

सफलता के पथ पर सबसे तेज उभरता हुआ संस्थान

TM

लक्ष्य क्लासेज

For More Information & Details Contact

Corporate Office: Tulsi Niketan Campus, Hiran Magri, Sector-4, Udaipur (Raj.)
Mob: 9636658664, 8058160100, | Email: lakshyaclassesudr@gmail.com

RAS (PRE)-2018

Answer Key

- निम्नलिखित में से कौन सा एक गैर-सैल्यूलोसी रेशे का उदाहरण है?
(अ) नायलॉन (ब) रेयोन
(स) जूट (द) लिनन
- सामान्य टी.वी. रिमोट कंट्रोल में उपयोग की जाने वाली तरंगें होती हैं:
(अ) गामा किरणें (ब) X-किरणें
(स) अवरक्त किरणें (द) परा-बैंगनी किरणें
- ताप संदूषण को बचाने के लिए पीतल के बर्तनों पर सामान्यतः किस धातु की परत चढ़ाई जाती है?
(अ) सीसे की (ब) रांगे की (टिन)
(स) एल्युमिनियम की (द) जस्ते की
- परा उच्च आवृत्ति (UHF) की तरंगें साधारणतः संचारित की जाती हैं?
(अ) पृष्ठ तरंगों के रूप में (ब) भू-तरंगों के रूप में
(स) अंतरिक्ष तरंगों के रूप में (द) आकाश तरंगों के रूप में
- राजस्थान में स्वावलम्बन योजना का मुख्य उद्देश्य है
(अ) असंगठित क्षेत्र में रोजगार प्रदान करना
(ब) निर्धन महिलाओं, विधवाओं, परित्यक्ताओं और ग्रामीण महिलाओं के जीवन स्तर में सुधार करना।
(स) अनुसूचित जाति/जनजाति और पिछड़ा वर्ग की बेरोजगार बालिकाओं को प्रशिक्षण देना
(द) बेरोजगार व्यक्तियों को प्रशिक्षण प्रदान करना
- पश्चिमी राजस्थान में गरीबी कम करने के लिए चलाये जाने वाला कार्यक्रम (MPoWR) किसके द्वारा समर्थित है?
(अ) केनेडियन अन्तर्राष्ट्रीय विकास एजेन्सी (सी.आर.डी.ए) द्वारा
(ब) एशियाई विकास बैंक (ए.डी.बी.) द्वारा
(स) कृषि विकास के लिए अन्तर्राष्ट्रीय कोष (आई.एफ.ए.डी.) तथा रतन टाटा ट्रस्ट द्वारा
(द) जापान अन्तर्राष्ट्रीय सहयोग एजेन्सी द्वारा
- राजस्थान में पहली बार निम्न में से किस परियोजना में फव्वारा सिंचाई व्यवस्था को अनिवार्य किया जाता है?
(अ) तकली परियोजना (ब) परवन परियोजना
(स) नर्मदा केनाल परियोजना (द) धौलपुर लिफ्ट परियोजना
- निम्नलिखित में से कौनसा पॉली-हर्बल उत्पाद रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (डीआरडीओ) द्वारा विकसित नहीं किया गया है?
(अ) एक्विजट (ब) एमूथ
(स) नाकडुर्ना (द) लूकोस्किन
- कम्प्यूटर की मशीनी भाषा आधारित है-
(अ) रैखिक बीजगणित पर (ब) अमूर्त बीजगणित पर
(स) ब्रूलीय बीजगणित पर (द) आव्यूह बीजगणित पर
- ब्लूटूथ तथा वाई-फाई में निम्नलिखित में से कौनसा अंतर सही है?
(अ) इस संदर्भ में दोनों कथन (ब्लूटूथ 2.4 GHz रेडियो आवृत्ति पट्ट प्रयुक्त करता है जबकि वाई-फाई 2.4 GHz अथवा 5 GHz आवृत्ति पट्ट प्रयुक्त कर सकता है।) तथा (ब्लूटूथ केवल बेतार स्थानीय क्षेत्रीय जाल (WLAN) के लिए प्रयुक्त होता है जबकि वाई-फाई केवल बेतार विस्तृत क्षेत्रीय जाल (WWAN) के लिए प्रयुक्त होता है) सही है।
(अ) ब्लूटूथ 2.4 GHz रेडियो आवृत्ति पट्ट प्रयुक्त करता है जबकि वाई-फाई 2.4 GHz अथवा 5 GHz आवृत्ति पट्ट प्रयुक्त कर सकता है।
(स) ब्लूटूथ प्रौद्योगिकी प्रयोग कर रहे दो उपकरणों के बीच जब सूचना प्रेषित की जाती है, तब दोनों उपकरणों का एक-दूसरे की दृष्टि रेखा में होना आवश्यक है किन्तु जब वाई-फाई प्रौद्योगिकी प्रयोग में लाई जाती है तब दोनों उपकरणों का एक-दूसरे की दृष्टि रेखा में होना आवश्यक नहीं है।
(द) ब्लूटूथ केवल बेतार स्थानीय क्षेत्रीय जाल (WLAN) के लिए प्रयुक्त होता है जबकि वाई-फाई केवल बेतार विस्तृत क्षेत्रीय जाल (WWAN) के लिए प्रयुक्त होता है।
- निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए-
इसमें से केन्द्र स्थान
A. विक्रम साराभाई अंतरिक्ष त्रिवेन्द्र (केरल)
B. यू.आर.राव उपग्रह केन्द्र बेंगलूरु (कर्नाटक)
C. राष्ट्रीय सुदूर संवेदन केन्द्र देहरादून (उत्तराखण्ड)
D. भारतीय सुदूर संवेदन हैदराबाद संस्थान (तेलंगाना)
उपरोक्त में से कौन से युग्म सुमेलित है?
(अ) A, B, C तथा D
(ब) केवल A तथा B
(स) केवल B, C तथा D
(द) केवल A, B तथा C
- कॉलम I को कॉलम II से सुमेलित कर नीचे दिए गए कूटों की सहायता से सही उत्तर का चयन कीजिए-
कॉलम कॉलम

सफलता के पथ पर सबसे तेज उभरता हुआ संस्थान

TM

लक्ष्य क्लासेज

For More Information & Details Contact

Corporate Office: Tulsi Niketan Campus, Hiran Magri, Sector-4, Udaipur (Raj.)

Mob: 9636658664, 8058160100, | Email: lakshyaclassesudr@gmail.com

- A. द्राक्षा-शर्करा
B. फल शर्करा
C. दुग्ध शर्करा
D. चीनी
E. स्टीविया
1. फ्रक्टोज
2. सुक्रोज
3. प्राकृतिक स्वीटनर
4. ग्लूकोज
5. लैक्टोज

कोड:

	A	B	C	D	E
(अ)	1	4	5	3	2
(ब)	2	4	5	3	1
(स)	4	1	5	2	3
(द)	1	3	4	5	2

13. मानवों में गुणसूत्र संख्या 21 की त्रिगुणसूत्रता उत्तरदायी है?

- (अ) टर्नर सिन्ड्रोम के लिए (ब) हीमोफीलिया के लिए

(स) डाउन सिन्ड्रोम के लिए

(द) क्लाइनफेल्डर सिन्ड्रोम के लिए

14. मानव गतिविधियों को प्रत्यक्ष एवं अप्रत्यक्ष आलंबन प्रदान करने में उत्पन्न ग्रीन हाउस गैसों की कुल मात्रा को कहते हैं?

- (अ) कार्बन अवशोषण
(ब) कार्बन डाइऑक्साइड सूचकांक
(स) कार्बन पृथक्करण
(द) कार्बन पदचिह्न

15. भारत का पहला दृश्य-सीमा परे हवा-से हवा में मार करने वाला स्वदेशीय अभिकल्पित एवं रक्षा अनुसंधान और विकास संगठन द्वारा विकसित प्रक्षेप्रास्त्र है?

- (अ) आकाश (ब) पृथ्वी
(स) अस्त्र (द) अग्नि

16. पी.एस.एल. वी-सी 37 के द्वारा एक ही उड़ान में 15 फरवरी, 2017 को सफलतापूर्वक कितन उपग्रह प्रमोचित किये गए?

- (अ) 98 (ब) 80
(स) 72 (द) 104

17. एक कण जिसकी कम से कम एक विमा 10^{-7} मीटर से कम हो, कहलाता है?

- (अ) मैक्रो पार्टिकल (ब) माइक्रो पार्टिकल
(स) नैनो पार्टिकल (द) मिली पार्टिकल

18. राष्ट्रीय बीजीय मसाला अनुसंधान केन्द्र स्थित है?

