

राजस्थान पुलिस कांस्टेबल परीक्षा



मॉडल पेपर

11

वर्दी का सपना, सच होगा अपना
प्रश्न जो परीक्षा के लिए सम्भावित

By RAJASTHAN CLASSES

MODEL PAPER-11

महिला/बाल अपराध

नोट्स

डाउनलोड करे



<https://rajasthanclasses.in/>



सभी प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए



राजस्थान क्लासेज

By RAJASTHAN CLASSES

CONSTABLE FULL COURSE

CLICK HERE

Top 1000 GK/GS -Click

India GK Top Test-click

YOUTUBE CHANNEL-CLICK

<https://rajasthanclasses.in/>

GK/GS टॉप 1000 प्रश्न –

Download Now

राजस्थान GK हस्तलिखित नोट्स

DOWNLOAD NOW

भारत सामान्य ज्ञान टेस्ट-शुरू करे

RAJASTHAN GK E-BOOK - DOWNLOAD

RAJASTHAN GK TEST–START NOW

You Tube



राजस्थान पुलिस कॉन्सटेबल भर्ती परीक्षा प्रेक्टिस पेपर सैट

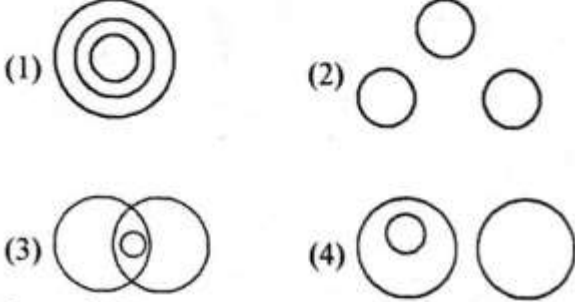
1. उस विकल्प का चयन करें जिसमें दिए गए शब्द-युग्म में आपस में वही संबंध है जो प्रश्न में दिए गए शब्द-युग्म के बीच है?
पेन : लिखना
(1) बंदूक : हथियार (2) चम्मच : खाना
(3) शिक्षक : विद्यालय (4) रबड़ : पेंसिल
2. नीचे चार शब्द दिए गए हैं, जिनमें से तीन शब्द आपस में किसी न किसी प्रकार से समान हैं, जबकि एक शब्द भिन्न है। भिन्न शब्द का चयन करें।
(1) गाय (2) मुर्गी
(3) भक्तिन (4) वेटा
3. नीचे चार शब्द दिए गए हैं, इनमें से तीन शब्द आपस में किसी न किसी प्रकार से समान हैं, जबकि एक शब्द भिन्न है। भिन्न शब्द का चयन करें।
(1) अमरूद (2) अनार
(3) गोभी (4) आम
4. एक निश्चित कूट भाषा में, 'CLASS' को 'DMBTT' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'BLUE' को किस प्रकार से लिखा जाएगा?
(1) DMVG (2) ETSAP
(3) ETASP (4) ESTAP
5. एक निश्चित कूट भाषा में, 'CUTE' को 'BTSD' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'KIND' को किस प्रकार से लिखा जाएगा?
(1) JHMC (2) LKME
(3) RSYU (4) WIOP
6. एक निश्चित कूट भाषा में, 'BENJAMIN' को 'NIMAJNEB' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'POVERTY' को किस प्रकार से लिखा जाएगा?
(1) YTERVOP (2) YPTORVE
(3) YPTORVE (4) YTREOVV
7. विकल्पों में से उस शब्द का चयन करें, जो दिए गए शब्दों के समुच्चय (सेट) के सबसे आधिक समान है।
बादाम, काजू, अखरोट
(1) केला (2) सेब
(3) खुबानी (4) तरबूज
8. विकल्पों में से उस शब्द का चयन करें, जो दिए गए शब्दों के सेट से सबसे आधिक समानता रखता हो।
हिरण, गाय, जिराफ
(1) शार्क (2) लकड़बग्घा
(3) सिंह (4) घोड़ा
9. उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।
34, 41, 48, 55, 62, 69, ?
(1) 74 (2) 76
(3) 79 (4) 81
10. उस वर्ण/अक्षर का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकता है।
U, R, O, L, I, ?
(1) C (2) D
(3) E (4) F
11. उस वर्ण/संख्या का चयन करें जो दी गई श्रृंखला में उपयुक्त (फिट) 'नहीं' है।
K, 27, M, 39, O, 51, Q, 63, S, 76...
(1) K (2) 51
(3) Q (4) 76
12. यदि '+' का अर्थ 'से भाग देना', '-' का अर्थ 'से जोड़ना', '×' का अर्थ 'से घटाना' और '/' का अर्थ है 'से गुणा करना' है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान क्या होगा?
 $\{[(16 \times 6) - (2/3)] + (3 - 1)\} / 2$
(1) 8 (2) 16/3
(3) 12/3 (4) 14
13. यदि '+' का अर्थ 'से भाग देना', '-' का अर्थ 'से जोड़ना', '×' का अर्थ 'से घटाना' और '/' का अर्थ है 'से गुणा करना' है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान क्या होगा?
 $\{[(20 - 6) \times (7/2)] + (3 - 2)\} / 5$
(1) 5 (2) 8
(3) 12 (4) 16
14. दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस संख्या का चयन करें जो इसमें दिए गए प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।

6	4	3	1	5	3
25		4		?	

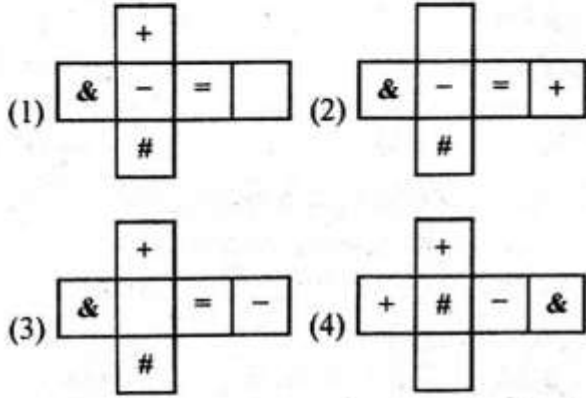
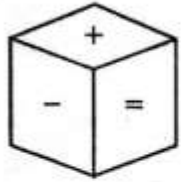
- (1) 8 (2) 15
(3) 16 (4) 22

15. निम्नलिखित वर्गों के बीच संबंध का सर्वोत्तम निरूपण करने वाले वेन आरेख का चयन करें।

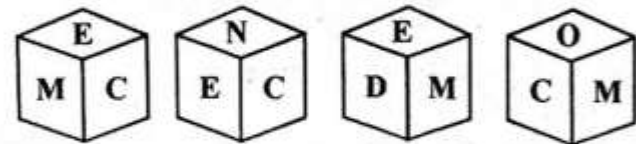
चील, पक्षी, मगरमच्छ



16. विकल्पों में दिए गए पैटर्न में से कौन सा पैटर्न मोड़े जाने पर निम्न घन (क्यूब) का आकार ले लेगा?

