

# पुलिस परीक्षा – 2

## सॉल्वड पेपर

### भाग – 'अ'

1. किसी व्यक्ति के स्वयं के संदर्भ में सर्वाधिक वांछनीय कथन है?

- (1) मुझमें आत्मविश्वास की कमी होती जा रही है।
- (2) मुझमें आज भी उतना ही आत्मविश्वास है जितना पहले थे।
- (3) मुझमें आत्मविश्वास रहा ही नहीं है।
- (4) मैं अपने आत्मविश्वास के विषय में कुछ नहीं कह सकता हूँ। (2)

2. आप सड़क पर जाते हुए देखते हैं कि दो व्यक्ति आपस में लड़ रहे हैं, तो आप—

- (1) पुलिस को तुरंत सूचित करेंगे।
- (2) रास्ते में जाते हुए लोगों को इक्ठठा करके झगड़ा रोकने के लिए कहेंगे।
- (3) झगड़ा करने वालों को समझाकर शांत करने का प्रयास करेंगे।
- (4) चुपचाप सिर नीचा करके आगे बढ़ जायेंगे। (3)

3. आपका पुत्र बहुत ढीठ हो गया है, डाँटने-मारने का उस पर कोई प्रभाव नहीं पड़ता है और बात-बात पर रूठ जाता है। इस दोष के निवारण के लिए आप—

- (1) उसको प्रताड़ित करेंगे।
- (2) उसके व्यवहार की उपेक्षा करेंगे।
- (3) उसको तरह-तरह से बदलाने फुसलाने का प्रयास करेंगे।
- (4) आप भी उससे रूठ जाने का, न बोलने का नाटक करेंगे। (3)

4. आपके प्रशासनिक अधिकारी जिनकी संस्तुति पर आपकी प्रोन्नति होते है, का पुत्र परीक्षा में बैठा है और उसके पास नकल सामग्री है। आप—

(1) दूसरी कक्षा में अपनी ड्यूटी लगवायेंगे।

(2) उदासीन व तटस्थ बने रहेंगे।

(3) उस छात्र को नकल करने से रोकेंगे।

(4) उसकी परीक्षा अधीक्षक से रिपोर्ट करेंगे। (3)

5. आपके पुत्र की बोर्ड परीक्षा है। टी.वी. पर बहुत से आकर्षक कार्यक्रमों व फिल्मों को दिखाया जाना है। आप—

(1) पुत्र को घर के एक कमरे में पढ़ने की सलाह देंगे व उसे टी.वी. देखने की अनुमति नहीं देंगे।

(2) आप स्वयं भी टी.वी. कार्यक्रमों को नहीं देखेंगे।

(3) आप स्वयं भी टी.वी. कार्यक्रमों को नहीं देखेंगे।

(4) जैसा जिसको उचित लगे करे, आप तटस्थ रहेंगे। (3)

6. यदि आपके पड़ोस के विद्यालय का कोई शिक्षक बुरी लत में पड़ गया है, तो आप क्या करना पसंद करेंगे?

(1) उस विद्यालय के प्राचार्य को सूचित करेंगे।

(2) प्रबंध समिति को शिकायत करेंगे।

(3) उसका कारण जानने का प्रयास करेंगे।

(4) कोई मतलब नहीं रखेंगे। (3)

7. आप वादा करके निभाते हैं?

(1) हाँ

(2) नहीं

(3) आपका वादा झूठा होता है।

(4) सुविधानुसार (1)

8. आप एक राज्य कर्मचारी बनकर—

(1) खूब पैसा कमायेंगे

(2) खूब वाहवाही लूटेंगे

(3) जनहित में काम करेंगे

(4) नौकरी लगने के बाद सोचेंगे

(3)

9. आप किसी से बात करते समय—

(1) उसकी आँखों में देखते हैं।

(2) उसके पैरों को देखते हैं।

(3) उसके चेहरे को देखते हैं।

(4) इनमें से कोई नहीं

(1)

10. आपके एक अप्रिय पड़ोसी के घर आग लगी है, आप—

(1) आग बुझाने जाएँगे

(2) आग बुझाने नहीं जायेंगे

(3) आप सोचकर निर्णय करेंगे।

(4) आप अपने घरवालों से परामर्श करेंगे।

(1)

11. एक मल्लाह के पास नदी पार कराने के लिए 1 घास का गट्ठर, एक बकरी व एक शेर है। नाव में एक बार में घास का गट्ठर, बकरी व शेर में से एक को ही रखा जा सकता है। मल्लाह द्वारा सबसे अधिक में किस नदी पार करायी जाएगी?