- (अ) दुर्गापुरा, जयपुर में (ब) डूमाड़ा, अजमेर में
(स) बीछवाल, बीकानेर में (द) मण्डोर, जोधपुर में

19. निम्नलिखित में से कौनसा कथन कंपोस्ट के संदर्भ में सही नहीं है?

- (अ) निम्नीकृत होने वाले पदार्थों में कृषि उपश्लिष्ट पदार्थ जैसे पशुओं का मल-मूत्र (गोबर), सब्जियों के अपश्लिष्ट आदि होते हैं।

(ब) इसमें जैव-निम्नीकरणीय कचरों का उपघटन गड्डे में होता है।
(स) गड्डों में अपश्लिष्ट पदार्थों को निम्नीकरण प्रक्रिया को केंचुए धीमा कर देते हैं।

(द) इसमें कार्बनिक पदार्थ तथा पोषक तत्वा अधिक मात्रा में होते हैं।

20. राजस्थान में सौर वेधशाला स्थित है?

- (अ) अजमेर में (ब) जयपुर में
(स) कोटा में (द) उदयपुर में

21. 'अम्ल वर्षा' के लिए निम्नलिखित में से कौनसे पर्यावरण प्रदूषक उत्तरदायी है?

- (अ) ओजोन व कार्बन डाइऑक्साइड
(ब) कार्बन डाइऑक्साइड और नाइट्रोजन
(स) नाइट्रस ऑक्साइड और सल्फर डाइ ऑक्साइड
(द) कार्बन-मोनोक्साइड और कार्बन डाइ ऑक्साइड

22. गैर वन क्षेत्र में विकसित किए गए निम्नलिखित में से कौन से पादप को भारतीय वन (संशोधन) अधिनियम, 2017 में, वृक्षों की परिभाषा से विलोपित किया जा है?

- (अ) केला (ब) पॉम
(स) बांस (द) सरकंडा

23. DNA फिंगर-प्रिंटिंग का आधार है?

- (अ) DNA बहुरूपता (ब) द्वि रज्जुक
(स) DNA प्रतिकृति (द) मूल अनुक्रम की त्रुटियां

24. इस प्रश्न में एक कथन के साथ दो परिकल्पनाएँ दी गई हैं। कथन: यद्यपि वह मोटा है फिर भी वह तेज दौड़ता है। परिकल्पनाएँ: I मोटे व्यक्तियों की मांसपेशियों कमजोर होती हैं II मोटे व्यक्ति सामान्यतः तेज दौड़ नहीं सकते। तब, कौन सा उत्तर सही है?

- (अ) न तो I, न ही II कथन में अंतर्निहित है।
(ब) केवल I कथन में अंतर्निहित है।
(स) दोनों I और II कथन में अंतर्निहित है।
(द) केवल II कथन में अंतर्निहित है।

25. निम्न पर विचार कीजिये-

कथन : प्रतियोगी परीक्षाओं के बजाय क्या पूर्व अकादमिक उपलब्धियों के आधार पर सरकारी नौकरियों में भर्तियां होनी चाहिये ?

तर्क : I. हां, यह उन अभ्यर्थियों के लिए लाभप्रद है जो प्रतियोगी परीक्षाओं का व्यय सहन करने में असमर्थ हैं।

II. नहीं, भर्तियों का आधार पूर्व अकादमिक उपलब्धियों को नहीं बनाया जा सकता क्योंकि विश्वविद्यालयों के मूल्यांकन में एकसमानता नहीं है।

सफलता के पथ पर सबसे तेज उभरता हुआ संस्थान

TM

लक्ष्य क्लासेज

For More Information & Details Contact

Corporate Office: Tulsi Niketan Campus, Hiran Magri, Sector-4, Udaipur (Raj.)

Mob: 9636658664, 8058160100, | Email: lakshyaclassesudr@gmail.com

निम्न में से कौनसा/कौनसे तर्क मजबूत है/हैं?

- (अ) दोनों I तथा II (ब) केवल I
(स) ना तो I, ना ही II (द) केवल II

26. कथन: सभी शाखाएँ फूल हैं।
सभी फूल पत्तियाँ हैं।

- निष्कर्ष: I सभी शाखाएँ पत्तियाँ हैं।
II कुछ पत्तियाँ शाखाएँ हैं।
III सभी फूल शाखाएँ हैं।
IV सभी पत्तियाँ शाखाएँ हैं।

उत्तर दीजिये -

- (अ) कोई अनुसरण नहीं करता है।
(ब) केवल III तथा IV अनुसरण करते हैं।
(स) केवल I तथा II अनुसरण करते हैं।
(द) सभी अनुसरण करते हैं।

27. वर्ण श्रेणी

YB, WD, UF, SH, ...
B, S, O, K, ...

का अगला पद है-

- (अ) $\frac{OJ}{G}$ (ब) $\frac{OJ}{F}$
(स) $\frac{PK}{F}$ (द) $\frac{PI}{H}$

28. असंत चुनिये-

- (अ) SvUt (ब) AdCb
(स) MpOn (द) VxYw

29. दो कार्यवाहियों के साथ एक कथन नीचे दिया गया है।

आपकों कथन की प्रत्येक चीज सत्य माननी है तथा कथन में दी गई सूचना के आधार पर सुनिश्चित करें कि तार्किक रूप से कौनसी दी गई कार्यवाही अनुसरण करती है?

कथन : कम्पनी की नई भर्ती नीति के विरोध में बड़ी संख्या में कर्मचारी सामूहिक आकस्मिक अवकाश पर जा चुके हैं।

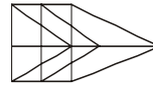
- कार्यवाहियाँ : I. कम्पनी को नई भर्ती नीति को तुरन्त वापस ले लेनी चाहिए।
II. इन सभी कर्मचारियों की सेवा से तुरन्त निलम्बित कर देना चाहिए।

उत्तर दीजिये-

- (अ) दोनों I तथा II अनुसरण करते हैं।
(ब) केवल I अनुसरण करता है।
(स) ना तो I, ना ही II अनुसरण करता है। (*)

(द) केवल II अनुसरण करता है।

30. दी गयी आकृति में त्रिभुजों की संख्या और समान्तर चतुर्भुजों की संख्या का अंतर है-



- (अ) 3 (ब) 0
(स) 2 (द) 1

31. यदि $4 + 5 - 2 = 33$ और $10 + 12 - 5 = 119$, हो तो $6 + 8 - 3 = ?$

- (अ) 57 (ब) 73
(स) 67 (द) 85

32. तीन क्रमागत धनात्मक संख्याओं के गुणनफल को प्रत्येक संख्या से बारी-बारी विभाजित किया जाता है, तो तीनों भागफलों का योग 74 होता है। तीनों संख्याओं का योग क्या होगा ?

- (अ) 19 (ब) 12
(स) 17 (द) 15

33. दो मिश्रधातुओं को सोने और तांबे के क्रमशः 7 : 2 और 7 : 11 के अनुपात में मिलाकर बनाया जाता है। दोनों

मिश्रधातुओं को समान मात्रा में मिलाकर तीसरी मिश्रधातु बनाई जाती है। इस तीसरी मिश्रधातु में सोने और तांबे के मध्य अनुपात है ?

- (अ) 2 : 11 (ब) 7 : 5
(स) 14 : 13 (द) 7 : 12

34. एक निर्माण कार्य-स्थल पर, आदमी, औरतें और बच्चे 9 : 4 : 1 के अनुपात में कार्य कर रहे हैं। उनकी मजदूरी 8 : 5 : 3 का अनुपात है। यदि 60 औरतें इस कार्य-स्थल पर कार्यरत हैं, तो सभी लोगों की कुल दैनिक मजदूरी रूपये 2850 है। एक बच्चे की दैनिक मजदूरी बराबर है-

- (अ) 8 रू. (ब) 5 रू.
(स) 7 रू. (द) 6 रू.

35. एक कूट भाषा में,

I : "lew nas hsi ploy" का अर्थ है "she is bringing coffee".

II : "wir sut lew ploy" का अर्थ है "he is bringing tea".

III : "sut lim nas" का अर्थ है "tea and coffee".

तो "he" के लिये कौन से शब्द का प्रयोग किया गया है ?

