



GENERAL KNOWLEDGE

BOOKS - ARIHANT GENERAL KNOWLEDGE (HINDI)

भूगोल

अभ्यास प्रश्नावली

1. हमारी आकाशगंगा की आकृति है।

A. वृत्ताकार

B. दीर्घवृत्ताकार

C. सर्पिल

D. उपरोक्त में से कोई नहीं

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

2. निम्नलिखित में से कौन-सा ग्रह सबसे कम समय में सूर्य का चक्कर लगाता है?

A. शुक्र

B. बुध

C. पृथ्वी

D. शनि

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

3. चन्द्रमा पृथ्वी का एक चक्कर कितने दिनों में लगाता है?

A. लगभग 28.1 दिन

B. लगभग 30.2 दिन

C. लगभग 27.3 दिन

D. लगभग 28.3 दिन

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

4. सूर्य के चारों ओर परिक्रमण की अवधि के आधार पर निम्नलिखित ग्रहों का सही आरोही क्रम है।

A. 1, 2, 3, 4

B. 1, 2, 4, 3

C. 3, 1, 2, 4

D. 3, 4, 2, 1

Answer: A

 उत्तर देखें

5. ग्रह उस विशाल आकाशीय पिण्ड को कहते हैं, जो

- A. सूर्य के चारों ओर चक्कर काटता है और उसमें स्वयं अपना प्रकाश होता है।
- B. सूर्य के चारों ओर चक्कर काटता है और उसमें स्वयं अपना प्रकाश नहीं होता वरन् सूर्य से प्रकाशित होता है।
- C. अपनी धुरी पर घूमता रहता है।
- D. दीर्घवृत्ताकार मार्ग पर चलता है।

Answer: B

 वीडियो उत्तर देखें

6. हमारे सौरमण्डल में सबसे गर्म ग्रह कौन-सा है?

A. शुक्र

B. बुध

C. मंगल

D. पृथ्वी

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

7. 'कृष्ण-छिद्र' (Black Hole) को प्रतिपादित किया था

A. सी वी रमन ने

B. एच जे भाभा ने

C. एस चन्द्रशेखर ने

D. हरगोविन्द खुराना ने

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

8. किस कारण हम चन्द्रमा की सिर्फ एक ही सतह देख पाते हैं?

- A. चन्द्रमा की दूसरी सतह प्रकाश प्राप्त नहीं कर पाती है।
- B. चन्द्रमा की घूर्णन तथा परिक्रमण अवधि एकसमान समय लेती है।
- C. चन्द्रमा की परिक्रमण गति पृथ्वी की परिक्रमण गति के समान है।
- D. यह एक दृष्टिभ्रम है।

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

9. क्षुद्रग्रहों के विषय में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1. क्षुद्रग्रह सूर्य की परिक्रमा करने वाले विभिन्न आकारों के चट्टानी मलबे हैं।
2. अधिकांश क्षुद्रग्रह छोटे हैं, परन्तु कुछ का व्यास 1,000 किमी तक बड़ा है।
3. क्षुद्रग्रहों की कक्षा बृहस्पति और शनि की कक्षाओं के मध्य स्थित है।

उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

A. 1 और 3

B. 2 और 3

C. 1 और 2

D. ये सभी

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

10. अन्तर्राष्ट्रीय तिथि रेखा वह है,

- A. जिससे संसार के सभी देशों के लिए तिथि निर्धारित की जाती है।
- B. जहाँ का समय ग्रीनविच के समय से 24 घण्टे पीछे रहता है।
- C. जहाँ का समय ग्रीनविच के समय से 24 घण्टे आगे रहता है।
- D. जिसके दोनों ओर के समय में 24 घण्टे का अन्तर होता है।

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

11. निम्नलिखित में से कौन-सा एक कथन सही नहीं है?

- A. सभी याम्योत्तर वास्तविक उत्तर-दक्षिण दिशा में चलते हैं।
- B. याम्योत्तर भूमध्य रेखा पर सबसे अधिक दूर होते हैं और ध्रुवों पर सर्वनिष्ठ बिन्दुओं पर अभिसरित होते हैं।
- C. सभी याम्योत्तर सदैव एक-दूसरे के समानान्तर होते हैं

D. ग्लोब पर अनिश्चित संख्या में याम्योत्तर खींचे जा सकते हैं

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

12. निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन अक्षांश रेखाओं के सन्दर्भ में सही है/हैं?

1. वे 0° से 90° तक संख्याकित संकेन्द्री वृत्त हैं।

2. वे भूमण्डल पर वृत्त हैं, जो विषुवत् वृत्त के समान्तर हैं और जो विषुवत् वृत्त के उत्तर और दक्षिण में हैं।

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

13. याम्योत्तर रेखा में एक डिग्री का अन्तर होने से

- A. पूर्व में 4 मिनट समय बढ़ जाता है।
- B. पश्चिम में 4 मिनट समय घट जाता है।
- C. पूर्व व पश्चिम दोनों में 4 मिनट का अन्तर आ जाता है।
- D. उपरोक्त सभी

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

14. भूमध्य रेखा

- A. एक काल्पनिक रेखा है, जो 23- अक्षांश पर है।

B. एक काल्पनिक रेखा है, जो 23 अक्षांश पर है।

C. एक काल्पनिक रेखा है, जो दोनों ध्रुवों के बीच पृथ्वी की सतह के ऊपर वृत्ताकार रूप में होती है।

D. एक काल्पनिक रेखा है, जो उत्तरी और दक्षिणी ध्रुवों को मिलाती है।

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

15. विषुव (Equinox) का अर्थ है।

A. पृथ्वी की वह स्थिति जब पृथ्वी के सभी भागों में दिन और रात बराबर होते हैं।

B. पृथ्वी की वह स्थिति जब दिन की लम्बाई अधिकतम होती है।

C. पृथ्वी की वह स्थिति जब रात की लम्बाई अधिकतम होती है।

D. पृथ्वी की वह स्थिति जब दूरी पर होती है।

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

16. पृथ्वी के परिक्रमण का सबसे महत्वपूर्ण परिणाम है।

- A. इससे ऋतुओं का परिवर्तन होता है
- B. इससे दिन व रात की अवधि में कमी व वृद्धि होती है।
- C. इससे वर्ष की अवधि का निर्धारण होता है।
- D. 'a' और 'c' दोनों

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

17. लपु ज्वार की स्थिति में

1. सूर्य और चन्द्रमा एक सौधी रेखा में पृथ्वी पर बत लगाते हैं।
- 2 ज्वार का विस्तार अत्यधिक ऊँचा होता है।
3. निम्न ज्वार अत्यधिक नोचा होता है।

A. केवल 1

B. 2 और 3

C. 1 और 2

D. ये सभी

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

18. यदि पृथ्वी अपने अक्ष पर नहीं झुकी होती तो 1. पृथ्वी पर तापमान वितरण एकसमान होता।

2 दिन और रात नहीं होते।

3. ऋतुएँ नहीं होती। Itbrlt 4. घुवों पर लगातार दिन की अवधि होती।

A. 1, 3 और 4

B. 2 और 4

C. 3 और 4

D. 2, 3 और 4

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

19. सूर्य किसी भी समय इनमें लम्बवत् स्थिति में नहीं होता

1. उत्तरी शीतोष्ण कटिबन्ध

2. दक्षिणी शीतोष्ण कटिबन्ध

3. उष्ण कटिबन्ध

A. केवल 3

B. 1, 2 और 3

C. 2 और 3

D. ये सभी

Answer: B

 **उत्तर देखें**

20. पृथ्वी की परिक्रमा करने वाले उपग्रह पर निम्नलिखित में कौन-सा बल कार्य करता है?

1. चन्द्रमा के द्वारा उपग्रह पर गुरुत्वाकर्षण बल|
2. उपग्रह को रॉकेट से धक्का लगता है |
3. पृथ्वी और उपग्रह के बीच गुरुत्वाकर्षण बल कार्य करता है |

A. 2 और 3

B. केवल 1

C. ये सभी

D. इनमें से कोई नहीं

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

21. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1. तापीय कायान्तरण द्वारा कोयले से प्रेफाइट का निर्माण शैल के रूप में होता है।

2. जिप्सम, अवसादी शैत क उदाहरण है।

उपरोक्त कथनों में से कौन-सा से कन सही है/ हैं।

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. इनमें से कोई नहीं

Answer: C

 उत्तर देखें

22. आग्नेय चट्टानी के सन्दर्भ में कौन-सा कचन सत्य है?

1. इनका निर्माण पृथ्वी के भीवर धिकक दबाव के कारण होता है।
- 2 सें परतों के रूप में नहीं पाई जाती।
3. स्वभावतः ये रवेदार होती हैं।
4. इनमें जीवाश्म उपस्थित होता है।

A. 1, 2 और 3

B. 2, 3 और 4

C. 2 और 3

D. 1 और 4

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

23. परतदार चट्टानों के सन्दर्भ में निम्नलिखित में से कौन-से कथन सत्य है?

1. नका विस्तार परतों में होता है।
2. चट्टानों के कण पूर्णतः कार्यनिक स्वभावपुका होते हैं।
3. चट्टाने रवेदार नहीं होती हैं।
4. इनकी संरचना अधिक दाब या ताप से निधारित होती है।

A. 1, 2 और 3

B. 2 और 3

C. 1 और 4

D. 1 और 2

Answer: A

 वीडियो उत्तर देखें

24. निम्न में से कौन-सी चट्टान अवसादी चट्टान नहीं है?

- A. जिप्सम
- B. स्लेट
- C. डोलोमाइट
- D. कांग्लोमरेट

Answer: B

 वीडियो उत्तर देखें

25. किस चट्टान का निर्माण पृथ्वी के आन्तरिक भाग में अत्यधिक ऊष्मा एवं दबाव के कारण हुआ है?

- A. आग्नेय
- B. अवसादी
- C. रूपान्तरित
- D. ज्वालामुखी

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

26. वलुआ पत्थर का कायान्तरित रूप है

- A. नीस
- B. सिस्ट
- C. ग्रेफाइट
- D. क्वाटर्जाइट

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

27. भू-पपटी (Earth's crust) का वह खण्ड, जो अपनी स्थिति में ही रहा हो, जबकि इसके चारों ओर की जमीन बैठ गई हो, कहा जाता है।

A. होस्ट (Horst)

B. मैदान (Plain)

C. पठार (Plateau)

D. तरुण वलित पर्वत (Young folded mountain)

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

28. भू-परत के किसी भाग के अवतलन के फलस्वरूप बनने वाली घाटी, जिसकी भ्रंश रेखाओं के साथ सीधे ढाल वाली समान्तर दीवारें होती हैं, कहलाती है।

- A. निलम्बी घाटी
- B. महाखड्ड (गार्ज)
- C. गम्भीर खड्ड (केनियन)
- D. रिफ्ट घाटी

Answer: D

 उत्तर देखें

29. प्रंश घाटी के निर्माण का कारण है

- A. वलित पर्वतों का निर्माण
- B. भू-पर्पटी पर क्रियाशील तनाव बल

C. नदी घाटी के तल का अवतलन

D. हिम के कार्यों के द्वारा घाटी का अत्यधिक गहरा होना

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

30. जब सूक्ष्म रेत पवन द्वारा विस्थापित की जाती है तथा वातोढ़ अवसादी शैल के रूप में निक्षेपित की जाती है, तब वह क्या कहलाती है?

A. लोएस

B. डाइक

C. शैल

D. सिल

Answer: A

31. निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा एक सही है?

- A. जिप्सम एक अवसादी शैल है।
- B. भारतीय प्रायद्वीप के दक्कन ट्रैप ग्रेनाइट से निर्मित होते हैं
- C. लैकोलिथ सबसे वृहत अन्तर्वेधी आग्नेय शैल पिण्ड है
- D. भारत में नाइस केवल हिमालयी क्षेत्र में पाया जाता है।

Answer: B

32. निम्नलिखित शैलों पर विचार कीजिए

1. कोयला
2. डोलराइट

3. ग्रेनाइट 4. चुना-पत्थर

उपरोक्त में से कौन-सा/से अवसादी शैल है/हैं ?

A. 1, 2 और 3

B. 2, 3 और 4

C. 1 और 4

D. केवल 4

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

33. भूकम्पी तरंगों के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए। 1. वायु

में से ध्वनि तरंगों की तुलना में ठोस शैल में से P-तरंगे अधिक तेजी से चलती हैं।

2. A-तरंगे, P-तरंगों की तुलना में लगभग आधी चाल पर चलती है। उपरोक्त कथनों

में से कौन-सा/से कथन सही है। है?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: A

 [उत्तर देखें](#)

34. निम्नलिखित में से किस विधि द्वारा मिट्टी का संरक्षण किया जा सकता है?

1. समोच्चया कण्टूर कृषि
2. सीढ़ीनुमा कृषि
3. स्थानान्तरणशील कृषि
4. फसल चक्र

A. 1, 2 और 4

B. 2, 3 और 4

C. 2 और 4

D. 1 और 3

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

35. निम्न में से कौन-से कारक जल द्वारा भूमि के कटाव या क्षरण में सहायक होते हैं?

A. 1 और 3

B. 1 और 2

C. 2 और 3

D. ये सभी

Answer: B

 उत्तर देखें

36. निम्न में से कौन वायुमण्डलीय प्रक्रियाएँ नहीं है?

1. वाष्पीकरण

2. संघनन

3. क्षरण

A. 1 और 2

B. 2 और 3

C. 1 और 3

D. केवल 3

Answer: D

 वीडियो उत्तर देखें

37. आयनमण्डल के सम्बन्ध में सही कथनों का चयन कीजिए ,

1. यह वायुमण्डल की सबसे ऊपरी परत है।
2. यह वायुमण्डल में 60 से 640 किमी तक विस्तृत होती है।
3. इसमें विस्मयकारी विद्युत और चुम्बकीय घट। घटित होती हैं।

A. 1 और 2

B. 1 और 3

C. 2 और 3

D. ये सभी

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

38. वायुमण्डल में उपस्थित जल

- A. तापमान पर निर्भर करता है।
- B. तापमान वृद्धि के साथ बढ़ता है
- C. तापमान वृद्धि के साथ घटता है।
- D. तापमान वृद्धि के साथ या तो बढ़ता है या घटता है।

Answer: C

 [वीडियो उत्तर देखें](#)

39. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है?।

- A. जलवाष्प निचले वायुमण्डल की अति परिवर्ती गैस है।
- B. अधिकतम तापमान की मेखला विषुवत् रेखा के सहारे पाई जाती है।
- C. शीत कटिबन्ध उभयगोलाद्धों में घूर्वामवृत्त और ध्रुवों के बीच उपस्थित है।

D. जेट वायुधाराएँ अत्यधिक ऊँचाई की हवाएँ हैं, जो धरातलीय मौसमी दशाओं को प्रभावित करती हैं।

Answer: B

 **उत्तर देखें**

40. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1. डोलड्रम में वर्षा संवहनी प्रकृति की है।

2, संवहनी वर्षा अत्यन्त स्थानिक है और न्यूनतम मेघाच्छन्नता से सम्बद्ध है। उपरोक्त

कथनों में से कौन-सासे कथन सही है?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

41. डोलड्रम क्या है?

A. व्यापारिक हवाएँ

B. भूमध्य रेखा के आस-पास अल्प दाब का क्षेत्र, जहाँ बहुत कम हवाएँ तथा समुद्र हैं।

C. बहुत अधिक आर्द्रता वाले क्षेत्र

D. शान्त समुद्रों वाले क्षेत्र

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

42. वायुमण्डल की किस परत को संवहनमण्डल भी कहा जाता है?

- A. क्षोभमण्डल
- B. समतापमण्डल
- C. आयनमण्डल
- D. मध्यमण्डल

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

43. आल्पस पर्वत के उत्तरी भाग में बहने वाली उष्ण शुष्क स्थानीय हवाओं को कहते हैं।

- A. चिनूक
- B. फान

C. खामसिन

D. सिरिक्को

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

44. हिमपात का कारण इनमें से कौन-सा है?