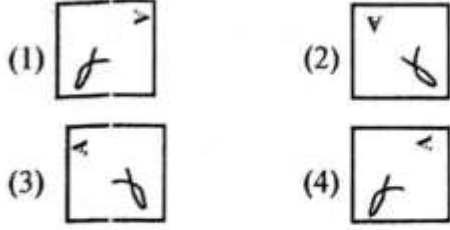


17. एक ही पासे (dice) की चार अलग-अलग स्थितियाँ दिखाई गई हैं। उस अक्षर का चयन करें जो 'O' वाली सतह के विपरीत सतह पर होगा?



- (1) M (2) E
(3) D (4) C

18. यदि एक दर्पण को MN रेखा पर रखा जाता है, दी गई छवियों में से कौन सी सही दर्पण छवि होगी?



19. रवीश पूर्व की ओर 15m तक चला। फिर वह अपनी बाईं ओर मुड़ा और 20m तक चला। फिर वह दाएँ मुड़कर 17m तक चला। अंत में वह बाएँ मुड़ा और 20m की दूरी तय की। रवीश अब किस दिशा के सम्मुख है?

- (1) पूर्व (2) पश्चिम
(3) उत्तर (4) दक्षिण

20. एक बच्चा घुटनों के बल पूर्व की ओर 1m तक चलता है। अब वह अपनी दाईं ओर मुड़ता है और 2m चलता है। इसके बाद वह प्रतीप मोड़ (यू-टर्न) लेकर 4m और चल जाता है। अंत में, वह अपने दाईं ओर मुड़ता है और 1m चल जाता है। बच्चा अब किस दिशा के सम्मुख है?

- (1) पूर्व (2) पश्चिम
(3) उत्तर (4) दक्षिण

21. डेविड अनिल का पोता है। रॉय अरनब का भाई है। रितेश डेविड के पिता हैं। अनिल का रितेश से क्या संबंध है?

- (1) पिता (2) बेटा
(3) भाई (4) चाचा/मामा/ताऊ/फूफा

22. दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यान से पढ़ें और निर्णय लें कि कौन सा/कौन से निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता/करते हैं।

कथन:

- (i) अधिकांश पक्षी उड़ सकते हैं।
(ii) 'X' एक पक्षी है।

निष्कर्ष :

- I. 'X' तैर सकता है।
II. 'X' उड़ सकता है।

- (1) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
(2) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
(3) न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
(4) निष्कर्ष I और निष्कर्ष II दोनों अनुसरण करते हैं।

23. दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यान से पढ़ें और निर्णय लें कि कौन सा/कौन से निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता/करते हैं।



सभी प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए



राजस्थान क्लासेज

Best Platform Rajasthan Classes

For

All Govt Exam's

Test Series, Quiz & Result
E-Notes, PDF, Job News



अपनी तैयारी को परखें

CLICK HERE



YOUTUBE CLASSES TIME:- 9. AM/PM

INDIA GK TEST:- 9:00 AM

RAJASTHAN GK TEST:- 6:00 PM

See More PDF- <https://rajasthanclasses.in/>

कथन:

- I. केवल कुछ पुरुष फैशन उद्योग में हैं।
- II. कुछ पुरुष परिधान (ड्रेसिंग-अप) की कला को अच्छी तरह से जानते हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ पुरुष फैशन उद्योग में नहीं हैं।
- II. सभी पुरुष फैशन उद्योग में हैं।
- (1) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
- (2) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
- (3) या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है।
- (4) निष्कर्ष I और निष्कर्ष II दोनों अनुसरण करते हैं।

24. नीचे चार शब्द दिए गए हैं, इनमें से तीन शब्द आपस में किसी न किसी प्रकार से समान हैं, जबकि एक भिन्न है। भिन्न शब्द का चयन करें-

- | | |
|--------------|----------------|
| (1) ब्लूबेरी | (2) स्ट्रॉबेरी |
| (3) अंगूर | (4) गोभी |

25. नीचे चार शब्द दिए गए हैं, इनमें से तीन शब्द आपस में किसी न किसी प्रकार से समान हैं जबकि एक शब्द भिन्न है। भिन्न शब्द का चयन करें।

- | | |
|--------------|----------------|
| (1) गोभी | (2) पत्ता गोभी |
| (3) सूरजमुखी | (4) आलू |

26. नीचे चार शब्द दिए गए हैं, इनमें से तीन शब्द आपस में किसी न किसी प्रकार से समान हैं जबकि एक शब्द भिन्न है। भिन्न शब्द का चयन करें।

- | | |
|-----------|-----------|
| (1) किडनी | (2) आँखें |
| (3) नाक | (4) कान |

27. दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यान से पढ़ें और निर्णय लें कि कौन सा/कौन से निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता/करते हैं।

कथन:

- I. रवि एक मुक्केबाज है।
- II. सभी मुक्केबाज में अच्छी सहनशक्ति (स्टेमिना) होती है।

निष्कर्ष:

- I. रवि की सहनशक्ति (स्टेमिना) अच्छी है।
- II. रवि बहुत वजनदार है।
- (1) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
- (2) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
- (3) न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
- (4) निष्कर्ष I और निष्कर्ष II दोनों अनुसरण करते हैं।

28. दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यान से पढ़ें और निर्णय लें कि कौन सा/कौन से निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता/करते हैं।

कथन:

- I. मोनी को सैल्मन मछली खाना पसंद है।
- II. मोनी को झींगा मछली (लॉबस्टर) खाना पसंद नहीं है।

निष्कर्ष:

- I. मोनी को सभी प्रकार के समुद्री भोजन खाना पसंद नहीं है।
- II. मोनी को सभी प्रकार के समुद्री भोजन खाना पसंद है।
- (1) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
- (2) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
- (3) न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
- (4) निष्कर्ष I और निष्कर्ष II दोनों अनुसरण करते हैं।

29. नीचे एक प्रश्न और उसके बाद दो तर्क दिए गए हैं। निर्धारित करें कि प्रश्न के संदर्भ में कौन सा/कौन से तर्क मजबूत है/हैं। प्रश्न:

क्या स्कूल के क्षेत्र में भोजनगृह (कैंटीन) होनी चाहिए?