सफलता के पथ पर सबसे तेज उभरता हुआ संस्थान

TM

लक्ष्य क्लासेज

For More Information & Details Contact

Corporate Office: Tulsi Niketan Campus, Hiran Magri, Sector-4, Udaipur (Raj.)
Mob: 9636658664, 8058160100, | Email: lakshyaclassesudr@gmail.com

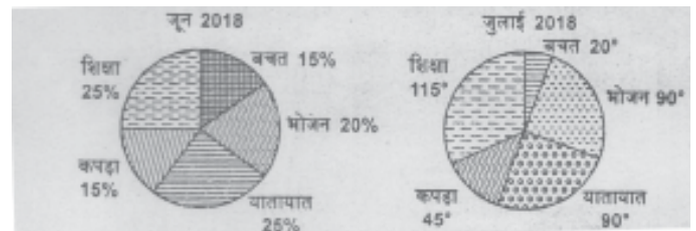
- (अ) ploy (ब) wir (स) 48.15 (द) 42.5 (*)
- (स) lew (द) sut
36. श्रीमान A श्रीमान B से मिलते हैं। B, एक पुत्र C और एक पुत्री D का पिता है। E, A की माता है। C विवाहित है और उसके एक पुत्र है। E, B की पुत्रवधू है। A किस प्रकार B से संबंधित है?
- (अ) भतीजा/भांजा (ब) अंकल
(स) पुत्र (द) पौत्र
37. यदि x, y, z प्राकृत संख्याएँ हैं, तो समीकरण $x + y + z = 6$ के विभिन्न हलों की संख्या है?
- (अ) 12 (ब) 3
(स) 10 (द) 7
38. एक छोटे शहर की जनसंख्या 926100 है। यदि यह 5 प्रतिशत वार्षिक दर से बढ़ती है तो 2 वर्ष पूर्व इसकी जनसंख्या क्या थी?
- (अ) 800000 (ब) 760000
(स) 880000 (द) 840000
39. एक निश्चित राशि 10 प्रतिशत वार्षिक दर से 2 वर्ष के लिए चक्रवृद्धि ब्याज तथा साधारण ब्याज का अंतर रु. 874 है। राशि ज्ञात कीजिए।
- (अ) रु. 43450 (ब) रु. 43700
(स) रु. 87450 (द) रु. 17480
40. एक निश्चित राशि निश्चित चक्रवृद्धि ब्याज दर पर 3 वर्ष में दुगुनी हो जाती है। 9 वर्षों में यह राशि मूल राशि की k गुना हो जायेगी। k का मान क्या है?
- (अ) 10 (ब) 8
(स) 9 (द) 6

प्रश्न संख्या 41 तथा 42 निम्न तालिका पर आधारित हैं। जो एक शहर में पंजीकृत वाहनों की संख्या (लाखों में) दर्शाती है-

वाहन	वर्ष	1990-91	2000-01	2010-11
कार		4.77	9.27	25.38
बस		1.02	1.71	3.51
ट्रक		2.46	5.04	11.04
स्कूटर		0.81	2.85	45.27
अन्य		0.12	1.08	11.82
कुल		9.18	19.95	97.02

41. यदि 2000-01 से 2010-11 तक वाहनों की कुल संख्या में प्रतिशत वृद्धि को 1990-91 से 2000-01 तक कुल वाहनों में प्रतिशत वृद्धि के बराबर कर दिया जाता है, तो 2010-11 में वाहनों की कुल संख्या (लाखों में) बराबर होगी-
- (अ) 43.36 (ब) 42

42. किस वाहन में 2000-01 से 2010-11 तक न्यूनतम प्रतिशत वृद्धि हुई है?
- (अ) अन्य (ब) बस
(स) स्कूटर (द) ट्रक
43. भारतीय मूल की एक अमेरिकी महिला को संयुक्त राज्य अमेरिका की सबसे बड़ी वाहन निर्माता कम्पनी, जनरल मोटर्स में मुख्य वित्तीय अधिकारी नामित किया गया है। उसका क्या नाम है?
- (अ) दीपा सुरलक्ष्मी (ब) दिव्या सूर्यदेवरा
(स) देविका सरस्वती (द) दिपिका सूर्यबर्मन
44. शरदकुमार, राष्ट्रीय अन्वेषण अभिकरण के पूर्व महा-निदेशक, हाल ही में समाचारों में क्यों रहे?
- (अ) उन्हें संघ लोक सेवा आयोग का सदस्य नियुक्त किया गया है।
(ब) उन्हें जम्मू-कश्मीर के राज्यपाल का सलाहकार नियुक्त किया गया है।
(स) उन्हें राष्ट्रीय मानव अधिकार आयोग का सदस्य नियुक्त किया गया है।
(द) उन्हें केन्द्रीय सतर्कता आयोग में सतर्कता आयुक्त नियुक्त किया गया है।
45. एक परिवार के 2018 के जून और जुलाई माह में विभिन्न मदों में व्यय और उसकी बचत का विवरण निम्न पाई चाटों द्वारा दर्शाया गया है-



यातायात और भोजन पर कुल व्यय जुलाई में जून से कितना प्रतिशत अधिक है? (लगभग)

- (अ) 27 प्रतिशत (ब) 45 प्रतिशत
(स) 36 प्रतिशत (द) 39 प्रतिशत
46. राजस्थान सरकार ने मौसमी और गैर-संक्रमणीय बीमारियों के साथ-साथ विशिष्ट क्षेत्रों में पाए जाने वाली बीमारियों के रूझानों पर निगरानी रखने के लिए एक नया सॉफ्टवेयर जारी किया है। इस सॉफ्टवेयर का क्या नाम है?
- (अ) सेहत (ब) उपचार
(स) निदान (द) क्योर
47. चीन की टीम ने 2018 बी डब्ल्यू एफ थॉमस कप (30वां संस्करण) जीता है। इसने फाइनल में किस देश की टीम को

सफलता के पथ पर सबसे तेज उभरता हुआ संस्थान

TM

लक्ष्य क्लासेज

For More Information & Details Contact

Corporate Office: Tulsi Niketan Campus, Hiran Magri, Sector-4, Udaipur (Raj.)