A. जब $0^{\circ}C$ तापमान के नीचे संघनन प्रक्रिया आरम्भ हो जाती है तथा

हिमकणों के रूप में वर्षण होने लगता है।

B. जब वर्षा की बूँदें वायुमण्डल से गुजरते हुए हिमकणों में बदल जाती हैं।

C. जब संघनन कोहरे के रूप में होता है और हिमकणों के रूप में वर्षण होता है

D. जब वायु का तापमान धराजल के तापमान से अधिक नीचे हो

Answer: A

45. पाला निर्माण की आवश्यक दशाएँ हैं।

1. स्वच्छ आकाश
2. शान्त या कम गतशील पवन
3. निम्न आपेक्षिक आर्द्रता
4. 0° या इससे कम वायु तापमान

A. 1, 2 और 4

B. 1, 2 और 3

C. 1, 3 और 4

D. ये सभी

Answer: A

46. 'एल-निनो' के सन्दर्भ में असत्य कथन की पहचान करे

1. यह प्रशान्त महासागर में बहने वाली गर्म जलधारा है।
2. इसका एक नाम चाइल्ड क्राइस्ट भी है।
3. भारतीय मानसून इससे प्रभावित होता है।
4. यह पेरु के तट पर प्रवाहित होती है।

A. 1 और 4

B. 2 और 3

C. 1, 2 और 4

D. इनमें से कोई नहीं

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

47. निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा एक सही नहीं है?

- A. ध्रुवों की दिशा की तुलना में भूमध्य रेखा के साथ-साथ क्षोभमण्डल (Troposphere) की ऊँचाई अधिक है।
- B. समतापमण्डल (Stratosphere) मेघों तथा उनसे सम्बद्ध मौसम घटनाओं से मुक्त होता है।
- C. जेट वायुयान प्रायः मध्यमण्डल (Mesosphere) में उड़ते हैं।
- D. आयनमण्डल (Ionosphere) रेडियो तरंगों को पृथ्वी की ओर परावर्तित करता है, जिसके फलस्वरूप हमारे लिए बेतार संचार सम्भव होता है।

Answer: C

 वीडियो उत्तर देखें

48. निम्नलिखित कथनों पर बिचार कीजिए

1. तटीय क्षेत्रों में थल समीर रात्रि में समुद्र की ओर बह जाती है।

2. तटीय क्षेत्रों में रात्रि के समय थल के ऊपर वायु की तुलना में समुद्र के ऊपर वायु अधिक गर्म होती है। उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही हैं?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

49. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1, वायुमण्डल में वायु में अन्तर्विष्ट जलवाणष्प की आधी मात्रा 1,000 मी की ऊँचाई के नीचे विद्यमान होती है।

2, वायुमण्डल में वर्षणीय जल की मात्रा भूमध्य रेखा से ध्रुवों की ओर बढ़ती है।

उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: D

 **उत्तर देखें**

50. शीतोष्ण चक्रवातों के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1, वे व्यापारिक पवनों के कटिबन्ध में उठते हैं।

2. वे पश्चिम से पूर्व की ओर चलते हैं। उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

51. निम्नलिखित कथनों में असत्य कथन की पहचान करें

A. दोनों गोलार्द्धों में 30° अक्षांश रेखा के पास वाष्पीकरण अधिक होता है।

B. दोनों गोलार्द्धों में 60° अक्षांश रेखा के पास चक्रवातीय वाताग्री वर्षण होता है

C. विषुवरेखीय क्षेत्रों में वर्षण की अपेक्षा वाष्पीकरण अधिक होता है।

D. डोलड्रम्स क्षेत्र में संवहनीय वृष्टि होती है।

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

52. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए ,

1. भूमध्य रेखा की तुलना में ध्रुवों पर वायुमण्डलीय दबाव अधिक होता है।
2. ध्रुवों को तुलना में भूमध्य रेखा पर वार्षिक तापमान-परिसर अधिक होता है।

उपरोक्त कथनों में से कोन-सा/से कथन सही है/हैं?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

53. निम्न कथनों में असत्य कथन की पहचान करें 1. विषुवत् रेखा पर व्यापारिक पवनों का अभिसरण होता है।

2. दक्षिणी गोलार्द्ध में पछुआ पवन की दिशा उत्तर-पश्चिमी होती है।

3. गरजने वाली चालीसा 40° दक्षिणी अक्षांश

रेखा पर स्थित है।

4. ग्लोब पर पवन व्यवस्था पूर्णतः पृथ्वी की गति

से संचालित है।

A. 1 और 4

B. 2 और 4

C. 2, 3 और 4

D. 3 और 4

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

54. निम्नलिखित में से कौन-से ऐसे यादल हैं, जो घने धूसर अथवा काले रंग के होते हैं, बड़ी कम ऊँचाई पर होते हैं तथा वास्तव में वर्षा करते हैं?

- A. मध्यकपासी मेघ
- B. पक्षाम मेघ
- C. पक्षाभस्तरी मेघ
- D. वर्षास्तरी मेघ

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

55. ओस के निर्माण के लिए निम्न में से कौन-सी दशाएँ अनुकूल है?

1. खुला आकाश
3. उच्च आर्द्रता

2. तेज हवा

4. उण्डी रात्रि

A. 1, 2 और 3

B. 1, 2 और 4

C. 1, 3 और 4

D. ये सभी

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

56. निम्नलिखित में से किस प्रकार का बादल स्वच्छ और अच्छे मौसम को सूचित नहीं करता?

A. पक्षाभ मेघ

B. कपासी मेघ

C. कपासी-मध्य मेघ

D. कपासी-वर्षा मेघ

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

57. किसी दिए गए स्थान के तापमान नियन्त्रण के सन्दर्भ में निम्नांकित में से कौन-सा कथन सत्य है?

1, घरातल पर सर्वाधिक तापमान भिन्नता स्थलखण्ड तथा महासागरो पर दृष्टिगत होती है।

2. रात्रि में महासागरीय तल स्थल की अपेक्षा शौघ्रता से ठण्डा होता है।

3. अक्षांश के बढ़ने के साथ तापमान घटता है। (दोनों गोलाद्धों में)।

4 अधिकतम तापमान ग्रौष्मकाल में तथा न्यूनतम तापमान शीतकाल में प्राप्त होता

A. 1, 3 और 4

B. 2, 3 और 4

C. 1 और 2

D. 3 और 4

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

58. मानसून हवाओं का उत्तम विकास निम्नलिखित स्थानों पर होता है

1. दक्षिण-पूर्वी एशिया 2. चीन

3. जापान

A. केवल 1

B. 1 और 2

C. 1 और 3

D. ये सभी

Answer: B

 वीडियो उत्तर देखें

59. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन व्यापारिक पवनो के सन्दर्भ में सत्य नहीं है

- A. ये प्रवाहित होती हैं, अश्व अक्षांश से डोलड्रम्स या शान्त कटिबन्ध की ओर
- B. दक्षिणी गोलार्द्ध में ये दाईं ओर विक्लेपित होकर दक्षिण-पूर्वी व्यापारिक पवनो का रूप लेती हैं।
- C. इनकी दिशा और शक्ति नियत रहती है।
- D. इनके द्वारा कभी-कभी गहन वात गर्तो का निर्माण होता है

Answer: B

 वीडियो उत्तर देखें

60. दक्षिणी गोलार्द्ध के प्रतिचक्रवात के सन्दर्भ में निम्न कथनों में से कौन-सा कथन विशेष रूप से सत्य है?

- A. इसमें हवा की गति वृत्ताकार होती है।
- B. केन्द्र से बाहर वायुदाब बढ़ते क्रम में होता है।
- C. इनका निर्माण अधिकतर महाद्वीपों के ऊपर होता है।
- D. इसमें हवा की गति वामावर्त या घड़ी की सुइयों के विपरीत दिशा में होती है।

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

61. तिरछी किरणों की अपेक्षा लम्बवत् किरणें अधिक ताप प्रदान करती हैं। अतः ग्रीष्मकाल में उत्तरी ढालों की तुलना में दक्षिणी ढाल अधिक गर्म होगा

- A. उत्तरी गोलार्द्ध में
- B. दक्षिणी गोलार्द्ध में

C. सभी थानों पर

D. किसी भी स्थान पर नहीं

Answer: A



[वीडियो उत्तर देखें](#)

62. विली-विली है।

A. एक प्रकार का वृक्ष, जो शीतोष्ण कटिबन्ध में उगता है।

B. एक प्रकार की हवा, जो मरुस्थल में चलती है।

C. उत्तर-पश्चिमी ऑस्ट्रेलिया का उष्णकटिबन्धीय चक्रवात

D. लक्षद्वीप समूह के निकट सामान्यतः पाई जाने वाली मछली का एक प्रकार

Answer: C



[वीडियो उत्तर देखें](#)

63. निम्नलिखित में से किस एक के कारण कुहासा होता है?

- A. संघनन
- B. वाष्पीकरण
- C. ऊर्ध्वपातन
- D. संतृप्ति

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

64. किसी स्थान की जलवायु को प्रभावित करने वाला सर्वाधिक महत्त्वपूर्ण तत्त्व है?

- A. समुद्र तल से उसकी ऊँचाई
- B. उसका देशान्तर

C. समुद्र तट से उसकी दूरी

D. उसका क्षेत्रफल

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

65. किसी स्थान पर ताप, वर्षा तथा हवा के दबाव की किसी निश्चित समय पर दशा को कहते हैं?

A. जलवायु

B. ऋतु

C. पर्यावरण

D. मौसम

Answer: D

 वीडियो उत्तर देखें

66. सदावहार वन पाए जाते हैं।

- A. विषुवतीय क्षेत्र में
- B. सवाना क्षेत्र में
- C. दुण्ड्रा क्षेत्र में
- D. मानसून प्रदेशों में

Answer: A

 वीडियो उत्तर देखें

67. वेनेजुएला के घास के मैदान क्या कहलाते हैं

- A. प्रेयरीज

B. लानोज

C.

D. डाउन्स

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

68. किस देश के चरागाह को वैल्ड कहा जाता है?

A. आयरलैण्ड

B. कनाडा

C. ब्राजील

D. दक्षिण आफ्रिका

Answer: D

 वीडियो उत्तर देखें

69. आर्द्र उष्णकटिबन्धीय प्रदेशों में निम्नलिखित में से कौन-सी आर्थिक क्रिया सर्वाधिक महत्वपूर्ण है

- A. गहन जीवन निर्वाह कृषि
- B. व्यापारिक पशुपालन
- C. चलवासी पशुचारण
- D. स्थानान्तरित कृषि

Answer: D

 उत्तर देखें

70. निम्नलिखित कथनों पर विचार कौजिए

1. अन्य क्षेत्रों की अपेक्षा भूमध्यक्षों क्षेत्रों में आपेक्षिक आर्द्रता बहुत अधिक होती है।

2. तापमान के कम होने से आपेक्षिक आर्द्रता बढ़ती है। उपरोक्त कथनों में से कौन-सासे कचन सही है है?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: B



[वीडियो उत्तर देखें](#)

71. रबद के उत्पादन की दृष्टि से निम्न देशों को अवरोही क्रम में व्यवस्थित करें

1. श्रीलंका

3. इण्डोनेशिया

5. पाइलैण्ड

2. मलेशिया

4. भारत

A. 1, 3, 4, 2, 5

B. 1, 2, 3, 5, 4

C. 5, 3, 2, 4, 1

D. 2, 3, 4, 1, 5

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

72. चाय के उत्पादन की दृष्टि से इन्हें घटते क्रम में व्यवस्थित करें

1. श्रीलंका

2. इण्डोनेशिया

3, भारत

4 फेन्दा

A. 1, 2, 3, 4

B. 3, 1, 2, 4

C. 1, 3, 2, 4

D. 2, 1, 3, 4

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

73. विश्व में मक्का का सबसे बहड़ा उत्पादक देश कौन है?

A. अमेरिका

B. भूतपूर्व सोवियत संघ

C. चीन

D. ब्राजील

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

74. विश्व में तम्बाकू का सबसे बड़ा उत्पादक देश कौन है?

- A. संयुक्त राज्य अमेरिका
- B. चीन
- C. भारत
- D. भूतपूर्व सोवियत संघ

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

75. नगरीकरण के कौन-से कारण हैं?

1. प्रामीण-नगरीय असन्तुलन
2. प्रामीण क्षेत्रों में नौकरी के अवसरों की कमी
3. कृषि-भूमि की न बढ़ सकने वाली प्रकृति
4. नगरों की चुम्बकीय विशेषताएँ

A. 1 और 2

B. 1,2 और 3

C. 2, 3 और 4

D. ये सभी

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

76. निम्नलिखित में से किन देशों की सीमाएँ पाकिस्तान की सीमा को स्पर्श करती हैं?

1. ईरान
2. अफगानिस्तान
3. तजाकिस्तान
4. भारत

A. 2 और 4

B. 2, 3 और 4

C. 1, 2 और 4

D. ये सभी

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

77. स्वेज नहर के दोनों ओर स्थित नगरों के नाम बताएँ

A. काहिरा और अलेक्जेंड्रिया

B. स्वेज और पोर्ट सईद

C. तिमसा और पोर्ट सईद

D. इस्माइलिया और काहिरा

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

78. माओरी जनजाति का निवास स्थान हे

A. इंग्लैण्ड

B. न्यूजीलैण्ड

C. ग्रीनलैण्ड

D. आयरलैण्ड

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

79. सबसे बड़ा द्वीप समूह कौन-सा है?

- A. अण्डमान-निकोबार
- B. इण्डोनेशिया
- C. जापान
- D. वेस्टइण्डीज

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

80. जोहान्सबर्ग निम्न में से किस लिए प्रसिद्ध है?

A. पत्थर

B. अभ्रक

C. लोहा

D. सोने की खान

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

81. नगरीकरण के आधार पर दक्षिण एशिया के निम्नलिखित देशों का सही क्रम क्या है?

1. भारत

2. पाकिस्तान

3. श्रीलंका

4. बांग्लादेश

A. 1,2, 3, 4

B. 1, 2, 4, 3

C. 2, 1, 3, 4

D. 2, 1, 4, 3

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

82. आपतन की तीव्रता किस पर निर्भर है?

A. तुंगता

B. भू-भाग का स्वरूप

C. पवन

D. अक्षांश

Answer: D

 उत्तर देखें

83. निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: C

 उत्तर देखें

84. व्यापारिक पवनों की परिघटना किस कारण से होती है?

- A. ऊष्मा का चालन
- B. ऊष्मा का संवहन
- C. विकिरण
- D. इनमें से कोई नहीं

Answer: B

 [उत्तर देखें](#)

85. निम्नलिखित में से कौन-सा एक, विश्व का सबसे बड़ा रीतोषण मरुस्थल है

- A. मैण्टागोनियन मरुस्थल
- B. कलामाकन मरुस्थल
- C.
- D. तुर्कमन मरुस्थल

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

86. सिरोको, एक नाम किस अर्थ के लिए प्रयुक्त होता है?

- A. एक स्थानीय पवन के लिए
- B. एक ज्वालामुखी के लिए
- C. एक द्वीप के लिए
- D. एक महासागर धारा के लिए

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

87. निम्नलिखित में से कौन-सी मध्य अक्षांश सभ्यताओं की और वाणिज्यिक खाद्यान कृषि (फार्मिंग) की प्रमुख विशेषता है/ है?

1. फार्मों के आमाप सामान्यतः वृहत हैं।
2. कृषि अत्यधिक यन्त्रीकृत है।
3. यह एक प्रकार की विस्तृत कृषि (फार्मिंग) है ।

- A. 1 और 2
- B. केवल 2
- C. 1 और 3
- D. ये सभी

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

88. निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा प्रतिचक्रवात के सन्दर्भ में सही है?

A. प्रतिचक्रवात उच्च दाब केन्द्र युक्त एक पवन तन्त्र है।

B. प्रतिचक्रवात में पवन की गति ओर होती है

C. एक प्रतिचक्रवात का योगदान एक क्षेत्र के मौसम निर्धारण के विषय में काफी महत्वपूर्ण होता है।

D. पवन की गति दक्षिणी गोलार्द्ध के प्रतिचक्रवात में दक्षिणावर्त होती है।

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

89. निम्नलिखित में से कौन-सासे कथन सही है/है? .

ग्रेनाइट शैल का प्रमुख संघटक खनिज, क्वाट्ज़ है।

2. बालुकारम रोल का प्रमुख संघटक खनिज, फेल्स्पार है।

8. चूनाशम शैल का प्रमुख संघटक खनिज, डोलोमाइट है।

A. 2 और 3

B. केवल 3

C. 1 और 2

D. ये सभी

Answer: D



उत्तर देखें

90. निम्नलिखित में से कौन-सा एक मूल शैल है?

A. अवसादी

B. आग्नेय

C. कायान्तरित

D. इनमें से कोई नहीं

Answer: B

 वीडियो उत्तर देखें

91. चिली और पेरु के तट से दूर शीत जल के उत्प्रवाह से बनी धारा क्या कहलाती है?