(1) बकरी

(2) घास का गट्ठर

(3) शेर

(4) इनमें से कोई नहीं

(1)

12. मंदिर: पुजारी :: चर्च: हेतु निम्नलिखित में से सही शब्द चुनए—

(1) पादरी

(2) पण्डित

(3) साधू

(4) मौलवी

(1)

13. तोता, मैना, तीतर व चमगादड़ के समूह में असंगत कौन है?

(1) तोता

(2) मैना

(3) तीतर

(4) चमगादड़

(4)

14. यदि 987 का अर्थ *Cow gives milk*, 732 का अर्थ *God gives nature* तथा 824 का अर्थ *Milk and Nature*, तो अंक '4' से किसको संकेत किया गया है?

(1) *Milk*

(2) *And*

(3) *Nature*

(4) *God*

(1)

15.  $1 + \frac{1}{2} + \frac{1}{4} + \frac{1}{8} + \dots$  सीरीज का निकटतम योग होगा?

(1) 1

(2) 5

(3) 2

(4) 1.5

(3)

16. निम्नलिखित क्रम में '?' पर आने वाली संख्या होगी— 10, 10, 8, 12, 6, 14, 4?

(1) 14

(2) 16

(3) 2

(4) 20

(2)

17.  $ba - abaa - ba - abaa$  —क्रम में रिक्त स्थानों की पूर्ति हेतु सही अक्षरों के क्रम का चयन निम्न में से कीजिए—

(1)  $aaaa$

(2)  $baba$

(3)  $aabb$

(4)  $baab$  (1)

18.  $A, B, C, D, E$  पाँच पुस्तकें हैं।  $C, D$  के ऊपर कौनसी पुस्तक है?

(1)  $A$

(2)  $C$

(3)  $B$

(4)  $D$  (2)

19. REMOVE, REGION, REGARD, RENDER, RECALL में से कौन सा शब्द अंग्रेजी शब्दकोष में अन्त में आएगा?

(1) REMOVE

(2) REGION

(3) RENDER

(4) RECALL (3)

20. मेरे निता की बहन के इकलौते भाई की पत्नी की पुत्री मेरी रिश्ते की क्या लगेगी?

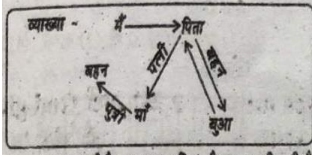
(1) बहन

(2) माँ

(3) पुत्री

(4) भाभी

Ans: (1)



21. A, B का भाई है, C, D का पिता है। D, E की पुत्री है तथा B, D की बहन है। E, A का/की कौन है?

(1) पुत्री

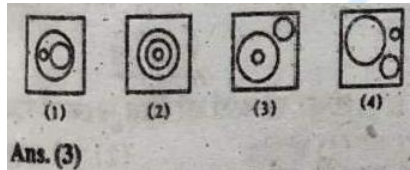
(2) पिता

(3) माँ

(4) कोई नहीं

Ans : (3)

22. निम्नलिखित में से कौन सा चित्र भारत, कोलकता व बांग्लादेश के सम्बन्ध को दर्शाता है?



Ans. (3)

23. एक व्यक्ति पूर्ण की ओर मुँह करके चलना प्रारम्भ करता है। यदि वह प्रति 10 कि.मी की यात्रा पर बायें मुड़ जाता है, तो 30 कि.मी. चलने के बाद घर से कितनी दूर होगा?

(1) घर पहुँच जाएगा

(2) 10 कि.मी.

(3) 30 कि.मी.

(4) 40 कि.मी.

Ans. (2)

24. यदि आने वाले कल के दो दिन बाद शनिवार है, तो बीते हुए कल के दो दिन पहले सप्ताह का कौन सा दिन था?

