा में READER को REDAER लिखा जाता है। तदनुसार, उस कूट-भाषा में PRIMER कैसे लिखा जाता है?

(1) REMIRP

(2) PRMIER

(3) REPRIM

(4) PRMIRP

उत्तर (2) PRMIER

व्याख्या चूँकि READER \rightarrow REDAER

उपर्युक्त भाषा में तीसरा अक्षर चौथे स्थान पर तथा चौथा अक्षर तीसरे स्थान पर आ जाता है।

इसी प्रकार-

PRIMER \rightarrow PRMIER

10. यदि बीते हुए कल से तीन दिन पहले बुधवार था, तो आगामी कल के दो दिन बाद कौनसा दिन होगा?

- (1) बुधवार (2) सोमवार
(3) शुक्रवार (4) मंगलवार

उत्तर (1) बुधवार

व्याख्या माना बीता हुआ कल x था।

प्रश्नानुसार,

x से तीन दिन पहले का दिन = बुधवार

अतः बुधवार से तीन दिन बार का दिन = शनिवार

अतः आगामी कल = रविवार

तथा रविवार के दो दिन बाद का दिन बुधवार होगा।

11. निम्न में से कौनसा शब्द दिए गए शब्द के अक्षरों द्वारा नहीं बनाया जा सकता है?

SENSATIONALISM

- (1) NATIONAL (2) SENSATION
(3) SENSITIVE (4) NOTATION

उत्तर (3) SENSITIVE

व्याख्या दिए गए शब्द के अक्षरों के प्रयोग से SENSITIVE शब्द नहीं बनाया जा सकता क्योंकि दिए गए शब्द SENSATIONALISM में V अक्षर की कमी है।

12. मैथ्यू ने अपने मित्र श्याम से एक फोटोग्राफ की ओर इशारा करते हुए कहा, उस लड़की का पिता मेरी माता का इकलौता पुत्र है, वह फोटोग्राफ किसका है?

- (1) मैथ्यू की भतीजी का (2) मैथ्यू की माता का
(3) मैथ्यू की पुत्री का (4) मैथ्यू की बहन का

उत्तर (3) मैथ्यू की पुत्री का

व्याख्या मैथ्यू ने अपने मित्र से बताया कि उस लड़की का पिता, मैथ्यू की माता का इकलौता पुत्र है। अतः वह फोटोग्राफ मैथ्यू की पुत्री का है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

13. एक व्यक्ति एक बिन्दु से प्रस्थान करके साइकिल पर एक किमी. उत्तर दिशा में चलता है। फिर वह दाएं मुड़कर 3 किमी. साइकिल चलाता है। इसके बाद, फिर दाएं मुड़कर 5 किमी. साइकिल चलाता है। तदनुसार, वह अपने प्रस्थान बिन्दु से किस दिशा में तथा कितनी दूरी पर है?

(1) 4 किमी. उत्तर

(2) 5 किमी. उत्तर-पूर्व

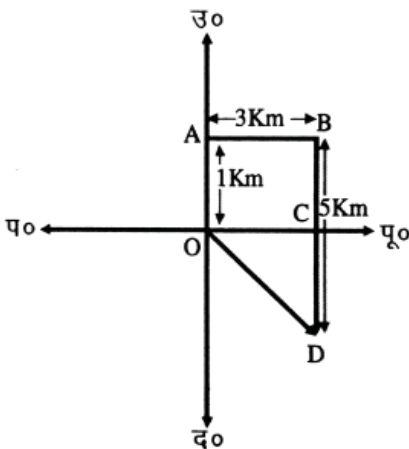
(3) 4 किमी. पूर्व

(4) 5 किमी. दक्षिण-पूर्व

उत्तर (4) 5 किमी. दक्षिण-पूर्व

व्याख्या माना व्यक्ति स्थान O से चलना प्रारंभ करता है तथा अंत में बिन्दु D पर पहुंचता है।

अतः चित्र से



$$OC = AB = 3 \text{ किमी.}$$

$$\begin{aligned} CD &= BD - BC \\ &= 5 - 1 = 4 \text{ किमी.} \end{aligned}$$

अतः $OD^2 = OC^2 + CD^2$
 $= 3^2 + 4^2 = 9 + 16 = 25$

अतः $OD = 5 \text{ किमी.}$

अतः वह व्यक्ति बिन्दु O से 5 किमी. दक्षिण-पूर्व में है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

14. कथन : शिक्षण एक कला है। चित्रकारी भी एक कला है।

निष्कर्ष :

1. सभी कलाकार शिक्षक हैं।
2. सभी कलाकार चित्र बनाना जानते हैं।

- (1) केवल निष्कर्ष 1 लागू है
- (2) केवल निष्कर्ष 2 लागू है
- (3) निष्कर्ष 1 या 2 में से कोई लागू नहीं
- (4) निष्कर्ष 1 या 2 दोनों लागू

उत्तर (3) निष्कर्ष 1 या 2 में से कोई लागू नहीं

व्याख्या दिए गए निष्कर्षों में से कोई भी लागू नहीं है।

15. कथन :

1. सभी आदमी अविवाहित होते हैं।
2. कुछ अविवाहित अध्यापक होते हैं।
3. कुछ अध्यापक आध्यात्मिक होते हैं।

निष्कर्ष :

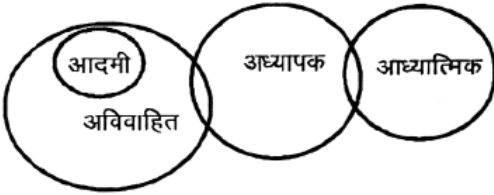
1. सभी आदमी आध्यात्मिक होते हैं।
2. कुछ अध्यापक आध्यात्मिक होते हैं।
3. कुछ आदमी आध्यात्मिक होते हैं।
4. सभी अध्यापक आध्यात्मिक होते हैं।

(1) केवल निष्कर्ष 1 निकलता है (2) केवल निष्कर्ष 2 निकलता है

(3) केवल निष्कर्ष 3 निकलता है (4) केवल निष्कर्ष 4 निकलता है

उत्तर (2) केवल निष्कर्ष 2 निकलता है

व्याख्या प्रश्नगत कथन का वेन आरेख इस प्रकार बनेगा—

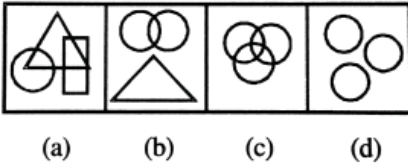


स्पष्ट है कि दिए गए निष्कर्षों में से केवल निष्कर्ष 2 प्राप्त हो रहा है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

16. निम्नलिखित में से कौनसी वेन रेखाचित्र मित्र, पथ-प्रदर्शक तथा दार्शनिक के बीच का सम्बन्ध दर्शाता है?



(1) a

(2) b

(3) c

(4) d

उत्तर (3) c

व्याख्या मित्र, पथ-प्रदर्शक एवं दार्शनिक एक ही व्यक्ति हो सकता है, या अलग-अलग हो सकता है।

17. दिए गए समीकरण को संतुलित करने तथा * चिन्हों को प्रतिस्थापित करने के लिए गणितीय चिन्हों का सही क्रम समूह चुनिए।

$$9 * 7 * 2 * 3 * 10$$

(1) $- \div \times =$

(2) $\div \times + =$

(3) $- + \div =$

(4) $+ - \times =$

उत्तर (4) $+ - \times =$

व्याख्या दिए गए समीकरण $9 * 7 * 2 * 3 * 10$

समीकरण विकल्प (4) से चिन्हों के मान रखने पर-

$$15 + 24 \div 3 - 6 = 17$$

$$15 + 8 - 6 = 17$$

$$15 + 2 = 17$$

$$17 = 17$$

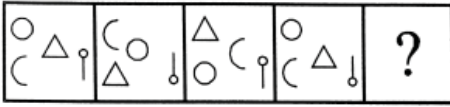
हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

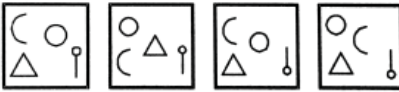
हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

18. नीचे एक अनुक्रम दिया गया है जिसमें एक आकृति लुप्त है। चार दिए गए विकल्पों में से वह विकल्प चुनिए जो अनुक्रम को पूरा करे।

प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति



(a)

(b)

(c)

(d)

(1) a

(2) b

(3) c

(4) d

उत्तर (1) a

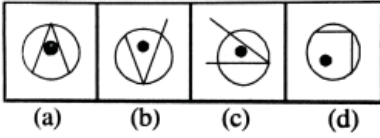
व्याख्या प्रत्येक अगली प्रश्नाकृति में डिजाइनों 45° दक्षिणावर्त आगे बढ़ रही हैं तथा डिजाइन १ क्रमशः ऊर्ध्वाधर उलटती है। इस प्रकार उत्तराकृति (a) प्राप्त होती है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

19. निम्न विकल्पों में से उसे चुनिए जो अन्य तीन विकल्पों से भिन्न है।

प्रश्न आकृति



(1) a

(2) b

(3) c

(4) d

उत्तर (4) d

व्याख्या विकल्प (d) में वृत्त के अंदर समकोण निर्मित है जबकि अन्य में न्यूनकोण निर्मित हैं।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

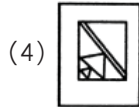
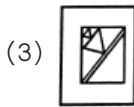
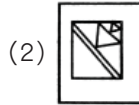
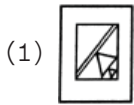
प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

20. निम्न में कौनसी उत्तर आकृति प्रश्न आकृति के प्रतिरूप को पूरा करेगी?

प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति



उत्तर (3)

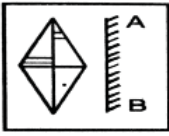
व्याख्या उत्तर आकृति (c) में दी गई आकृति, प्रश्न आकृति के पैटर्न को पूरा करेगी।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

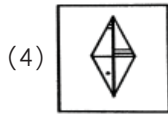
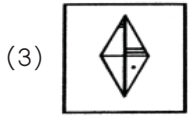
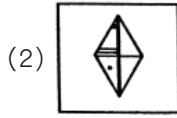
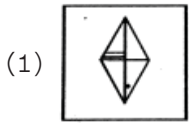
प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

21. निम्न प्रश्न आकृति का सही दर्पण प्रतिबिम्ब चुनें-

प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति



उत्तर (2) b

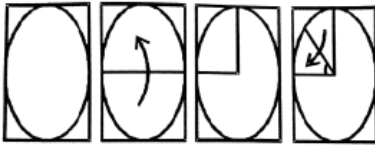
व्याख्या यदि दर्पण AB रेखा पर रखा गया हो तो प्रश्न आकृति का प्रतिबिम्ब उत्तर आकृति (b) में दी गई आकृति के समान दिखाई देगा।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

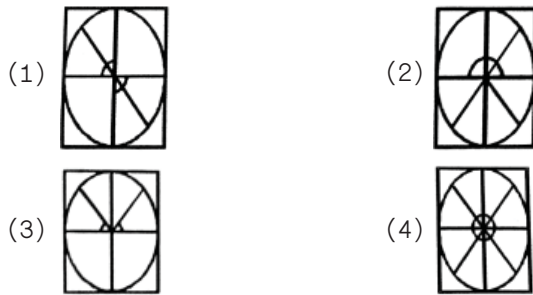
प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

22. नीचे दिखाए गए प्रश्न आकृतियों के अनुसार कागज को मोड़कर छेदने तथा खोलने के बाद वह किस उत्तर आकृतिम जैसा दिखाई देगा ?