- A. एल-निनो
- B. हम्बोल्ट धारा
- C. अगुल्हास धारा
- D. कैनेरी धारा

Answer: B

 वीडियो उत्तर देखें

92. वृष्टिछाया प्रभाव किससे सम्बद्ध है?

A. चक्रवाती वर्षा

B. पर्वतीय वर्षा

C. संवहनी वर्षा

D. वाताग्री वर्षा

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

93. मानक समय क्या होता है?

A. किसी देशान्तर का सूर्य के अनुसार समय

B. देश के लगभग बीच से गुजरने वाले देशान्तर का स्थानीय समय

C. ग्रीनविच औसत का समय

D. उपरोक्त में से कोई नहीं

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

94. किस ग्रह के चारों ओर वलय हैं?

A. शनि

B. बृहस्पति

C. बुध

D. पृथ्वी

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

95. मंगल और बृहस्पति की कक्षाओं के बीच सूर्य के चारों ओर परिक्रमा करने वाले शैल के छोटे टुकड़ों के समूह को क्या कहते हैं?

- A. उल्का
- B. धूमकेतु
- C. उल्कापिण्ड
- D. क्षुद्रग्रह

Answer: D



[वीडियो उत्तर देखें](#)

96. एक खगोलीय इकाई (One Astronomical Unit) दूरी है।

- A. पृथ्वी और सूर्य के बीच की
- B. पृथ्वी और चन्द्रमा के बीच की

C. वृहस्पति और सूर्य के बीच की

D. प्लूटो और सूर्य के बीच की

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

97. निम्नलिखित में से किस एक नगर में भूमध्यसागरीय जलवायु नहीं पाई जाती है?

A. लॉस एन्जिल्स

B. रोम

C. केपटाउन

D. न्यूयॉर्क

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

98. संसार का आर्द्रतम स्थान है

A. चेरापूँजी

B. मासिनराम

C. सिंगापुर

D. वायलील

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

99. यदि ध्रुवों के पास की बर्फ पिघल जाए, तो दिन की लम्बाई पर बया प्रभाव पड़ेगा?

A. अपरिवर्तित रहेगी

B. बढ़ जाएगी

C. घट जाएगी

D. इनमें से कोई नहीं

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

100. पृथ्वी के धरातल पर ऊष्मा बजट को बनाए रखने में सहायक होता है।

A. सौर विकिरण की लघु तरंगों के रूप में प्राप्ति तथा उसका पार्थिव विकिरण

द्वारा दीर्घ तरंगों के रूप में परावर्तन

B. वायुमण्डल द्वारा ऊष्मा का अवशोषण

C. आने वाली सौरिक विकिरण का परावर्तन

D. पृथ्वी द्वारा ऊष्मा का अवशोषण

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

101. भूमध्यसागरीय क्षेत्र किसकी खेती में विशेषता रखता है

A. नारियल

B. कॉफी

C. नींबू कुल के फल

D. चाय

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

102. कथन I. भूमध्य रेखा के ऊपर क्षोभमण्डल की मोटाई अधिक होती है।

कथन II. भूमध्य रेखा के ऊपर हवा ज्यादा गर्म होती है।

- A. दोनों ही कथन सत्य हैं और कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण है
- B. दोनों ही कथन सत्य हैं, किन्तु कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण नहीं है
- C. कथन I सत्य है, किन्तु कथन II असत्य है
- D. कथन I असत्य है, किन्तु कथन II सत्य है

Answer: A

 उत्तर देखें

103. कथन I. एण्डीज विश्व की सबसे बड़ी पर्वत श्रृंखला है।

कथन II. एण्डीज अवरोधी पर्वत का बेहतरीन उदाहरण है।

- A. दोनों ही कथन सत्य हैं और कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण है

B. दोनों ही कथन सत्य है, किन्तु कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण नहीं है

C. कथन I सत्य है, किन्तु कथन II असत्य है

D. कथन I असत्य है, किन्तु कथन II सत्य है

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

104. कथन I. समुद्री जल दिन में दो बार निश्चितअन्तराल पर ऊपर उठता तथा नीचे गिरता है।

कथन II. ज्वार-भाटा की उत्पत्ति सूर्य एवं चन्द्रमा की आकर्षण शक्ति के कारण होती है।

A. दोनों ही कथन सत्य है और कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण है

B. दोनों ही कथन सत्य है, किन्तु कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण नहीं है

C. कथन I सत्य है, किन्तु कथन II असत्य है

D. कथन I असत्य है, किन्तु कथन II सत्य है

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

105. कथन I. ज्वालामुखी उद्गार के समय निकलने वाले लावा के जमने से आग्नेय चट्टान बनती है।

कथन II. आग्नेय चट्टानों में पर्याप्त मात्रा में जीवाश्म पाया जाता है।

A. दोनों ही कथन सत्य है और कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण है

B. दोनों ही कथन सत्य है, किन्तु कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण नहीं है

C. कथन I सत्य है, किन्तु कथन II असत्य है

D. कथन I असत्य है, किन्तु कथन II सत्य है

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

106. कथन I. अत्यधिक शीत के कारण दोनों ध्रुवों पर उच्च दाब पाया जाता है।

कथन II. ध्रुवीय उच्च वायु दाब पेटियाँ दोनों गोलार्द्धों में तापजनित होती हैं।

- A. दोनों ही कथन सत्य है और कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण है
- B. दोनों ही कथन सत्य है, किन्तु कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण नहीं है
- C. कथन I सत्य है, किन्तु कथन II असत्य है
- D. कथन I असत्य है, किन्तु कथन II सत्य है

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

107. कथन I. महाद्वीपीय मग्नतट की समाप्ति पर महाद्वीपीय ढाल आरम्भ होता है।

कथन II. महाद्वीपीय ढाल समस्त सागरीय क्षे्र के 10.5% भार पर पाए जाते हैं।

- A. दोनों ही कथन सत्य है और कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण है
- B. दोनों ही कथन सत्य है, किन्तु कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण नहीं है
- C. कथन I सत्य है, किन्तु कथन II असत्य है
- D. कथन I असत्य है, किन्तु कथन II सत्य है

Answer: C

 **वीडियो उत्तर देखें**

108. कथन I. मेरियाना गर्त की अवस्थिति हिन्द महासागर में दक्षिणतम बिन्दु पर है।
कथन II. मेरियाना गर्त विश्व की सबसे गहरी गर्त है।

- A. दोनों ही कथन सत्य है और कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण है
- B. दोनों ही कथन सत्य है, किन्तु कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण नहीं है
- C. कथन I सत्य है, किन्तु कथन II असत्य है
- D. कथन I असत्य है, किन्तु कथन II सत्य है

Answer: D

 वीडियो उत्तर देखें

109. कथन I. ध्रुवों से चलने वाली महासागरीय धाराएँ ठण्डी होती हैं।

कथन II. दोनों ध्रुवों पर वर्षभर बर्फ जमी रहती है।

- A. दोनों ही कथन सत्य है और कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण है
- B. दोनों ही कथन सत्य है, किन्तु कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण नहीं है
- C. कथन I सत्य है, किन्तु कथन II असत्य है
- D. कथन I असत्य है, किन्तु कथन II सत्य है

Answer: A

 वीडियो उत्तर देखें

110. निम्नलिखित युगमों में से कौन-सा सही युगम नहीं है?

- A. स्टेपीज - यूरेशिया
- B. पोस्ताज - हंगरी
- C. पम्पास - उत्तरी अमेरिका
- D. वेल्ड - दक्षिण अफ्रीका

Answer: C



[वीडियो उत्तर देखें](#)

111. फर वाले जानवर किस जलवायु में बहुतायत में पाए जाते हैं?

- A. चीन सदृश्य जलवायु
- B. टैगा जलवायु
- C. भूमध्यसागरीय जलवायु

D. मानसूनी जलवायु

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

112. लवणता के संघटकों में सबसे ज्यादा मिलने वाला तत्व कौन-रा है

A. हाइड्रोजन

B. कार्बन डाइ-ऑक्साइड

C. मीथेन

D. क्लोरीन

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

113. फ्लोरिडा किस प्रकार की जलधारा है?

- A. हिन्द महासागर की गर्म जलधारा
- B. प्रशान्त महासागर की गर्म जलधारा
- C. अटलाण्टिक महासागर की ठण्डी जलधारा
- D. हिन्द महासागर की ठण्डी जलधारा

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

114. पनामा नहर का निर्माण कब हुआ था?

- A. वर्ष 1914 में
- B. वर्ष 1920 में
- C. वर्ष 1969 में

D. वर्ष 1923 में

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

115. पनामा नहर का निर्माण कब हुआ था?

A. अमेरिका

B. कांगो

C. भारत

D. उत्तरी अफ्रीका

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

116. उत्तरी और दक्षिणी कोरिया के बीच अन्तर्राष्ट्रीय सीमा का निर्धारण किसके द्वारा होता है?

- A. 89वीं समानान्तर रेखा
- B. रेडक्लिफ रेखा
- C. मैनहिम रेखा
- D. 38वीं समानान्तर रेखा

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

117. ब्लैक होल बनने का मुख्य कारण क्या है?

- A. तारों का आपस में टकराना
- B. तारों की ऊर्जा में अप्रत्याशित वृद्धि होना

C. तारों की ऊर्जा समाप्त हो जाना

D. उपरोक्त में से कोई नहीं।

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

118. निम्नलिखित में से कौन-सा तलछटीय चट्टान का उदाहरण है?

A. चूने का पत्थर

B. संगमरमर

C. ग्रेफाइट

D. स्लेट

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

119. निम्नलिखित कपनों पर बिचार करें

1, 'U' आकार की घाटी का निर्माण अपरदन द्वारा होता है।

2. युवाला अपरदन कृत स्थलाकृति है। उपरोक्त में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. इनमें से कोई नहीं

Answer: C



उत्तर देखें

120. निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं ?

1. नवीन पर्वत तृतीयक युग में प्लेटों के अभिसरण से अस्तित्व में आए।

2. हिमालय विश्व का सबसे नवीन पर्वत माना जाता है।

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

121. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें। 1. अन्तःपर्वतीय पठार पर्वतमालाओं के बाहर बने होते हैं।

2. तिब्बत का पठार एक अन्तः पर्वतीय पठार है। उपरोक्त में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

122. निम्नलिखित गें से कौन-सा/से कथन सही है/हैं |

1. मागिनोट रेखा जर्मनी एवं फ़्रांस से बीच अंतराष्ट्रीय सीमा का निर्माण करती है।
2. हिंदनवर्ग रेखा जर्मनी और आस्ट्रिया के बीच अवस्थित है |
3. 38वीं समानान्तर रेखा उत्तरी एवं दक्षिणी कोरिया के बीच स्थित है |

A. केवल 1

B. केवल 3

C. 1 और 3

D. न तो 1 और न ही 3

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

123. महासागरीय धाराओं के सम्बन्ध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें |

1. एल-निनो को विपरीत धारा कहते हैं।
2. गल्फ स्ट्रीम अटलांटिक महासागर की धारा है।
3. मोजाम्बिक हिन्द महासागर की धारा है |

उपरोक्त में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं ?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

124. जलवायु के सम्बन्ध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें

1. बजिलजार्ड टुण्ड्रा जलवायु में चलने वाली एक प्रमुख पवन है।
2. टुण्ड्रा जलवायु की विशेषता है की यहाँ लाइकेन सामान्य रूप से मिलती है ।
3. चीन सदृश जलवायु में औसत वार्षिक तापमान $-29^{\circ}C$ रहता है ।

उपरोक्त में से कौन-सा/से कथन सत्य है /हैं ?

- A. केवल 1
- B. केवल 3
- C. 1 और 2
- D. ये सभी

Answer: C

 वीडियो उत्तर देखें

125. निम्नलिखित कथनों में से कौन-सासे सही है/हैं?

1. बहुत से धात्विक खनिज आग्नेय चट्टानों से सम्बन्धित होते हैं।
2. आग्नेय चट्टानों का निर्माण मैग्मा के जमने से होता है।

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: C

 वीडियो उत्तर देखें

126. निम्नलिखित में से कौन-सा सागर 'महासागरीय मरुभूमि' के रूप में सम्बोधित किया जाता है?

- A. अरब सागर
- B. लाल सागर
- C. सारगैसो सागर
- D. चीन सागर

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

127. पैलेजिक पदार्थों का निक्षेपण महासागरों के किस भाग में होता है?

- A. छिछले सागरीय
- B. तटवर्ती

C. अगाध सागरीय

D. इनमें से कोई नहीं

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

128. सूर्य का प्रभामण्डल प्रकाश के अपवर्तन से उत्पन्न होता है।

A. स्तरी मेघों के जलवाष्प में

B. पक्षाभ-कपासी मेघों के हिम स्फटकों में

C. पक्षाभ मेघों के हिम स्फटकों में

D. स्तरी मेघों के धूल कणों में

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

129. रेडियो तरंगों के विक्षेपण के लिए वायुमण्डल के निम्नलिखित स्तरों में से कौन-सा स्तर उत्तरदायी है?

- A. क्षोभमण्डल
- B. समतापमण्डल
- C. मध्यमण्डल
- D. आयनमण्डल

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

130. वायुमण्डल में कार्बन डाइ-ऑक्साइड का प्रतिशत बढ़ जाने पर निम्न में से क्या सटित नहीं होगा?

- A. पृथ्वी गर्म हो जाएगी
- B. ध्रुवों पर बर्फ पिघलेगी।
- C. समुद्रतल घट जाएगा
- D. वायुताप बढ़ जाएगा

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

131. सौर ऊर्जा की सबसे महत्वपूर्ण भूमिका है।

- A. कार्बन चक्र में
- B. ऑक्सीजन चक्र में
- C. नाइट्रोजन चक्र में
- D. जलचक्र में

Answer: D

 वीडियो उत्तर देखें

132. पृथ्वी पर मरुभूमि होने की सम्भावना अधिक रहती है।

- A. 0° अक्षांश के पास
- B. 23° अक्षांश के पास
- C. 50° अक्षांश के पास
- D. 70° अक्षांश के पास

Answer: B

 वीडियो उत्तर देखें

133. पृथ्वी पर घने वन अधिकतर मिलते हैं।

A. विषुवत रेखा के पास

B. कर्क रेखा के पास

C. मकर रेखा के पास

D. ध्रुवों के पास

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

134. क्षुद्रग्रहों तथा धूमकेतु के बीच अन्तर है। निम्नलिखित पर विचार कोजिए

1. क्षुद्रग्रह लघु चट्टानी ग्रहिकाएँ हैं, जब कि धूमकेतु हिमशीतित गैसों से निर्मित होते हैं, जिन्हें चट्टानी तथा धातु पदार्थ आपस में बाँधे रखते
 2. क्षुद्रग्रह अधिकांशतः बृहस्पति व मंगल के परिक्रमा पथों के बीच पाए जाते हैं, जबकि धूमकेतु अधिकांशतः शुक्र और बुध के बीच पाए जाते हैं।
 3. धूमकेतु गोचा दीप्तिमान पुच्छ दर्शाते हैं, जबकि क्षुद्रग्रह पुच्छ नहीं दर्शाते है।
- उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही है। है?

A. 1 और 2

B. 1 और 3

C. केवल 3

D. ये सभी

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

135. समतापमण्डल के निचले भाग में जेट विमान बहुत आसानी और निर्विघ्नता के साथ उड़ सकते हैं। इसका उपयुक्त स्पष्टीकरण क्या है?

1. समतापमण्डल के निचले भाग में बादल या जल-वाष्प नहीं होते।
2. समतापमण्डल के निचले भाग में ऊर्ध्वाधर पवन नहीं होते हैं। उपरोक्त कथनों में कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

136. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1. मरूस्थली बनस्पति उन क्षेत्रों में पाई जाती है, जहाँ वार्षिक वर्षा 10 से 50 सेमी के मध्य होती है।
2. इसका विस्तार राजस्थान के पूर्वी भाग में है।
3. कैक्टस तथा काँटेदार झाड़ियाँ इसकी विशेषताएँ हैं। उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन असत्य है हैं?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. ये सभी

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

137. हारमुज जलसन्धि निम्नलिखित में से किन दो सागरों को जोड़ती है?