(1) शुक्रवार

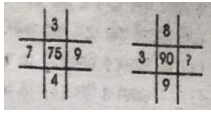
(2) शनिवार

(3) गुरुवार

(4) इनमें से कोई नहीं

Ans: (1)

25. '?' स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी?



(1) 8

(2) 9

(3) 6

(4) 10

26. निम्नलिखित चित्र में कितने त्रिकोण हैं?



(1) 8

(2) 12

(3) 10

(4) 14

Ans: (2)

27. यदि 2 से. मी. फलक वाले लकड़ी के घन को दो टुकड़ों में काट दिया जाए, तो कुल आयतन में क्या परिवर्तन होगा?

(1) 50% की वृद्धि

(2) 50% की कमी

(3) कोई परिवर्तन नहीं

(4) अपर्याप्त जानकारी के अभाव में उत्तर संभव नहीं *Ans. (2)*

**28.** यदि '+' का अर्थ '×' हो व '-' को अर्थ '÷' हो, तो  $1 \div 1 - 1 + 1 - 1 - 1$  का वास्तविक मूल्य होगा—

(1) 1

(2) शून्य

(3) 4

(4) 3 *Ans. (1)*

**29.** तीन लगातार संख्याओं का योग 105 है, तो उनमें, सबसे बड़ी संख्या क्या होगी?

(1) 36

(2) 35

(3) 30

(4) इनमें से कोई नहीं *Ans. (1)*

**30.** एक चोर ने बाग से कुछ फल चुराए, पकड़े जाने पर पहले चौकीदार किए गए फलों में से आधे फल दे दिए किन्तु एक फल वापस ले लिया। इसी प्रकार दूसरे व तीसरे चौकीदारों को भी उसके पास चोरी के उपलब्ध फलों में से आधे फल दे दिए व पुनः एक फल वापस ले लिया। अन्त में उसके पास उतने ही फल बचे जितने उसने चुराए थे। उसने कितने फल चुराए थे?

(1) 3

(2) 6

(3) 2

(4) 16 *Ans. (3)*

**31.** एक बंटी हर तीन में बजती है व दूसरी प्रत्येक 4 मिनट पर। 10 बजे एक साथ बजने के उपरान्त दोनों बंटियाँ एक साथ कब बजेंगी?

(1) 10 बजकर 9 मिनट



(2) 10 बजकर 40 मिनट

(3) 10 बजकर 8 मिनट

(4) 10 बजकर 12 मिनट

ans. (4)

**32.** किसी व्यक्ति का वेतन पहले 10% बटा दिया जाता है तथा उसके कार्य में सुधार को देखते हुए अगले वर्ष वेतन 10% बढ़ा दिया जाता है, तो उस व्यक्ति के वेतन पर कुल प्रभाव क्या पड़ेगा?

(1) न लाभ न हानि

(2) 1% लाभ

(3) 2%

(4) 1% हानि

ans. (4)

**33.** एक किले में पहली तारीख को 60 सैनिकों के लिए तीस दिन का राशन उपलब्ध है। 10 दिनों बाद 60 सैनिक और आ जाते हैं। अब राशन कब समाप्त होगा—

(1) 10 तारीख को

(2) 15 तारीख को

(3) 20 तारीख को

(4) 30 तारीख को

Ans: (3)

**34.** यदि चार परीक्षाओं में उर्मिला का प्राप्तांक 72, 70, 66 व 60 है, तो उर्मिला पाँचवें परीक्षण में कितने अंक प्राप्त करे कि औसत 70 हो जाए?

(1) 72

(2) 82

(3) 92

(4) 80

Ans. (2)