Mob: 9636658664, 8058160100, | Email: lakshyaclasesudr@gmail.com

- हराया ?
(अ) भारत (ब) थाईलैण्ड
(स) फ्रांस (द) जापान
48. त्रिपक्षीय नौसैनिक अभ्यास 'मालाबार' का 22वां संस्करण जून, 2018 में आयोजित हुआ। इस अभ्यास में भारत के अतिरिक्त और कौनसे दो देशों ने हिस्सा लिया ?
(अ) जापान और संयुक्त राज्य अमेरिका
(ब) रूस और जापान
(स) नेपाल और वियतनाम
(द) रूस और बांग्लादेश
49. सात सामाजिक मानकों के आधार पर अपनी पंचायतों को स्टार रैंकिंग देने के लिए हरियाणा सरकार में 7 स्टार ग्राम-पंचायत इन्द्रधनुष योजना शुरू की है। उन पंचायतों को, जो लिंगानुपात में सुधार के लिए उत्कृष्ट प्रदर्शन करती हैं, कौन सी स्टार रैंकिंग दी जाती है ?
(अ) सिल्वर स्टार (ब) पिंक स्टार
(स) गोल्डन स्टार (द) ग्रीन स्टार
50. महिला सशक्तिकरण एवं पौध रोपण को बढ़ावा देने के लिए किस राज्य ने 'कन्या वन समृद्धि योजना' आरम्भ की है ?
(अ) राजस्थान (ब) उत्तरप्रदेश
(स) महाराष्ट्र (द) सिक्किम
51. जून, 2018 में मलेेशिया में आयोजित महिला क्रिकेट एशिया कप टूर्नामेंट (20-20 टूर्नामेंट) बांग्लादेश ने जीता है। फाइनल में किस टीम को हराया ?
(अ) थाईलैण्ड (ब) पाकिस्तान
(स) श्रीलंका (द) भारत
52. मार्च, 2018 में राजस्थान में स्थापित प्रथम मेगा फूड पार्क के बारे में निम्न कथनों पर विचार करें ?
(1) इसका उद्घाटन संघीय खाद्य प्रसंस्करण उद्योगमंत्री हरसिमरत कौर बाल द्वारा किया गया।
(2) यह स्मार्ट मेगा फूड पार्क के नाम से जाना जात है।
(3) यह अजमेर के रूपनगढ़ में स्थित है।
उपर्युक्त में से कौन-सा/कौन से कथन सही है/हैं ?
(अ) केवल 3 (ब) 1 और 2
(स) 1 और 3 (द) केवल 2
53. जून, 2018 में अमेरिकी राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रम्प और उत्तरी कोरिया के नेता किम जोंग उन के मध्य ऐतिहासिक बैठक कहां आयोजित की गई ?
(अ) ताइपेई में (ब) पियोंग-यांग में
(स) सिंगापुर में (द) सिओल में
54. हाल ही में भारत की दीपिका कुमारी ने तीरंदाजी विश्व कप (तीसरा चरण) की महिला रिकर्व स्पर्धा में स्वर्ण पदक जीता है। यह विश्व कप प्रतियोगिता कहां आयोजित की गई ?
(अ) सेमसन (ब) बर्लिन
(स) साल्ट लेक सिटी (द) कोर्टिना
55. जस्टिस इंदू मल्होत्रा की नियुक्ति के बाद भारत के उच्चतम न्यायालय में महिला न्यायाधीशों की संख्या दो हो गई है। दूसरी महिला न्यायाधीश कौन है ?
(अ) जस्टिस संगीता प्रकाश (ब) जस्टिस रूमा पॉल
(स) जस्टिस ज्ञान सुधा मिश्र (द) जस्टिस आर. भानुमति
56. हाल ही में पाकिस्तान का युसूफसलीम समाचारों में रहा। वह कौन है ?
(अ) वह पाकिस्तान की हॉकी टीम का कप्तान है।
(ब) वह पाकिस्तान के पहले दृष्टिबाधित न्यायाधीश है।
(स) वह पाकिस्तान की क्रिकेट टीम का सबसे कम उम्र का खिलाड़ी है।
(द) वह पाकिस्तान की कबड्डी टीम का कप्तान है।
57. हाल ही में पूर्वोत्तर राज्यों में से एक राज्य की राजधानी को आवास और शहरी मामलों के मंत्रालय द्वारा 100वां स्मार्ट सिटी घोषित किया गया है। वह राज्य कौनसा है ?
(अ) मणिपुर (ब) मिजोरम
(स) नागालैण्ड (द) मेघालय
58. 24 जून, 2018 को भारत के चार पैरा-तैराकों के एक दल ने 12 घंटे और 26 मिनट के रिकार्ड समय में इंग्लिश चैनल को पार किया। उनमें से एक राजस्थान का था। वह कौन था ?
(अ) सत्येन्द्र सिंह (ब) महेश चन्द्र
(स) विरेन्द्र कुमार (द) जगदीश चन्द्र
59. भारत सरकार ने वर्ष 2022 तक कितनी सौर ऊर्जा क्षमता हासिल करने का लक्ष्य रखा है ?
(अ) 100 गीगा वॉट (ब) 20 गीगा वॉट
(स) 80 गीगा वॉट (द) 40 गीगा वॉट
60. साहित्य अकादमी बाल साहित्य पुरस्कार 2018 के लिए 23 लेखकों का चयन किया गया है। उनमें से राजस्थानी भाषा के लिए किसको चुना गया है ?
(अ) सी.एल. सांखला (ब) डॉ. चेतन स्वामी
(स) मोहन आलोक (द) डॉ. ज्योति पुंज
61. चुनावी बाँड योजना 2018 के बारे में निम्न कथनों पर विचार करें-
(1) राजनितिक दलों को मिलने वाले चंदे की प्रक्रिया को पारदर्शी बनाना इस योजना का उद्देश्य है।
(2) चुनाव आयोग द्वारा मान्यता प्राप्त केवल वही राजनीतिक दल चुनावी बाँड प्राप्त कर सकेंगे जिन्होंने पिछले लोकसभा या राज्य की

सफलता के पथ पर सबसे तेज उभरता हुआ संस्थान

TM

लक्ष्य क्लासेज

For More Information & Details Contact

Corporate Office: Tulsi Niketan Campus, Hiran Magri, Sector-4, Udaipur (Raj.)

Mob: 9636658664, 8058160100, | Email: lakshyaclassesudr@gmail.com

विधानसभा चुनावों में न्यूनतम दो प्रतिशत मत प्राप्त किए हैं।

(3) चुनावी बाँड जारी होने की तिथि से पन्द्रह कैलेंडर दिवस तक वैध रहेंगे।

(4) पात्र राजनीतिक दल द्वारा अपने खातों में जमा कराए गए चुनावी

उपर्युक्त में से कौनसे कथन सही है?

(अ) केवल 1, 3 और 4 (ब) केवल 1 और 2

(स) केवल 2, 3 और 4 (द) केवल 1, 2 और 3

62. किस अंतरिक्ष एजेंसी ने हाल ही में उपग्रह को ले जाने वाले विश्व के सबसे छोटे रॉकेट का सफल प्रक्षेपण किया?

(अ) जाक्स (ब) नासा

(स) सी.एन.एस.ए. (द) इसरो

63. राजस्थान की डॉ. कृष्णा जाखड़ को साहित्य अकादमी का राजस्थानी अनुवाद पुरस्कार 2017 दिया गया है। उन्हें यह पुरस्कार उनकी कौनसी अनुवाद कृति के लिए दिया गया है?

(अ) टोबा टेक सिंह (ब) गाथा तिस्ता पार री

(स) अडाणै धर्योडी आंख्याँ (द) भीत

64. दिल्ली सल्तन में दीवान-ए-अर्ज विभाग की स्थापना किसने की?

(अ) फिरोज तुगलक (ब) बलबन

(स) अलाउद्दीन खिलजी (द) इल्तुतमिश

65. निम्नलिखित को सुमेलित कीजिए

राजवंश	राजधानी
A. शुंग	1. महोबा
B. सातवाहन	2. बनवासी
C. कदम्ब	3. पैठन
D. चन्देल	4. पाटलीपुत्र

सही कूट का चयन कीजिए-

	A	B	C	D
(अ)	1	2	3	4
(ब)	4	3	2	1
(स)	1	4	2	3
(द)	4	2	3	1

66. मंदिर स्थापत्य के बारे में निम्नलिखित में से कौनसे कथन सत्य है?

(1) स्वतंत्र आधार (चूना-पत्थर) के मंदिरों का उद्भव गुप्तकाल में माना जाता है।

(2) लाड़खां, जो कि एक प्रारंभिक मंदिर है, बादामी के चालुक्यों से संबंधित है।

(3) खजुराहों के मंदिरों में, मंदिर के समस्त खण्ड आंतरिक और बाह्य रूप से जुड़े हुए हैं।

(4) कांची का कैलाशनाथ मंदिर द्रविड़ शैली का सबसे प्रारंभिक स्वतंत्र आधार का मंदिर है।

सही उत्तर चुनिए-

(अ) 1, 2 एवं 3 (ब) 1, 3 एवं 4

(स) 1, 2 एवं 4 (द) 1 एवं 2

67. निम्नलिखित में से कौनसा एक कथन प्राचीन भारत की श्रेणी व्यवस्था के बारे में असत्य है?

(अ) श्रेणी व्यवस्था मात्र उत्तर भारत में प्रचलित थी। (*)

(ब) श्रेणी व्यापारियों और कारीगरों का संगठन थी।

(स) श्रेणी अपने सदस्यों के आचरण पर भी नियंत्रण रखा करती थी।

(द) उत्पादित वस्तुओं की गुणवत्ता और कीमत संबंधित श्रेणी द्वारा निर्धारित की जाती थी।

68. क्रांतिकारी, जो हार्डिंग बम काण्ड में शामिल नहीं था?

(अ) अवध बिहारी (ब) मास्टर अमीर चंद

(स) भाई बालमुकुन्द (द) भगवती चरण बोहरा

69. गांधी-इरविने समझौते में किसने मध्यस्था की भूमिका अदा की?

(अ) चिन्तामणी (ब) मोतीलाल नेहरू

(स) एनी बेसेन्ट (द) तेज बहादुर सप्रू

70. वरकरी संप्रदाय की मुख्य पीठ अवस्थित है?

(अ) वारणसी में (ब) श्रृंगारी में

(स) नदिया में (द) पढ़पुर में

71. निम्नलिखित घटनाओं का सही कालक्रम चुनिए?

(A) लखनऊ समझौता

(B) स्वराज दल की स्थापना

(C) जलियावाला हत्याकांड

(D) बाल गंगाधर तिलक की मृत्यु

सही कूट का चयन कीजिए-

(अ) A B C D

(ब) A D C B

(स) A C D B

(द) D C A D

72. निम्नलिखित में से कौनसा युग्म सुमेलित नहीं है?