A. फारस की खाड़ी को अदन की खाड़ी से

B. फारस की खाड़ी को ओमान की खाड़ी से

C. लाल सागर को ओमान की खाड़ी से

D. लाल सागर को अदन की खाड़ी से

Answer: B

 वीडियो उत्तर देखें

138. निम्नलिखित में से कौन-सी नदियाँ अटलाण्टिक महासागर में गिरती हैं?

1. जायरे नदी
- 2, ऑरेन्ज नदी
- 3 लिम्पोपो नदी 4. जेम्बेजी नदी

A. 1 और 2

B. 1 और 3

C. 1 और 4

D. 1, 3 और 4

Answer: A

 वीडियो उत्तर देखें

139. निम्न महाद्वीपों को क्षेत्रफल के अनुसार, अवरोही क्रम में सजाएँ

A. 1, 3, 2, 4

B. 1, 2, 3, 4

C. 2,1,4, 3

D. 2, 1, 3, 4

Answer: B

 उत्तर देखें

140. पृथ्वी के धरातल से ऊपर की ओर वायुमण्डल के विभिन्न स्तरों का सही अनुक्रम है।

A. क्षोभमण्डल, समतापमण्डल, आयनमण्डल, मध्यमण्डल

B. समतापमण्डल, क्षोभमण्डल, आयनमण्डल, मध्यमण्डल

C. क्षोभमण्डल, समतापमण्डल, मध्यमण्डल, आयनमण्डल

D. समतापमण्डल, क्षोभमण्डल, मध्यमण्डल, आयनमण्डल

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

141. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1. संवहनीय प्रकार का वर्षण, अयुच्च कपासी और कपासी वर्षी मेघों से सम्बद्ध है।
2. उष्णकटिबन्धीय चक्रवातों में कपासी वर्षी सेल, केन्द्र के परितः सर्पिल बैण्डों में एकत्रित होते हैं। उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. इनमें से कोई नहीं

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

142. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

(a) केवल 1

(c) 1 और 2

1. लघु ज्वार-भाटा तब आता है, जब चन्द्रमा, पृथ्वी और सूर्य एक पंक्ति में होते हैं।

2. वृहत ज्वार-भाटा के दौरान तट के निकट जब तंत्र झंझावत गुजरता है, तो उच्च ज्वार पर, तरंगों ज्वारीय तरंगों का कारण बन सकती हैं। उपरोक्त कथनों में कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न तो 2

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

143. निम्नलिखित में कौन-सा/से युग्म सुमेलित नहीं है। है?

1. ओयाशिवो जलधारा-
2. वेंगुएला जलधारा -अफ्रीका के पूर्वी भाग
3. कैनरी जलधारा -ठण्डी जलधारा

A. 1 और 2

B. 2 और 3

C. 1 और 3

D. केवल 2

Answer: B



उत्तर देखें

144. भूकम्प के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1. भूकम्प में प्रघात एक बिन्दु पर जनित होते हैं, जिसे अधिकेन्द्र कहते हैं।
2. अपेक्षाकृत अधिक भूकम्प-प्रवण क्षेत्र विवर्तनिक प्लेट सीमा पर पाए जाते हैं।

उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही है हैं?

A. केवल 1

B. 1 और 2

C. केवल 2

D. इनमें से कोई नहीं

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

145. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1. फिनलैण्ड बाल्टिक सागर के तट पर स्थित है।

2. फिनलैण्ड को झीलों का देश कहा जाता है। Itbr. 8. फिनलैण्ड की राजधानी

हेलसिंकी है। उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 3

D. ये सभी

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

146. गरजती चालीसा' (Roaring Forties) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर

विचार कीजिए

1. ये उत्तरी और दक्षिणी गोलार्धों में निर्वाधघ यहती हैं।
2. ये बड़ी शक्ति औरस्थिरता से बहती हैं।
3. इनकी दिशा सामान्य तौर पर दक्षिणी गोलार्ध में उत्तर पश्चिम से दक्षिण पूर्व की ओर होती है। पतंप
4. मेघाच्छन्न आकाश, वर्षा और खराब मौसम इनके साथ सामान्य तौर पर सम्बन्धित रहते हैं। उपरोबत कथनों में से कौन से कथन सही हैं?

A. 2 और 3

B. 2, 3 और 4

C. 1, 3 और 4

D. 1, 2 और 4

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

147. निम्नलिखित विशेषताएँ किस जलवायु प्रदेश से सम्बन्धित है?

1. लम्बी शीत ऋतु एवं छोटी ग्रीष्म ऋतु
2. सबसे गर्म महीने का अधिकतम तापमान -28°C
3. वर्ष बहुत कम य उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

A. विषुवतरेखीय

B. दुपट्टा

C. मानसूनी

D. भूमध्य सागरीय

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

148. निम्नलिखित कथनों पर बिचार कीजिए

1. ऑस्ट्रेलिया विश्व व पाँचवाँ सबसे बड़ा महाद्वीप है।

2. यहाँ विश्व की सबसे बड़ी प्रवाल भित्ति है।

3. इसके दक्षिण-पूर्व में तरमानिया का पर्वतीय द्वीप अवस्थित है। उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन पे सही है/?

A. केवल 1

B. 2 और 3

C. केवल 3

D. इनमें से कोई नहीं

Answer: B

 वीडियो उत्तर देखें

149. निम्नलिखित युगों पर विचार कौजिए

1. क्षोभमण्डल -सामान्य ताप पतन दर

2. समतापमण्डल -वायु की क्षैतिज धारा के

3. ओजोनमण्डल का प्रवाह -विद्युत चुम्बकीय किरणों का परावर्तन उपरोक्त युग्मों में से कौन-सा/से युग्म सही है।हैं?

- A. केवल 1
- B. 1 और 2
- C. 1 और 3
- D. ये सभी

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

150. निम्नलिखित युग्मों में से कौन-सा असत्य युग्म है

- A. नॉर्वेस्टर-न्यूजीलैण्ड
- B. मिस्ट्रल-फ्रांस

C. लेवेच-इटली

D. हरमट्टन घाना

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

151. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

- 1, अण्टार्कटिका मुख्यतः ठत्तरी ध्रुव के चारों ओर केन्द्रित है।
2. यह विश्व का पाँचवाँ सबसे बड़ा महाद्वीप है।
3. यह मानव रहित क्षेत्र है। उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही है?

A. केवल 1

B. केवल 3

C. 1 और 2

D. 2 और 3

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

152. निम्नलिखित में से किसका प्रभाव समुद्री जलधाराओं की उत्पत्ति एवं उनके विचलन पर पड़ता है?

1. ज्वार-भाटा एवं तरंग
2. वायु की दिशा में परिवर्तन
3. तटरेखा की आकृति
4. समुद्री नितल की स्थलाकृति

A. 2, 3 और 4

B. 1, 3 और 4

C. 1, 2 और 3

D. ये सभी

Answer: A

 उत्तर देखें

153. महासागरीय धाराओं के सम्बन्ध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

- 1, पश्चिम ऑस्ट्रेलियाई धारा एक गर्म धारा है।
2. नॉर्थ-इंस्ट मानसून ड्रिफ्ट शीतकाल में हिन्द महासागर में बहुती है।
3. भूमध्यरेखीय विपरीत धारा शीत ऋतु में हिन्द महासागर में नहीं बहुती।
4. प्रशान्त महासागर की क्यूरोशियो धारा अटलाण्टिक महासागर की गल्फ स्ट्रीम की तरह है। उपरोक्त कथनों में कौन-से कथन सही हैं?

A. 1 और 2

B. 1 और 4

C. 2 और 3

D. 2 और 4

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

154. निम्नलिखित कथनों पर विचार कौजिए

1. महासागरीय धाराएँ महासागर में जल का मन्द । संचलन होती हैं।
2. महासागरीय धाराएँ पृथ्वी का ताप सन्तुलन बनाए रखने में सहायक होती हैं।
3. महासागरीय धाराएँ मुख्यतः सनातन पवनों द्वारा चलायमान होती हैं।
4. महासागरीय धाराएँ महासागर संरूपण द्वारा प्रभावित होती हैं। उपरोक्त कथनों में कौन-सा/से कथन सही है। है?

A. 1 और 2

B. 2, 3 और 4

C. 1, 3 और 4

D. उपरोक्त सभी

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

155. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1. अटलाण्टिक महासागर की अवस्थिति उत्तरी अमेरिका महाद्वीप के पश्चिम में है।
2. उत्तरी अमेरिका एशिया तथा अफ्रीका के बाद तीसरा सबसे बड़ा महाद्वीप है।

उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2
- D. उपरोक्त में से कोई नहीं

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

156. निम्नलिखित पर विचार कीजिए

1. दक्षिणी गोलार्द्ध में पवन के दाईं ओर विचलन का कारण कोरिऑलिस बल है।
कोरिऑलिस बल की उत्पत्ति का कारण पृथ्वी का परिक्रमण है। उपरोक्त कथनों में कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. इनमें से कोई नहीं

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

157. निम्नलिखित कथनों पर विचार कौजिए

1. मध्य अटलाण्टिक कटक, आइसलैण्ड में समुद्र तल से ऊपर उठा है।
2. सैन एण्डियास श्रंश एक रूपान्तर भ्रंश है। उपरोक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2
- D. न तो 1 और न ही 2

Answer: C



[वीडियो उत्तर देखें](#)

158. पृथ्वी के वायुमण्डल में आयनमण्डल कहलाने वाली परत रेडियो संचार को सुसाध्य बनाती है, क्योंकि

1. ओजोन की उपस्थिति रेडियो तरंगों को पृथ्वी की ओर परावर्तित करती है।
2. रेडियो तरंगों की तरंग-दैर्घ्य अति दीर्घ होती है। उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

A. केवल 1

B. न तो 1 और न ही 2

C. 1 और 2

D. केवल 2

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

159. निम्नलिखित में से अन्तर्राष्ट्रीय तिथि रेखा कौन-सी है?

A. जिससे संसार के सभी देशों के लिए तिथि निर्धारित की जाती है।

B. जहाँ का समय ग्रीनविच के समय से 24 घण्टे पीछे रहता है।

C. जहाँ का समय ब्रीनविच के समय से 24 घण्टे आगे रहता है।

D. जिसके दोनों ओर के सभय में 24 घण्टे का अन्तर रहता है।

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

160. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए का

1. पामीर का पठार विश्व का सबसे ऊँचा पठार है।

2. इसे विश्व की छत कहा जाता है।

3. इसकी औसत ऊँचाई 4900 मी है। उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही

हैं?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 2 और 3

D. ये सभी।

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

161. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1, बेरिंग सागर अण्टलाण्टिक महासागर का भाग

2. दक्षिणी चीन सागर प्रशान्त महासागर का भाग है।

3. लाल सागर हिन्द महासागर का भाग है। उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही हैं?

A. केवल 1

B. 2 और 3

C. केवल 3

D. ये सभी

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

162. निम्नलिखित में से कौन-सा सर्वाधिक वन्यजीव एवं वानस्पतिक विविधता से सम्पन्न है

- A. शीतोष्ण घास के मैदान
- B. शीतोष्ण पर्णपाती वन
- C. मरुस्थल एवं सवाना
- D. उष्णकटिबन्धीय आर्द्र वन

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

163. मोटर वाहनों से निकलने वाली निम्नलिखित में से कौन-सी एक मुख्य प्रदूषक गैस है?

- A. कार्बन मोनो-ऑक्साइड
- B. कार्बन डाइ-ऑक्साइड
- C. मार्श गैस
- D. नाइट्रोजन ऑक्साइड

Answer: A



[वीडियो उत्तर देखें](#)

164. निम्नलिखित में कौन-सी एक समुद्री जलधारा अन्य जलधाराओं से भिन्न है?

- A. क्यूरोशिवो
- B. गल्फ स्ट्रीम

C. उत्तरी आन्ध्र महासागरीय धारा

D. लेब्राडोर

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

165. भूमध्यरेखीय वनों में धरातलीय विशेषता होती है।

A. उच्च तापमान एवं उच्च नमी

B. उच्च तापमान एवं निम्न नमी

C. निम्न तापमान एवं उच्च नमी

D. निम्न तापमान एवं निम्न नमी

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

166. भारतीय उपमहाद्वीप मूलतः एक विशाल भूखण्ड का भाग था जिसे कहते हैं।

- A. जुरासिक भूखण्ड
- B. आर्यावर्त
- C. इण्डियाना
- D. गोण्डवाना महाद्वीप

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

167. निम्नलिखित अक्षांशों में से कौन भारत से होकर गुजरता/गुजरती है?

- A. भूमध्य रेखा
- B. उत्तर ध्रुवीय वृत्त

C. मकर रेखा

D. कर्क रेखा

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

168. भारत का चावल का कटोरा' है

A. कृष्णा और गोदावरी नदी का डेल्टा क्षेत्र

B. उत्तरी-पूर्वी क्षेत्र

C. सिन्धु गंगा का मैदान

D. केरल और तमिलनाडु

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

169. निम्न में से किस देश के साथ भारत की सर्वाधिक लम्बी भू-सीमा मिलती है?

- A. नेपाल
- B. पाकिस्तान
- C. बांग्लादेश
- D. चीन

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

170. 'इन्दिरा प्वाँइण्ट' किसे कहते हैं?

- A. कार निकोबार के दक्षिण छोर को
- B. कन्याकुमारी अन्तरीप को

C. ग्रेट निकोबार के दक्षिणी छोर को

D. मिनिक्ॉय द्वीप के दक्षिणी छोर को

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

171. निम्नलिखित में से वह राज्य कौन-सा है, जिसकी अन्तर्राष्ट्रीय सीमाएँ तीन देशों से मिलती है?

A. अरुणाचल प्रदेश

B. हिमाचल प्रदेश

C. छत्तीसगढ़

D. झारखण्ड

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

172. निम्नलिखित भारतीय राज्यों में से कौन भूमिवद्ध है?

A. पश्चिम बंगाल

B. मध्य प्रदेश

C. गुजरात

D. केरल

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

173. सियाचिन है

A. भारत और पाकिस्तान के बीच का हिमनदी सीमान्त क्षेत्र

B. भारत और पाकिस्तान के बीच का मरुस्थलीय सीमान्त क्षेत्र

C. चीन और भारत के बीच का सीमान्त क्षेत्र

D. भारत और म्यांमार के बीच का सीमान्त

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

174. भारत के निम्नलिखित किस द्वीप में ज्वालामुखी उद्गार होता है?

A. मिनिक्ॉय

B. कावारत्ती

C. ग्रेट निकोबार

D. बैरन

Answer: D

 वीडियो उत्तर देखें

175. निम्न में से कौन-सा मूलतः प्रवाल द्वीप है?

- A. रामेश्वरम
- B. निकोबार
- C. अण्डमान
- D. लक्षद्वीप

Answer: D

 वीडियो उत्तर देखें

176. भूटान की सीमा निम्नलिखित में से कौन-से भारतीय राज्यों के साथ है?

- A. असम, अरुणाचल प्रदेश, पश्चिम बंगाल, सिक्किम

B. असम, मिजोरम, पश्चिम बंगाल, बिहार

C. अरुणाचल प्रदेश, मेघालय, पश्चिम बंगाल, बिहार

D. अरुणाचल प्रदेश, सिक्किम, बिहार, मेघालय

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

177. निम्नलिखित नगरों में से कर्क रेखा के निकटतम कौन-सा है?

A. आगरा

B. दिल्ली

C. ग्वालियर

D. झाँसी

Answer: D

 वीडियो उत्तर देखें

178. निम्नलिखित में से कौन-सा नगर सबसे अधिक दक्षिणवर्ती स्थित है?

A. भोपाल

B. कोलकाता

C. रायपुर

D. उदयपुर

Answer: C

 वीडियो उत्तर देखें

179. छोटा नागपुर के सम्बन्ध में निम्न में से कौन-सा सही कचन है?

1. यह भारत की एक भूतपूर्व देशी रियासत है।

2. यह झारखण्ड का पठारी क्षेत्र है, जिसमें मुख्यतः जनजातियाँ निवास करती हैं।

3. यह झारखण्ड, पश्चिम बंगाल, ओडिशा एवं मध्य प्रदेश के जनजातीय क्षेत्रों का मिला हुआ क्षेत्र है।

- A. केवल 1
- B. 2 और 3
- C. 1 और 2
- D. ये सभी

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

180. निम्न राज्यों को क्षेत्रफल के आधार पर यदि, अवरोही क्रम में विन्यस्त करें तो उनका सही क्रम क्या होगा?