प्रश्न आकृति



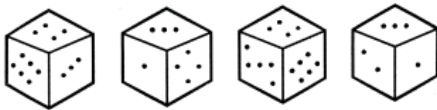
उत्तर आकृति



उत्तर (2) b

व्याख्या प्रश्न में दी गई आकृति को खोलने पर वह उत्तर आकृति (b) के समान दिखाई देगी।

23. पाँसे के तीन बिन्दु वाले फलक के विपरीत कितने बिन्दु हैं?



- (1) दो (2) चार
(3) पाँच (4) छः

उत्तर (3) पाँच

व्याख्या स्थिति 1 एवं 2 से-

चार एवं छः बिन्दु वाले फलक कामन हैं।

इसलिए तीन बिन्दु वाले फलक के विपरीत फलक पर पाँच बिन्दु वाला फलक होगा।

24. क्रिकेट के 11 खिलाड़ी की औसत आयु 20 वर्ष है। यदि उनके शिक्षक की आयु भी सम्मिलित कर दी जाए, तो औसत आयु 10% बढ़ जाती है। शिक्षक की आयु है-

- (1) 48 वर्ष (2) 44 वर्ष
(3) 40 वर्ष (4) 45 वर्ष

उत्तर (2) 44 वर्ष

व्याख्या प्रश्नानुसार,

11 खिलाड़ी की कुल उम्र = $11 \times 20 = 220$ वर्ष

माना कि शिक्षक की उम्र x वर्ष है।

अतः
$$\frac{220 + x}{11 + 1} = 20 + \frac{20 \times 10}{100}$$

$$\frac{220 + x}{12} = 22$$

$$\begin{aligned} x &= 22 \times 12 - 220 = 264 - 220 \\ &= 44 \text{ वर्ष (शिक्षक की उम्र)} \end{aligned}$$

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

25. एक विक्रेता डिओडरन्ट ₹160 की दर से बेचता है। लाभ विक्रय कीमत का 15% है। वह ₹90 प्रत्येक की दर से टेलकम पाउडर भी बेचता है। टेलकम पाउडर पर लाभ विक्रय कीमत का 12% है। तीन दिन में वह कितना लाभ कमाएगा, यदि वह प्रतिदिन 4 डिओडरन्ट और 5 टेलकम पाउडर बेचता है।

(1) ₹520

(2) ₹480

(3) ₹540

(4) ₹450

उत्तर (4) ₹450

व्याख्या प्रश्नानुसार,

$$\text{अतः} \quad 1 \text{ डिओडरन्ट पर लाभ} = 160 \times \frac{15}{100} = ₹24$$

$$\text{तथा 1 टेलकम पाउडर पर लाभ} = 90 \times \frac{12}{100} = ₹10.80$$

$$\begin{aligned} \text{अतः} \quad \text{अभीष्ट लाभ} &= ₹3(4 \times 24 + 5 \times 10.80) \\ &= 3(96 + 54.00) = ₹450 \end{aligned}$$

26. यदि चक्रवृद्धि ब्याज (प्रतिवर्ष संयोजित) से 2 वर्षों के पश्चात् मिश्रधन मूलधन का 2.25 गुना हो जाता है, तो वार्षिक ब्याज की दर है

(1) 25%

(2) 30%

(3) 45%

(4) 50%

उत्तर (4) 50%

व्याख्या माना मूलधन ₹ x है।

$$\text{अतः} \quad \text{मिश्रधन} = ₹2.25x$$

$$2.25x = x\left(1 + \frac{r}{100}\right)^2$$

$$\frac{2.25x}{x} = \left(1 + \frac{r}{100}\right)^2$$

$$\sqrt{2.25} = 1 + \frac{r}{100}$$

$$1.5 = 1 + \frac{r}{100}$$

$$\text{अतः} \quad r = \frac{100}{2} = 50\%$$

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

27. एक व्यक्ति ने ₹60000, जिनमें से कुछ 5% की दर से तथा शेष 4% की दर से, साधारण ब्याज पर उधार दिए। यदि कुल वार्षिक ब्याज ₹2560 हो, तो 4% की दर से उधार दी गई धन राशि थी

(1) ₹40000

(2) ₹44000

(3) ₹30000

(4) ₹45000

उत्तर (2) ₹44000

व्याख्या माना 4% की दर से उधार दी गई धनराशि ₹ x है।

अतः 5% की दर से उधार दी गई धनराशि = ₹(60000 - x)

प्रश्नानुसार,

$$\frac{(60000 - x) \times 5 \times 1}{100} + \frac{x \times 4 \times 1}{100} = 2560$$

$$300000 - 5x + 4x = 256000$$

$$x = 300000 - 256000$$

$$= ₹44000$$

28. 8:25::56: x , में x का मान ज्ञात करें-

(1) 220

(2) 175

(3) 102

(4) 112

उत्तर (2) 175

व्याख्या चूँकि, 8:25 = 56: x है।

अतः $8 \times x = 25 \times 56$

$$x = \frac{25 \times 56}{8} = 175$$

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

29. 1 वर्ष बाद P तथा Q के लाभ में कितना अन्तर है?

1. P ने ₹80000 का निवेश किया तथा 6 माह बाद ₹20000 वापस ले लिये।
2. Q व्यापार आरम्भ होने के 4 माह बाद सम्मिलित हो गया।
3. अन्तिम छः महीनों में P का धन Q के धन का 80% था।

इस प्रश्न के उत्तर के लिये कौन-कौन से कथन आवश्यक है?

- (1) केवल 1 तथा 2 (2) केवल 2 तथा 3
(3) 1, 2, 3 तीनों (4) आँकड़े अपर्याप्त

उत्तर (4) आँकड़े अपर्याप्त

व्याख्या (1) से,

$$P \text{ की लागत} = (80000 \times 6 + 60000 \times 6) \\ = ₹840000, 1 \text{ माह के लिए}$$

(2) तथा (3) से,

$$Q \text{ की लागत} (\text{₹60000 का } 80\% \text{ आठ माह के लिए}) \\ = ₹\left(60000 \times \frac{80}{100} \times 8\right) 1 \text{ माह के लिए} \\ = ₹384000, 1 \text{ माह के लिए}$$

अतः $P:Q = 840000:384000 = 35:16$

लेकिन कुल लाभ नहीं दिया गया है। अतः आँकड़े अपर्याप्त हैं।

30. ₹100 की एक वस्तु की कीमत पहले 10% बढ़ा दी जाती है। तत्पश्चात् 10% और बढ़ा दी जाती है। तदनुसार, कुल वृद्धि कितने रुपयों की हो जाती है?

- (1) ₹20 (2) ₹21
(3) ₹110 (4) ₹121

उत्तर (2) ₹21

व्याख्या पहली बार कीमत वृद्धि के बाद वस्तु का मूल्य

$$= 100 + 100 \text{ का } 10\% = ₹110$$

द्वितीय बार वस्तु की कीमत 10 प्रतिशत बढ़ाने पर वस्तु का क्रय मूल्य

$$= 110 + 110 \text{ का } 10\% = ₹121$$

अतः कुल वृद्धि $= 121 - 100 = ₹21$

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

31. हड़डी से निर्मित आभूषण भारत में मध्य पाषाण काल के संदर्भ में प्राप्त हुए हैं-

- (1) सराय नाहर राय से (2) महदहा से
(3) लेखहिया से (4) चोपनी माण्डो से

उत्तर (2) महदहा से

व्याख्या मध्य पाषाण कालीन महदहा (उ.प्र. के प्रतापगढ़ जिले में स्थित) से बड़ी मात्रा में हड़डी एवं सीग निर्मित उपकरण प्राप्त हुए हैं। जी.आर. शर्मा द्वारा महदहा में तीन क्षेत्रों का उल्लेख करते हैं जो झील क्षेत्र, बूचड़खना संकुल क्षेत्र एवं कब्रिस्तान निवास क्षेत्र में बटा था। बूचड़खना संकुल क्षेत्र से ही हड़डी एवं सीग निर्मित उपकरण एवं आभूषण बड़े पैमाने पर पाए गए हैं। डॉ. जयनारायण पाण्डेय द्वारा लिखित पुस्तक पुरातत्व विमर्श में महदहा, सराय नाहर राय एवं दमदमा तीनों ही स्थलों से हड़डी के उपकरण एवं आभूषण पाये जाने का उल्लेख है।

32. सुमेलित कीजिए-

A.	अथर्ववेद	1.	ईश्वर महिमा
B.	ऋग्वेद	2.	बलिदान विधि
C.	यजुर्वेद	3.	औषधियों से संबंधित
D.	सामवेद	4.	संगीत

कूट-

- (1) A-3, B-1, C-2, D-4 (2) A-1, B-2, C-3, D-4
(3) A-2, B-3, C-4, D-1 (4) A-3, B-4, C-1, D-2

उत्तर (1) A-3, B-1, C-2, D-4

व्याख्या अथर्ववेद औषधियों से संबंधित है। ऋग्वेद में ईश्वरमहिमा (देवताओं की स्तुति,) यजुर्वेद में कर्मकांड (बलिदान विधि) एवं सामवेद में संगीत का विस्तृत उल्लेख है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

33. महासागरों का अम्लीकरण बढ़ रहा है। यह घटना क्यों चिन्ता का विषय है?

1. कैल्सियमी पादपप्लवक की वृद्धि और उत्तरजीविता प्रतिकूल रूप से प्रभावित होगी।
2. प्रवाल-भित्ति की वृद्धि और उत्तरजीविता प्रतिकूल रूप से प्रभावित होगी
3. कुछ प्राणी, जिनके डिम्बक पादपप्लवकीय होते हैं, की उत्तरजीविता प्रतिकूल रूप से प्रभावित होगी
4. मेघ बीजन और मेघों का बनना प्रतिकूल रूप से प्रभावित होगा।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही हैं/हैं?