संस्था प्रवर्तक

(अ) सोशल रिफॉर्म - श्रीराम बाजपेयी

एसोसिएशन - जी.के. गोखले

(ब) स्वेन्ट्रम ऑफ - एच.एन. कुंजरू

इंडिया सोसायटी - एन.एम. जोशी

(स) सेवा समिति - एच.एन. कुंजरू

(द) सोशल सर्विस लीग - एन.एम. जोशी

सफलता के पथ पर सबसे तेज उभरता हुआ संस्थान

TM

लक्ष्य क्लासेज

For More Information & Details Contact

Corporate Office: Tulsi Niketan Campus, Hiran Magri, Sector-4, Udaipur (Raj.)
Mob: 9636658664, 8058160100, | Email: lakshyaclassesudr@gmail.com

73. राजस्थान के पूर्व मध्यकालीन राज्यों में 'नैमित्तिक' पदनाम का प्रयोग किया जाता था
(अ) मुख्य न्यायिक अधिकारी के लिए
(ब) राजकीय कवि के लिए
(स) राजकीय ज्योतिष के लिए
(द) लोक स्वास्थ्य विभाग के प्रमुख के लिए
74. क्रांतिकारी, जिसे महन्त प्यारेलाल हत्याकांड में सजा मिली थी-
(अ) विजयसिंह पथिक (ब) जोरावरसिंह
(स) केसरीसिंह बारहठ (द) श्यामजी कृष्ण वर्मा
75. निम्नलिखित में से किसने राजपुताना की देशी रियासतों के साथ 1817-18 की अधीनस्थ संधि की बातचीत की थी?
(1) जॉन जॉर्ज (2) डेविड ऑक्टरलोनी
(3) आर्थर वेलेजली (4) चार्ल्स मैटकाफ
76. निम्नलिखित कथनों में से कौनसा/कौनसे सत्य है/हैं?
A. कांग्रेस के नागपुर सत्र (1920) के पश्चात प्रांतीय कांग्रेस समितियों का गठन भाषायी आधार पर किया गया था।
B. 1948 में कांग्रेस ने भाषायी आधार पर प्रान्तों के गठन की मांग को अस्वीकार कर दिया।
निम्नलिखित कूट में से सही उत्तर चुनिए:
(1) A और B दोनों (2) केवल A
(3) ना तो A ना ही B (4) केवल B
77. निम्नलिखित में से किस स्थल से शासक मिनेण्डर के सोलह सिक्के प्राप्त हुए हैं?
(1) नगर (2) बैराठ
(3) रैढ़ (4) नगरी
78. निम्नलिखित में से कौनसा शासक गुर्जर-प्रतिहार राजवंश से सम्बन्धित नहीं है?
(1) भरत्रभट्ट-I (2) नागभट्ट-II
(3) देवपाल (4) महेन्द्रपाल-I
79. चित्तौड़गढ़ किले के निम्नलिखित मंदिरों में से कौनसा एक जैन मंदिर है?
(1) तुलजा भवानी मंदिर (2) कुभश्याम मंदिर
(3) समिद्धेश्वर मंदिर (4) सातवीश देवरी
80. निम्नलिखित में से कौनसा चित्रकार अलवर शैली की चित्रकला से सम्बन्धित नहीं है?
(1) नंदराम (2) जमनादास
(3) नानकराम (4) बकसाराम
81. निम्नलिखित में से कौनसा सुमेलित नहीं है?
रचना लेखक
- (1) पागफेरो - मणि मधुकर
(2) बोल भारमली - यादवेन्द्र शर्मा
(3) कोडमदे - मेघराज मुकुल
(4) पागी - चंद्रप्रकाश देवल
82. गवरी देवी जिस गायन शैली से सम्बद्ध थी -
(1) ठुमरी (2) लंगा
(3) तालबंदी (4) मांड
83. देशी रियासत, जो 25 मार्च, 1948 को गठित संयुक्त राजस्थान का हिस्सा नहीं थी
(1) शाहपुरा (2) बूंदी
(3) उदयपुर (4) प्रतापगढ़
84. 'त्याग भूमि' के संपादक कौन थे?
(1) ऋषि दत्त मेहता (2) हरिभाऊ उपाध्याय
(3) देवी दत्त त्रिपाठी (4) जयनारायण व्यास
85. सुमेलित कीजिए:
मंदिर जिला
i. कामेश्वर महादेव A अलवर
ii. शीतलेश्वर B जोधपुर
iii. पीपला माता C झालावाड़
iv. नीलकंठ D पाली
सही कूट का चयन कीजिए -
i ii iii iv
(1) A B C D
(2) A C D B
(3) D B C A
(4) D C B A
86. सूची. I को सूची. II से सुमेलित कीजिए तथा सही उत्तर का चयन नीचे दिए कूट से कीजिए:
सूची-I सूची-II
(पर्वत शिखर) (स्थिति/देश)
A अल्बेरूस i. न्यूजीलैण्ड
B किलीमंजरो ii. संयुक्त राज्य अमेरिका
C माउन्ट कुक iii. तंजानिया
D मैकिन्ले iv. रूस
कूट:
A B C D
(1) iii i iv ii
(2) iii iv ii i
(3) iv iii i ii
(4) iv ii iii i

सफलता के पथ पर सबसे तेज उभरता हुआ संस्थान

TM

लक्ष्य क्लासेज

For More Information & Details Contact

Corporate Office: Tulsi Niketan Campus, Hiran Magri, Sector-4, Udaipur (Raj.)
Mob: 9636658664, 8058160100, | Email: lakshyaclassesudr@gmail.com

87. जैव विविधता मापने के गणितीय सूचकांकों में से कौनसा एक स्थानीय स्तर पर किसी समुदार/आवासीय क्षेत्र में माध्य प्रजाति विविधता को दर्शाता है?
(1) इनमें से कोई नहीं (2) अल्फा सूचकांक
(3) गामा सूचकांक (4) बीटा सूचकांक
88. नारी संत दयाबाई शिष्या थी
(1) संत रामचरण की (2) संत चरणदास की
(3) संत रैदास की (4) संत निम्बार्काचार्य की
89. गरसिया जनजाति से सम्बन्धित नृत्य शैली है
(1) तेरहताली (2) गवरी
(3) बम (4) लूर
90. विजयदान देथा के बारे में अधोलिखित कथनों पर विचार कीजिए -
A. विजयदान देथा राजस्थान के प्रसिद्ध लेखक थे, जिनकी कहानी चरणदास चोर नामक नाटक के रूप में रूपान्तरित की गयी।
B. विजयदान देथा रूपायण संस्थान के सह-संस्थापक थे।
निम्नलिखित कूट में से सही उत्तर चुनिए:
(1) दोनों A और B सत्य है।
(2) केवल A सत्य है।
(3) ना तो A ना ही B सत्य है।
(4) केवल B सत्य है।
91. कौनसा सुमेलित नहीं है?

स्थानांतरण	राज्य
कृषि का नाम	
(1) झूम - असम	
(2) पोण्डू - ओडिशा	
(3) पोन्म - केरल	
(4) माशा - हिमाचल प्रदेश	
92. कौनसा सुमेलित नहीं है?

औद्योगिक प्रदेश	देश
(1) कांटो मैदान	जापान
(2) रूर	जर्मनी
(3) पो घाटी	इटली
(4) दक्षिणी न्यू इंग्लैण्ड यूनाइटेड किंगडम	
93. सूची. I को सूची. II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए कूट के अनुसार सही उत्तर का चयन कीजिए:

सूची-I (नहर)	सूची-II (जोड़ती है)
A कील	भूमध्यसागर व लालसागर को
- B सू एल्ब ज्वारनदमुख (एस्चुयरी) व बाल्टिक सागर को
C पनामा अटलान्टिक महासागर व प्रशान्त महासागर को
D स्वेज सुपीरियर झील व ह्यूरान झील को
- कूट:

	A	B	C	D
(1)	iii	ii	i	iv
(2)	ii	iv	iii	i
(3)	iv	iii	ii	i
(4)	i	ii	iii	iv
94. निम्नलिखित में से कौनसी पर्वतीय चोटी पूर्वी घाट में अवस्थित नहीं है?
(1) मादुगुला कौंडा (2) गली कौंडा
(3) सिंकराम गट्टा (4) सलहेर
95. निम्नलिखित में से कौनसी पहाड़ियाँ राजस्थान में विध्यन पर्वत श्रेणियों का विस्तार है?
(1) गिरवा पर्वत (2) मुकन्दरा पहाड़ियाँ
(3) अलवर पर्वत (4) डोरा पर्वत
96. सूची. I को सूची. II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए कूट के अनुसार सही उत्तर का चयन कीजिए:

सूची-I (भारत में संरक्षित क्षेत्र)	सूची-II (संख्या, वर्ष 2018 में)
A सामुदायिक रिजर्व	i 103
B कन्जर्वेशन रिजर्व	ii 46
C राष्ट्रीय पार्क	iii 544
D वन्य जीव अभयारण्य	iv 76
- कूट:

	A	B	C	D
(1)	iii	ii	iv	i
(2)	ii	iv	i	iii
(3)	iv	iii	ii	i
(4)	iii	ii	i	iv
97. भारत इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड (BEL) इसरो (ISRO) के सहयोग से बनाता है:
(1) सी-डेक (2) कृषि प्रौद्योगिकी
(3) परमाणु तकनीकी (4) GaAs सौर सेल
98. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए कूट से उत्तर का चयन कीजिए:

सफलता के पथ पर सबसे तेज उभरता हुआ संस्थान

TM

लक्ष्य क्लासेज

For More Information & Details Contact

Corporate Office: Tulsi Niketan Campus, Hiran Magri, Sector-4, Udaipur (Raj.)
Mob: 9636658664, 8058160100, | Email: lakshyaclasesudr@gmail.com

सूची-I
(जिले)

A	जालौर
B	जयपुर
C	अलवर
D	सीकर

कूट:

A	B	C	D
(1)	iii	ii	i
(2)	ii	i	iv
(3)	iv	iii	ii
(4)	i	ii	iii

99. निम्नलिखित को सुमेलित कीजिए:

सूची-I

(मुख्य सिंचाई
परियोजना)

A.	सिद्धमुख परियोजना
B.	नर्मदा परियोजना
C.	जवाई परियोजना
D.	जाखम परियोजना

कूट:

A	B	C	D
(1)	i	ii	iii
(2)	iv	i	ii
(3)	iv	i	iii
(4)	i	iv	ii

100. राजस्थान में मई-जून महीनों में उत्पन्न होने वाली धूलभरी आंधियों के लिए उत्तरदायी है:

- (अ) कुछ स्थानों पर संवहनीय धाराओं की उत्पत्ति
(ब) अरावली पहाड़ियों दक्षिण-पश्चिम हवाओं के समांतर है।
(स) अति तीव्रगामी पूर्वी हवाओं की उत्पत्ति

- (1) केवल (अ) (2) (अ) एवं (स)
(3) (अ) एवं (ब) (4) (अ), (ब) एवं (स)

101. निम्न में से कौन से कथन सत्य है?

- (अ) संगमरमर विकास एवं संरक्षण नियमावली 2002
(ब) राजस्थान खनिज नीति - 2015
(स) जिला खनिज फ़ंडेशन ट्रस्ट नियमावली - 2016
(द) राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली (संशोधित मई 2016 तक)

सूची-II
(पर्वत)

i	बरवाड़ा
ii	झारोला
iii	रघुनाथगढ़
iv	भानगढ़

कूट:

(1) ये सभी

- (2) केवल (अ), (स) एवं (द)
(3) केवल (अ) एवं (द)
(4) केवल (अ), (ब) एवं (द)

102. निम्नलिखित में से राजस्थान में कौन-कौन से महत्वपूर्ण खनिज आधारित उद्योग है?

- (अ) जस्ता गलन उद्योग (ब) सीमेन्ट उद्योग
(स) इलेक्ट्रॉनिक उद्योग (द) संगमरमर उद्योग

कूट:

- (1) (अ), (ब), (स) एवं (द)
(2) (अ) एवं (ब)
(3) (अ), (ब) एवं (द)
(4) (अ), (स) एवं (द)

103. 2011 की जनगणना के अनुसार राजस्थान के किन जिलों में अनुसूचित जनजाति की जनसंख्या का प्रतिशत उनकी कुल जनसंख्या में न्यूनतम है?

- (1) गंगानगर और हनुमानगढ़
(2) सीकर और धौलपुर
(3) बीकानेर और नागौर
(4) झुन्झुन और चुरू

104. पंचपदरा, बाड़मेर में प्रस्तावित ऑयल रिफ़ाइनरी किसका संयुक्त उपक्रम (Joint Venture) है?

- (1) HPCL एवं राजस्थान सरकार
(2) ONGCL एवं भारत सरकार
(3) HPCL एवं भारत सरकार
(4) OIL एवं राजस्थान सरकार

105. निम्नलिखित में से कौन से खनिजों का राजस्थान लगभग अकेला उत्पादक राज्य है?

- (अ) सीसा एवं जस्ता अयस्क
(ब) ताम्र अयस्क
(स) वालेस्टोनाइट
(द) सेलेनाइट

कूट:

- (1) (अ), (स) एवं (द) (2) (अ) एवं (स)
(3) (अ), (ब) एवं (स) (4) (अ), (ब) एवं (द)

106. वर्ष 2017-18 (दिसम्बर 2017 तक) में राजस्थान के कौन से क्षेत्र से सर्वाधिक कच्चे तेल (Crude Oil) का उत्पादन हुआ है?

- (1) इनमें से कोई नहीं (2) बीकानेर-नागौर बेसिन

सफलता के पथ पर सबसे तेज उभरता हुआ संस्थान

TM

लक्ष्य क्लासेज

For More Information & Details Contact

Corporate Office: Tulsi Niketan Campus, Hiran Magri, Sector-4, Udaipur (Raj.)

Mob: 9636658664, 8058160100, | Email: lakshyaclassesudr@gmail.com

- (3) बाड़मेर-सांचोर बेसिन (4) जैसलमेल बेसिन
107. जनगणना 2011 के अनुसार क्रमशः भारत एवं राजस्थान की नगरीय जनसंख्या का प्रतिशत क्या है?
(1) 31.15% एवं 24.87% (2) 24.87% एवं 31.15%
(3) 21.87% एवं 34.15% (4) 34.15% एवं 24.87%
108. भारतीय संविधान सभा के सम्बन्ध में निम्नांकित में से कौन से कथन सही है?
A यह वयस्क मताधिकार पर आधारित नहीं थी।
B यह प्रत्यक्ष निर्वाचन का परिणाम थी।
C यह बहुदलीय संरचना नहीं थी।
D यह कई समितियों के माध्यम से कार्यरत थी।
सही उत्तर का चयन नीचे दिए गए कूट से कीजिए:
कूट:
(1) A, B, C और D (2) A और D
(3) B और C (4) A और B
109. "भारत के उच्चतम न्यायालय के न्यायाधीश की आयु ऐसे प्राधिकारी द्वारा और ऐसी रीति से अवधारित की जाएगी, जिसका संसद विधि द्वारा उपबन्ध करे", अन्तःस्थापित किया गया-
(1) 18वें संविधान संशोधन द्वारा
(2) 15वें संविधान संशोधन द्वारा
(3) 17वें संविधान संशोधन द्वारा
(4) 16वें संविधान संशोधन द्वारा
110. कौन सा सुमेलित नहीं है?
जिला शुभंकर
(1) जैसलमेर गोडावण
(2) भीलवाड़ा मोर
(3) सवाई माधोपुर शेर
(4) चूरू कृष्ण मृग
111. केन्द्रीय विधानसभा का/के निम्नांकित में से कौन सा/से निर्वाचन भारत शासन अधिनियम, 1919 के तहत हुआ/हुए?
A. 1926 B. 1937
C. 1945
सही उत्तर का चयन नीचे दिए कूट से कीजिए:
कूट:
(1) A, B, और C (2) केवल A
(3) A और C (4) B और C
112. 'गांधीयन कॉन्स्टीट्यूशन फॉर फ्री इण्डिया' किसने लिखी?
(1) हुमायूँ कबीर (2) अरूणा आसफअली
(3) श्रीमान नारायण अग्रवाल (4) अच्युत पटवर्धन
113. निम्नांकित में से कौनसी तारीख को भारत के राष्ट्रपति ने अपनी शक्तियों का प्रयोग करते हुए उद्घोषणा द्वारा यह घोषणा की कि गम्भीर आपात् विद्यमान है, जिसके कारण आन्तरिक अशांति से भारत की सुरक्षा को गम्भीर खतरा है?
(1) 26 जून, 1975 (2) 26 अक्टूबर, 1962
(3) 25 जून, 1975 (4) 3 दिसम्बर, 1971
114. मूल अधिकारों से सम्बन्धित निम्नांकित निर्णयों का सही कालानुक्रम चुनिए:
A गोलकनाथ बनाम पंजाब राज्य
B केशवानंद भारती बनाम केरल राज्य
C मिनर्वा मिल्स बनाम भारत संघ
D ए.के. गोपालन बनाम मद्रास राज्य
सही उत्तर का चयन कीजिए:
(1) DCBA (2) DBCA
(3) DABC (4) ABCD
115. निम्नांकित में कौन स्वर्णसिंह समिति (1976) के सदस्य रहे हैं?
A ए.आर. अन्तुले B एस.एस. रे
C हरिदेव जोशी D सी.एम. स्टीफन
सही उत्तर का चयन नीचे दिए गए कूट से कीजिए:
कूट:
(1) B, C और D (2) A, B, C और D
(3) A, B और D (4) A, B और C
116. भारत के संविधान के अनुच्छेद 240 के अंतर्गत कुछ संघ राज्य क्षेत्रों के लिए विनियम बनाने की राष्ट्रपति की शक्ति के संदर्भ में निम्न में से कौनसा युग्म सही सुमेलित नहीं है?
(1) 240 (1) (घ) - दमण और दीव
(2) 240 (1) (क) - अंडमान और निकोबार द्वीप
(3) 240 (1) (ग) - पुडुचेरी
(4) 240 (1) (ख) - लक्षद्वीप
117. भारत के नियंत्रण एवं महालेखा परीक्षक को उसके पद से हटाए जाने की प्रक्रिया निम्नांकित में से किसके समान है?
(1) संघ लोक सेवा आयोग का अध्यक्ष
(2) लोकसभा अध्यक्ष
(3) उच्चतम न्यायालय का न्यायाधीश
(4) भारत की महान्यायवादी
118. केन्द्रीय सतर्कता आयोग की स्थापना किसकी अनुशंसा पर की गई?
(1) भारतीय प्रशासनिक सुधार आयोग
(2) गोरवाला प्रतिवेदन

सफलता के पथ पर सबसे तेज उभरता हुआ संस्थान

TM

लक्ष्य क्लासेज

For More Information & Details Contact

Corporate Office: Tulsi Niketan Campus, Hiran Magri, Sector-4, Udaipur (Raj.)