**35.** यदि 10 वर्ष पूर्ण की उम्र पुत्र की उम्र से तिगुनी थी व आज दुगुनी है, तो पिता की वर्तमान उम्र क्या है?

(1) 30 वर्ष

(2) 40 वर्ष

(3) 35 वर्ष

(4) 45 वर्ष *Ans. (2)*

**36.** वृत्त की त्रिज्या 100% बढ़ाने पर वृत्त की परिधि व क्षेत्रफल क्रमशः कितने गुना बढ़ जाएगा?

(1) 1.2

(2) 2.4

(3) 2.3

(4) 1.3

*Ans. (2)*

**37.** किसी चतुर्भुज के आन्तरिक कोणों का योग होता है—

(1)  $180^\circ$

(2)  $270^\circ$

(3)  $300^\circ$

(4)  $360^\circ$

*Ans. (4)*

**38.** एक किलोमीटर लम्बी ट्रेन 1 किमी/घण्टा की रफ्तार से 1 कि.मी. लम्बी सुरंग को कितनी देर में पार करेगी?

(1) 1 घण्टा

(2)  $1\frac{1}{2}$  घण्टा

(3) 2 घण्टा

(4)  $2\frac{1}{2}$  घण्टा

*Ans. (3)*

39. बोये जाने के एक वर्ष बाद एक पेड़ की ऊँचाई 1.5 मीटर हो जाती है। प्रति वर्ष उस पेड़ की ऊँचाई पिछले वर्ष की ऊँचाई के दो गुने के हिसाब से बढ़ती है। पाँच वर्ष में उस पेड़ की ऊँचाई क्या होगी?

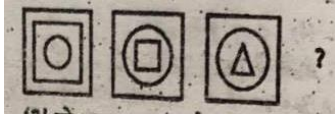
(1) 24 मी.

(2) 32 मी.

(3) 48 मी.

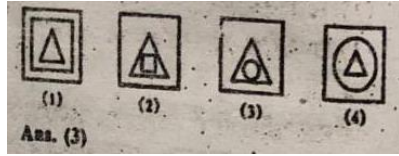
(4) 53 मी.

Ans. (1)



40.

'?' के स्थान पर सबसे उपयुक्त कौन सी आकृति होगी?



## भाग - ब

1. भोजन की ऊर्जा को किस मात्रक में मापा जाता है?

(1) सेंटीग्रेड

(2) फॉरेनहाइट

(3) कैलोरी

(4) केल्विन

Ans. (3)

2. लौह तत्व की कमी से कौन-सा रोग होता है?

(1) एनीमिया

(2) मायोपिया

(3) अस्थमा

(4) डायरिय      *Ans. (4)*

**3.** सूर्य की रोशनी कितने रंगों के प्रकाश का मिश्रण है?

(1) सात

(2) पाँच

(3) नौ

(4) छः      *Ans. (1)*

**4.** 'रिक्टर स्केल' पर निम्न में से क्या मापते हैं?

(1) हवा की आद्रता

(2) वायु-वेग

(3) भूकंप की तीव्रता

(4) पानी का खारापन      *Ans. (3)*

**31.** एक बंटी हर दिन तीन मिनट में बजती है व दूसरी प्रत्येक 4 मिनट पर। 10 बजे एक साथ बजने के उपरान्त दोनों बंटियाँ एक साथ कब बजेंगी?

(1) 10 बजकर 9 मिनट

(2) 10 बजकर 40 मिनट

(3) 10 बजकर 8 मिनट

(4) 10 बजकर 12 मिनट      *4(4)*

**32.** किसी व्यक्ति का वेतन पहले 10% घटा दिया जाता है तथा उसके कार्य में सुधार को देखाते हुए अगले वर्ष वेतन 10% बढ़ा दिया जाता है, तो उस व्यक्ति के वेतन पर कुल प्रभाव क्या पड़ेगा

(1) न लाभ न हानि

(2) 1% लाभ

(3) 2% हानि

(4) 1% हानि (4)

33. एक किले में पहली तारीख को 60 सैनिकों के लिए तीस दिन का राशन उपलब्ध है। 10 दिनों बाद 60 66 व 60 है, तो उर्मिला पाँचवें परीक्षण में कितने अंक प्राप्त करे कि औसत 70 हो जाए?

(1) 10 तारीख को

(2) 15 तारीख को

(3) 20 तारीख को

(4) 30 तारीख को (3)

34. यदि चार परीक्षणों में उर्मिला का प्राप्तांक 72, 70, 66 व 60 है, तो उर्मिला पाँचवें परीक्षण में कितने अंक प्राप्त करे कि औसत 70 हो जाए?

(1) 72

(2) 82

(3) 92

(4) 80 (2)

35. यदि 10 वर्ष पूर्ण पिता की उम्र से तिगुनी थी व आज दुगुनी है, तो पिता की वर्तमान उम्र क्या है?