(1) 1, 2 और 3

(2) केवल 2

(3) 1 और 3

(4) 1, 2, 3 और 4

उत्तर (4) 1, 2, 3 और 4

व्याख्या महासागरों में अम्लीकरण बढ़ रहा है, यह घटना चिन्ता का विषय इसलिए है कि इसी के परिणाम स्वरूप कैलिशियम जीवों एवं पादपों पर प्रतिकूल तथा पृथ्वी के अल्बीडों पर प्रभाव पड़ने के कारण मेघों की गर्जना भी प्रभावित होने की सम्भावना व्यक्त की जाती है।

34. निम्नलिखित तत्त्व समूहों में से कौन-सा पृथ्वी पर जीवन की उत्पत्ति के लिए मूलतः उत्तरदायी था-

(1) हाइड्रोजन, ऑक्सीजन, सोडियम (2) कार्बन, हाइड्रोजन, नाइट्रोजन

(3) ऑक्सीजन, कैल्सियम, फॉस्फोरस (4) कार्बन, हाइड्रोजन, पोटैशियम

उत्तर (2) कार्बन, हाइड्रोजन, नाइट्रोजन

व्याख्या पृथ्वी पर जीवन की उत्पत्ति के मूल उत्तरदायी तत्त्व कार्बन, हाइड्रोजन तथा नाइट्रोजन से मिलकर बने यौगिक रहे हैं।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

35. सुमेलित कीजिए-

	सूची-I (सिंचाई परियोजना)		सूची-II (जिला)
A.	टकली	1.	झालावाड़
B.	पीपलाद	2.	कोटा
C.	ल्हासी	3.	बाँरा
D.	सूकली	4.	सिरोही
		5.	जालोर

(1) A-2, B-1, C-3, D-4

(2) A-4, B-3, C-5, D-2

(3) A-1, B-2, C-3, D-4

(4) A-3, B-4, C-1, D-2

उत्तर (1) A-2, B-1, C-3, D-4

व्याख्या टकली-कोटा, पीपलाद-झालावाड़, ल्हासी-बाँरा व सूकली-सिरोही, इन जिलों की मुख्य सिंचाई परियोजनाएँ हैं।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

36. बाबर को भारत पर आक्रमण करने के लिए आमंत्रित करने वालों में से एक आलम खान-

- (1) इब्राहिम लोदी के संबंधी थे तथा वह दिल्ली के राजसिंहासन के दावेदार थे
- (2) इब्राहिम लोदी के संबंधी थे, जिनसे दुर्व्यवहार किया गया था तथा उसे देश से निष्कासित कर दिया गया था
- (3) दिलावर खान जिसे इब्राहिम लोदी के हाथों क्रूर व्यवहार मिला, के पिता थे
- (4) पंजाब प्रांत के एक उत्तराधिकारी थे जो अपनी जाति के प्रति इब्राहिम लोदी के व्यवहार से अत्यधिक असंतुष्ट थे।

उत्तर (1) इब्राहिम लोदी के संबंधी थे तथा वह दिल्ली के राजसिंहासन के दावेदार थे

व्याख्या आलम खां, इब्राहिम लोदी का चाचा था। उसने दिल्ली के राजसिंहासन पर अपना अधिकार जताते हुए बाबर को भारत पर आक्रमण के लिए आमंत्रित किया। 1524 ई. में बाबर के चौथी बार भारत अभियान के दौरान दिल्ली के सुल्तान इब्राहिम लोदी तथा पंजाब के गवर्नर दौलत खां के मध्य कट्टु संबंध हो गए थे। सुल्तान इब्राहिम लोदी ने दौलत खां को राजधानी आने का आदेश दिया था, जिसका दौलत खां ने उल्लंघन किया था। दौलत खां ने अपने पुत्र दिलावर खां को बाबर के पास इस संदेश के साथ भेजा कि वह सुल्तान इब्राहिम लोदी को दिल्ली के सिंहासन से अपदस्थ कर उसके स्थान पर उसके चाचा आलम खां को पदस्थ करने में सहायता करें। बाबर के लिए यह स्वर्णिम अवसर था क्योंकि उसे मेवाड़ के राजा राणा सांगा का भी निमंत्रण प्राप्त हो चुका था। अतः बाबर को यह विश्वास हो गया कि भारत-विजय का अवसर आ गया है।

37. महारानी लक्ष्मीबाई की समाधि कहां स्थित हैं?

- (1) मंडला
- (2) मांडू
- (3) जबलपुर
- (4) ग्वालियर

उत्तर (4) ग्वालियर

व्याख्या महारानी लक्ष्मीबाई का जन्म वाराणसी में जबकि इनकी मृत्यु ग्वालियर में हुई थी। ग्वालियर में ही महारानी लक्ष्मी बाई की समाधि स्थित है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

38. भारतीय संविधान के अनुसार जीवन का अधिकार एक-

- (1) राजनीतिक अधिकार है (2) आर्थिक अधिकार है
(3) मौलिक अधिकार है (4) धार्मिक अधिकार है

उत्तर (3) मौलिक अधिकार है

व्याख्या जीवन का अधिकार अनु. 21 के तहत, सार्वजनिक रोजगार के मामलों में अवसर की समानता अनु. 16 के तहत तथा वैयक्तिक स्वतंत्रता का रक्षण अनु. 19 के तहत भारतीय संविधान में मौलिक अधिकार हैं। उच्चतम न्यायालय के अनु. 21 की व्यापक व्याख्या करते हुए स्थायी आवास या आश्रय प्राप्त करने के अधिकार को मौलिक अधिकार माना है।

39. निम्न में से कौन-सी समिति संसद की स्थायी समिति नहीं है-

- (1) लोक लेखा समिति
(2) प्राक्कलन समिति
(3) लोक उपक्रम समिति
(4) वित्त मंत्रालय की परामर्शदात्री समिति

उत्तर (4) वित्त मंत्रालय की परामर्शदात्री समिति

व्याख्या लोक लेखा समिति, प्राक्कलन समिति तथा लोक उपक्रम समिति संसद की स्थायी समितियां हैं जबकि वित्त मंत्रालय की परामर्शदात्री समिति संसद की स्थायी समिति नहीं है।

40. जोजी-ला दर्रा जोड़ता है-

- (1) श्रीनगर और लेहे को
(2) अरुणाचल प्रदेश और तिब्बत को
(3) चंबा और स्पिति को
(4) कालिम्पांग और ल्हासा को

उत्तर (1) श्रीनगर और लेहे को

व्याख्या जम्मू और कश्मीर में अवस्थित जोजी-ला दर्रा श्रीनगर और लेह को जोड़ता है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

41. ल्यूमेन एकक है-

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| (1) ज्योति फ्लक्स का | (2) ज्योति तीव्रता का |
| (3) प्रदीप्ति घनत्व का | (4) चमक का |

उत्तर (1) ज्योति फ्लक्स का

व्याख्या ल्यूमेन ज्योति फ्लक्स (Luminous Flux) का SI मात्रक है।

42. X- किरणें किस प्रकार की तरंगें हैं?

- | | |
|----------------------|----------------|
| (1) अनुदैर्घ्य | (2) अनुप्रस्थ |
| (3) विद्युत चुम्बकीय | (4) प्रत्यास्थ |

उत्तर (3) विद्युत चुम्बकीय

व्याख्या यांत्रिक तरंगें मुख्यतः दो प्रकार की होती हैं-अनुप्रस्थ तरंगें (Transverse Wave) एवं अनुदैर्घ्य तरंगें (Longitudinal Wave) यांत्रिक तरंगों के संचरण के लिए किसी न किसी माध्यम की आवश्यकता होती है लेकिन यांत्रिक तरंगों के अतिरिक्त कुछ तरंगें ऐसी भी हैं, जिनके संचरण के लिए किसी भी माध्यम की आवश्यकता नहीं होती तथा ये तरंगें निर्वात में भी संचरित हो सकती हैं। ऐसी तरंगों को विद्युत चुम्बकीय तरंग कहते हैं। ये तरंगें चुम्बकीय एवं विद्युत क्षेत्रों के दोलन से उत्पन्न होने वाली अनुप्रस्थ तरंगें हैं। एक्स-किरणें विद्युत चुम्बकीय तरंगों के उदाहरण हैं।

43. कम्प्यूटर पर आरोपित ज्यादातर त्रुटियां किस कारण होती हैं?

- | | |
|---------------------|-------------------------------|
| (1) क्रमादेश त्रुटि | (2) हार्डवेयर की विफलता |
| (3) मीडिया में दोष | (4) डेटा प्रविष्टि में त्रुटि |

उत्तर (1) क्रमादेश त्रुटि

व्याख्या कम्प्यूटर पर आरोपित ज्यादातर त्रुटियां क्रमादेश त्रुटि (Program Error) के कारण होती हैं।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

44. पेनिसिलीन का आविष्कार किसने किया था?

- (1) जेम्ज सिम्पसन (2) एडवर्ड जेनर
(3) अलेग्जेंडर फ्लेमिंग (4) क्रिस्टिअन बर्नार्ड

उत्तर (3) अलेग्जेंडर फ्लेमिंग

व्याख्या पेनिसिलीन की खोज का श्रेय वर्ष 1928 में स्कॉटिश वैज्ञानिक एवं नोबेल पुरस्कार विजेता अलेग्जेंडर फ्लेमिंग को जाता है।

45. लोहे में बहुत शीघ्र जंग कहां लगती है?

- (1) वर्षा के जल में (2) समुद्र के जल में
(3) आसुत जल में (4) नदी के जल में

उत्तर (2) समुद्र के जल में

व्याख्या लोहा, जल या हवा की मौजूदगी में जब ऑक्सीजन से अभिक्रिया करता है तो जंग बन जाता है। जंग लोहे के संक्षारण में अहम भूमिका निभाता है। ऐसा जल जिसमें नमक उपस्थित रहता है उससे (जैसे समुद्र जल में) लोहे में शीघ्र जंग लग जाती है।

46. सिगरेट के धुएं का मुख्य प्रदूषक क्या है?

- (1) कार्बन मोनोक्साइड और डाइऑक्सिन
(2) कार्बन मोनोक्साइड और निकोटीन
(3) कार्बन मोनोक्साइड और बेन्जीन
(4) डाइऑक्सिन और बेन्जीन

उत्तर (2) कार्बन मोनोक्साइड और निकोटीन

व्याख्या सिगरेट के धुएं में प्रमुख रूप से कार्बन मोनोक्साइड और निकोटीन मुख्य प्रदूषक के रूप में होता है। कार्बन मोनोक्साइड रुधिर की ऑक्सीजन परिवहन क्षमता को कम कर देता है जब कि निकोटीन कार्सिनोजेनिक होता है। कार्बन मोनोक्साइड प्रमुख वायु प्रदूषक है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

47. मुख से निकली लार पाचन करती है-

- | | |
|----------------|----------------------|
| (1) प्रोटीन का | (2) मंड (स्टार्च) का |
| (3) वसा का | (4) विटामिनों का |

उत्तर (2) मंड (स्टार्च) का

व्याख्या लार के पाचन कार्यों में शामिल हैं- भोजन को गीला करना और भोजन की लुग्दी बनाना, ताकि यह आसानी से निगला जा सके। लार में एन्जाइम एमीलेस (Amylase) होता है जो स्टार्च (मंड) को मोल्टोज में तोड़ता है।

48. वह धातु कौनसी है जो विटामिन B₁₂ की एक घटक है?