तर्क:

I. हाँ, कुछ छात्रों और कर्मचारियों के लिए प्रतिदिन अपने घर से खाना लाना असुविधाजनक होता है।

II. नहीं, स्कूल के क्षेत्र में भोजनगृह (कैंटीन) नहीं होनी चाहिए।

(1) केवल तर्क I मजबूत है।

(2) केवल तर्क II मजबूत है।

(3) तर्क I और II दोनों मजबूत हैं।

(4) तर्क I और II दोनों ही मजबूत नहीं हैं।

30. नीचे एक प्रश्न और उसके बाद दो तर्क दिए गए हैं। निर्धारित करें कि प्रश्न के संदर्भ में कौन सा/कौन से तर्क मजबूत है/हैं। प्रश्न:

क्या लैपटॉप डेस्कटॉप से बेहतर होते हैं?

तर्क:

I. हाँ, उन्हें कहीं भी ले जाया जा सकता है।

II. नहीं, वे निम्न विन्यास (कॉन्फिगरेशन) के हैं।

(1) केवल तर्क I मजबूत है।

(2) केवल तर्क II मजबूत है।

(3) तर्क I और II दोनों मजबूत हैं।

(4) तर्क I और II दोनों ही मजबूत नहीं हैं।

41. बाइट्स में 2 MB कैशे मेमोरी, निम्नलिखित में से किसके समतुल्य है:

(1) $2 * 1024 * 1024$ Bytes

(2) $2 * 1024$ Bytes

(3) $2 * 1022 * 1022$ Bytes

(4) $2 * 1022$ Bytes

42. सीपीयू (CPU) का वह भाग जो तार्किक सक्रियाएँ (लॉजिकल ऑपरेशन्स) निष्पादित करता है, उसे क्या कहते हैं?

(1) रैम

(2) एएलयु

(3) मदरबोर्ड

(4) रजिस्टर्स



43. एक सामान्य डेस्कटॉप कम्प्यूटर में, निम्नलिखित में से कौन सा मेमोरी आकार सबसे बड़ा होगा?
 (1) कैशे (2) हार्डडिस्क
 (3) रैम (4) रजिस्टर्स
44. निम्नलिखित में से कौन एक आउटपुट डिवाइस है?
 (1) OCR (2) प्रोजेक्टर
 (3) माउस (4) वेब कैमरा
45. एक इनपुट डिवाइस है, जिसका उपयोग कम्प्यूटर में किसी व्यक्ति की आवाज को सहेजने के लिए किया जाता है।
 (1) स्पीकर (2) स्कैनर
 (3) माइक्रोफोन (4) जॉयस्टिक
46. निम्नलिखित में से विषम का चयन करें।
 (1) माउस (2) रोम
 (3) कीबोर्ड (4) माइक्रोफोन
47. निम्नलिखित में से कौन सा डिवाइस कम्प्यूटर में संग्रहित (स्टोर) डेटा की हार्ड कॉपी उत्पन्न करता है?
 (1) हार्ड ड्राइव (2) प्रोजेक्टर
 (3) स्कैनर (4) प्रिंटर
48. एक स्कूल में शिक्षक 50 छात्रों के एक समूह को एक वीडियो दिखाना चाहते हैं। वे निम्नलिखित में से किस डिवाइस का उपयोग करेंगे?
 (1) प्रोजेक्टर (2) प्लॉटर
 (3) स्कैनर (4) प्रिंटर
49. एक इमारत के ग्राफिक डिजाइन प्रिंट करने के लिए निम्नलिखित में से कौन सा डिवाइस सर्वाधिक उपयुक्त है?
 (1) प्लॉटर (2) प्रोजेक्टर
 (3) ब्रेल रीडर (4) स्कैनर
50. ऑपरेटिंग सिस्टम को किस रूप में परिभाषित किया जा सकता है:
 (1) एक सॉफ्टवेयर जो विभिन्न गतिविधियों के प्रबंधन और कम्प्यूटर संसाधन (रिसोर्स) साझा करने के लिए उत्तरदायी होता है।
 (2) एक सॉफ्टवेयर जो उपयोक्ता (यूजर) के लिए कोई विशिष्ट कार्य निष्पादित कर सकता है।
 (3) एक ऐसा माध्यम जो किसी विशिष्ट विषय पर विस्तृत जानकारी प्रदान करता है जो उपयोक्ता (यूजर) के लिए उपयुक्त होती हैं।
 (4) एक स्टोरेज डिवाइज जो उपयोक्ता (यूजर) को एक इंटरफेस प्रदान करने के लिए उत्तरदायी होता है।
51. निम्नलिखित में से कौन एक ऑपरेटिंग सिस्टम 'नहीं' है?
 (1) लिनक्स (Linux)
 (2) यूनिक्स (Unix)
 (3) माइक्रोसॉफ्ट एज (Microsoft Edge)
 (4) माइक्रोसॉफ्ट विंडोज (Windows) XP
52. निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प ऑपरेटिंग सिस्टम का प्राइमरी फंक्शन 'नहीं' है?
 (1) डिवाइस प्रबंधन (डिवाइस मैनेजमेंट)
 (2) फाइल प्रबंधन (फाइल मैनेजमेंट)
 (3) ऑनलाइन सुरक्षा (ऑनलाइन सिक्युरिटी)
 (4) ध्वनि प्रबंधन (साउंड मैनेजमेंट)
53. निम्नलिखित में से कौन सा ऑपरेटिंग सिस्टम एक कम्प्यूटर सिस्टम पर एक साथ कई उपयोक्ताओं (यूजर्स) को कार्य करने की सुविधा प्रदान करता है?
 (1) बैच यूजर ऑपरेटिंग सिस्टम
 (2) मल्टीयूजर ऑपरेटिंग सिस्टम
 (3) मल्टीबूट ऑपरेटिंग सिस्टम
 (4) रीयल टाइम ऑपरेटिंग सिस्टम
54. MS Excel में 'cut' फंक्शन निष्पादित करने के लिए, निम्नलिखित में से किस कीबोर्ड शॉर्ट कट कुंजी (key) संयोजन का उपयोग किया जाता है?
 (1) Ctrl + X (2) Ctrl + C
 (3) Alt + C (4) Ctrl + Z
55. निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प MS Word 2016 में मेनू में नहीं होता है?
 (1) इंसर्ट (2) रेफरेंसेस
 (3) फॉर्मूलास (4) होम
56. MS Excel 2016 में, निम्नलिखित में से किस मेनू से 'मार्जिन्स' और 'ओरिएंटेशन' विकल्पों को चुना जा सकता है?
 (1) होम (2) रिव्यू
 (3) इंसर्ट (4) पेज लेआउट
57. MS Word में 'इंसर्ट मेनू' का उपयोग करके निम्नलिखित में से किसे प्रविष्ट नहीं किया जा सकता है?
 (1) तालिका (टेबल) (2) लाइन स्पेसिंग
 (3) आकृतियाँ (शेप्स) (4) शीर्षलेख (हेडर)
58. जीयूआई (GUI) - आधारित ऑपरेटिंग सिस्टम में ग्राफिकल यूजर इंटरफेस किस पर आधारित होता है-
 (1) विंडोज, आइकॉन्स, ग्राफ्स
 (2) मेनूज, आइकॉन्स, पिक्चर्स
 (3) विंडोज, आइकॉन्स, मेनूज
 (4) मेनूज, आइकॉन्स, ग्राफ्स
59. एमएस वर्ड में वर्तनी जांच (spell check) शुरू करने के लिए शॉर्टकट कुंजी क्या है?
 (1) F7 (2) F2
 (3) Ctrl + S (4) Ctrl + Alt + S
60. एक इम्पैक्ट प्रिंटर होता है-
 (1) धर्मल प्रिंटर (2) लेजर प्रिंटर
 (3) इंक-जेट प्रिंटर (4) डेजी व्हील प्रिंटर