Mob: 9636658664, 8058160100, | Email: lakshyaclassesudr@gmail.com

- (3) सन्धानम समिति
(4) कृपलानी समिति
119. जनहित याचिका की अवधारणा की शुरूआत किस देश में हुई है?
(1) ऑस्ट्रेलिया (2) कनाडा
(3) यूनाइटेड किंगडम (4) संयुक्त राज्य अमेरिका
120. भारतीय संविधान के अनुच्छेद 87 के अंतर्गत भारत का राष्ट्रपति अभिभाषण देता है
(1) एक साथ समवेत संसद के दोनों सदनों में
(2) संसद के दोनों सदनों की संयुक्त बैठक में
(3) संसद के दोनों सदनों के संयुक्त सत्र में
(4) संसद के दोनों सदनों के संयुक्त अधिवेशन में
121. लोकसभा के प्रक्रिया और कार्य संचालन नियम के अंतर्गत नियम 377 के अधीन लोकसभा के सदस्यों द्वारा एक दिन में अधिकतम कितने मामले उठाए जा सकते हैं?
(1) 22 (2) 19
(3) 21 (4) 20
122. निम्नांकित में कौन सी भारतीय संसद की विचारी समितियाँ हैं?
A. प्राक्कलन समिति
B. लोक लेखा समिति
C. लोक उपक्रम समिति
D. संसद सदस्यों के वेतन तथा भत्तों सम्बन्धी संयुक्त समिति
सही उत्तर का चयन नीचे दिए गए कूट से कीजिए:
कूट:
(1) B, C और D (2) A, C और D
(3) A, B और C (4) A, B और D
123. निम्नांकित में से कौनसी शब्दावली सूचना का अधिकार अधिनियम, 2005 की उद्देशिका में उल्लिखित है?
A. सूचना की पारदर्शिता
B. सूचना का प्रकटन
C. संसूचित नागरिकता
D. लोकतांत्रिक आदर्श की प्रभुता
सही उत्तर का चयन नीचे दिए गए कूट से कीजिए:
कूट:
(1) A, B, C और D (2) केवल A
(3) A, B और C (4) A और B
124. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और नीचे दिये गये कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए:
सूची-I सूची-II
- (लेखक) (पुस्तकें)
A. अतुल कोहली i. डिवाइड एण्ड किट
B. ग्रेनविल ऑस्टिन ii. दी सक्सेस ऑफ इण्डियाज डेमोक्रेसी
C. पेन्डेरल मून iii. दी रिपब्लिक ऑफ इण्डिया: डेवलपमेंट आफ इट्स लॉज एंड कॉन्स्टिट्यूशन
D. एलन ग्लेडहिल iv. वर्किंग ए डेमोक्रेटिक कॉन्स्टिट्यूशन: ए हिस्ट्री ऑफ दी इण्डियन एक्सपीरियंस
- कूट:
A B C D
(1) i ii iii iv
(2) iii iv i ii
(3) ii iv i iii
(4) ii i iii iv
125. भारत के संविधान के अनुच्छेद 368(2) के उपबन्धों के तहत यदि कोई विधेयक भारत की संसद द्वारा पारित होने के पश्चात् राजस्थान विधानसभा के पास संकल्प द्वारा अनुसमर्थन के लिये आता है, तो
A. विधानसभा संकल्प पारित कर सकती है।
B. विधानसभा संकल्प अस्वीकार कर सकती है।
C. ऐसे संकल्प में कोई संशोधन प्रस्तावित नहीं किया जा सकता है।
सही उत्तर का चयन नीचे दिए गए कूट से कीजिए:
कूट:
(1) A, B और C (2) केवल A
(3) A और C (4) B और C
126. निम्नांकित में से कौनसा अधिनियम/नियम राजस्थान में ग्राम सभा की संयुक्त बैठकों का प्रावधान करता है?
(1) राजस्थान पंचायती राज (उपबन्धों का अनुसूचित क्षेत्रों में लागू होने के सम्बन्ध में उपान्तरण) नियम, 2011
(2) राजस्थान पंचायती राज अधिनियम, 1994
(3) राजस्थान पंचायती राज (उपबन्धों का अनुसूचित क्षेत्रों में लागू होने के सम्बन्ध में उपान्तरण) अधिनियम, 1999
(4) राजस्थान पंचायती राज नियम, 1996
127. निम्नांकित में से कौनसे मुख्यमंत्री राजस्थान विधानसभा में नेता-प्रतिपक्ष के पद पर नहीं रहे हैं?
A. हरिदेव जोशी B. शिवचरण माथुर
C. अशोक गेहलोत D. वसुंधरा राजे

सफलता के पथ पर सबसे तेज उभरता हुआ संस्थान

TM

लक्ष्य क्लासेज

For More Information & Details Contact

Corporate Office: Tulsi Niketan Campus, Hiran Magri, Sector-4, Udaipur (Raj.)
Mob: 9636658664, 8058160100, | Email: lakshyaclassesudr@gmail.com

सही उत्तर का चयन नीचे दिए गए कूट से कीजिए:

कूट:

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

128. निम्न में से किन पदाधिकारी/पदाधिकारियों के खिलाफ शिकायत प्राप्त होने पर लोकायुक्त, राजस्थान द्वारा जाँच नहीं की जा सकती है?

- (1) जिला परिषद का उप-प्रमुख
(2) पंचायत समितियों के प्रधान एवं उप-प्रधान
(3) सरपंच एवं पंच
(4) पंचायत समितियों की स्थायी समितियों के अध्यक्ष

129. राजस्थान विधानसभा में 'लोक महत्व के किसी विषय पर स्थगन प्रस्ताव' की प्रक्रिया के नियम के सम्बन्ध में निम्न में से कौन से कथन सही है?

- A. प्रस्ताव प्रस्तुत करने हेतु अध्यक्ष की सहमति आवश्यक है।
B. प्रस्ताव द्वारा विशेषाधिकार का प्रश्न उठाया जा सकता है।
C. प्रस्ताव हाल ही घटित किसी विशिष्ट घटना तक सीमित रहेगा।
D. एक ही बैठक में एक से अधिक प्रस्ताव प्रस्तुत नहीं होंगे।

सही उत्तर का चयन नीचे दिए गए कूट से कीजिए:

कूट:

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

130. निम्नांकित में से कौन से कथन राजस्थान राज्य मानवाधिकार आयोग के सम्बन्ध में सही है?

- A. इसका गठन राजस्थान सरकार की 18 जनवरी, 1999 की एक अधिसूचना द्वारा हुआ।
B. यह आयोग मार्च, 2000 से क्रियाशील हुआ।
C. मानव अधिकार संरक्षण (संशोधन) अधिनियम, 2006 के अनुसूचि आयोग में एक अध्यक्ष एवं 3 सदस्यों का प्रावधान किया गया है।
D. इसके भूतपूर्व अध्यक्षों में से एक उच्चतम न्यायालय के सेवानिवृत्त न्यायाधीश रहे हैं।

सही उत्तर का चयन नीचे दिए गए कूट से कीजिए:

कूट:

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

131. उच्चतम न्यायालय के निम्नांकित न्यायाधीशों में से कौन राजस्थान उच्च न्यायालय में न्यायाधीश नहीं रहे हैं-

- (अ) न्यायमूर्ति आर. सी. लाहोटी
(ब) न्यायमूर्ति एन. एम. कासलीवाल

(स) न्यायमूर्ति ए. के. माथूर

(द) न्यायमूर्ति बी.एस. चौहान

132. निम्न में से कौन राजस्थान विधानसभा के प्रोटेम अध्यक्ष, अध्यक्ष व उपाध्यक्ष रहे हैं-

- (अ) परसराम मदेरणा (ब) पूनम चंद विशनोई
(स) शांतिलाल चपलोट (द) निरंजन नाथ आचार्य

133. वर्ष 2016-17 के दौरान भारत में विदेशी प्रत्यक्ष विनियोग के इकट्टी अन्तर्प्रवाह में योगदान के सन्दर्भ में निम्न में कौनसा देश शीर्ष पर रहा?