- | | |
|----------|----------------|
| (1) आयरन | (2) मैग्नीशियम |
| (3) जिंक | (4) कोबॉल्ट |

उत्तर (4) कोबॉल्ट

व्याख्या विटामिन B₁₂ का दूसरा नाम सायनोकोबालैमीन है। इसका स्रोत मांस, मछली, जिगर, अंडा, दूध इत्यादि है। इसका काम वृद्धि, लाल रुधिराणुओं का निर्माण एवं न्यूक्लिक अम्ल का संश्लेषण करना है। इसकी कमी से रक्तक्षीणता एवं तंत्रिका तंत्र में गड़बड़ी हो जाती है। विटामिन B₁₂ का प्रमुख घटक कोबॉल्ट है।

49. मनुष्यों में किसका पता लगाने के लिए अस्थीभवन परीक्षण किया जाता है?

- | | |
|---------------------|----------------|
| (1) मस्तिष्क क्षमता | (2) अंतरिम आयु |
| (3) अंतरिम ऊंचाई | (4) औषध व्यसन |

उत्तर (2) अंतरिम आयु

व्याख्या कोशिकाओं से नई हड्डी के गठन की प्रक्रिया को अस्थीभवन कहा जाता है। लगभग 25 वर्ष की आयु में मनुष्य की सभी हड्डियां बन जाती हैं। इसी आधार पर अस्थीभवन परीक्षण द्वारा मनुष्य की अंतरिम आयु का पता लगाया जाता है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

50. किस कशेरुकी में ऑक्सीजनित और विऑक्सीजनित रुधिर मिल जाते हैं?

- (1) मत्स्य (2) उभयचर
(3) पक्षी (4) स्तनपायी

उत्तर (2) उभयचर

व्याख्या उभयचर तथा अधिकांश सरीसृप में द्विक परिसंचरण तंत्र होता है, लेकिन हृदय हमेशा दो पंपों में विभक्त नहीं होता है जिसके कारण ऑक्सीजनित और विऑक्सीजनित रुधिर मिल जाते हैं उभयचरों में तीन कक्षों से युक्त हृदय पाया जाता है।

51. 12 सितम्बर 2017 को संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद् ने किस देश द्वारा हाइड्रोजन बम के परीक्षण करने के बाद कड़े प्रतिबन्ध लगाए?

- (1) उत्तर कोरिया (2) दक्षिणी कोरिया
(3) पाकिस्तान (4) चीन

उत्तर (1) उत्तर कोरिया

व्याख्या यूएन द्वारा प्रतिबन्ध लगाने के बाद उत्तर कोरिया से कपड़ों समेत निर्यात होने वाली 90 फीसदी वस्तुएँ प्रतिबन्ध के दायरे में आ गई है।

52. 22 अक्टूबर 2017 को भारत ने एशिया कप हॉकी चैम्पियनशिप किस टीम को हराकर जीती?

- (1) पाकिस्तान (2) मलेशिया
(3) श्रीलंका (4) जापान

उत्तर (2) मलेशिया

व्याख्या भारत ने मलेशिया को 2-1 से हराकर तीसरी बार एशिया कप हॉकी टूर्नामेंट जीता। भारत 10 साल बाद चैम्पियन बना है। भारत ने तीन बार एशिया कप जीतकर पाकिस्तान की बराबरी की। चार खिताब के साथ दक्षिण कोरिया नम्बर एक पर है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

53. 2 अक्टूबर 2017 को वर्ष 2017 का चिकित्सा के क्षेत्र में नोबेल पुरस्कार किसे देने की घोषणा हुई?

- (1) जेक्री हॉल (2) माइकल रोस्वाश
(3) माइकल यंग (4) उपर्युक्त सभी

उत्तर (4) उपर्युक्त सभी

व्याख्या इन तीनों अमेरिकी वैज्ञानिकों को मानव शरीर की जैविक घड़ियों (बायो लॉजिकल क्लॉक्स) को नियंत्रित करने वाले आणविक तंत्र की खोज करने के लिए चिकित्सा का नोबेल पुरस्कार प्रदान किया जाएगा।

54. भारत तथा यूरोपीय संघ का 14वाँ शिखर सम्मेलन 6 अक्टूबर 2017 को कहाँ सम्पन्न हुआ?

- (1) बेंगलुरु (2) नई दिल्ली
(3) अहमदाबाद (4) जयपुर

उत्तर (2) नई दिल्ली

55. फोर्ब्स पत्रिका के सर्वे के अनुसार भारत के सबसे अमीर व्यक्ति है—

- (1) मुकेश अम्बानी (2) अजीम प्रेमजी
(3) रत्ना शाह (4) हिन्दुजा बन्धु

उत्तर (1) मुकेश अम्बानी

व्याख्या रिलायंस इंडीस्ट्री के मालिक मुकेश अम्बानी 2.47 लाख करोड़ रुपए सम्पत्ति के साथ लगातार 10वें साल भारत के सबसे अमीर व्यक्ति है। दूसरे नम्बर पर अजीम प्रेमजी, तीसरे नम्बर पर हिन्दुजा बन्धु हैं।

56. प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी ने जापान के प्रधानमंत्री शिंजो आम्बे के साथ 14 सितम्बर 2017 को कहाँ पर भारत की पहली बुलेट ट्रेन का शिलान्यास किया?

- (1) सूरत (2) अहमदाबाद
(3) मुम्बई (4) जयपुर

उत्तर (2) अहमदाबाद

व्याख्या 508 किलोमीटर लम्बी बुलेट ट्रेन का पहला टर्मिनल अहमदाबाद के साबरमती पर बनाया जाएगा।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रणय प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

57. भारतीय मानक ब्यूरो (नेशनल स्टैंडर्ड्स बीडी ऑफ इण्डिया) देश में कब से लागू हो गया है?

- (1) 12 अक्टूबर 2017 (2) 31 अक्टूबर 2017
(3) 1 नवम्बर 2017 (4) 31 सितम्बर 2017

उत्तर (1) 12 अक्टूबर 2017

58. 10 सितम्बर 2017 को सम्पन्न राजसमंद जिला क्रिकेट एसोसिएशन के चुनावों में किसे निर्विरोध अध्यक्ष चुना गया?

- (1) सचिन पायलट (2) सी. पी. जोशी
(3) संजय सिंह (4) रुचिर मोदी

उत्तर (2) सी. पी. जोशी

व्याख्या सी. पी. जोशी लगातार दूसरी बार राजसमंद जिला क्रिकेट संघ के अध्यक्ष चुने गए हैं।

59. राजस्थान के किस होटल को कोंडे नास्ट ट्रेवलर रीडर्स चाइस अवार्ड-2017 की ओर से विश्व के 50 श्रेष्ठ होटल्स एवं रिसोर्ट्स में चयनित किया गया है?

- (1) उदय विलास (2) रामबाग पैलेस
(3) राजभवन पैलेस (4) इनमें से कोई नहीं

उत्तर (2) रामबाग पैलेस

व्याख्या रामबाग पैलेस ने विश्वभर में 25वीं तथा भारत में सैंकड रैंक प्राप्त की है।

60. मुख्यमंत्री वसुंधरा राजे ने जयपुर में स्टेट हैंगर पर स्वच्छता ही सेवा ही अभियान का शुभारम्भ कब से किया?

- (1) 15 सितम्बर 2017 (2) 17 सितम्बर 2017
(3) 20 सितम्बर 2017 (4) 27 सितम्बर 2017

उत्तर (2) 17 सितम्बर 2017

व्याख्या यह अभियान 15 दिन तक (2 अक्टूबर 2017) तक चला।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

61. राजस्थान में अंग्रेजी की प्रथम सन्धि किस राज्य से हुई?

- (1) करौली (2) जयपुर
(3) कोटा (4) उदयपुर

उत्तर (1) करौली

व्याख्या राजस्थान में अंग्रेजों की प्रथम सन्धि नवम्बर, 1817 में करौली से हुई।

62. निम्न को सुमेलित कीजिए-

a	आदिवासियों की देवी	1	आई माता
b	चारणों की लोकदेवी	2	जीण माता
c	सीरवी जाति की कुलदेवी	3	कंठेसरी माता
d	चौहानों की कुल देवी	4	करणी माता

- (1) a-3, b-4, c-1, d-2 (2) a-3, b-4, c-2, d-1
(3) a-2, b-1, c-3, d-4 (4) a-1, b-2, c-4, d-3

उत्तर (1) a-3, b-4, c-1, d-2

व्याख्या आदिवासियों की कुलदेवी कंठेसरी माता, चारणों की लोकदेवी करणी माता है, जिसे बीकानेर के राजाओं ने अपनी कुलदेवी बनाया। सीरवी जाति की कुलदेवी आई माता है, जिसे मांडू का बादशाह अपनी बेगम बनाना चाहता था। चौहानों की कुल देवी जीण-माता है, जिसका गीत राजस्थान साहित्य में सबसे लम्बा है।

63. संविधान के अनुसार, मुख्यमंत्री किया जाता है-

- (1) निर्वाचित (2) नियुक्त
(3) चयनित (4) मनोनीत

उत्तर (2) नियुक्त

व्याख्या संविधान के अनुच्छेद 164 (1) के अनुसार मुख्यमंत्री की नियुक्ति राज्यपाल करेगा तथा अन्य मंत्रियों की नियुक्ति राज्यपाल मुख्यमंत्री की सलाह से करेगा। राज्यपाल विधानसभा के बहुमत दल के नेता को मुख्यमंत्री पद पर नियुक्त करता है।

64. यह कथन किसका है कि राजस्थान में कोई राज्य ऐसा नहीं है जिसमें थर्मोपोली जैसी युद्ध भूमि न हो और शायद ही ऐसा कोई नगर न हो, जिसमें लियोनिडास जैसा वीर पुरुष उत्पन्न न हुआ हो?