- A. मध्य प्रदेश, राजस्थान, महाराष्ट्र, उत्तर प्रदेश
- B. मध्य प्रदेश, राजस्थान, उत्तर प्रदेश, महाराष्ट्र

C. राजस्थान, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र, उत्तर प्रदेश

D. महाराष्ट्र, मध्य प्रदेश, उत्तर प्रदेश, राजस्थान

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

181. निम्न में से कौन-सा देश अण्डमान द्वीप समूह के सर्वाधिक निकट है?

A. श्रीलंका

B. म्यांमार

C. इण्डोनेशिया

D. पाकिस्तान

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

182. निम्नलिखित में से किस राज्य की सौमा भारत के अधिकतम अन्य राज्यों से मिलती है?

A. मध्य प्रदेश

B. महाराष्ट्र

C. असम

D. बिहार

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

183. निम्नलिखित कथनों पर विचार कोजिए भारतीय राज्यों में से

1. आन्ध्र प्रदेश की तटरेखा दर्घतम है।

2. गुजरात में विमानपतनों की अधिकतम है। उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न ही 1 और न ही 2

Answer: D



[वीडियो उत्तर देखें](#)

184. पश्चिमी घाटों के मालाबार तट पर स्थित माहे निम्नलिखित में से किसका भाग है?

A. केरल

B. महाराष्ट्र

C. पुदुचेरी

D. तमिलनाडु

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

185. अण्डमान-निकोबार द्वीप समूह का सर्वोच्च शिखर 'पल्याग शिखर' (सैडल पीक) स्थित है

A. वृहत निकोबार में

B. मध्य अण्डमान में

C. लघु अण्डमान में

D. उत्तरी अण्डमान में

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

186. पूर्व से परिचय की तरफ निम्नलिखित स्थानों के आने का सही क्रम क्या है?

1. मुर्शिदाबाद 2. गोरखपुर

3. भोपाल 4. भावनगर

A. 2,4, 3, 1

B. 1, 3, 4, 2

C. 1, 2, 3, 4

D. 4,3, 2, 1

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

187. निम्नलिखित में से किस एक स्थान के अक्षांश तथा देशान्तर क्रमशः 28.38 N और 77.12 E

A. जयपुर

B. दिल्ली

C. लखनऊ

D. इलाहाबाद

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

188. निम्नलिखित में से किस भारतीय राज्य की यांग्लादेश के साथ साझी अन्तर्राष्ट्रीय सीमा नहीं है?

A. मणिपुर

B. पश्चिम बंगाल

C. त्रिपुरा

D. असम

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

189. भारत को श्रीलंका से कौन-सा जलमार्ग पृथक् करता है?

A. 8° चैनल

B. पाक जलडमरूमध्य

C. 10° चैनल

D. अण्डमान सागर

Answer: B

 वीडियो उत्तर देखें

190. न्यूमूर द्वीप कहाँ स्थित है?

- A. अरब सागर
- B. हिन्द महासागर
- C. बंगाल की खाड़ी
- D. मन्नार की खाड़ी

Answer: C

 वीडियो उत्तर देखें

191. भारत की लाल मृदाओं के विषय में निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से सही है हैं?

1. मृदा का रंग उसमें फेरिक ऑक्साइड के अंश के कारण लाल है।

2. लाल मृदाएँ चूना, हयामस और पोटाश से भरपूर हैं ।
3. वे सरन्ध्र होती हैं और उनकी संरचना चूर्णशील होती है।

- A. केवल 1
- B. 1 और 3
- C. 2 और 3
- D. ये सभी

Answer: B

 [उत्तर देखें](#)

192. भारत के निम्नांकित शैल-समूहों में से कौन-सा अत्यधिक धात्विक है?

- A. विन्ध्यन
- B. गोण्डवाना

C. धारवाड़

D. टर्शियरी

Answer: C

 उत्तर देखें

193. निम्नलिखित में से कौन-सा दर्रा श्रीनगर को लेह से जोड़ता है?

A. जोजिला दर्रा

B. बनिहाल दर्रा

C. बुर्जिल दर्रा

D. बोलन दर्रा

Answer: A

 वीडियो उत्तर देखें

194. पालघाट निम्नलिखित राज्यों में से किन्हें जोड़ता है?

- A. सिक्किम और पश्चिम बंगाल को
- B. महाराष्ट्र और गुजरात को
- C. केरल और तमिलनाडु को
- D. अरुणाचल प्रदेश और सिक्किम को

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

195. भारत में हिमालय की सबसे ऊँची चौटी निम्नलिखित में से कहाँ है?

- A. उत्तर प्रदेश
- B. कश्मीर

C. सिक्किम

D. हिमाचल प्रदेश

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

196. विन्ध्य पर्वत, पर्वतों के किस वर्ग से सम्बन्धित है?

A. भ्रंशोत्थ पर्वत

B. वलित पर्वत

C. ज्वालामुखीय पर्वत

D. अवशिष्ट पर्वत

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

197. भारत की निम्नलिखित पर्वत श्रेणियों के निर्माण का सही क्रम है 1. अरावली पर्वत 3. सतपुड़ा पर्वत 2. विन्ध्य पर्वत 4. हिमालय पर्वत

A. 1, 2, 3, 4

B. 1, 3, 2, 4

C. 4, 2, 1, 3

D. 4,3,2,1

Answer: A

 उत्तर देखें

198. निम्न में से कौन-सा एक कथन असत्य है?

A. दक्कन के पठार की ढाल पश्चिम की ओर है।

B. पश्चिमी घाटों की ऊँचाई उत्तर से दक्षिण की ओर बढ़ती जाती है।

C. पूर्वी घाटों की अपेक्षा पश्चिमी घाट अधिक ऊँचे हैं।

D. दक्कन के पठार का उत्तर-पश्चिमी भाग लावा के प्रवाह से बना हुआ है।

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

199. निम्नलिखित में से कौन-सा पर्वत पश्चिमी घाट में सम्मिलित नहीं है?

A. सह्याद्रि

B. नीलगिरि

C. इलायची की पहाड़ियाँ

D. पचमलाई

Answer: D

 वीडियो उत्तर देखें

200. कान्हा राष्ट्रीय उद्यान विश्व के निम्नलिखित जीव-भौगोलिक क्षेत्रों में किस एक से सम्बन्धित है?

- A. उष्णकटिबन्धीय अल्पाद्द्र वन
- B. उष्णकटिबन्धीय आर्द्र बन
- C. उष्णकटिबन्धीय शुष्क वन
- D. उष्णकटिबन्धीय नम वन

Answer: B

 वीडियो उत्तर देखें

201. नन्दादेवी शिखर कहाँ स्थित है?

A. हिमाचल प्रदेश

B. उत्तराखण्ड

C. सिक्किम

D. नेपाल

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

202. उत्तर से दक्षिण की ओर जाते हुए, दी गई पहाड़ियों का निम्नलिखित में से कौन-सा सही अनुक्रम है?

A. कैमूर पहाड़ियों-महादेव पहाड़ियाँ-सतमाला पहाड़ियाँ

B. महादेव पहाड़ियाँ-कैमूर पहाड़ियाँ-सतमाला पहाड़ियाँ

C. कैमूर पहाड़ियाँ-सतमाला पहाड़ियाँ-महादेव पहाड़ियाँ

D. महादेव पहाड़ियाँ-सतमाला पहाड़ियाँ-कैमूर पहाड़ियाँ

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

203. हिमालय पर्वतमाला में कश्मीर से सिक्किम की ओर जाने में नीचे दिए गए दरों का सही क्रम निम्नलिखित में से कौन-सा एक है?

- A. जोजिला-नाथूला-शिपकीला
- B. नाथूला-शिपकीला-जोजिला
- C. नाथूला-शिपकीला-जोजिला
- D. जोजिला-शिपकीला-नाथूला

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

204. जलोढ़ मैदान के उदाहरण हैं।

A. 1, 2 और 3

B. 1 और 2

C. 1, 2 और 4

D. 1 और 4

Answer: C



उत्तर देखें

205. पौलाथर तथा पीरपंजाल पर्वत श्रेणियों के मध्य कौन-सी घाटी स्थित है?

A. काँगड़ा

B. देहरादून

C. कुल्लू

D. हिमाचल

Answer: C

 उत्तर देखें

206. छोटानागपुर की सबसे ऊँची चोटी है।

A. पारसनाथ

B. महादेव

C. कैमूर

D. गुरुशिखर

Answer: A

 वीडियो उत्तर देखें

207. हिमालय क्षेत्र खनिज संसाधनों की दृष्टि से समृद्ध नहीं है, कारण

- A. चट्टान संस्तरों के खिसकाव या स्थानान्तरण के कारण चट्टान व्यवस्था बिगड़ कर जटिल हो जाती है
- B. इस क्षेत्र के निर्माण में रवेदार चट्टानों का योगदान है।
- C. तराई क्षेत्र के कारण खनिजों का दोहन कठिन कार्य हो जाता है।
- D. जलवायु दशा खनिजों के शोषण के लिए उपयुक्त नहीं है।

Answer: A

 उत्तर देखें

208. निम्नलिखित में से कहाँ प्राचीन चट्टाने पाई जाती है?

- A. अरावली
- B. हिमालय

C. शिवालिक

D. ये सभी

Answer: A



[वीडियो उत्तर देखें](#)

209. हिमालय को सामान्यतः तीन श्रेणियों में बांटा गया है, कौन-सा उनमें शामिल नहीं है?

A. शिवालिक

B. महान् हिमालय

C. कराकोरम

D. लघु हिमालय

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

210. निम्नलिखित में से कौन-सा दर्रा पश्चिमी घाट पर स्थित नहीं है?

- A. थाल घाट
- B. भोर घाट
- C. पाल घाट
- D. पीपली घाट

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

211. जवाहर सुरंग नाम किस प्राकृतिक दर्रे को दिया गया है?

- A. पीरपंजाल दर्रा

B. बुन्दिलपीर दर्रा

C. बनिहाल दर्रा

D. शिपकीला

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

212. सुन्दरवन' का विश्व प्रसिद्ध डेल्टा किन नदियों से सम्बन्धित है?

A. गंगा-ब्रह्मपुत्र

B. गंगा-दामोदर

C. कृष्णा

D. पदमा-सुरमा

Answer: A

 वीडियो उत्तर देखें

213. कृष्णा एवं गोदावरी नदी का डेल्टा किस राज्य में पड़ता है?

- A. आन्ध्र प्रदेश
- B. कर्नाटक
- C. ओडिशा
- D. पश्चिम बंगाल

Answer: A

 वीडियो उत्तर देखें

214. निम्नलिखित में से किस नदी का भारत में जल अपवाह क्षेत्र सर्वाधिक है?

- A. गोदावरी

B. महानदी

C. ब्रह्मपुत्र

D. कृष्णा

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

215. गंगा नदी की निम्नांकित सहायक नदियों में से किसका मार्ग उत्तरमुखी है?

A. घाघरा

B. रामगंगा

C. गण्डक

D. सोन

Answer: D

 वीडियो उत्तर देखें

216. निम्नलिखित में से पश्चिम दिशा में बहने वाली भारतीय नदी कौन-सी है?

- A. रामगंगा
- B. नर्मदा
- C. गोदावरी
- D. चम्बल

Answer: B

 वीडियो उत्तर देखें

217. गंगोत्री से बंगाल की खाड़ी तक की यात्रा में गंगा नदी निम्न में से किस स्थान को नहीं छूती है?

A. लखनऊ

B. कानपुर

C. गाजीपुर

D. पटना

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

218. दक्षिणी भारत का सबसे बड़ा नदी बेसिन कौन-सा है?

A. नर्मदा बेसिन

B. गोदावरी बेसिन

C. कृष्णा बेसिन

D. कावेरी बेसिन

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

219. ब्रह्मपुत्र नदी किन-किन देशों-प्रदेशों से बहती है?

- A. अरुणाचल प्रदेश, असम और बांग्लादेश
- B. नागालैण्ड, मिजोरम और पश्चिम बंगाल
- C. असम, मेघालय व बांग्लादेश
- D. असम, बोग्लादेश व पश्चिम बंगाल

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

220. भारत में कौन सा बेसिन सबसे बड़ा है?

- A. सिन्धु का बेसिन
- B. महानदी का बेसिन
- C. गोदावरी का बेसिन
- D. गंगा का बेसिन

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

221. बंगाल की खाड़ी की ओर जाते हुए गंगा नदी कौन-से राज्य में से नहीं गुजरती है?

- A. बिहार
- B. ओडिशा
- C. उत्तर प्रदेश
- D. पश्चिम बंगाल

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

222. प्रसिद्ध तीर्थ नगर वद्रीनाथ किस नदी के तट पर स्थित है?

- A. मन्दाकिनी नदी के तट पर
- B. भागीरथी नदी के तट पर
- C. गोदावरी नदी के तट पर
- D. अलकनन्दा नदी के तट पर

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

223. कावेरी जल विवाद' निम्न किन दो राज्यों के बीच है?

A. आन्ध्र प्रदेश व तमिलनाडु

B. कर्नाटक व तमिलनाडु

C. केरल व तमिलनाडु

D. आन्ध्र प्रदेश व कर्नाटक

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

224. कावेरी नदी किस-किस राज्य से होकर बहती है? 1. तमिलनाडु 3. केरल 2. कर्नाटक 4. पुदुचेरी

A. 1 और 2

B. 1, 2 और 3

C. 1 और 3

D. ये सभी

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

225. निम्नलिखित में से कौन-सी नदी सर्वाधिक लम्बी है?

- A. गोदावरी
- B. कृष्णा
- C. महानदी
- D. नर्मदा

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

226. निम्नलिखित में से किस नदी का उद्गम स्थल भारतीय राज्यक्षेत्र में नहीं है?

A. गोदावरी

B. झेलम

C. रावी

D. घाघरा

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

227. निम्नलिखित पर विचार कीजिए

1. चिल्का झील
2. पुलिकट झील
3. वेम्बानद झील

उपरोक्त में से कौन-सी लैगून है/हैं?

A. 1 और 2

B. केवल 2

C. 1 और 3

D. ये सभी

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

228. निम्नलिखित युगों में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है?

A.

B.

C.

D.

Answer: D

 उत्तर देखें

229. निम्नलिखित युगमों में से कौन-सा एक सही सुमेलित नहीं है?

- A. चित्रकूट जलप्रपात - इन्द्रावती नदी
- B. एलीफेण्टा जलप्रपात - गोदावरी नदी
- C. जोग जलप्रपात - शरावती नदी
- D. तीर्थगढ़ जलमपात - केंगेर नदी

Answer: D

 वीडियो उत्तर देखें

230. निम्नलिखित में से कौन-सी नदी गंगा नदी से सीधे मिलती है, जबकि अन्य तीन यमुना नदी से मिलती हैं?

A. बेतवा

B. केन

C. सिन्धु

D. सोन

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

231. घाटप्रभा निम्नलिखित नदियों में से किस एक की सहायक नदी है?

A. गंगा

B. सिंधु

C. गोदावरी

D. कृष्णा

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

232. हिमालय की नदियों की बिशेषताओं के सम्बन्ध में निम्न कथनों में से सही कथनों का चयन कौजिए

1. इनको प्रकृति सदाबहार होती है, ये लम्बे पतले गलियारेनुमा जलमार्गों का निर्माण करती हैं तथा इनमें भू-क्षरण की उच्च क्षमता पाई जाती है।
2. ये सभी नदियों अरब सागर में गिरती हैं।
3. इनमें काफी बड़े मुहाने पाए जाते हैं।

A. 1 और 2

B. 2 और 3

C. 1 और 3

D. ये सभी

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

233. स्पीति नदी (घाटी) किसमें गिरती है?

- A. जास्कर
- B. सतलज
- C. व्यास
- D. चिनाब

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

234. भारत में शीतकालीन मानसून का आगमन किस दिशा से होता है?

- A. उत्तर-पूर्व से
- B. उत्तर-पश्चिम से
- C. दक्षिण-पश्चिम से
- D. दक्षिण-पूर्व से

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

235. निम्नलिखित में से किस राज्य में वर्ष की शेष अवधि की तुलना में शीत ऋतु में वर्षा अधिक होती है?

- A. बिहार
- B. ओडिशा
- C. पंजाब
- D. तमिलनाडु

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

236. मुम्बई में पुणे की अपेक्षा अधिक वर्षा होती है, क्योंकि

- A. मुम्बई पवनाभिमुखी है।
- B. पुणे अधिक ऊँचाई पर है।
- C. मुम्बई एक तटीय शहर है।
- D. पुणे में मुम्बई की अपेक्षा वनस्पति अधिक है।

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

237. मणिपुर राज्य को नागालैण्ड राज्य से अलग करने वाली पहाड़ी श्रृंखला को किस नाम से जाना जाता है?