- (अ) यू.एस.ए. (ब) मॉरीशस
(स) जापान (द) सिंगापुर

134. कम्पनियाँ प्रौद्योगिकी की मदद से कारोबारी प्रक्रिया की पुनर्रचना क्यों करती है?

(अ) ये सभी

- (ब) उपभोक्ताओं की माँग एवं अपेक्षाएँ निरन्तर बढ़ रही हैं।
(स) अर्थव्यवस्थाओं के विश्वव्यापी उदारीकरण के साथ परिवर्तन की दर तीव्र हो गयी हैं।
(द) कम लागत पर उत्पादों और सेवाओं में प्रतिस्पर्धी बढ़त प्राप्त करने हेतु सूचना प्रौद्योगिकी का लाभ उठाया जा रहा है।

135. किसी विधेयक पर संवैधानिक उपबन्ध के तहत राज्यपाल की सिफरिश अपेक्षित थी, किन्तु बिना राज्यपाल की सिफरिश उसे राजस्थान विधानसभा में पुरःस्थापित किया गया और उसने पारित करके राज्यपाल को भेज दिया: अब-

- (अ) यदि राज्यपाल या राष्ट्रपति अनुमति दे तो न्यायालय संवैधानिक उपबन्धों के आधार पर उसे असंवैधानिक घोषित कर देगा

(ब) जहाँ राज्यपाल अनुमति देता है तो वह अधिनियम अविधिमान्य नहीं होगा।

(स) राज्यपाल ऐसे विधेयक को राष्ट्रपति की अनुमति कि लिये भेज देगा

(द) राज्यपाल संवैधानिक प्रावधानों के अतिक्रमण के आधार पर अनुमति देने से इंकार कर सकता है।

136. किसे जी.एस.टी. (वस्तु एवं सेवा कर) के दायरके के अनदर रखा गया है?

(अ) घी

(ब) मानवीय उपभोग के लिए शराब

(स) पेट्रोलियम उत्पाद

(द) विद्युत

137. निम्न में से किसने भारत में वर्ष 2016 से 2021 के लिए +/-2 प्रतिशत के सहनीय स्तर के साथ चार प्रतिशत का मुद्रा-स्फूर्ति का लक्ष्य निश्चित किया है-

(अ) चौदहवाँ

(ब) भारतीय रिजर्व बैंक

सफलता के पथ पर सबसे तेज उभरता हुआ संस्थान

TM

लक्ष्य क्लासेज

For More Information & Details Contact

Corporate Office: Tulsi Niketan Campus, Hiran Magri, Sector-4, Udaipur (Raj.)

Mob: 9636658664, 8058160100, | Email: lakshyaclassesudr@gmail.com

- (स) नीति आयोग (द) भारत सरकार
138. **अभिकथन** (A): समग्र पूर्ति वक्र में विवर्तन के कारण लागत प्रेरित स्फीति होती है।
कारण (R): मजदूरी में वृद्धि के कारण समग्र पूर्ति वक्र में विवर्तन होता है।
(अ) (A) गलत हैं, लेकिन (R) सही हैं।
(ब) (A) और (R) दोनों सही हैं और (A) का सही स्पष्टीकरण (R) है।
(स) (A) सही हैं, लेकिन (R) गलत हैं।
(द) (A) और (R) दोनों सही हैं और (A) का सही स्पष्टीकरण (R) नहीं है।
139. **राजस्थान के सामान्य थोक मूल्य सूचकांक का आधार वर्ष** हैं-
(अ) 2011-2012 (ब) 1999-2000
(स) 2010-2011 (द) 2005-2006
140. **वर्ष 2017-2018 में राज्यस्थान में स्थिर कीमतों (2011-18) पर सकल राज्य घरेलू उत्पाद की वृद्धि दर थी**
(अ) 10.67 प्रतिशत (ब) 7.16 प्रतिशत
(स) 6.23 प्रतिशत (द) 4.5 प्रतिशत
141. **भारत में संगठित मुद्रा बाजार का अत्यधिक अस्थिर भाग हैं-**
(अ) जमा प्रमाणपत्र बाजार
(ब) सरकारी प्रतिभूति बाजार
(स) याचना मुद्रा बाजार
(द) व्यापारिक बिल बाजार
142. **निम्न में से कौनसा केन्द्रीय बजट के राजस्व खाते में सम्मिलित नहीं किया जाता हैं-**
(अ) अल्प बचतें
(ब) ब्याज प्राप्तियाँ
(स) सरकारी विभागों व सार्वजनिक उपक्रमों से प्राप्त लाभ तथा लाभांश
(द) कर प्राप्तियाँ
143. **ग्यारहवीं पंचवर्षीय योजना में किस पर जोर दिया गया था-**
(अ) तीव्रतर, धारणीय तथा और अधिक समावेशीय संवृद्धि
(ब) सामाजिक न्याय के साथ आर्थिक संवृद्धि
(स) अधिक तीव्र एवं ज्यादा समावेशीय संवृद्धि
(द) आर्थिक संवृद्धि एवं मानवीय विकास
144. **राजस्थान के पर्यटन क्षेत्र में निम्न में से कौनसा अनुपम बिक्री (USP) प्रस्ताव नहीं हैं-**
(अ) चिकित्सकीय पर्यटन
(ब) पैलेस ऑन व्हील्स ट्रेन (शाही रेल)
(स) मेले एवं त्योहार
- (द) किले, महल एवं हवेलियाँ
145. **निम्न में से कौन सा राजस्थान का तेल-क्षेत्र नहीं हैं-**
(अ) सरस्वती (ब) ऐश्वर्या
(स) गंगा (द) मंगला
146. **राजस्थान की निम्न झीलों में से कौनसी झील 'राष्ट्रीय झील संरक्षण कार्यक्रम' (NLCP) के अन्तर्गत नहीं आती हैं-**
(अ) अन्ना सागर झील (ब) फतेह सागर झील
(स) स्वरूप सागर झील (द) नक्की झील
147. **अल्पसंख्यक समुदाय के विधार्थियों के लिए राजस्थान सरकार की मैट्रिकोत्तर छात्रवृत्ति योजना के अन्तर्गत माता-पिता की आय और पूर्व परीक्षा के प्रामांक का एक निश्चित संयोग रखने वाले विधार्थियों को वित्तीय सहायता प्रदान की जाती हैं। वह निश्चित संयोग हैं-**
(अ) 2.5 लाख रुपये से कम - कम से कम 55 प्रतिशत
(ब) 1 लाख रुपये से कम - कम से कम 40 प्रतिशत
(स) 2 लाख रुपये से कम - कम से कम 50 प्रतिशत
(द) 1.5 लाख रुपये से कम - कम से कम 45 प्रतिशत
148. **हाल ही के वर्षों में राजस्थान के बजट की राजस्व प्राप्तियों में निम्न में से कौन सा मद सर्वाधिक राजस्व प्रदान कर रहा हैं-**
(अ) केन्द्रीय अनुदान (ब) केन्द्रीय करों में हिस्सा
(स) गैर-कर राजस्व (द) राज्य का कर राजस्व
149. **निम्न में से किस ताप विद्युत परियोजना की प्रतिस्थापित विद्युत क्षमता सर्वाधिक हैं-**
(अ) कोटा (ब) सूरतगढ़
(स) कालीसिंध (द) छबड़ा
150. **राजस्थान सरकार ने राज्य में प्रथम कौशल विश्वविद्यालय की स्थापना की हैं। यह कहाँ स्थापित किया गया-**
(अ) जयपुर (ब) अजमेर
(स) कोटा (द) सीकर

सभी प्रतियोगी परीक्षाओं के लिये Year Long Batch

**General
Foundation
Batch
(नींव)**



RAS

के साथ सभी प्रतियोगी परीक्षाओं की तैयारी एक ही बैच में
प्रत्येक माह के पहले सप्ताह से नये बैच प्रारम्भ

सफलता के पथ पर सबसे तेज उभरता हुआ संस्थान

लक्ष्य क्लासेज™

तुलसी निकेतन केम्पस, हिरण मगरी, सेक्टर-4, उदयपुर, मो: 9636658664

E-mail : lakshyaclasssudr@gmail.com