(1) 30 वर्ष

(2) 40 वर्ष

(3) 35 वर्ष

(4) 45 वर्ष (2)

36. वृत्त की त्रिज्या 100% बढ़ाने पर वृत्त की परिधि व क्षेत्रफल क्रमशः कितने गुना बढ़ जाएगा?

(1) 1.2

(2) 2.4

(3) 2.3

(4) 1,3 (2)

37. किसी चतुर्भुज के आन्तरिक कोणों का योग होता है

(1)  $180^\circ$

(2)  $270^\circ$

(3)  $300^\circ$

(4)  $360^\circ$  (4)

38. एक किलोमीटर लम्बी ट्रेन 1 किमी/घण्टा की रफ्तार से 1 कि.मी. लम्बी सुरंग को कितनी देर में पार करेगी?

(1) 1 घण्टा

(2)  $1\frac{1}{2}$  घण्टा

(3) 2 घण्टा

(4)  $2\frac{1}{2}$  घण्टा (3)

39. बोये जाने के एक वर्ष बाद एक पेड़ की ऊँचाई 1.5 मीटर हो जाती है। प्रति वर्ष उस पेड़ की ऊँचाई पिछले वर्ष की ऊँचाई के दो गुने के हिसाब से बढ़ती है। पाँच वर्ष के अन्त में उस पेड़ की ऊँचाई क्या होगी?

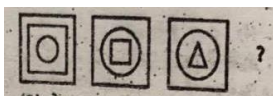
(1) 20 मी.

(2) 32 मी

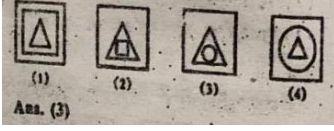
(3) 48 मी

(4) 53 मी

40.



? के स्थान पर सबसे उपयुक्त कौन सी आकृति होगी?



## भाग — स

1. भोजन की ऊर्जा को किस मात्रक में मापा जाता है?

- (1) सेंटीग्रेड
- (2) फॉरेनहाइट
- (3) कैलोरी
- (4) केल्विन

Ans. (3)

2. लौह तत्व की कमी से कौन-सा रोग होता है?

- (1) एनीमिया
- (2) मायोपिया
- (3) अस्थमा
- (4) डायरिया

Ans. (4)

3. सूर्य की रोशनी कितने रंगों के प्रकाश का मिश्रण है?

- (1) सात
- (2) पाँच
- (3) नौ
- (4) छः

Ans. (1)

4. 'रिक्टर स्केल' पर निम्न में से क्या मापते हैं?

(1) हषा की आर्द्रता

(2) वायु-वेग

(3) भूकंप की तीव्रता

(4) पानी का खारापन

Ans. (3)

22. निम्न में से कौन-सा व्यक्त नोबल पुरस्कार प्राप्त संस्था से जुड़ा है?

(1) रतन टाटा

(2) राज. के. पचौरी

(3) अरविन्द केजड़ीवाल

(4) ए. आर. रहमान

Ans. (2)

23. राम सा पीर के नाम से प्रसिद्ध सन्त का नाम है?

(1) मेजर रामसिंह

(2) बाबा रामदेव

(3) रामचन्द्र

(4) कबीरदास

Ans. (2)

24. अमृतादेवी पुरस्कार किस क्षेत्र से संबंधित है?

(1) वन्यजीव संरक्षण

(2) वन संरक्षण

(3) नारी सशक्तीकरण

(4) महिला शिक्षा

Ans. (\*)

व्याख्या – अमृता देवी स्मृति पुरस्कार वन एवं वन्य जीव संरक्षण हेतु पर्यावरण एवं वन मंत्रालय द्वारा प्रदान की खाडी में मिलता है?

25. निम्नलिखित में से किस नदी का जल अंततः बंगाल की खाडी में मिलता है?