- (1) जेम्स टॉड (2) जॉर्ज पैट्रिक लारेस
(3) जार्ज बोलरो (4) लार्ड डलहौजी

उत्तर (1) जेम्स टॉड

व्याख्या कर्नल जेम्स टॉड ने ये शब्द 1829 में अपनी पुस्तक द एनाल्स एण्ड एन्टीक्विटी ऑफ राजस्थान में कहा इसी में इन्होंने राजपूताने को रायथान (राजस्थान) का नाम दिया। कर्नल टॉड को घोड़ेवाला बाबा तथा राजस्थान इतिहास का पितामह के नामों से भी जाना जाता है।

65. राजस्थान का प्रसिद्ध ब्ल्यू पॉटरी की दस्तकारी का उद्भव कहाँ से हुआ है?

- (1) कश्मीर (2) पर्शिया
(3) अफगानिस्तान (4) सिंध

उत्तर (2) पर्शिया

व्याख्या बर्तन बनाने की कला को पॉटरी कहा जाता है। इसमें मिट्टी से बर्तन बनाए जाते हैं। ब्ल्यू पॉटरी मूलतः पर्शिया (ईरान) की देन है, जिसे राजस्थान लाने का श्रेय राजा मानसिंह को दिया जाता है।

66. किसी राज्य के प्रशासनिक पदसोपान के शीर्ष पर होता है—

- (1) मंत्रिमण्डल सचिव (2) प्रमुख शासन सचिव
(3) मुख्य सचिव (4) मुख्यमंत्री के प्रमुख सचिव

उत्तर (3) मुख्य सचिव

व्याख्या मुख्य सचिव राज्य के सचिवालय का, कार्य पालिका का प्रमुख होता है वह राज्य प्रशासन का प्रशासनिक प्रमुख होता है और राज्य के प्रशासनिक वरीयता क्रम में शीर्ष पर होता है। वह समग्र राज्य प्रशासन का नेतृत्व, निर्देशन व नियंत्रण करता है। 1973 से मुख्य सचिव सभी राज्यों में वरिष्ठतम लोक सेवक है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

67. सुमेलित कीजिए-

	वंश		राज्य
a	देवड़ा	1	सिरोही
b	हाड़ा	2	आमेर
c	कच्छवाह	3	कोटा
d	यादव	4	करौली

कूट-

- (1) a-1, b-2, c-3, d-4 (2) a-4, b-2, c-3, d-1
(3) a-4, b-3, c-2, d-1 (4) a-1, b-3, c-2, d-4

उत्तर (4) a-1, b-3, c-2, d-4

68. निरञ्जनी सम्प्रदाय के प्रवर्तक जो कलियुग के वाल्मिकी कहे जाते हैं-

- (1) हरिदास (2) सुन्दरदास
(3) संत माव जी (4) धन्ना जी

उत्तर (1) हरिदास

व्याख्या इनका मूल नाम हरिसिंह था एवं संत बनने से पहले ये डाकू थे, इसलिए इन्हें कलियुग का वाल्मिकी कहा जाता है। इन्होंने निर्गुण भक्ति का उपदेश देकर निरञ्जनी सम्प्रदाय चलाया।

69. लोकसभा में राजस्थान से कितनी सीटें हैं?

- (1) 20 (2) 27
(3) 25 (4) 29

उत्तर (3) 25

व्याख्या वर्तमान में लोकसभा में राजस्थान से कुल 25 सीटें हैं। राज्य की 25 लोकसभा सीटों में से चार (4) सीट अनुसूचित जाति व तीन (3) सीट अनुसूचित जनजाति के लिए आरक्षित हैं।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

70. नक्की झील के पश्चिमी तट के ऊपर पर्वत पर एक ऐसा विशाल शिलाखण्ड है जिसकी आकृति मेढ़क जैसी है। यह कहलाती है-

- (1) नन-रॉक (2) रोक-डोक
(3) टाँड-रॉक (4) उपर्युक्त में से कोई नहीं

उत्तर (3) टाँड-रॉक

व्याख्या टाँड-रॉक के निकट घूँघट निकाले स्त्री के स्वरूप की चट्टान हैं जो नन रॉक कहलाती है।

71. भीलवाड़ा के रहने वाले जानकीलाल भांड किस लोक विद्या से संबंधित हैं?

- (1) स्वांग (2) ख्याल
(3) रम्मत (4) नौटंकी

उत्तर (1) स्वांग

व्याख्या स्वांग के कलाकार को बहुरूपिया कहा जाता है। जानकीलाल भांड एक अन्तर्राष्ट्रीय प्रसिद्धि प्राप्त स्वांग-कलाकार हैं।

72. राजस्थान में कार्यरत भारतीय प्रशासनिक सेवा के अधिकारियों का चयन करता है-

- (1) विश्वविद्यालय अनुदान आयोग (2) गृह मंत्रालय
(3) राजस्थान लोक सेवा आयोग (4) संघ लोक सेवा आयोग

उत्तर (4) संघ लोक सेवा आयोग

व्याख्या भारतीय प्रशासनिक सेवा के अधिकारियों की सेवाएं अखिल भारतीय सेवाओं के अंतर्गत आती है। अखिल भारतीय सेवाएं उन्हें कहा जाता है जिनके अधिकारी केन्द्र (संघ लोक सेवा आयोग) द्वारा भर्ती किए जाते हैं तथा केन्द्र के नियंत्रण में रहते हैं जब कि सेवाएं राज्यों में प्रदान करते हैं। अनुच्छेद 312 के तहत अखिल भारतीय सेवाओं का प्रावधान किया गया है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

73. 23 दिसम्बर, 1912 को वायसराय लार्ड हार्डिंग के दिल्ली प्रवेश के समय इन पर बम फेंकने की योजना किसने बनाई थी?

- (1) जमनालाल बजाज (2) गोपालसिंह
(3) बालमुकुन्द (4) विशम्भर दयाल

उत्तर (4) विशम्भर दयाल

व्याख्या 23 दिसम्बर, 1912 को वायसराय पर बम फेंक कर रंग में भंग पैदा करने की गुप्त योजना विशम्भर दयाल ने ही बनाई थी।

74. सुमेलित कीजिए-

a	भँवराथल	1	गागरोण दुर्ग
b	चोखेलाव महल	2	मेहरानगढ़ दुर्ग
c	जल दुर्ग	3	अचलगढ़ दुर्ग
d	मीरा साहब की दरगाह	4	तारागढ़ दुर्ग

कूट-

- (1) a-3, b-2, c-1, d-4 (2) a-2, b-1, c-3, d-4
(3) a-4, b-3, c-1, d-2 (4) a-2, b-1, c-4, d-3

उत्तर (1) a-3, b-2, c-1, d-4

व्याख्या भवराथल अचलगढ़ दुर्ग में एक यादगार स्थल हैं। चोखेलाव महल मेहरानगढ़ दुर्ग (जोधपुर) में है। मीरा साहब की दरगाह तारागढ़ दुर्ग में है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

75. पंचायती राज संस्थाओं के चुनाव करवाने का दायित्व है-

- (1) भारत निर्वाचन आयोग का
- (2) पंचायती राज विभाग, राज. सरकार का
- (3) राज्य निर्वाचन आयोग का
- (4) मुख्य चुनाव अधिकारी, राजस्थान का

उत्तर (3) राज्य निर्वाचन आयोग का

व्याख्या राजस्थान राज्य निर्वाचन आयोग का गठन भारतीय संविधान के अनुच्छेद 243 K के तहत जुलाई 1994 में किया गया था। राज्य निर्वाचन आयोग पंचायतों तथा नगरपालिकाओं के सभी निर्वाचनों के लिए निर्वाचक नामावली तैयार करने तथा निर्वाचनों के संचालन का अधीक्षण, निदेशन, तथा नियंत्रण की शक्ति प्रदान की गई है। राज्य निर्वाचन आयोग में एक निर्वाचन आयु होता है, जिसकी नियुक्ति राज्यपाल द्वारा की जाती है।

76. विद्वशाल भंजिका के लेखक राजशेखर ने अपने शिष्य महेन्द्रपाल (गुर्जर-प्रतिहार शासक) को रघुकुल तिलक कहा है। नैणसी री ख्यात में नैणसी ने गुर्जर प्रतिहारों की कितनी शाखाओं का विवरण दिया है?

- (1) 20
- (2) 29
- (3) 35
- (4) 26

उत्तर (4) 26

व्याख्या नैणसी ने गुर्जर प्रतिहारों की 26 शाखाओं का विवरण लिखा है, जिन्होंने राजस्थान के साथ-साथ गुजरात, काठियाड़ मध्य-भारत एवं बिहार के बहुत से क्षेत्रों पर शासन किया।

77. कमायचा एक वाद्य यंत्र है, इससे संबंधित कौन-सा तथ्य सही नहीं है-

- (1) यह दो-ढाई फुट लम्बा ईरानी वाद्य यंत्र है
- (2) यह सारंगी की तरह दिखता है एवं गज की सहायता से बजाया जाता है
- (3) इस वाद्ययंत्र में दो मोर तथा नौ मोरनियां होती हैं
- (4) यह एक सुषिर वाद्य यंत्र है

उत्तर (4) यह एक सुषिर वाद्य यंत्र है

व्याख्या कमायचा एक तत् वाद्ययंत्र है, जो रोहिडा या आक की लकड़ी से बनता है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

78. संविधान में राज्य के मुख्यमंत्री का कर्तव्य निर्धारित है—

- (1) अनु.-163 में (2) अनु.-213 में
(3) अनु.-157 में (4) अनु.-167 में

उत्तर (4) अनु.-167 में

व्याख्या अनुच्छेद 167 के तहत मुख्यमंत्री का यह कर्तव्य है कि वह राज्य के प्रशासन संबंधी और विधान विषयक मंत्रिपरिषद के सभी निर्णय राज्यपाल को सम्प्रेषित करे। तदसंबंधी जो भी जानकारी राज्यपाल मांगे, वह दे तथा किसी विषय को जिस पर किसी मंत्री ने विनिश्चय कर दिया है, किंतु परिषद ने विचार नहीं किया है, राज्यपाल द्वारा अपेक्षा किए जाने पर परिषद के समक्ष विचार के लिए रखे।

79. राजस्थान की वह ताम्रयुगीन सभ्यता जहाँ से प्राप्त ताम्र उपकरण एवं पात्रों में ताँबे की शुद्धता 99 प्रतिशत तक है, एवं जहाँ से सिंधु घाटी सभ्यता के स्थलों को ताबाँ निर्यात होता था, वह है—

- (1) आहड़ (2) गणेश्वर
(3) कालीबंगा (4) रंगमहल

उत्तर (2) गणेश्वर

व्याख्या गणेश्वर ताम्रयुगीन सभ्यताओं में प्राचीनतम है, जहाँ से 2800 ईसा पूर्व के प्राचीन अवशेष मिले हैं। यह स्थल कांतली नदी के किनारे सीकर जिले में है। गणेश्वर को भारत की ताम्रयुगीन सभ्यताओं की जननी माना जाता है।

80. शिकार का बहुरंगी एवं वैविध्य पूर्ण चित्रण किस चित्रकला शैली का प्रतीक है ?