- Rajasthan Gk PDF- [क्लिक करे](#)
- Hindi Test Quiz – [क्लिक करे](#)
- HINDI NOTES - [क्लिक करे](#)
- [RAJASTHAN GK NOTES - क्लिक करे](#)
- INDIA GK TOP QUIZ– [क्लिक करें](#)
- RAJASTHAN GK QUIZ – [क्लिक करे](#)
- GENERAL SCIENCE– [क्लिक करें](#)
- HINDI SAMAS VIDEO– [क्लिक करे](#)

61. किस स्थान पर भगवान बुद्ध ने अपना पहला उपदेश दिया था?
 (1) काशी (2) वैशाली
 (3) सारनाथ (4) मगध
62. किसने कुषाण वंश की स्थापना की?
 (1) अशोक (2) चंद्रगुप्त
 (3) हर्षवर्धन (4) कुजुला कडफिसेस
63. इनमें से किस वर्ष में तराइन का प्रथम युद्ध लड़ा गया था?
 (1) 1001 में (2) 1191 में
 (3) 1192 में (4) 1206 में
64. किसने 'ऑल इंडिया फॉरवर्ड ब्लॉक' पार्टी की स्थापना की थी?
 (1) महात्मा गांधी (2) जवाहर लाल नेहरू
 (3) सुभाष चंद्र बोस (4) बाल गंगाधर तिलक
65. बाल गंगाधर तिलक द्वारा कौन सा दैनिक समाचार पत्र मराठी में शुरू किया गया था?
 (1) मराठा (2) केसरी
 (3) बंगाल गजट (4) हरिजन
66. नदी को पहले 'शोक की नदी' के रूप में जाना जाता था-
 (1) घाघरा (2) काली
 (3) महानदी (4) दामोदर
67. उत्तराखंड की उच्चतम पर्वत चोटी कौन सी है-
 (1) बद्रीनाथ (2) केदारनाथ
 (3) कामेट (4) नंदा देवी
68. निम्नलिखित में से कौन मिट्टी के लिए दीर्घकालिक नुकसान का कारण बनता है?
 (1) कागज (2) प्लास्टिक
 (3) कपड़ा (4) मृत पेड़ के पत्ते
69. निम्नलिखित में से रबी की फसल कौन सी है?
 (1) कपास (2) मक्का
 (3) ज्वार (4) सरसों
70. बोकारो इस्पात संयंत्र किस पठार पर स्थित है?
 (1) दक्कन का पठार (2) छोटा नागपुर का पठार
 (3) मैकाल का पठार (4) कोरोमंडल पठार
71. 2011 की जनगणना में भारत का अनुमानित जनसंख्या घनत्व कितना था?
 (1) 410 प्रति वर्ग किमी (2) 211 प्रति वर्ग किमी
 (3) 326 प्रति वर्ग किमी (4) 382 प्रति वर्ग किमी
72. 2011 की जनगणना के अनुसार निम्नलिखित में से किस राज्य की साक्षरता दर सबसे कम है?
 (1) राजस्थान (2) झारखंड
 (3) बिहार (4) छत्तीसगढ़
73. 2011 की जनगणना के अनुसार, भारत के निम्नलिखित में से किस राज्य की जनसंख्या सबसे कम है?
 (1) बिहार (2) असम
 (3) सिक्किम (4) मेघालय
74. निम्नलिखित में से भारत का राष्ट्रीय पक्षी कौन सा है?
 (1) मोर (2) दुधराज
 (3) कौआ (4) फाखता
75. कान्हा राष्ट्रीय उद्यान निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है?
 (1) उत्तर प्रदेश (2) मध्य प्रदेश
 (3) महाराष्ट्र (4) छत्तीसगढ़
76. 'प्रोजेक्ट टाइगर' के नाम से बाघ संरक्षण कार्यक्रम इनमें से किस वर्ष में प्रारंभ किया गया?
 (1) 1976 में (2) 1973 में
 (3) 1975 में (4) 1970 में
77. निम्नलिखित में से किस राज्य में लोकसभा के सीटों की संख्या सर्वाधिक है?
 (1) उत्तर प्रदेश (2) महाराष्ट्र
 (3) पश्चिम बंगाल (4) मध्य प्रदेश
78. ब्लीचिंग पाउडर का रासायनिक सूत्र क्या है?
 (1) $CaCl_2OCl$ (2) $CaOCl_2$
 (3) $CaOCl$ (4) $CaOOCl$
79. राज्य सभा में सदस्यों की अधिकतम संख्या कितनी है?
 (1) 300 (2) 200
 (3) 550 (4) 250
80. इलेक्ट्रॉन की खोज निम्नलिखित में से किस वैज्ञानिक ने की थी?
 (1) आइंस्टाइन (2) गैलीलियो
 (3) जे जे थॉमसन (4) टी आर टी विल्सन
81. प्रति वर्ष विश्व पर्यावरण दिवस किस तारीख को मनाया जाता है?
 (1) 2 जून को (2) 3 जून को
 (3) 10 जून को (4) 5 जून को
82. भारतीय वन अनुसंधान संस्थान कहाँ स्थित है?
 (1) देहरादून (2) भोपाल
 (3) जयपुर (4) दिल्ली
83. संयुक्त राष्ट्र संघ का मुख्यालय कहाँ स्थित है?
 (1) जेनेवा (2) पेरिस
 (3) हेग (4) न्यूयॉर्क
84. बिरजू महाराज किस नृत्य से संबंधित हैं?
 (1) ओडिसी (2) कथक
 (3) मणिपुरी (4) भरतनाट्यम
85. लैंस की क्षमता का मात्रक होता है?
 (1) डॉयप्टर (2) मीटर
 (3) मीटर/सैकण्ड (4) घनमीटर
86. निम्नलिखित में से कौन सा एक उत्तर प्रदेश का लोकप्रिय लोक गीत है?
 (1) बाउल (2) कलरी
 (3) बोली (4) नाच