- A. अराकान पहाड़ी श्रृंखला
- B. पटकायी पहाड़ी श्रृंखला
- C. बरैल पहाड़ी श्रृंखला
- D. मणिपुर पहाड़ी श्रृंखला

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

238. भारत में मरुस्थल की राजधानी किसे कहते

- A. उदयपुर
- B. जैसलमेर

C. जयपुर

D. पालामऊ

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

239. निम्नलिखित कारणों में से कौन-सै मुख्य रूप से दक्षिण-पश्चिम मानसून के लिए जिम्मेदार हैं?

1. भारत के उत्तर-पश्चिम भाग में निम्न दाब का विकास
2. व्यापारिक पवनों का विचलन या विक्षेप
3. प्रशान्त महासागर से चक्रवातीय धारा का आगमन
4. अरब सागर तथा बंगाल की खाड़ी का गर्म होना

A. 1, 2 और 3

B. 2 और 3

C. 1 और 2

D. 3 और 4

Answer: C

 [उत्तर देखें](#)

240. मानसून प्रस्फोट' से बया तात्पर्य है?

A. वर्षा की कृत्रिम वैज्ञानिक प्रक्रिया

B. आकाश में बादलों का गलत सघन रूप में आच्छादित होना

C. मेधाच्छन्न मौसम, जिसमें एक लम्बे समय तक वर्षा होती रहे

D. अकस्मात् तड़ित झंझा के साथ तीव्र मूसलाघार वर्षा

Answer: D

 [वीडियो उत्तर देखें](#)

241. अमृतसर एवं शिमला एक ही अक्षांश पर स्थित हैं, लेकिन दोनों स्थानों की जलवायु में अन्तर है, इसका कारण है

- A. दोनों स्थानों की ऊँचाई में अन्तर
- B. समुद्र से इनकी दूरी में अन्तर
- C. शिमला में हिमपात की अधिकता
- D. अमृतसर में प्रदूषण की अधिकता

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

242. रेगिस्तानों में बादल बरसते नहीं हैं।

- A. उच्च वायु वेग के कारण

B. निम्न ताप के कारण

C. अल्प वायु वेग के कारण

D. निम्न आर्द्रता के कारण

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

243. निम्नलिखित शहरों में से किस एक में पूरे वर्ष के दौरान की ऊध्वाधर किरणें कभी नहीं पड़ती?

A. चेन्नई

B. मुम्बई

C. कोलकाता

D. श्रीनगर

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

244. उष्णकटिबन्धीय आर्द्र सदाहरित वन पाए जाते हैं

- A. शिलांग पठार
- B. शिवालिक
- C. दक्कन पठार
- D. दक्षिण भारत

Answer: A



उत्तर देखें

245. भारत का वह कौन-सा राज्य है, जिसका वन आच्छादित क्षेत्रफल सर्वाधिक है?

A. मध्य प्रदेश

B. पश्चिम बंगाल

C. केरल

D. असम

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

246. राजस्थान के भू-भाग क्षेत्रफल का कितना भाग रेगिस्तान है?

A. लगभग एक-चौथाई

B. लगभग एक-तिहाई

C. लगभग आधा

D. लगभग दो-तिहाई

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

247. भारत में उष्णकटिबन्धीय सदाबहार वन कहाँ पाए जाते हैं?

- A. आंध्र प्रदेश
- B. मध्य प्रदेश
- C. केरल
- D. ओडिशा

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

248. सर्वाधिक 'टीक वुड' कहाँ पाई जाती है?

- A. असम
- B. महाराष्ट्र
- C. मध्य प्रदेश
- D. केरल

Answer: D

 [वीडियो उत्तर देखें](#)

249. निम्नलिखित में से किस राज्य के वनों का वर्गीकरण अद्ध उष्णकटिबन्धीय के रूप में किया जाता है?

- A. केरल
- B. मध्य प्रदेश
- C. तमिलनाडु
- D. कर्नाटक

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

250. जलोढ़ मिट्टी के सन्दर्भ में सत्य कथन की पहचान कीजिए

1. सामान्यतः नदी घाटी में प्राप्त होती है।
2. इनका निक्षेपण नदियों के द्वारा होता है।
3. इनमें फॉस्फोरस की अधिकता, किन्तु पोटेश अत्यल्प होता है।
4. यह सर्वाधिक उर्वर मिट्टी है।

A. 1 और 2

B. 3 और 4

C. 1, 2 और 4

D. ये सभी

Answer: C

 वीडियो उत्तर देखें

251. निम्न प्रकार की मिट्टियों में से कौन-सी खाद्यान्न लिए सर्वाधिक उपजाऊ है?

- A. काली मिट्टी
- B. लाल मिट्टी
- C. जलोढ़ मिट्टी
- D. लैटेराइट मिट्टी

Answer: C

 वीडियो उत्तर देखें

252. काली मिट्टी किस फसल के लिए सर्वाधिक उपयुक्त है?

- A. मक्का

B. खरबूजा

C. कपास

D. चावल

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

253. भारतीय मिट्टी में प्रायः किन दो तत्वों की कमी पाई जाती है, जिससे प्रति हेक्टेयर उत्पादन कम हो जाता है?

A. नाइट्रोजन और लोहा

B. फॉस्फोरस और नाइट्रोजन

C. पोटैशियम और सल्फर

D. एल्युमीनियम और लोहा

Answer: B

 [उत्तर देखें](#)

254. किस किस्म की मिट्टी में जिप्सम का प्रयोग करके उसे फसल उगाने के उपयुक्त बनाया जाता है?

- A. क्षारीय
- B. अम्लीय
- C. जलाक्रान्त
- D. जिस मिट्टी में मटियार (क्ले) की मात्रा अत्यधिक हो

Answer: A

 [वीडियो उत्तर देखें](#)

255. टपक सिंचाई पद्धति (Drip irrigation)

1. शुष्क भूमि के लिए उपयोगी है, क्योंकि इससे जल की बचत होती है।
2. कम दाब पर जल की आपूर्ति होती है।
3. यह पहाड़ी ढलानों के लिए सबसे उपयुक्त है।

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2
- D. ये सभी

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

256. पश्चिम बंगाल, भारत का सबसे अधिक जूट उत्पन्न करने वाला राज्य है। इसके लिए निम्न में से कौन-से कारक उत्तरदायी हैं?

1. यहाँ उच्च ताप एवं उच्च वर्षा की दशाएँ पाई जाती हैं,
2. प्रति वर्ष बाढ़ द्वारा बहाकर लाई गई मिट्टी भूमि को प्राकृतिक उर्वरक प्रदान करती है।
3. यहाँ जूट कारखानों का सबसे अधिक संकेन्द्रण 4.

यह समुद्र तट पर स्थित है।

- A. केवल 1
- B. 1 और 2
- C. 1, 2 और 3
- D. ये सभी

Answer: B

 उत्तर देखें

257. भारत में झूम कृषि के सम्बन्ध में निम्न में से कौन-से कदम सत्य हैं?

1. यह सबसे अधिक असम में होती है।
2. इसे 'काटो एवं जलाओ तकनीक के नाम से जाना जाता है।
- 3 इस विधि से भूमि को उर्वरता कुछ वर्षों में समाप्त हो जाती है।

A. 1 और 3

B. 1 और 2

C. 2 और 3

D. ये सभी

Answer: D



[वीडियो उत्तर देखें](#)

258. निम्नलिखित में से किस फसल के लिए भारत का कृषि क्षेत्र संसार में सबसे अधिक

A. गेहूँ

B. चावल

C. कपास

D. दलहन

Answer: B



[वीडियो उत्तर देखें](#)

259. कॉफी का सबसे बड़ा उत्पादक राज्य निम्न में से कौन-सा है?

A. तमिलनाडु

B. केरल

C. कर्नाटक

D. आन्ध्र प्रदेश

Answer: C

 वीडियो उत्तर देखें

260. भारत में गेहूँ उत्पादन करने वाले प्रमुख राज्य कौन-से हैं?

- A. उत्तर प्रदेश, पंजाब और हरियाणा
- B. उत्तर प्रदेश, हरियाणा और मध्य प्रदेश
- C. पंजाब, हरियाणा और मध्य प्रदेश
- D. पंजाब, हरियाणा और राजस्थान

Answer: A

 वीडियो उत्तर देखें

261. देश में सर्वाधिक अनाज का उत्पादक राज्य कौन-सा है?

- A. पंजाब
- B. उत्तर प्रदेश
- C. बिहार
- D. मध्य प्रदेश

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

262. स्वतन्त्रता के बाद भारत में सर्वप्रथम कौन-सी बहुद्देशीय परियोजना प्रारम्भ की गई?

- A. कोसी परियोजना
- B. भाखड़ा- नांगल परियोजना
- C. दामोदर घाटी परियोजना
- D. चम्बल परियोजना

Answer: C

 वीडियो उत्तर देखें

263. बगलीहार पनविद्युत परियोजना किस राज्य में है?

- A. महाराष्ट्र
- B. ओडिशा
- C. जम्मू-कश्मीर
- D. पश्चिम बंगाल

Answer: C

 वीडियो उत्तर देखें

264. निम्नलिखित युगों में से कौन-सा एक युग सही सुमेलित नहीं है?

A. सिन्दरी-उर्वरक

B. मथुरा-तेल परिष्करणशाला

C. सलेम-जूट उद्योग

D. चितरंजन-विद्युत रेल इन्जन

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

265. दो राष्ट्रीय राजमार्ग कन्याकुमारी -श्रीनगर राजमार्ग एवं पोरबन्दर- सिलवर राजमार्ग, जो राष्ट्रीय राजमार्ग विकास परियोजना के अन्तर्गत निर्मित हो रहे हैं, एक-दूसरे से मिलेगे

A. भोपाल में

B. ग्वालियर में

C. झाँसी में

D. नागपुर में

Answer: C

 उत्तर देखें

266. निम्नलिखित में से किस एक स्थान के अक्षांश तथा देशान्तर क्रमशः 28.38 N

और 77.12 E

A. जयपुर

B. दिल्ली

C. लखनऊ

D. इलाहाबाद

Answer: B

 वीडियो उत्तर देखें

267. भारत में सबसे ऊँची ज्वारोय ज्वार भित्ति वाली नदी कौन-सौ है?

- A. कावेरी
- B. महानदी
- C. हुगली
- D. कृष्णा

Answer: C



[वीडियो उत्तर देखें](#)

268. विजयनगर तथा बहमनी शासकों के हित डक्कन के तीन पृथक् एवं भिन्न क्षेत्रों में टकराते थे। निम्नलिखित में से कौन-सा एक इस तौब्र विरोध से प्रत्यक्ष रूप से जुड़ा नहीं था?

- A. तुंगभद्रा दोआब
- B. कृष्णा-गोदावरी डेल्टा/द्रोणी
- C. कावेरी अभ्यन्तर डेल्टा
- D. मराठवाड़ा देश

Answer: D

 उत्तर देखें

269. प्रायद्वीपीय भारत में तालाब से सिंचाई के प्रचलन के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा एक कारण नहीं है?

- A. तरंगित उच्चावच और कठोर शैल
- B. अप्रवेश्य शैल संरचना के कारण वर्षाजल का अल्प अन्तःसरवण
- C. प्रायद्वीपीय भारत की अधिकांश नदियाँ सदानीरा हैं।
- D. ऐसी कई सरिताएँ हैं, जो वर्षाऋतु में वेगवती हो जाती हैं।

Answer: C

 उत्तर देखें

270. पिछले दशकों में भरत में कृषि उत्पादन में उल्लेखनीय वृद्धि के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा एक सर्वाधिक उपयुक्त कारण है?

- A. जुताई के अधीन क्षेत्र में वृद्धि
- B. ऊसर भूमि का कृषि नूमि में रूपान्तरण
- C. उन्नत कृषि विधियों और प्रौद्योगिकियों का प्रयोग
- D. क्रमिक सरकारों द्वारा कृषि क्षेत्र को उद्योग क्षेत्र के सापेक्ष अग्रता स्थिति देना

Answer: C

 उत्तर देखें

271. निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से दक्कन ट्रेप के बारे में सही है/हैं?

1. क्रिटेशस कल्प की समाप्ति के आस-पास विदरी उद्गार के रूप में गहन ज्वालामुखीय सक्रियताघटित हुई।
2. जालामुखीय लावा क्षैतिज चादरों में फैल गया। 3, यहाँ पाई जाने वाली रेगड़ मृदा नाइट्रोजन समृद्ध ह

A. 1 और 2

B. केवल 1

C. केवल 3

D. ये सभी

Answer: A



उत्तर देखें

272. भारत के निम्नलिखित राज्यों में से उन्हें पहचानिए जहाँ से कर्क रेखा गुजरती है और उन्हें पूर्य से पश्चिम के सही क्रम में लगाइए () ये सभी 1. गुजरात 3. उत्तर प्रदेश 2. पश्चिम बंगाल 4. झारखण्ड 6. विहार। 5. मध्य प्रदेश 7. छत्तीसगढ़

A. 2, 5, 7, 4, 1

B. 2, 4, 7, 5, 1

C. 3, 2, 6, 7, 5

D. 3, 7, 4, 6, 2

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

273. निम्नलिखित तेलशोधन कारखानों को पश्चिम से ा पूर्व की ओर क्रमबद्ध कौजिए 1. कोयली 3. मथुरा 2. बोगईगाँव 4. हल्दिया उपरोक्त में से कौन-सा क्रम सही है

A. 1, 2, 3, 4

B. 1, 3, 4, 2

C. 3, 1, 2, 4

D. 2, 4, 3, 1

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

274. राजस्थान में अल्प वर्षा का कारण है।

A. मानसून पवने यहाँ तक नहीं पहुँच पाती हैं।

B. यह बहुत गर्म प्रदेश है।

C. पवनों का शुष्क रह जाना

D. आर्द्रतायुक्त पवनों के मार्ग में कोई अक्रोध नहीं है, जिसके सहारे ये ऊपर उठकर शीतल हो सकें

Answer: D

 [वीडियो उत्तर देखें](#)

275. प्रायद्वीपीय पठार में नर्मदा नदी असाधारण रूप से सीधे प्रणाल के साथ पश्चिम की ओर बहती है। ऐसा इसलिए है, क्योंकि

- A. इस भाग में ढाल प्रवणता, नदी प्रणाल प्रतिरूप को नियन्त्रित करती है
- B. नदी, जल की विशाल मात्रा को ले जाती है, जिससे सीधा प्रणाल पथ बनता है
- C. नदी, मध्य उच्च भूमि और दक्कन के पठार के बीच सीमा बनाती है।
- D. नदी, पश्चिम की ओर अवनत रिपट घाटी की द्रोणिका से होकर बहती है।

Answer: D

276. राष्ट्रीय राजमार्ग विकास परियोजना के स्वर्णिम चतुर्भुज का उद्देश्य है

- A. दिल्ली, कोलकाता, चेन्नई और मुम्बई को जोड़ना
- B. श्रीनगर, मुम्बई, चेन्नई और कोलकाता को जोड़ना
- C. काण्डला, मुम्बई, चेन्नई और कोलकाता को जोड़ना
- D. श्रीनगर, कोलकाता, बंगलुरु और अहमदाबाद को जोड़ना

Answer: A

277. भारत के विभिन्न हिस्सों में कृषि उत्पादन भिन्न-भिन्न तीव्रताओं के बाढ़ और सूखों से बहुत अधिक प्रभावित है। उस सम्बन्ध में निम्नलिखित में से कौन-सा एक उपाय धारणीय नहीं होगा?

- A. व्यापक सिंचाई सुविधाओं का प्रावधान
- B. फसल कैलेण्डर में परिवर्तन
- C. कृषि के लिए बाढ़ और सूखा प्रवण क्षेत्रों का परिहार
- D. बाढ़ और सूखे की दशाओं के सर्वाधिक उपयुक्त फसलो के चयन पर बल

Answer: C

 **उत्तर देखें**

278. बंगाल की खाड़ी में बने चक्रवातों की सामान्य दिशा क्या होती है?