- (1) कोटा शैली (2) किशनगढ़ शैली
(3) मेवाड शैली (4) अलवर शैली

उत्तर (1) कोटा शैली

व्याख्या कोटा चित्रकला शैली में सर्वाधिक चित्रण राजा उम्मेदसिंह के समय में हुए। इन्हीं के समय कोटा शैली में क्रांतिकारी परिवर्तन आया— शिकार का बहुरंगी एवं वैविध्यपूर्ण चित्रण, जो कोटा शैली का प्रतीक बना।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

81. राजस्थान की प्रथम विधानसभा के अध्यक्ष थे-

- (1) शांतिलाल चपलोत (2) नरोत्तमलाल जोशी
(3) रामनिवास मिर्धा (4) श्रीमती सुमित्रा सिंह

उत्तर (2) नरोत्तमलाल जोशी

व्याख्या राजस्थान की प्रथम विधानसभा के अध्यक्ष नरोत्तम लाल जोशी थे। प्रथम विधानसभा अध्यक्ष का कार्यकाल 31 मार्च 1952 से 25 अप्रैल 1957 तक रहा। राजस्थान की वर्तमान विधानसभा के अध्यक्ष कैलाश चंद्र मेघवाल हैं जिन्होंने 22 जनवरी 2014 को पदभार ग्रहण किया। कैलाश मेघवाल, शाहपुरा (भीलवाड़ा) से भारतीय जनता पार्टी के निर्वाचित विधानसभा सदस्य हैं।

82. देश हितैषणी सभा की स्थापना कब हुई?

- (1) 1877 (2) 1889
(3) 1870 (4) 1895

उत्तर (1) 1877

व्याख्या देश हितैषणी सभा की स्थापना उदयपुर में महाराणा सज्जनसिंह (1874-84) की अध्यक्षता में हुई।

83. आदिवासी पुरुषों द्वारा सिर पर बाँधे जाने वाला वस्त्र है-

- (1) ब्रिचेस (2) अंगरखा
(3) अंगोछा (4) नानड़ा

उत्तर (3) अंगोछा

व्याख्या अंगोछा- यह आदिवासी पुरुषों द्वारा सिर पर बाँधा जाता है। केरी भांत का अंगोछा लोकप्रिय है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

84. राजस्थान राज्य में सादिक अली समिति का संबंध रहा है-

- (1) पंचायती राज व्यवस्था के अध्ययन से
- (2) सहकारी समिति व्यवस्था के अध्ययन से
- (3) मुस्लिम समुदाय की समस्या के अध्ययन से
- (4) उच्च शिक्षा की स्थिति के अध्ययन से

उत्तर (1) पंचायती राज व्यवस्था के अध्ययन से

व्याख्या राजस्थान सरकार ने पंचायती राज व्यवस्था में सुधार हेतु सुझाव देने के लिए वर्ष 1964 में सादिक अली अध्ययन दल का गठन किया था। इसकी महत्वपूर्ण सिफारिश यह थी कि पंचायत समिति के प्रधान तथा जिला परिषद के प्रमुख का चुनाव इन संस्थाओं के सदस्यों द्वारा किए जाने के स्थान पर वृहतर निर्वाचक मंडल द्वारा किया जाना चाहिए, जिसमें ग्राम पंचायत के अध्यक्ष तथा सभी सदस्य सम्मिलित हों।

85. निम्न में से कौन-सी पुस्तक केसरी सिंह बारहठ द्वारा लिखी गई है-

- (1) रूठी रानी
- (2) प्रताप चरित्र
- (3) राजसिंह चरित्र
- (4) उपर्युक्त सभी

उत्तर (4) उपर्युक्त सभी

व्याख्या केसरी सिंह बारहठ (1872-1941) डिंगल भाषा के उच्च कोटि के कवि एवं प्रसिद्ध क्रांतिकारी थे।

86. किस लोकदेवता की मूर्ति पर प्रतिदिन केसर व अफीम चढ़ाई जाती है?

- (1) बिग्गाजी
- (2) हडबूजी
- (3) कल्लाजी
- (4) मल्लीनाथ जी

उत्तर (3) कल्लाजी

व्याख्या सामलिया (डूंगरपुर) में काले पत्थर की कल्लाजी की मूर्ति स्थापित है जिस पर प्रतिदिन केसर तथा अफीम चढ़ाई जाती है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

87. राजस्थान के प्रथम राज्यपाल कौन थे?

- (1) बी. आर. भगत (2) प्रतिभा पाटिल
(3) गुरुमुख निहाल सिंह (4) स्वर्ण सिंह

उत्तर (3) गुरुमुख निहाल सिंह

व्याख्या राजस्थान में 1 नवम्बर 1956 को राज्य के पुर्नगठन के बाद राजप्रमुख के स्थान पर राज्यपाल का पद सृजित हुआ। राज्य की समस्त कार्यपालिका व विधायी शक्तियाँ राज्यपाल में निहित होती हैं। अर्थात वह राज्य का संवैधानिक प्रमुख होता है। प्रदेश के पहले राज्यपाल सरदार गुरुमुख निहाल सिंह थे जिनका कार्यकाल 1 नवम्बर 1956 से 15 अप्रैल 1962 तक रहा। गुरुमुख निहाल सिंह दिल्ली के दूसरे मुख्यमंत्री (1955-1956) भी रहे थे। राज्य के वर्तमान राज्यपाल कल्याण सिंह हैं।

88. राजस्थान की वह रियासत जो सबसे पहले मराठों की घुसपैठ का शिकार बनी-

- (1) कोटा (2) जयपुर
(3) जोधपुर (4) मेवाड़

उत्तर (4) मेवाड़

व्याख्या राजस्थान में सर्वप्रथम 1711 ईस्वी में मराठों ने मेवाड़ में घुसपैठ की। उस समय मेवाड़ के महाराणा संग्रामसिंह थे।

89. औरंगजेब द्वारा लिखवाई गई कुरान कहाँ रखी हुई है?

- (1) राजस्थान राज्य अभिलेखागार (बीकानेर)
(2) अरबी फारसी शोध संस्थान (टोंक)
(3) जवाहर कला केन्द्र (जयपुर)
(4) राजस्थान प्राच्य विद्या प्रतिष्ठान (जोधपुर)

उत्तर (2) अरबी फारसी शोध संस्थान (टोंक)

व्याख्या औरंगजेब द्वारा लिखवाई गई कुरान का नाम आलमगिरी कुरान है जो अरबी फारसी शोध संस्थान में रखी हुई है। यह 1978 में टोंक जिले में स्थापित किया गया है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

90. राजस्थान में पंचायती राज व्यवस्था कितने स्तर वाली है?

- (1) एकल स्तरीय (2) द्वि-स्तरीय
(3) त्रि-स्तरीय (4) चतुर्थ स्तरीय

उत्तर (3) त्रि-स्तरीय

व्याख्या श्री बलवंत राय मेहता समिति ने 24 नवम्बर 1957 को अपनी रिपोर्ट प्रस्तुत की समिति ने सत्ता के विकेन्द्रीकरण पर बल देते हुए देश में त्रिस्तरीय पंचायती राज व्यवस्था की सिफारिश की थी। अस्तु राजस्थान में पंचायती राज की त्रिस्तरीय व्यवस्था को लागू किया गया। त्रिस्तरीय व्यवस्था में ग्राम स्तर पर ग्राम पंचायतें, ब्लाक स्तर पर पंचायत समितियों तथा जिला स्तर पर जिला परिषदें गठित की गई हैं।

91. स्वामी दयानंद सरस्वती ने उदयपुर में निम्न में से कौन-सी सभा की स्थापना की-

- (1) परोपकारिणी सभा (2) सत्यार्थ सभा
(3) आर्य समाज (4) ब्रह्म सभा

उत्तर (1) परोपकारिणी सभा

व्याख्या स्वामी दयानन्द सरस्वती भारत के मार्टिन लूथर थे। स्वामीजी 1882 में उदयपुर पहुँचे, जहाँ फरवरी, 1883 ईस्वी में उन्होंने परोपकारी सभा की स्थापना की।

92. निम्न में से कौनसा उपन्यास राजस्थानी भाषा का सबसे पहला उपन्यास है-

- (1) खुमाण रासौ (2) कनक सुन्दर
(3) राजरूपक (4) वंश भास्कर

उत्तर (2) कनक सुन्दर

व्याख्या कनक सुन्दर 1903 में शिव चन्द्र भरतिया द्वारा लिखित राजस्थानी भाषा का सबसे पहला उपन्यास है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

93. संविधान के किस अनुच्छेद के तहत पंचायतीराज का वर्णन किया गया है?

- (1) 243 (2) 343
(3) 143 (4) 443

उत्तर (1) 243

व्याख्या संविधान में 73 वें संविधान संशोधन अधिनियम 1992 को पारित कर पंचायती राज संस्थाओं को संवैधानिक दर्जा प्रदान किया गया।

पंचायती राज व्यवस्था से संबंधित अनुच्छेद-

1. अनुच्छेद 243-विभिन्न शब्दावलियों की परिभाषाएं
2. अनुच्छेद 243 ए-ग्राम सभा का वर्णन।
3. अनुच्छेद 243 बी-त्रिस्तरीय पंचायती राज व्यवस्था/संरचना का प्रावधान।
4. अनुच्छेद 243 सी-पंचायतों की संरचना।
5. अनुच्छेद 243 डी-पंचायतों में आरक्षण

94. चौहान शासक अर्णोराज के संबंध में निम्न में से कौन-सा कथन सही नहीं है-

- (1) अर्णोराज शैव धर्म को मानने वाला था
- (2) उसने पुष्कर में वराह मंदिर का निर्माण करवाया
- (3) अर्णोराज ने जयसिंह सिद्धराज की पुत्री पद्मिनी से विवाह किया
- (4) अर्णोराज की हत्था उसके बड़े लड़के जग्गदेव ने कर दी

उत्तर (3) अर्णोराज ने जयसिंह सिद्धराज की पुत्री पद्मिनी से विवाह किया

व्याख्या गुजरात के चालुक्य शासक जयसिंह सिद्धराज एवं अर्णोराज दोनों साम्राज्य विस्तार करना चाहते थे, अन्ततः दोनों में परस्पर सहमति बनी और जयसिंह सिद्धराज ने अपनी पुत्री कांचनदेवी का विवाह अर्णोराज से कर दिया।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

95. निम्न में से किस/किन ग्रंथों की रचना महाराणा कुंभा ने की थी-

1. संगीत राज
2. कामराजरतिसार
3. वीर विनोद
4. वंश भास्कर

(1) केवल 1 (2) 1 और 2 दोनों

(3) 1 और 3 दोनों (4) 2 और 4 दोनों

उत्तर (2) 1 और 2 दोनों

व्याख्या बूंदी के महाराव रामसिंह के दरबारी कवि सूर्यमल्ल मिश्रण ने वंश भास्कर में बूंदी राज्य का वर्णन किया है। वीर विनोद नामक ग्रंथ की रचना महाराणा सज्जन सिंह के आश्रित कविराज श्यामलदास ने की थी।

96. राजस्थान जन सुनवाई अधिनियम कब लागू किया गया ?