(1) बनास

(2) माही

(3) लूणा

(4) घग्घर (1)

**26.** खानवा का युद्ध किसके बीच हुआ था?

(1) अकबर—राणाप्रताप

(2) राणाप्रताप—मानसिंह

(3) मो. गौरी—पृथ्वीराज चौहान

(4) बाबर—राणा साँगा (4)

**27.** चन्द्रबरदाई द्वारा रचित ग्रंथ का नाम है

(1) पृथ्वीराज रासो

(2) आल्हखण्ड

(3) कामायनी

(4) इनमें से कोई नहीं (1)

**28.** निम्नांकित में से कौन स्वतंत्रता सेनानी राजस्थान से थे?

(1) तात्याटोपे

(2) राणाप्रताप

(3) मंगलपाण्डे

(4) केसरीचन्द्र बारहठ (4)

**29.** राजस्थान की अंतर्राष्ट्रीय सीमा की लम्बाई है—

(1) 1070 कि.मी.

(2) 970 कि.मी

(3) 1170 कि.मी.

(4) 870 कि.मी. (1)

**30.** गाँधी सागर बाँध किस नदी पर बनाया गया है?

(1) चम्बल

(2) पश्चिम बनास

(3) माही

(4) बाण गंगा (1)

**31.** राजस्थान में क्षेत्रफल के आधार पर सबसे छोटे जिला है—

(1) बूँदी

(2) करौली

(3) दौसा

(4) राजसम्रद (3)

व्याख्या— भारतीय जनगणना विभाग द्वारा प्रकाशित 2011 में क्षेत्रफल की दृष्टि से राजस्थान में दूसरा सबसे छोटा जिला दौसा (3432 वर्ग कि.मी.) है। ज्ञातव्य है कि धौलपुर (3033 वर्ग किमी. ) राज्य में सबसे छोटा जिला है।

**32.** बाड़मेर में तेल निकालने के काम में कौन सी कम्पनी कार्यशील है?

(1) इंडियल आयल

(2) आसाम आयल

(3) केयर्न इनर्जी

(4) बर्मा शेल (3)

33. जोधपुर में प्राचीन राजाओं की छतरियों एवं उद्यान के लिए प्रसिद्ध स्थान का नाम है—

- (1) मंडोर
- (2) जसवंत थड़ा
- (3) ओसियां
- (4) लर्ण

(1)

34. जिला ग्रामीण विकास अभिकरण का अध्यक्ष कौन होता है?

- (1) जिला कलेक्टर
- (2) जिला प्रमुख
- (3) प्रधान
- (4) परियोजना निदेशक

(2)

35. वह कौन सा जिला है, जहाँ जनजातियों का सबसे कम प्रतिशत पाया जाता है?

- (1) चूरु
- (2) बीकानेर
- (3) नागौर
- (4) गंगानगर

(4)

36. ब्लू-पॉटरी से संबंधित किस व्यक्ति को पद्मश्री से सम्मानित किया गया है?

- (1) कृपाल सिं रावत
- (2) कृपाल सिंह कुमावत
- (3) कृपाल सिंह शेखावत
- (4) किशन सिंह शेखावत

(3)

37. अक्षयपात्र फाउंडेशन किस कार्य से जुड़ा है?

(1) स्कूल में मिड-डे-मील

(2) शिशु पोषाहार

(3) पीतल के पात्र निर्माण

(4) कृषि (1)

**38.** राजस्थान दिवस प्रति वर्ष मनाया जाता है—

(1) 30 जून

(2) 30 अप्रैल

(3) 29 फरवरी

(4) 30 मार्च (4)

**39.** आहड़ का प्राचीन नाम था—

(1) ताम्रवती नगरी

(2) आघातपुर

(3) धूलकोट

(4) बैराठ (1)

**40.** तरापंधी संप्रदाय किस धर्म से जुड़ा है?

(1) जैन

(2) वैष्णव

(3) हिन्दू (1)

(4) बौद्ध

**41.** पुष्कर के ब्रह्म मंदिर के अतिरिक्त राजस्थान में ही ब्रह्म जी का दूसरा मंदिर कहाँ है?

(1) ओसिया

(2) आसोतरा

(3) आशापूर्ण

(4) डीग (2)

42. पशु पक्षियों को किस पशु-पक्षियों को किस चित्रण शैली में विशेष स्थान मिला है?

(1) नाथद्वारा

(2) बूँदी

(3) किशनगढ़

(4) अलवर (2)

43. भित्ति चित्रण की दृष्टि से कहाँ की हवेलियाँ प्रसिद्ध हैं?

(1) शेखावाटी

(2) जैसलमेर

(3) उदयपुर

(4) बीकानेर (1)

44. राजस्व बोर्ड का मुख्यालय कहाँ है?