87. 'पॉवर प्ले' शब्द का संबंध किस खेल से है?
 (1) हॉकी (2) फुटबॉल
 (3) शतरंज (4) क्रिकेट
88. 14वाँ इंडियन प्रीमियर लीग (IPL) का विजेता कौन है?
 (1) मुंबई इंडियन्स (2) चेन्नई सुपर किंग्स
 (3) दिल्ली कैपिटल्स (4) सनराइजर्स हैदराबाद
89. लियोनेल मेस्सी किस खेल से संबंधित हैं?
 (1) हॉकी (2) गोल्फ
 (3) फुटबॉल (4) बिलियर्ड
90. राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार 2019 किसे प्रदान किया गया?
 (1) युवराज सिंह (2) बजरंग पुनिया
 (3) पीटी उषा (4) राहुल चौधरी
91. भगवान बुद्ध का वास्तविक क्या नाम था?
 (1) वर्द्धमान (2) सिद्धार्थ
 (3) महावीर (4) प्रियदर्शन
92. दिनांक 20 जुलाई, 1905 को, ने बंगाल को दो भागों में बाँटे जाने की घोषणा की, पूर्वी बंगाल और असम (एक भाग) और शेष बंगाल (दूसरा भाग)—
 (1) लॉर्ड डफरिन (2) लॉर्ड कर्जन
 (3) लॉर्ड विलियम बैंटिक (4) लॉर्ड डलहौजी
93. हमारे सौर मंडल में ग्रहों की संख्या कितनी है?
 (1) पाँच (2) छह
 (3) सात (4) आठ
94. वर्ष 2020 का सर्वोच्च खेल रत्न पुरस्कार निम्न में से किसे प्रदान किया गया?
 (1) रानी रामपाल, रोहित शर्मा
 (2) एम. थंगावेल, मनिका बत्रा
 (3) विनेश फोगाटा
 (4) उपरोक्त सभी
95. सुंदरवन राष्ट्रीय उद्यान भारत के किस राज्य में स्थित है?
 (1) पश्चिम बंगाल (2) बिहार
 (3) ओडिशा (4) राजस्थान
96. वैश्यावृत्ति के लिए बच्चों को बेचना किस धारा के तहत आता है?
 (1) धारा-398 (2) धारा-361
 (3) धारा-376 (4) धारा-372
97. दहेज निषेध पदाधिकारी की नियुक्ति किस धारा के अंतर्गत की जा सकती है?
 (1) धारा-4 (2) धारा-6
 (3) धारा-8A (4) धारा-8B
98. किसी महिला को जबरदस्ती निर्वस्त्र करने के मामले में आई. पी. सी. की कौनसी धारा दंड का प्रावधान देती है?
 (1) धारा-354 (2) धारा-354A
 (3) धारा-354C (4) धारा-354B
99. किसी भी महिला के साथ बलात्कार करने के आरोप पर निम्नलिखित किस धारा के तहत मुकदमा चलाया जाता है?
 (1) धारा 355 (2) धारा 376
 (3) धारा 317 (4) धारा 318
100. किसी भी महिला के साथ सामूहिक बलात्कार करने के आरोप पर निम्नलिखित किस धारा के तहत मुकदमा चलाया जाता है?
 (1) धारा 376B (2) धारा 376A
 (3) धारा 376D (4) धारा 376AB
101. 'किशोर न्याय (बच्चों की देखभाल और संरक्षण) अधिनियम' के अंतर्गत 'विशेष किशोर पुलिस इकाई' का गठन किस स्तर पर किया गया है?
 (1) गाँव स्तर पर (2) जिला स्तर पर
 (3) राज्य स्तर पर (4) केंद्र स्तर पर
102. 'बालक एवं किशोर श्रम (प्रतिषेध एवं विनियमन) अधिनियम' की धारा-3 के तहत कितने वर्ष के बालक से किसी भी प्रकार के जोखिम वाले क्षेत्र या बिना जोखिम वाले क्षेत्र में काम करवाना संज्ञेय अपराध है?
 (1) 12 वर्ष (2) 13 वर्ष
 (3) 14 वर्ष (4) 15 वर्ष
103. 'अनैतिक व्यापार (रोकथाम) अधिनियम' किस वर्ष लागू किया गया?
 (1) 1954 में (2) 1955 में
 (3) 1956 में (4) 1957 में
104. 'महिलाओं का कार्यस्थल पर लैंगिक उत्पीड़न' ये अधिनियम किस केस संदर्भ में दिए गए लगभग सभी दिशा-निर्देशों को धारण एवं प्रावधानों को निहित करता है?
 (1) निर्भया (2) मथुरा
 (3) विशाखा (4) भंवरी
105. सती प्रथा की रोकथाम के लिए, सर्वप्रथम किस वर्ष 'बंगाल सती विनियमन' के तहत इसे प्रतिबंधित किया गया था?
 (1) 1829 में (2) 1830 में
 (3) 1831 में (4) 1832 में
106. मारवाड़ के मैदान को मेवाड़ के उच्च पठार से अलग करने वाली पहाड़ियों को कहा जाता है?
 (1) मारवाड़ की पहाड़ियाँ (2) मेरवाड़ा की पहाड़ियाँ
 (3) आबू की पहाड़ियाँ (4) नाकोड़ा की पहाड़ियाँ
107. 1000 मिलीबार की समदाब रेखा जुलाई माह में गुजरती है?
 (1) सिरौही, उदयपुर, प्रतापगढ़ और झालावाड़ से
 (2) सिरौही, चित्तौड़गढ़, कोटा और बारों से
 (3) जालोर, पाली, अजमेर और सिरौही से
 (4) उदयपुर, चित्तौड़गढ़, कोटा एवं बारों से
108. मिट्टी की रंगती हुई मृत्यु कहा गया है?
 (1) मृदा अपरदन को (2) असर मृदा को
 (3) सेम समस्या को (4) भू-अवक्रमण को