- A. पूर्व से पश्चिम
- B. पश्चिम से पूर्व
- C. पश्चिम से दक्षिण
- D. उत्तर से दक्षिण

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

279. भारत के निम्नलिखित क्षेत्रों पर विचार कीजिए 1. पश्चिमी घाट 2. अरावली पर्वतमाला 3. पूर्व हिमालय श्रेणियाँ उपरोक्त में से कौन-सा जैव-विविधता का प्रमुख स्थल है?

- A. केवल 1
- B. 1 और 3
- C. 2 और 3
- D. ये सभी

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

280. भारत में काली मिट्टी के विषय में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1, काली मिट्टी भौगने पर चिपचिपी हो जाती है।

2. काली मिट्टी में पौधों की संवृद्धि के लिए जरूरी नाइट्रोजन और साथ-ही-साथ फॉस्फोरस पर्याप्त होता है।

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

281. निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?

1. मुम्बई में पुणे से अधिक वर्षा होती है, क्योंकि वह पश्चिमी घाटों के पवनाभिमुख

अवस्थित ३

2. विदर्भ क्षेत्र में अर्दशुष्क वातावरण होता है, क्योंकि वह वृष्टि छाया क्षेत्र में अवस्थित है।

3. भारत में मानसून कश्मीर घाटी में अन्त में पहुँचता है।

A. केवल 1

B. 1 और 2

C. 2 और 3

D. ये सभी

Answer: B

 **उत्तर देखें**

282. भारत में दक्षिण-पश्चिम मानसून के सम्बन्ध में निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से कथन सही

1 मानसून सर्वप्रथम मालाबार तट में पहुँचता है।

2. दक्षिण-पश्चिम मानसून से राजस्थान में वर्षा नहीं होती।

3. जब रयायो पवन कटिबन्ध दक्षिण की ओर स्थानान्तरित होना शुरू करते हैं तो दक्षिण-पश्चिम मानसून निवर्तित हो जाता है।

A. 1 और 3

B. 1 और 2

C. केवल 3

D. ये सभी

Answer: D

 उत्तर देखें

283. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1. राष्ट्रीय पार्क विशिष्ट वर्ग के स्यल एवं समुद्रौ तट के संरक्षित क्षेत्र हैं, जिनमें मानव, तन्त्र के अभेदी भाग हैं।

2. अभयारण्य का सम्बन्ध विशिष्ट प्रजातियों के संरक्षण से है।

3. जीवमण्डल रिजर्व एक विशेष बन्य जन्तु के आवास से सम्बन्धित हैं। उपरोक्त

कयनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?

A. 1, 2 और 3

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. उपरोक्त सभी

Answer: D



उत्तर देखें

284. किसी नदी के ऊपरी से निम्न मार्ग की ओर पाए जाने वाले निम्नलिखित

स्थलाकृतिक लक्षणों का कौन-सा एक सही अनुक्रम है?

A. चापझील-क्षिप्रिकाँ-ज्वारनदमुख

B. क्षिप्रिकाँ-ज्वारनदमुख-चापझील

C. क्षिप्रिकाँ-चापझील-ज्वारनदमुख

D. ज्वारनदमुख-चापझील-क्षिप्रिकाँ

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

285. राष्ट्रीय वन नंति के सन्दर्भ में निम्न कथनीं पर विचार कौजिए

1. सामाजिक वातिकी को प्रोत्साहित करता।
2. देश की कुल भूमि का एक तिहाई भाग वनाच्छादित करना।
3. वन प्रबन्धन में जनसामुदायिक सहभागिता को प्रोत्साहित करना। उपरोक्त कथनीं

में से कौन-से सही कथन है?

A. 1 और 2

B. 2 और 3

C. 1 और 3

D. ये सभी

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

286. अण्डमान-निकोबार द्वीपसमूह के विषय में निम्नलिखित कथनों पर विचार कौजिए

1 इसकी विषुवतीय जतवापु

2. भारत में यह एकमात्र स्थान है, जहाँ जालामुखी अवस्थित है।

3. भारत में यह एकमात्र स्थान है, जहाँ प्रवाल संस्तर पाया जाता है। उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कचन सही है है?

A. केवल 1

B. 1 और 2

C. 2 और 3

D. ये सभी

Answer: B

 उत्तर देखें

287. वना के संरक्षण के लिए राष्ट्रीय वन नीति को घोषणा का वर्ष है

A. 1950

B. 1952

C. 1951

D. 1948

Answer: B

 वीडियो उत्तर देखें

288. निम्नलिखित कथनों

1. भारत में सड़कों का वृहतम संकेन्द्रण उतरी मैदानों में मिलता है।

2 कुल सड़क लम्बाई से आपृष्ठित सड़क का मनुपात ठत्तरी मैदानों में कम है। विचार

कौजिए उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कदन सही है है?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. इनमें से कोई नहीं

Answer: B

 उत्तर देखें

289. निम्नलिखित में से कौन-सी, हिमालय की विशेषता नहीं है ?

- A. हिमालय की विभिन्न समान्तर श्रेणियाँ उत्तल चाप का निर्माण करती हैं।
- B. हिमालय के दोनों सिरों पर अक्षसन्धीय मोड़ विद्यमान हैं।
- C. सिन्धु, सतलुज और ब्रह्मपुत्र नदियाँ पूर्वर्ती अपवाह का उदाहरण हैं।
- D. हिमालय, पश्चिम की तुलना में पूर्व में अधिक चौड़ा है।

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

290. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन, किसी नदी की रिपट घाटी से होकर प्रवाहित होने का सर्वोत्तम साक्ष्य प्रस्तुत करता है ?

- A. चम्बल घाटी निकृष्ट भूमि स्थालाकृति से सुस्पष्ट है।
- B. तापी नदी में डेल्टा नहीं है, बल्कि केवल ज्वारनदमुख है।
- C. महानदी सतकोसिआ पर एक महाखड्ड से होकर बहती है।
- D. कोलोरेडो नदी में इसकी घाटी के साथ-साथ ग्रैंड कैनियन है।

Answer: B

 वीडियो उत्तर देखें

291. भारत के दक्षिण-पश्चिम मानसून के निर्माण से सम्बद्ध एलनिनो

- A. एक असाधारणतः तप्त महासागरीय धारा है।
- B. एक आवर्त तप्त संहति है।
- C. एक आवर्त तप्त वात है।
- D. एक आवर्त निम्न दाब केन्द्र है।

Answer: A

 उत्तर देखें

292. निम्नलिखित जिलों में से किस एक में स्वर्ण-क्षेत्र नहीं है?

A. अनन्तपुर

B. कोलार

C. रायचूर

D. विशाखापट्टनम

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

293. कावेरी नदी किस-किस राज्य से होकर बहती है? 1. तमिलनाडु 3. केरल 2. कर्नाटक 4. पुदुचेरी

A. 1, 2

B. 1,2,3

C. 1,3

D. ये सभी

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

294. कुट्ट्रेमुख की लौह-अयस्क के निर्यात की अधिक सम्भावना कहाँ से है?

- A. गोवा
- B. कोच्चि
- C. मंगलौर
- D. एन्नोर

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

295. निम्नलिखित राज्यों को, उनमें मानूसन आरम्भ होने की तिथियों के आरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए 1. उत्तर प्रदेश 3. केरत 2. पश्चिम बंगात 4. राजस्थान

A. 2 3 1 4

B. 3 2 1 4

C. 3 1 2 4

D. 1 2 3 4

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

296. निम्नलिखित में से कौन-सौ नदियां परिचम की ओर बहती है?

A. 2 और 4

B. 1 और 2

C. 1 और 4

D. 3 और 1

Answer: A

 **उत्तर देखें**

297. निम्नलिखित कचनों पर विचार कीजिए

1, गोण्डवाना क्रम की चट्टानों में भारत का 98% कोयला पाया जाता है।

2. क्वायोनिफेरस युग में इस कोयले का निर्माण

उपरोक्त में से सही कथन कौन-सा से है है?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. इनमें से कोई नहीं

Answer: C

 उत्तर देखें

298. नर्मदा नदी पश्चिम की ओर बहती है, जबकि अधिकांश अन्य प्रायद्वीपीय बड़ी नदियाँ पूर्व की ओर बहती हैं। ऐसा क्यों है?

1. यह एक रिफ्ट (प्रश) घाटी में बहती है।
2. यह विन्ध्य और सतपुड़ा के बीच बहती है।
3. भूमि का ढलान मध्य भारत में पश्चिम की ओर है।

A. केवल 1

B. 2 और 3

C. 1 और 3

D. इनमें से कोई नहीं

Answer: A

 वीडियो उत्तर देखें

299. निम्न कबनों पर विचार कौजिए 1. देवप्रयाग, अलकनन्दा और भागीरथी नदी के संगम पर स्थित है। 2. रुद्रपयाग अलकना के संगम पर स्थित है। 3. अलकनन्दा नदी, बद्रीनाथ से बहतो है। उपरोक्त में से कौन-सा/से कथन सहो हैहै?

- A. केवल 1
- B. 2 और 3
- C. केवल 3
- D. उपरोक्त सभी

Answer: D

 वीडियो उत्तर देखें

300. भारत के दक्कन प्रायहीप पढार पर किस मिट्टी का अभाव पाया जाता है?

A. पॉडजोल मिट्टी

B. लाल व पीली मिट्टी

C. लैटेराइट मिट्टी

D. काली मिट्टी

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

301. मरुस्थलीय मिट्टी के सम्बन्ध में निम्न कथनों पर विचार कीजिए 1. इस मृदा में लोहा एवं फॉस्फोरस पर्याप्त होता है। इस मृदा में नगी की अधिकता होती है। 3. इसमें घुलनरील लवणों का अनुपात अधिक होता है। उपरोक्त कथनों में से कौन-सा सही कथन है/हैं?

A. केवल 1

B. 1 और 3

C. 1 और 3

D. ये सभी.

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

302. निम्न कथनों पर विचार कीजिए

1. लाल व पीली मिट्टी प्रवेश्य होती है।
2. यह मिट्टी मुख्यतः मैदानी भागों में मिलती है।
3. इस मिट्टी में नइट्रोजन, फॉस्फोरस और ह्यूमस की कमी होती है।

उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

A. केवल 1

B. 2 और 3

C. केवल 3

D. 1 और 3

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

303. यदि हिमालय पर्वत श्रेणियों नहीं होती तो उसका भारत पर क्या भौगोलिक प्रभान पड़ता?

1. देश के अधिकांश भाग में साइबेरिया से आने वाली शीत लहरों का अनुभव होता।
2. सिन्धुगंगा मैदान इतनी सुविस्तृत जलोद मृदा से वंचित होता।
3. मानसून प्रतिरूप, वर्तमान प्रतिरूप से भिन्न होता।

उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही है?

A. केवल 1

B. 1 और 3

C. 2 और 3

D. ये सभी

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

304. निम्नलिखित में से कौन-सा स्थान पेट्रो रसायन से सम्बन्धित है?

A. नेपानगर

B. नासिक

C. कोयली

D. कोरबा

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

305. वन रिपोर्ट 2015 के अनुसार, भारत में क्षेत्रफल की दृष्टि से सर्वाधिक वनावरण वाला संघशासित राज्य है

- A. अण्डमान-निकोबार
- B. लक्षद्वीप
- C. दादरा और नागर हवेली
- D. दिल्ली

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

306. भारत में काली कपासी मृदा के निर्माण में सहायक शैल है

- A. ग्रेनाइट
- B. बेसाल्ट

C. चूना-पत्थर

D. बलुआ-पत्थर

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

307. निर्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1. गुजरात में लाम्बा पवन शक्ति संयन्त्र के लिए प्रसिद्ध है।

2. हिमाचल प्रदेश में मानीकरण भूतापीय ऊर्जा संयन्त्र के लिए प्रसिद्ध है। उपरोक्त में से कौन-सा/से कथन सही है है?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: C

 वीडियो उत्तर देखें

308. उत्तर से प्रारंभ कर दक्षिण की ओर के क्रम में नदियों का निम्नलिखित में से कौनसा एक अनुक्रम सही है ?

- A. भीमा-गोदावरी-पेनगंगा-तुंगभद्रा
- B. गोदावरी-पेनगंगा-तुंगभद्रा-भीमा
- C. पेनगंगा-गोदावरी-भीमा-तुंगभद्रा
- D. पेनगंगा-भीमा-गोदावरी-तुंगभद्रा

Answer: C

 वीडियो उत्तर देखें

309. निम्नलिखित नदियों में से किस एक की शिम्सा, हेमावती, अर्कावती सहायक नदियों हैं?

- A. ताप्ती
- B. तुंगभद्रा
- C. कावेरी
- D. कृष्णा

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

310. निम्नलिखित राज्यों के समुच्चयों में से कौन-सा एक, जून से सितम्बर माह के दौरान मानसून से अपनी अधिकांश वर्षा प्राप्त नहीं करता?

- A. अरुणाचल प्रदेश और गुजरात

B. असम और कर्नाटक

C. हिमाचल प्रदेश और राजस्थान

D. तमिलनाडु और जम्मू-कश्मीर

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

311. निम्नलिखित राज्यों में से किस एक में उसकी कुल जनसंख्या में अनुसूचित जनजातियों की जनसंख्या की प्रतिशतता अधिकतम है?

A. छत्तीसगढ़

B. मध्य प्रदेश

C. मिजोरम

D. राजस्थान

Answer: C

 वीडियो उत्तर देखें

312. दोआब' शब्द से आप क्या समझते हैं?

- A. जहाँ से नदी के डेल्टा का आरम्भ होता है।
- B. जहाँ दो-या-दो से अधिक नदियों का मिलन होता है।
- C. दो नदियों के बीच की भूमि
- D. नदी की दो शाखाओं के बीच की भूमि

Answer: C

 वीडियो उत्तर देखें

313. चावल के प्रमुख उत्पादक राज्य हैं इन्हें अवरोही क्रम में दीजिए

- A. उत्तर प्रदेश, पश्चिम बंगाल, आन्ध्र प्रदेश, हरियाणा
- B. पश्चिम बंगाल, आन्ध्र प्रदेश, उत्तर प्रदेश, पंजाब
- C. पश्चिम बंगाल, उत्तर प्रदेश, आन्ध्र प्रदेश, हरियाणा
- D. उत्तर प्रदेश, आन्ध्र प्रदेश, पंजाब, हरियाणा

Answer: B

 [वीडियो उत्तर देखें](#)

314. निम्न में ऊँचाई के अनुसार, (घटते क्रम में) सही क्रम क्या है?

- A. गॉडविन ऑस्टिन, कंचनजंगा, माउण्ट एवरेस्ट
- B. नन्दा देवी, गॉडविन ऑस्टिन, कंचनजंगा
- C. माउण्ट एवरेस्ट, गॉडविन ऑस्टिन, कंचनजंगा
- D. गॉडविन ऑस्टिन, माउण्ट एवरेस्ट, कंचनजंगा

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

315. निम्नलिखित पर विचार कीजिए

1. पूर्वोत्तर भारत की पर्वत श्रृंखलाएँ प्रायद्वीपीय भारत के भाग हैं।
2. गारो, खासी, जयन्तिया और पटकाई बूम ये सभी श्रृंखलाएँ एक ही काल में निर्मित हुई थीं। उपरोक्त कथनों में कौन-सा/से कथन सही है/है?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

316. निम्नलिखित कथनों में से कौन-से सही नहीं है है?

1, पश्चिमी घाट भ्रंशान द्वारा निर्मित पर्वत हैं।

2. अरावली प्राचीन वलित पर्वत है, जिनमें बहुत प्राचीन जीवाश्म पाए जाते हैं।

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

317. निम्नलिखित राज्यों को तटरेखा की लम्बाई के अनुसार, अवरोही क्रम में सजाएँ

1. आन्ध्र प्रदेश 3. तमिलनाडु 2. केरल 4. गुजरात

A. 4, 2, 3, 1

B. 4, 1, 3, 2

C. 2, 1, 4, 3

D. 3, 2, 4, 1

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

318. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1. देशों के सम्पूर्ण भाग के 16% क्षेत्र पर लाल निट्टी पाई जाती है।
2. इसका लाल रंग लौह की अधिक मात्रा के कारण होता है।
3. लमिलनाडु, दक्षिण, महाराष्ट्र, तेलंगाना इसके ममुख क्षेत्र हैं। उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही है। है?