(1) बीकानेर

(2) अजमेर

(3) जयपुर

(4) उदयपुर (2)

45. देश के पाँच मिलिट्री स्कूलों में से दो राजस्थान में हैं। यह निम्नलिखित में से किन स्थानों पर हैं?

(1) अजमेर-धौलपुर

(2) अजमेर-चित्तौड़गढ़

(3) कोटा-अजमेर

(4) चित्तौड़गढ़-माउंटआबू (1)

46. शार्दूल खेल विद्यालय कहाँ स्थित है?

(1) अजमेर

(2) नसीराबाद

(3) बीकानेर

(4) दौसा (3)

47. "सत्येनम मैत्रेय" पुरस्कार किस क्षेत्र से संबंधित है-

(1) खेलकूद

(2) बाल साहित्य

(3) बाल सुपोषण

(4) साक्षरता (4)

48. राजस्थान में कौन-सा जिला रेलवे सेवा से अछूता है?

(1) टोंक

(2) डूंगरपुर

(3) सिरोही

(4) बाँसवाड़ा (4)

ब्याख्या- 3 जून 2011 को यूपीए अध्यक्ष सोनिया गाँधी ने राजस्थान के दक्षिणी क्षेत्र के लिए डूंगरपुर-बाँसवाड़ा-रतलाम रेल का शिलान्यास किया। ध्यातव्य है कि बाँसवाड़ा पहली बार रेल लाइन से जुड़ने जा रहा है। राज्य में अब प्रतापगढ़ एकमात्र ऐसा जिला है जहाँ कोई रेलमार्ग नहीं है।

49. मुनाबाव जिले में है?

- (1) बाड़मेर  
(3) जैसलमेर

(3) जालोर

(4) बीकानेर (1)

50. बायो डीजल के लिए किस पौधे की खेती की जा रही है?

- (1) जट्रोफा (रतनजोत)  
(2) सोनामुखी  
(3) ग्वारपाठा  
(4) सफेद मूसली (1)

51. पाँचना बाँध किस जिले में है?

- (1) धौलपुर  
(2) झालावाड़  
(3) सवाईमाधोपुर  
(4) करौली (4)

52. सेना के दक्षिणी-पश्चिमी कमान का मुख्यालय कहाँ है?

- (1) नसीराबाद छावनी  
(2) जोधपुर  
(3) जयपुर  
(4) कोटा (3)

53. किराडू के मंदिर किस जिले में है?

- (1) बाड़मेर

(2) पाली

(3) भरतपुर

(4) जोधपुर (1)

54. पंचपदरा में किसका निर्माण बड़े पैमाने पर किया जाता है?

(1) नमक

(2) सिल्क

(3) लकड़ी के खिलौने

(4) मिट्टी के बर्तन (1)

55. प्रसिद्ध लोहागढ़ किस जिले में है?

(1) नागौर

(2) दौसा

(3) भरतपुर

(4) जयपुर (3)

56. राजस्थान में अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान कहाँ बनना प्रस्तावित है?

(1) जोधपुर

(2) कोटा

(3) बीकानेर

(4) अजमेर (1)

57. मांड गायकी से संबंधित गायक/गायिका निम्न में से है?

(1) उषा चौहान

(2) इला अरुण



(3) अल्लाह जिल्लाह बाई

(4) उषा उथुप (3)

58. राष्ट्रीय राजमार्ग सं. 3 राजस्थान के किस जिले से गुजरती है?

(1) धौलपुर

(2) भरतपुर

(3) दौसा

(4) सवाईमाधोपुर (1)

59. मेवाड़ के इतिहास में किस सेविका ने राजकुमार को बचाने के लिए अपने बच्चे की कुर्बानी दे दी?

(1) पद्मावती

(2) पद्मिनी

(3) रूपाधाय

(4) पन्नाधाय (4)

60. कृष्ण मृग कहाँ पाया जाते है?

(1) सीतामाता अभयारण्य

(2) तालछापर अभयारण्य

(3) रणथम्भौर पार्क

(4) वन विहार (2)

[Download more sample papers for Rajasthan Police](#)

[Download GK Question and Answers pdf](#)