GK/GS टॉप 1000 प्रश्न -

Download Now

राजस्थान GK हस्तलिखित नोट्स

DOWNLOAD NOW

भारत सामान्य ज्ञान टेस्ट-शुरू करे

RAJASTHAN GK E-BOOK - DOWNLOAD

RAJASTHAN GK TEST-START NOW

You  **Tube**



109. खण्ड विकास अधिकारी है?

- (1) पंचायत समिति का सचिव
- (2) विकास कार्यक्रमों का प्रबन्धक
- (3) पंचायत समिति कार्यालय का प्रभारी
- (4) उपर्युक्त सभी

110. निम्न में से कौनसी बनास की सहायक नदियाँ हैं?

- (i) बेडच
- (ii) कोठारी
- (iii) खारी
- (iv) बाण्डी
- (v) धुंध
- (vi) मोरेल
- (1) केवल (i), (ii) और (iii)
- (2) केवल (iii), (iv) और (v)
- (3) केवल (v), (vi)
- (4) सभी

111. राज्य के 27 जिलों की 137 सिंचाई परियोजना में पुनर्वास और नवीनीकरण के लिए राजस्थान जल क्षेत्रआजीविका सुधार परियोजना को अंतर्राष्ट्रीय एजेंसी द्वारा ऋण प्रदान किया जा रहा है- (अवधि 8 वर्ष)

- (1) विश्व बैंक
- (2) एशियाई विकास बैंक
- (3) जापान इंटरनेशनल कॉर्पोरेशन एजेंसी (जाइका)
- (4) न्यू डेवलपमेंट बैंक

112. राज्य में कत्था उत्पादित जिलों का समूह है?

- (1) उदयपुर, चित्तौड़गढ़
- (2) सीकर, अलवर
- (3) बाँसवाड़ा, बारां
- (4) बाँसवाड़ा, चित्तौड़गढ़

113. क्षेत्रफल की दृष्टि से राजस्थान का सबसे बड़ा कृषि जलवायु खण्ड कौनसा है?

- (1) आर्द्र दक्षिणी मैदानी खण्ड
- (2) शुष्क पश्चिमी मैदानी खण्ड
- (3) बाढ़ संभाव्य पूर्वी मैदानी खण्ड
- (4) सिंचित उत्तरी-पश्चिमी मैदानी खण्ड

114. निम्न में से किस अभयारण्य को चीतल की मातृभूमि कहा जाता है?

- (1) तालछापर अभयारण्य
- (2) सरिस्का अभयारण्य
- (3) सीतामाता अभयारण्य
- (4) राष्ट्रीय मरुभूमि उद्यान

115. निम्न में से गाय की कौनसी प्रजाति जालौर सिरौही, पाली व बाड़मेर जिलों में पाई जाती है?

- (1) राठी
- (2) मेवाती
- (3) थारपारकर
- (4) कॉकरेज

116. कौनसा खनिज उर्वरकों के उत्पादन में काम में लिया जाता है?

- (1) मुल्लानी मिट्टी
- (2) घीया पत्थर
- (3) जिप्सम
- (4) डोलोमाइट

117. राजस्थान में अकाल व सूखे की समस्या से निपटने के लिए सूखा सम्भावित क्षेत्र कार्यक्रम (DPAP) कब प्रारम्भ हुआ?

- (1) 1977
- (2) 1976

- (3) 1971
- (4) 1974

118. राज्य में लिग्नाइट पर आधारित ताप विद्युत गृह के स्थान है?

- (1) कापूरड़ी, जालीपा एवं बरसिंगसर
- (2) पोकरण, कापूरड़ी, एवं जलीपा
- (3) पलाना, अलवर एवं बरसिंगसर
- (4) रामगढ़, बरसिंगसर एवं सूरतगढ़

119. निम्न में से अरावली पर्वत शृंखला की सबसे ऊँची चोटी कौन सी है?

- (1) कुम्भलगढ़
- (2) जरगा
- (3) अचलगढ़
- (4) कमलनाथ

120. जयपुर रियासत के प्रधानमंत्री को कहा जाता था?

- (1) मुसाहिब
- (2) दीवान
- (3) आमिल
- (4) हाकिम

121. किस किले को जीतने के क्रम में अकबर को जयमल एवं पत्ता के प्रबल प्रतिरोध का सामना करना पड़ा था?

- (1) चित्तौड़
- (2) रणथम्भौर
- (3) कुम्भलगढ़
- (4) मेहरानगढ़

122. किस राजपूत शासक ने मुगलों के विरुद्ध निरंतर स्वतंत्रता का संघर्ष जारी रखा और समर्पण नहीं किया?

- (1) बीकानेर के राजा रायसिंह
- (2) मारवाड के राव चन्द्रसेन
- (3) आमेर के राजा भारमल
- (4) मेवाड़ के महाराजा अमरसिंह

123. गिरी सुमेल का युद्ध [1544 ई. में] किन-किन के मध्य लड़ा गया?