(1) 1 नवम्बर, 2005 (2) 15 अगस्त, 2008

(3) 1 अगस्त, 2012 (4) 14 नवम्बर, 2011

उत्तर (3) 1 अगस्त, 2012

व्याख्या राजस्थान जन सुनवाई का अधिकारी देने वाले कानून को लागू करने वाला देश का पहला राज्य बन गया है। राजस्थान में 1 अगस्त 2012 से आम आदिमियों की समस्याओं की सुनवाई उसी के क्षेत्र में तय सीमा में सुनिश्चित करने के लिए राजस्थान सुनवाई का अधिकार अधिनियम 2012 में लागू किया गया है। सुनवाई के अधिकार के तहत ग्राम पंचायत स्तर पर पटवारी व ग्राम सेवक तहसील व पंचायत समिति में तहसीलदार एवं बीडीओ तथा उपखण्ड में उपखण्ड अधिकारी को लोक सुनवाई अधिकारी नियुक्त कर अपीलीय प्राधिकार्यों की नियुक्ति की गई है। लोक सुनवाई अधिकारी सप्ताह में कम से कम दो दिवस निर्धारित कर सुनवाई करेंगे।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

97. किस शिलालेख से पता चलता है कि जैत्रसिंह इतना शक्तिशाली था कि मालवा, गुजरात, मारवाड़ जांगल तथा दिल्ली के शासक उसको पराजित नहीं कर सके ?

- (1) चीरवे का शिलालेख (2) घोसुण्डी शिलालेख
(3) भाब्रूलेख (4) उपर्युक्त में से कोई नहीं

उत्तर (1) चीरवे का शिलालेख

व्याख्या चीरवे का शिलालेख 1273 ईस्वी का है, जो उदयपुर से 13 किमी. दूर चीरवा गाँव के मंदिर के बाहरी द्वार पर लगा हुआ है।

98. मचकुण्ड तीर्थ कहाँ स्थित है ?

- (1) डूँगरपुर (2) धौलपुर
(3) बाँसवाड़ा (4) चित्तौड़गढ़

उत्तर (2) धौलपुर

व्याख्या मचकुण्ड तीर्थ प्रसिद्ध हिन्दू तीर्थ है।

99. राजस्थान में राज्यसभा में सदस्यों का नियतांश (कोटा) है—

- (1) 8 (2) 10
(3) 12 (4) 14

उत्तर (2) 10

व्याख्या राज्यसभा भारतीय संसद का उच्च सदन है। इसमें राज्यों के सदस्य होते हैं। राज्यसभा के सदस्य राज्यों तथा संघ राज्य क्षेत्रों का प्रतिनिधित्व करते हैं। राज्यसभा में स्थानों का आवंटन का विवरण संविधान की अनुसूची-4 में दिया गया है। राज्यसभा में राज्यों का प्रतिनिधित्व समानता के आधार पर नहीं वरन् जनसंख्या के आधार पर है। इस आधार पर बड़े राज्यों से ज्यादा प्रतिनिधि तथा छोटे राज्यों से कम प्रतिनिधि आते हैं। उक्त आधार पर सर्वाधिक राज्य सभा प्रतिनिधि उत्तर प्रदेश (31) से आते हैं।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

100. राजपूतों की उत्पत्ति अग्नि कुण्ड से हुई है, इस सिद्धान्त से सम्बन्धित है-

- (1) पृथ्वीराज रासो
- (2) मुहणौत नैणसी
- (3) सूर्यमल्ल मिश्रण
- (4) उपर्युक्त सभी

उत्तर (4) उपर्युक्त सभी

व्याख्या राजपूतों की उत्पत्ति अग्नि कुण्ड से हुई है, इस सिद्धान्त के जनक चन्द्रबरदाई (पृथ्वीराज रासो) हैं। इस सिद्धान्त का समर्थन मुहणौत नैणसी (राजस्थान का अबुल फजल) एवं सूर्यमल्ल मिश्रण ने किया है।

101. बच्चों की संरक्षिका देवी शीतला माता से सम्बन्धित निम्न में से कौन-सा तथ्य सही नहीं है-

- (1) यह चेचक की देवी के रूप में प्रसिद्ध है
- (2) बांझ स्त्रियाँ संतान प्राप्ति हेतु इनकी पूजा करती हैं
- (3) शीतला माता की पूजा खंडित प्रतिमा के रूप में की जाती है
- (4) इनके पुजारी नाई जाति के होते हैं

उत्तर (4) इनके पुजारी नाई जाति के होते हैं

व्याख्या शीतला माता को सैदल माता या महामाई माता के नाम से भी जाना जाता है। चाकसू स्थित माता के मंदिर का निर्माण श्री माधोसिंह (जयपुर शासक) ने करवाया। शीतला माता की सवारी गधा है तथा इनके पुजारी कुम्हार जाति के होते हैं। होली के पश्चात् चैत्र कृष्णा अष्टमी को इनकी वार्षिक पूजा होती है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

102. पंचायत समिति तथा जिला परिषद् का कार्यकाल कितने वर्ष का होता है?

- (1) 5 वर्ष (2) 3 वर्ष
(3) 1 वर्ष (4) 2 वर्ष

उत्तर (1) 5 वर्ष

व्याख्या 73 वें संविधान संशोधन अधिनियम, 1992 के प्रावधानों के अनुसार पंचायती राज संस्थाओं (ग्राम पंचायत, पंचायत समितियाँ व जिला परिषद्) का कार्यकाल प्रथम अधिवेशन के लिए नियत तारीख से पांच (5) वर्ष तक का होता है। इनका कार्यकाल समाप्त होने से पूर्व ही चुनाव कराने आवश्यक होते हैं। किसी संस्था का विघटन किए जाने की दशा में विघटन से छः (6) माह के भीतर उसके चुनाव कराने आवश्यक होते हैं, तथा नई संस्था का कार्यकाल मूल संस्था की बची हुई अवधि के लिए ही होता है।

103. राजपूताना प्रान्तीय देशी राज्य प्रजा परिषद् का पहली बार विधिवत् उद्घाटन कब हुआ?

- (1) 1935 (2) 1939
(3) 1946 (4) 1948

उत्तर (3) 1946

व्याख्या 1946 ई. में उदयपुर में जवाहरलाल नेहरू की अध्यक्षता में अखिल भारतीय देशी राज्य लोक परिषद् का अधिवेशन हुआ।

104. निम्न में से कौन-सा महोत्सव/मेला/उत्सव अपेक्षाकृत पहले मनाया जाता है-

- (1) ऊँट महोत्सव (2) हाथी महोत्सव
(3) मेवाड़ महोत्सव (4) मारवाड़ महोत्सव

उत्तर (1) ऊँट महोत्सव

व्याख्या ऊँट महोत्सव जनवरी माह में बीकानेर में, हाथी महोत्सव मार्च माह में जयपुर में, मेवाड़ महोत्सव अप्रैल माह में उदयपुर में तथा मारवाड़ महोत्सव अक्टूबर माह में जोधपुर में मनाया जाता है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

105. राज्य लोक सेवा आयोग के सदस्यों की नियुक्ति कौन करता है ?

- (1) राज्यपाल (2) मुख्यमंत्री
(3) प्रधानमंत्री (4) संसद सदस्य

उत्तर (1) राज्यपाल

व्याख्या जिस प्रकार संघ लोक सेवा आयोग के सदस्यों की नियुक्ति राष्ट्रपति द्वारा की जाती है उसी प्रकार राज्यों में स्थापित राज्य लोक सेवा आयोगों के सदस्यों की नियुक्ति राज्य के संवैधानिक प्रमुख राज्यपाल द्वारा की जाती है। इसके सदस्यों व अध्यक्ष को इनके पदों से हटने के लिए उच्च न्यायालय के न्यायाधीश को हटाने वाली महाभियोग की प्रक्रिया ही अपनायी जाती है।

106. जवाहरलाल नेहरू की अध्यक्षता में अखिल भारतीय देशी राज्य प्रजा परिषद् का सातवाँ अधिवेशन कहाँ आयोजित हुआ था ?

- (1) अजमेर (2) जोधपुर
(3) उदयपुर (4) जयपुर

उत्तर (3) उदयपुर

व्याख्या 31 दिसम्बर, 1945 को अखिल भारतीय देशी राज्य लोक परिषद् का सातवाँ अधिवेशन उदयपुर में हुआ

107. बीसलदेव रासो की मुख्य महिला पात्र निम्नलिखित में से कौनसी है-

- (1) इन्दुमति (2) राजमति
(3) पद्मिनी (4) देवलदेवी

उत्तर (2) राजमति

व्याख्या नरपति नाल्ह द्वारा रचित इस काव्य ग्रंथ की रचना अनुमानतः सन् 1343 ई. में हुई। इस काव्य ग्रंथ में अजमेर के राजा बीसलदेव जिन्हें विग्रहराज भी कहा जाता है कि प्रेमिका राजमति की लौकिक प्रेमकथा को चार खण्डों में वर्गीकृत कर लिखा है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

108. राजस्थान लोक सेवा आयोग के सदस्यों का एक पारी कार्यकाल कितना है?

(1) 6 वर्ष

(2) 62 वर्ष की आयु तक

(3) 6 वर्ष अथवा 62 वर्ष की आयु दोनों जो भी पहले समाप्त हो जाये

(4) 6 वर्ष अथवा 65 वर्ष की आयु दोनों में जो भी पहले समाप्त हो जाये

उत्तर (3) 6 वर्ष अथवा 62 वर्ष की आयु दोनों जो भी पहले समाप्त हो जाये

व्याख्या राजस्थान लोक सेवा आयोग के अध्यक्ष व सदस्यों का कार्यकाल 6 वर्ष या 62 वर्ष की आयु (जो भी पहले हो) तक होता है। यदि इन सदस्यों या अध्यक्ष को उनके पद से पदच्युत करना हो तो इसके लिए उच्च न्यायालय के न्यायाधीश को हटाने वाली महाभियोग की प्रक्रिया ही अपनायी जाती है। उल्लेखनीय है कि संघ लोक सेवा आयोग का अध्यक्ष तथा सदस्य पद ग्रहण की तारीख से 6 वर्ष या 65 वर्ष की आयु (जो भी पहले हो) तक पद धारण करता है। किसी लोक सेवा आयोग का कोई भी सदस्य अपनी पदावधि की समाप्ति पर पुनर्नियुक्ति हेतु पात्र नहीं होता है।

109. निम्न में से किस प्रसिद्ध विद्वान ने राजपूतों की उत्पत्ति ब्रह्मणों से मानी है—

(1) डॉ. जी. एच. ओझा

(2) डॉ. भण्डारकर

(3) चन्द्रबरदाई

(4) जेम्स टॉड

उत्तर (2) डॉ. भण्डारकर

व्याख्या डॉ. भण्डारकर ने बिजोलिया शिलालेख के अनुसार वासुदेव चौहान के उत्तराधिकारियों को वत्स गोत्रीय ब्राह्मण बताया है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

110. सुमेलित कीजिए-

	संगीत व कला संस्थान		जिला
a	रूपायन संस्थान	1	बोरुदा (जोधपुर)
b	राजस्थान संगीत नाटक अकादमी	2	जोधपुर
c	राजस्थान हिन्दी ग्रंथ अकादमी	3	जयपुर
d	राजस्थान प्राच्य विद्या प्रतिष्ठान	4	जोधपुर

(1) a-1, b-2, c-3, d-4

(2) a-1, b-3, c-2, d-4

(3) a-3, b-2, c-1, d-4

(4) a-4, b-3, c-2, d-1

उत्तर (1) a-1, b-2, c-3, d-4

111. ग्राम पंचायतों की बैठक कितने समय में आहूत की जाती है?

(1) 15 दिनों में

(2) एक माह में

(3) 3 माह में

(4) छः माह में

उत्तर (1) 15 दिनों में

व्याख्या ग्राम पंचायतों की बैठकें प्रत्येक 15 दिन में कम से कम एक बार अवश्य होनी चाहिए। पंचायत समितियों की बैठकें प्रत्येक माह में कम से कम एक बार निश्चित ही आयोजित की जानी चाहिए। जिला-स्तर गठित जिला परिषद (शीर्ष स्तर) की बैठकें प्रत्येक तीन माह में कम से कम एक बार अवश्य आयोजित की जानी चाहिए।

112. भीलों को हिन्दू धर्म के दायरे में बनाए रखने के लिए निम्न में से किसने भगत पंथ की स्थापना की-

(1) मोतीलाल तेजावत ने

(2) गोविन्दगिरी ने

(3) भोगीलाल पंड्या ने

(4) हरिदेव जोशी ने

उत्तर (2) गोविन्दगिरी ने

व्याख्या गोविन्द गिरी ने ही भीलों को धर्म और सत्य की शिक्षा देने के साथ उनमें सामाजिक जागृति तथा नवजीवन के संचार हेतु भगम आंदोलन चलाया।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

हमारी वेबसाइट www.praganya.org से प्रतिदिन डाउनलोड करें।

113. संत हरिदास ने किस सम्प्रदाय की स्थापना की ?

- (1) निरंजनी सम्प्रदाय (2) रामस्नेही सम्प्रदाय
(3) विश्नोई सम्प्रदाय (4) जसनाथी सम्प्रदाय

उत्तर (1) निरंजनी सम्प्रदाय

व्याख्या संत हरिदास का मूल नाम हरिसिंह साँखला था। प्रारम्भ में ये लूटपाट करते थे इनकी प्रमुख पीठ गाढ़ा (डीडवाना, नागौर) में है।

114. निम्न में से कौनसा तथ्य सही नहीं है—

- (1) श्रीमती वसुंधरा राजे अब तक कुल 7 बार लोकसभा चुनावों में विजयी रही हैं
(2) केन्द्रीय मंत्रिमंडल में राजस्थान से प्रथम केबीनेट मंत्री श्री कालूराम श्रीमाली थे
(3) 16 वें लोकसभा चुनाव में अजमेर सीट से विजयी रहे सांवरलाल जाट का हाल ही में निधन हो गया है
(4) 1 व 2 दोनों सही नहीं हैं

उत्तर (1) श्रीमती वसुंधरा राजे अब तक कुल 7 बार लोकसभा चुनावों में विजयी रही हैं

व्याख्या श्रीमती वसुंधरा राजे राजस्थान से सर्वाधिक बार चुनी गई महिला लोकसभा सदस्य हैं। वह लगातार पांच बार (9 वीं लोकसभा से 13 वीं लोकसभा तक) लोकसभा सदस्य रही हैं। वसुंधरा राजे 1989, 1991, 1996, 1998, व 1999 के लोकसभा चुनावों में विजयी रहीं।

115. भीम डूंगरी गणेश डूंगरी आदि राजस्थान की किस सभ्यता से संबंधित हैं ?

- (1) गणेश्वर सभ्यता (2) बैराठ सभ्यता
(3) आहड़ सभ्यता (4) कालीबंगा सभ्यता

उत्तर (2) बैराठ सभ्यता

व्याख्या भीम डूंगरी, गणेश डूंगरी आदि राजस्थान की बैराठ सभ्यता से संबंधित हैं।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

116. तोरावाटी, काठैड़ा, राजावाटी बोलियों का संबंध किस क्षेत्र से है?

- (1) हाड़ौती (2) मेवाती
(3) ढूँढाड़ी (4) मालवी

उत्तर (3) ढूँढाड़ी

व्याख्या तोरावाटी, राजावाटी, चौरासी, नागरचोल, किशनगढ़ी, अजमेरी, काठेड़ी, हाड़ौती आदि ढूँढाड़ी की प्रमुख बोलियाँ हैं।

117. लूणकर्ण, रामशाह, राठौड़ शंकरदास, ताराचंद, मानसिंह इत्यादि वीर-सरदार किस राजपूती शासक के सेनानी थे, जिन्होंने एक प्रसिद्ध युद्ध में अपने प्राणों की आहूति दी थी?

- (1) महाराणा सांगा (2) राव मालदेव
(3) राणा प्रताप (4) कुंभा

उत्तर (3) राणा प्रताप

व्याख्या राणा प्रताप के अन्य सेनानी - पूँजा एवं हकीम खा सूर इत्यादि थे। राणा प्रताप (कीका) अपने साथी लूणकर्ण, रामशाह, ताराचंद, पूँजा एवं हकीम सूर के साथ शत्रुदल को चीरता हुआ मानसिंह के पास जा पहुंचा और उस भाले से जोरदार प्रहार किया लेकिन वह बच गया। मानसिंह झालामान थे एवं रामशाह तंवर ग्वालियर नेरश थे।

118. निम्न में सुमेलित बताइये-

- (1) मचकुंड तीर्थ - धौलपुर (2) घोटिया अम्बा मेला - बांसवाड़ा
(3) देव-सोमनाथ मेला - डूंगरपुर (4) उपर्युक्त सभी सुमेलित हैं

उत्तर (4) उपर्युक्त सभी सुमेलित हैं

व्याख्या मचकुंड को तीर्थों का भांजा कहा जाता है।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

119. निम्न को सुमेलित कीजिए-

	सूची-I		सूची-II
a	राजस्थान राज्य अनु. जाति, जनजाति वित्त एवं विकास सहकारी निगम लिमिटेड	1	1993
b	राजस्थान अल्पसंख्यक वित्त एवं विकास सहकारी निगम लिमिटेड	2	2000
c	राजस्थान राज्य अल्पसंख्यक आयोग	3	2011
d	राजस्थान अनुसूचित जनजाति आयोग	4	2011

कूट-

(1) a-1, b-2, c-3, d-4

(2) a-3, b-4, c-1, d-2

(3) a-1, b-2, c-4, d-3

(4) a-4, b-3, c-2, d-1

उत्तर (3) a-1, b-2, c-4, d-3

व्याख्या राजस्थान में अनुसूचित जाति के आर्थिक उत्थान के लिए 28 मार्च, 1980 राजस्थान अनुसूचित जाति सहकारी विकास निगम लिमिटेड की स्थापना की गई थी जिसके नाम को वर्ष 1993 में संशोधित कर राजस्थान राज्य अनुसूचित जाति, जनजाति वित्त एवं विकास सहकारी निगम लिमिटेड कर दिया गया **राजस्थान राज्य अल्पसंख्यक आयोग-** इसका गठन राज्य के अल्प संख्यकों के कल्याण राजस्थान राज्य अल्पसंख्यक आयोग अधिनियम, 2001 के द्वारा किया गया। **राजस्थान अनुसूचित जनजाति आयोग-** इसका गठन अनुसूचित जनजातियों को दी जाने वाली सुविधाओं का उचित लाभ दिए जाने के लिए 30 नवम्बर, 2011 को किया गया था।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।

120. निम्न को सुमेलित कीजिए-

	पद		न्यूनतम आयु
a	पंचायती राज संस्था (कोई भी पद)	1	35 वर्ष
b	राज्यपाल	2	30 वर्ष
c	विधान परिषद सदस्य	3	21 वर्ष
d	विधान सभा सदस्य	4	25 वर्ष

(1) a-1, b-2, c-3, d-4

(2) a-3, b-1, c-2, d-4

(3) a-2, b-3, c-4, d-1

(4) a-2, b-4, c-3, d-1

उत्तर (2) a-3, b-1, c-2, d-4

व्याख्या पंचायती राज संस्थाओं के प्रत्येक पद के चुनाव लड़ने के लिए अहंता में उम्मीदवार को 21 वर्ष की न्यूनतम आयु पूर्ण करना आवश्यक है। साथ ही 21 नवम्बर 1995 के बाद उसके तीसरी संतान ना हुई हो। अनुच्छेद 157 में राज्यपाल की नियुक्ति के लिए आवश्यक है उस व्यक्ति की आयु 35 वर्ष से अधिक हो। संविधान के अनुच्छेद 173 के अनुसार किसी व्यक्ति को विधान परिषद का सदस्य निर्वाचित होने के लिए आवश्यक है कि वह 30 वर्ष की आयु पूर्ण कर चुका हो। अनुच्छेद 173 के अनुसार ही विधान सभा की सदस्यता के लिए व्यक्ति की आयु न्यूनतम 25 होनी चाहिए।

हमारा उद्देश्य प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उत्तम किताबों का प्रकाशन करना है। जिनसे स्वतः अध्ययन (सेल्फ स्टडी) द्वारा सफलता प्राप्त की जा सके।

प्रगण्य प्रकाशन किसी प्रकार की कोचिंग या क्लास नहीं चलाता है।