- (1) राव-चन्द्रसेन व शेरशाह
- (2) राव-मालदेव व शेरशाह
- (3) हुमायूँ व शेरशाह
- (4) राव जोधा व शेरशाह

124. अजमेर में 'राजस्थान सेवा संघ' की स्थापना की गई थी?

- (1) विजयसिंह पथिक
- (2) अर्जुन लाल सेठी
- (3) हरिभाऊ उपाध्याय
- (4) माणिक्यलाल वर्मा

125. निम्न में से कौनसा सुमेलित नहीं है?

(स्वतंत्रता सेनानी) (स्थान)

- | | | |
|----------------------------|---|-----------|
| (1) ऋषिदत्त मेहता | : | बूंदी |
| (2) भूपेन्द्र नाथ त्रिवेदी | : | बाँसवाड़ा |
| (3) वृजमोहन लाल शर्मा | : | ब्यावर |
| (4) स्वामी केशवानन्द | : | अलवर |

126. राजस्थान के स्वतंत्रता आंदोलन के दौरान गिरफ्तार होने वाली पहली महिला जिन्होंने 1924 ई. में बिजौलिया में लगभग 500 स्त्रियों के जत्थे का नेतृत्व कर नाजायज हिरासत से किसानों को छुड़ाया?

- (1) रतन शास्त्री
- (2) रमा देवी
- (3) शांता त्रिवेदी
- (4) अंजना देवी चौधरी

127. तोरावटी है?

- (1) नृत्य (2) बोली
(3) दोनों (4) इनमें से कोई नहीं
128. 'वंश भास्कर' के रचयिता है?
(1) बांकीदास (2) गौरी शंकर हीराचन्द ओझा
(3) कविराजा श्यामलदास (4) सूर्यमल्ल मिस्रण
129. राजस्थान में कहाँ कजली तीज का त्यौहार एवं मेला प्रसिद्ध है?
(1) डीग (2) बूंदी
(3) जयपुर (4) अजमेर
130. मांड गायन शैली में महिलाओं द्वारा जन्मोत्सव पर प्रेयसी द्वारा गाये जाने वाला गीत है?
(1) घूघरी (2) जच्चा
(3) हरजस (4) केवड़ा
131. मुख्यमंत्री राज श्री योजना के प्रमुख उद्देश्य है?
(1) समाज में बालिका के जन्म के प्रति सकारात्मक सोच व उसके स्वास्थ्य व शैक्षिक स्तर पर सुधार लाना
(2) बालिका के जन्म से राजकीय विद्यालय से 12 वीं कक्षा उत्तीर्ण करने तक वित्तीय सहायता देना
(3) इस योजना का लाभ 1 जून 2016 के बाद जन्म लेने वाली बालिकाओं को ही मिलेगा
(4) उपरोक्त सभी
132. राइयाँ, खट्कडिया, झामट्या, पाट तथा भोज किस नृत्य के मुख्य पात्र हैं?
(1) गवरी (2) भवाई
(3) रम्मत (4) गन्धर्व
133. लोक नाट्य की वह विधा जो जयपुरी ख्याल व ध्रुपद गायिकी का सम्मिलित रूप है व जिसके संवाद काव्यात्मक होते हैं जिनमें गायन, संगीत व नृत्य की प्रधानता होती है?
(1) रम्मत (2) फड़
(3) तमाशा (4) कन्हैया
134. निम्न को सुमेलित कीजिए-
- | | |
|--------------------|------------------------|
| सूची- I
(नृत्य) | सूची- II
(क्षेत्र) |
| A. गरबा | 1. मारवाड़ |
| B. गैर | 2. बांसवाड़ा, डूंगरपुर |
| C. घूमर | 3. मेवाड़, बाड़मेर |
| D. झूमर | 4. हाड़ौती |
- कूट :-
- | | | | |
|-------|-----|-----|-----|
| (A) | (B) | (C) | (D) |
| (1) 4 | 3 | 2 | 1 |
| (2) 2 | 3 | 1 | 4 |
| (3) 2 | 3 | 4 | 1 |
| (4) 3 | 2 | 1 | 4 |
135. रामदेव जी की शिष्या जो सीरवी जाति की कुल देवी है?
(1) आवड़ माता (2) आई माता
(3) आशापुरी माता (4) करणी माता

136. ब्रज भाषा की रचना 'नरसी जी रो मायरो' किसके द्वारा लिखी गई?
(1) सन्त रैदास (2) मीराबाई
(3) रतना खाती (4) सन्त धन्ना
137. चोंप नामक आभूषण शरीर के किस अंग पर पहना जाता है?
(1) गर्दन (2) कलाई
(3) मस्तक (4) नाक
138. कुंभलगढ़ किले की दीवार की लम्बाई है?
(1) 20 किलोमीटर (2) 27 किलोमीटर
(3) 36 किलोमीटर (4) 40 किलोमीटर
139. सूची-I व सूची II को सुमेलित कीजिए व सही कूट का चयन कीजिए -
- | | |
|--------------------------|----------------------|
| सूची - I | सूची - II |
| A. ईसर लाट (सरगासूली) | (i) ईश्वरी सिंह |
| B. जैन कीर्ति स्तम्भ | (ii) महाराणा कुम्भा |
| C. विजय स्तम्भ | (iii) जीजाक |
| D. धौलपुर का शाही घंटाघर | (iv) राजा निहाल सिंह |
- कूट :-
- | | | | |
|---------|-----|-----|-----|
| (A) | (B) | (C) | (D) |
| (1) i | iii | ii | iv |
| (2) ii | iv | iii | i |
| (3) iii | i | iv | ii |
| (4) iv | ii | i | iii |
140. जड़ूला एक प्रमुख संस्कार है, इसे कहते हैं?
(1) जात कर्म (2) दसोटण
(3) नामकरण (4) दूँढ
141. बस्सी (चित्तौड़गढ़) की काष्ठ कला के जन्मदाता कौन माने जाते हैं?
(1) प्रभातजी सुथार (2) देवीलाल सागर
(3) मालचन्द जांगिड़ (4) ज्योति स्वरूप शर्मा
142. बादाम सी आँखे और ऊँची पाग किस शैली की अपनी निजी देन है?
(1) जोधपुर शैली (2) जयपुर शैली
(3) अलवर शैली (4) कोटा शैली
143. राजस्थान की जनजातियाँ एवं उनके प्रमुख आवास-क्षेत्रों को सुमेलित कीजिए-
- | | |
|-----------|-------------------------|
| (जनजाति) | (क्षेत्र) |
| A. सहरिया | (i) डूंगरपुर, बाँसवाड़ा |
| B. गरसिया | (ii) उदयपुर, सिरौही |
| C. डामोर | (iii) बारों, कोटा |
| D. मीणा | (iv) जयपुर, दौसा |
- कूट :-



- | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| | (A) | (B) | (C) | (D) |
| (1) | iii | i | ii | iv |
| (2) | ii | i | iii | iv |
| (3) | ii | iii | i | iv |
| (4) | iii | ii | i | iv |
144. राज्य में 2001-2011 में राज्य की जनसंख्या में कितने प्रतिशत की वृद्धि हुई?
- (1) 21.3% (2) 21.41%
(3) 17.5% (4) 28.41%
145. मरु विकास कार्यक्रम के अन्तर्गत कौनसा कार्यक्रम नहीं आता?
- (1) ग्रामीण विद्युतीकरण
(2) शेल्टर बेटर में वृक्षारोपण
(3) रेत के टीलों का स्थरीकरण
(4) वन चारागाह का विकास
146. राज्यपाल द्वारा जारी अध्यादेश को राज्य विधान मण्डल का सत्र प्रारम्भ होने के कितने समय तक विधानमण्डल में रखा जाना अनिवार्य है अन्यथा यह निष्प्रभावी हो जायेगा?
- (1) 6 सप्ताह (2) 1 महीना
(3) 4 सप्ताह (4) 2 महीने
147. किसी राज्य के मुख्यमंत्री से संबंधित निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा एक सही नहीं है?

- (1) मुख्यमंत्री राज्यपाल द्वारा नियुक्त किये जाते हैं।
(2) सामान्यतः मुख्यमंत्री मंत्री परिषद् के बैठकों की अध्यक्षता करते हैं।
(3) राज्यपाल मुख्यमंत्री की सलाह पर अपने समस्त कृत्यों का प्रयोग करते हैं।
(4) मंत्रियों की नियुक्ति राज्यपाल, मुख्यमंत्री की सलाह पर करते हैं।

148. मुख्यमंत्री का मुख्य परामर्शदाता तथा निकटतम सहयोगी निम्नलिखित में से कौन होता है?

- (1) सचिव (2) मुख्य सचिव
(3) गृह सचिव (4) महानिदेशक

149. मुख्यमंत्री द्वारा "राजस्थान जन-आधार योजना, 2019" का शुभारम्भ कब किया गया?

- (1) 1 दिसम्बर, 2019 (2) 1 सितम्बर, 2019
(3) 18 दिसम्बर, 2019 (4) कोई नहीं

150. विकास कार्यों के लिए प्रशासन की इकाई निम्नलिखित में से कौन होती है?

- (1) जिला (2) राज्य
(3) ब्लॉक (4) तहसील

उत्तरमाला

1. (2)	2. (4)	3. (3)	4. (2)	5. (1)	6. (4)	7. (3)	8. (4)	9. (2)	10. (4)
11. (4)	12. (1)	13. (3)	14. (3)	15. (4)	16. (1)	17. (2)	18. (1)	19. (3)	20. (1)
21. (1)	22. (3)	23. (1)	24. (4)	25. (3)	26. (1)	27. (1)	28. (1)	29. (1)	30. (1)
41. (1)	42. (2)	43. (2)	44. (2)	45. (3)	46. (4)	47. (2)	48. (1)	49. (1)	50. (1)
51. (3)	52. (3)	53. (2)	54. (1)	55. (3)	56. (4)	57. (2)	58. (3)	59. (1)	60. (4)
61. (3)	62. (4)	63. (2)	64. (3)	65. (2)	66. (4)	67. (4)	68. (2)	69. (4)	70. (2)
71. (4)	72. (3)	73. (3)	74. (1)	75. (2)	76. (2)	77. (1)	78. (2)	79. (4)	80. (3)
81. (4)	82. (1)	83. (4)	84. (4)	85. (1)	86. (2)	87. (4)	88. (2)	89. (3)	90. (2)
91. (2)	92. (2)	93. (4)	94. (4)	95. (1)	96. (4)	97. (4)	98. (4)	99. (2)	100. (3)
101. (2)	102. (3)	103. (3)	104. (3)	105. (1)	106. (2)	107. (1)	108. (1)	109. (4)	110. (4)
111. (3)	112. (1)	113. (2)	114. (3)	115. (4)	116. (3)	117. (4)	118. (1)	119. (2)	120. (1)
121. (1)	122. (2)	123. (2)	124. (1)	125. (4)	126. (4)	127. (2)	128. (4)	129. (2)	130. (1)
131. (4)	132. (1)	133. (3)	134. (2)	135. (2)	136. (3)	137. (4)	138. (3)	139. (1)	140. (1)
141. (1)	142. (1)	143. (3)	144. (1)	145. (1)	146. (1)	147. (2)	148. (2)	149. (3)	150. (3)



- Rajasthan Gk PDF- [क्लिक करे](#)
- Hindi Test Quiz – [क्लिक करे](#)
- HINDI NOTES - [क्लिक करे](#)
- [RAJASTHAN GK NOTES - क्लिक करे](#)
- INDIA GK TOP QUIZ– [क्लिक करें](#)
- RAJASTHAN GK QUIZ – [क्लिक करे](#)
- GENERAL SCIENCE– [क्लिक करें](#)
- HINDI SAMAS VIDEO– [क्लिक करे](#)

Youtube Channel – [Click Here](#)

Website – [Click Here](#)

Telegram Group – [Click Here](#)





सभी प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए



राजस्थान क्लासेज

Best Platform Rajasthan Classes

For

All Govt Exam's

Test Series, Quiz & Result
E-Notes, PDF, Job News



अपनी तैयारी को परखें

CLICK HERE



YOUTUBE CLASSES TIME:- 9. AM/PM

INDIA GK TEST:- 9:00 AM

RAJASTHAN GK TEST:- 6:00 PM

See More PDF- <https://rajasthanclasses.in/>