A. 1 और 2

B. केवल 2

C. 1 और 3

D. ये सभी

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

319. इन्दिरा गाँधी नहर पानी ठपयोग करती है।

A. रावी और व्यास नदी का

B. रावी, व्यास और सतलज नदी का

C. व्यास और सतलज नदी का

D. रावी और सतलज नदी का

Answer: B

 वीडियो उत्तर देखें

320. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1. गोवा जनसंख्या के अनुसार, देश का सबसे छोटा राज्य है। सिक्किम क्षेत्रफल के अनुसार, देश का सबसे छोटा राज्य है। उपरोक्त कथनों में कौन-रा/रे वथन सही है/है?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2
- D. न तो 1 और न ही 2

Answer: D

 वीडियो उत्तर देखें

321. हिमालय की नदियों की बिशेषताओं के सम्बन्ध में निम्न कथनों में से सही कथनों का चयन कौजिए

1. इनको प्रकृति सदाबहार होती है, ये लम्बे पतले गलियारेनुमा जलमार्गों का निर्माण करती हैं तथा इनमें भू-क्षरण की उच्च क्षमता पाई जाती है।
2. ये सभी नदियों अरब सागर में गिरती हैं।
3. इनमें काफी बड़े मुहाने पाए जाते हैं।

A. 1 और 2

B. 2 और 3

C. 1, 2 और 3

D. 1 और 3

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

322. निम्नलिखित राज्यों को वनों के क्षेत्रफल के अनुसार, अवरोही क्रम में सजाएँ 1 छत्तीसगढ़ 2. मध्य प्रदेश, 3. अरुणाचल प्रदेश 4. ओडिशा

A. 1, 2, 3, 4

B. 2, 1, 3, 4

C. 2, 3, 1, 4

D. 1, 3, 2, 4

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

323. पश्चिम से पूर्व की ओर जाने पर पहाड़ियों का सही अनुक्रम

A. गारो-जयन्तिया-नागा-खासी

B. खासी-नागा-जयन्तिया-गारो

C. खासी-गारो-जयन्तिया-नागा

D. गारो-खासी-जयन्तिया-नागा

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

324. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1. अण्डमान-निकोबार द्वीपसमूह सबसे बड़ा (क्षेत्रफल की दृष्टि से) केन्द्रशासित प्रदेश है।

2. वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार, इसकी कुल जनसंख्या 3.8 लाख है।

3. इसकी राजधानी पोर्टब्लेयर है। उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही है?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 2 और 3

D. ये सभी

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

325. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1. चेरापूँजी भारत में गारो पर्वत पर स्थित है।
 2. छोटानागपुर पटार से महानदी, सोन, स्वर्ण रेखा और गोदावरी नदी निकलती है।
- उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही है। हैं?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

326. हिमालय के सम्बन्ध में निम्नलिखित में कौन-सा कथन सही नहीं है?

- A. हिमालय पर्वत में अधिकांश नवीन चट्टानें हैं
- B. हिमालय का उत्थान प्लीयोसीन तथा प्लीस्टोसीन काल में हुआ
- C. हिमालय का वर्तमान स्वरूप हिमानी तथा प्रवाहित जल के कार्यों द्वारा निर्मित हुआ है
- D. हिमालय पर्वत में अधिकतम आग्नेय चट्टानें पाई जाती हैं।

Answer: D



उत्तर देखें

327. हिमाचल प्रदेश से होकर बहने वाली नदियाँ कौन-सी हैं?

- A. व्यास और चिनाव
- B. व्यास और रावी
- C. चिनाव, रावी और सतलज
- D. व्यास, चिनाव, रावी, सतलज और यमुना

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

328. निम्नलिखित में कौन सुमेलित नहीं है?

- A. जोजीला दर्रा - हिमाचल प्रदेश
- B. शिपकीला दर्रा - हिमाचल प्रदेश
- C. जेलेप्ला दर्रा - सिक्किम
- D. बोमडीला दर्रा - अरुणाचल प्रदेश

Answer: A

 वीडियो उत्तर देखें

329. वर्ष 2011 जनसंख्या के अनुसार, देश के निम्न राज्यों को जनसंख्या वृद्धि दर के अनुसार, अवरोही क्रम में सजाएँ 1. नागालैण्ड 2. मेघालय 3. केरल 4. उत्तर प्रदेश

A. 1, 2, 3, 4

B. 2, 4, 3, 1

C. 2, 4, 1, 3

D. 1, 2, 4, 3

Answer: B

 वीडियो उत्तर देखें

330. निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं? 1. भारत की जलवायु उपोष्ण मानसूनी प्रकार 2. भारत के मध्य से कर्क रेखा गुजरती है। 3. भारत पश्चिमी गोलाद्ध में स्थित है।

A. 1 और 2

B. 2 और 3

C. 1 और 3

D. ये सभी

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

331. भारतीय मानसून काफी अनिश्चित माना गया है, क्योंकि

- A. आगमन तिथि एवं निवर्तन तिथि की प्रवृत्ति के अनिश्चित होने तथा विभिन्न स्थानों पर वर्षा के असमान वितरण के कारण
- B. आगमन तिथि एवं निवर्तन तिथि की प्रवृत्ति के अनिश्चित होने तथा विभिन्न वर्षों में वर्षा की मात्रा में भिन्नता होने के कारण
- C. समरूप समयावधि, परन्तु विभिन्न वर्षों में तथा विभिन्न स्थलों पर वर्षा की विभिन्नता होने के कारण
- D. समरूप समयावधि, परन्तु विभिन्न स्थलों पर वर्षा की विभिन्न मात्रा होने के कारण

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

332. हिमालयी नदियों के सम्बन्ध में कौन-सा कथन सत्य नहीं है?

A. उनकी अनेक द्रोणियाँ हैं।

B. उनके द्वारा बहुत कम अपरदनात्मक प्रक्रिया होती है।

C. प्रारम्भिक अवस्था में वे बड़ी गॉर्ज से निकलती है।

D. आधार स्थानान्तरण तथा विसरपेण की प्रवृत्ति मैदानी भागों में देखी जा सकती

Answer: B

 उत्तर देखें

333. निम्नलिखित में से कौन सुमेलित है?

1. लाल-पीली-मिट्टी- छोटा नागपुर पठार
2. लैटेराइट मिट्टी - केरल
3. पीट एवं जैविक मृदा -उत्तराखंड के उत्तरी भाग
4. काली मिट्टी -तमिलनाडु का दक्षिण पूर्वी भाग

A. 1 और 2

B. 2 और 4

C. 1, 2 और 3

D. ये सभी

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

334. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1. वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार, तमिलनाडु में लिंगानुपात भारत के राज्यों में केरत के बाद सबसे अधिक पाया जाता है।
2. वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार ही सबसे कम लिंगानुपात दमन दीव में पाया जाता है। उपरोक्त कथनों में कौन-सा/से कथन सही है। है?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

335. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1. वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार, देश का सर्वाधिक घनत्व परिचम बंगाल में है।

2. वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार देश में सबसे कम घनत्व अरुणाचल प्रदेश में है। उपरोक्त कथनों में कीन-सा/से कथन सही

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

336. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1, भीमा कृष्ण नदी की सहायक नदी है।

2. कृष्णा नदी के डेल्टा में कोल्लेरू नामक झील

3. कृष्णा नदी का उद्गम स्थल महाबालेश्वर की पहाड़ी है। है उपरोक्त कथनों में से

कौन-से कथन सही हैं?

A. 1 और 2

B. 2 और 3

C. 1 और 3

D. ये सभी

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

337. निम्नलिखित कथनों पर विचार कौजिए

1. प्रायद्वीपीय भारत में मैग्नेटाइट प्रकार का लौह-अयस्क धारवाड़ और कुड़प्पा शैल समूह में पाया जाता है।
2. भारत में पाए जाने वाले लौह-अयस्कों में से अधिकांश लिमोनाइट प्रकार के हैं।
3. भारत में एक स्फैलेराइट और सीसा भारम (गैलेना) पूर्व कैम्ब्रियन शैलों में पाए जाते हैं। उपरोक्त कथनों में से कौन-सासे कथन सही है/हैं?

A. 1 और 3

B. केवल 2

C. केवल 1

D. ये सभी

Answer: A

 उत्तर देखें

338. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1. भारत में शीतकालीन वर्षा मुख्यतः तमिलनाडु में होती है।
2. यह वर्षा दक्षिणी-पश्चिमी मानसून के कारण होती है। उपरोक्तकथनों में से कौन-सा/से कथन सही है। है?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. इनमें से कोई नहीं

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

339. निम्नलिखित कथनों पर विचार कौजिए 1. तापी नदी गल्फ ऑफ कच्छ में गिरती है। 2 गोदावरी नदी का उद्गम स्थल महाराष्ट्र में है। 3. अहमदाबाद साबरमती नदी पर स्थित है। उपरोक्त कथनों में से कौन-से कथन सही हैं?

- A. 1 और 2
- B. 2 और 3
- C. 1 और 3
- D. ये सभी

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

340. निम्नलिखित युग्मों में से कौन-सा युग्म सहो सुमेलित नहीं है?

1. अरुणाचल प्रदेश - नाममदफा नेशनल पार्क
2. बिहार-झारखण्ड - पलामू नेशनल पार्क, बाल्मीकि नगर अभयारण्य
3. हरियाणा - सुल्तानपुर अभयारण्य
4. केरल - इदुक्की अभयारण्य, साइलेण्ट वैली नेशनल पार्क, रंगनथिट्टू अभयारण्य

A. 1 और 2

B. 2 और 3

C. केवल 3

D. केवल 4

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

341. जलोढ़ मिट्टी सामान्यतः उर्वर हुआ करती है, इसके कारण हैं। 1. बह सामान्यतः कार्बनिक पदार्थों से युक्त होती है। 2, खनिज पदार्थ उसमें समान रूप से मिले होते हैं। 3. वह संतत नए अवसाद प्राप्त करती रहती है। 4. वह काफी हद तक निक्षालित होती है। उपरोक्त कथनों में से कौन-से कथन सही हैं?

- A. 1 और 2
- B. 2 और 3
- C. 3 और 4
- D. ये सभी

Answer: B

 [उत्तर देखें](#)

342. निम्नलिखित पर्वत श्रेणियों का उत्तर से दक्षिण की ओर सही क्रम है। 1. काराकोरम श्रेणी 2. जास्कर श्रेणी 3. धौलाधार श्रेणी 4. पीरपंजल श्रेणी

A. 1, 2, 3, 4

B. 1, 2, 4, 3

C. 2, 1, 3, 4

D. 2, 1, 4, 3

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

343. निम्नलिखित कथनों पर विचार कौजिए 1. सिन्धु नदी केवल भारत में प्रवाहित होती है। 2. यह भारत में प्रवाहित होने वाली सबसे छोटी नदी है। 3. जास्कर, रावी, व्यास इसकी सहायक नदियाँ हैं। उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कचन सही है। हैं?

A. केवल 1

B. 1 और 2

C. केवल 3

D. ये सभी

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

344. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1. मेपालय का पठार गारो, खासी तथा जयन्तियां पहाडियों से बना है।
2. यह मूल रूप से प्रायद्वीपीय पठार का एक भाग है।
3. यह गारो-राजमहल दर्रा द्वारा प्रायद्वीपीय पठार के मुख्य खण्ड से अलग है। उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही है। है?

A. 1 और 2

B. 2 और 3

C. ये सभी

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: C

 उत्तर देखें

345. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1. भारत में क़ैरल, मिजोरम और लक्षद्वीप सबसे अधिक साक्षरता वाले राज्य/संघ राज्य हैं।

2, वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार, राजस्थान में सबसे कम महिला साक्षरता पाई जाती है। उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही है हे?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: C

346. निम्नलिखित कथनों पर विचार कौजिए

1. भारत में जलोढ़ मुदा सबसे अधिक पाई जाती है।
2. इसमें नाइट्रोजन तथा फॉस्फोरस की अधिकता होती है।
3. नई जलोढ़ मृदा को खादर कहते हैं। उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/ से कथन सही है है?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 3
- D. केवल 3

Answer: C

347. निम्नलिखित में से कौन रिफ्ट पाटी में स्थित नदी है?

- A. चम्बल
- B. लूनी
- C. ताप्ती
- D. सोन

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

348. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1. सतपुड़ा पर्वत श्रेणी नर्मदा एवं ताप्ती नदियों के मध्य अवस्थित है।
2. इसका विस्तार बिहार प्रदेश तक है।
3. इसकी सर्वोच्च चोटी धूपगढ़ है। उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 3

D. ये सभी

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

विगत वर्षों के प्रश्न

1. निम्नलिखित में से कौन-सा एक कथन सही नहीं है

A. संसार की 50% से अधिक प्राणी जातियाँ उषणकटिबन्धीय वर्षा वनों में पाई

जाती हैं।

B. एक-तिहाई भूपृष्ठ शुक या अर्द्धशुष्क है

- C. महासागर में प्लवी पादप (पादपप्लवक्क) संसार की आधे से अधिक औक्सीजन उत्पादित करते है
- D. संसार की महत्त्वपूर्ण मरुभूमि विषुवत् वृत्त के आर-पार अवस्थित हैं।

Answer: D

 उत्तर देखें

2. दक्षिण-पूर्वी एशिया के निम्नलिखित में से किस एक क्षेत्र में कृषक जनसंख्या का अधिकतम। संकेन्द्रण हे?

- A. गहन स्थानान्तरी जुताई के क्षेत्र
- B. उच्चभूमि क्षेत्र जहाँ वातावरण अपेक्षाकृत ठण्डा और स्वास्थ्यप्रद होता है
- C. वन क्षेत्रों में निर्वृक्ष निम्नभूमि
- D. वन क्षेत्र जहाँ अनाज की खेती का प्रचलन है।

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

3. निम्नलिखित में से कौन-सा एक समूह, वर्षण का प्रकार कहा जाता है?

- A. कुहरा, ओस और वर्षा
- B. वायु, जल और मृदा
- C. कुहरा, जल और वर्षा
- D. ओस, मृदा और वर्षा

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

4. निम्नलिखित उष्णकटिबन्धीय वन समूहों को, भारत में आवृत्त क्षेत्र के आधार पर वृहत्तम आवृत्त क्षेत्र से प्रारम्भ कर सही अनुक्रम में व्यवस्थित कीजिए

1. आर्द्र पर्णपाती
2. शुष्क पर्णपाती
3. आर्द्र-सदापर्णी
4. अर्द्ध -सदापर्णी

A. 1,2,3,4

B. 3,4,2,1

C. 1,3,2,4

D. 4,3,2,1

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

5. वर्षण की संघट्ट-संलयन प्रक्रिया किन पर लागू होती है?

- A. उन मेघों पर जो हिमीकरण स्तर के परे विस्तारित नहीं होते हैं।
- B. उन मेघों पर जो हिमीकरण स्तर के परे विस्तारित होते हैं।
- C. सभी प्रकार के मेघों पर
- D. कपासी वर्षी मेघों पर

Answer: B

 [वीडियो उत्तर देखें](#)

6. अधिकतम संख्या में शीतोष्ण चक्रवात अधिकांशतः किस पर शुरू होते हैं?
- A. हिन्द महासागर
 - B. उत्तरी अन्ध महासागर
 - C. उत्तरी प्रशान्त महासागर
 - D. उत्तरध्रुवीय महासागर

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

7. स्वेज नहर, होरमुज जलडमरूमध्य और जिब्राल्टर जलडमरूमध्य इसलिए महत्त्वपूर्ण है, क्योंकि वे

- A. सीमा स्थित राष्ट्रों पर आक्रमणों को रोकते हैं।
- B. नाभिकीय हथियारों से लदे जहाजों की गतिशीलता को बाधित करते हैं।
- C. रूसी अभिगम को उष्ण जल-स्थलों से जोड़ते हैं
- D. महत्त्वपूर्ण व्यापारिक मार्गों पर अभिगमन को नियन्त्रित करते हैं।

Answer: D



उत्तर देखें

8. आइलैण्ड ऑफ यूथ कहाँ मिलता है?

- A. क्यूबा के निकट
- B. बहामास के निकट
- C. जमैका के निकट।
- D. सेण्ट लूसिया के निकट

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

9. कैरेबियन सागर में होने वाला चक्रवाती तूफान क्या कहलाता है?

- A. टाइफून
- B. विली-विली
- C. हरीकेन

D. चक्रवात

Answer: C



[वीडियो उत्तर देखें](#)

10. गोण्डवाना समूह की दामूदा श्रेणी के तीन चरण हैं-रानीगंज, बेरेन रॉक्स और बराकर। मध्य चरण को बैरेन कहते हैं, क्योंकि

- A. इसमें कोयला होता है, लौह नहीं
- B. इसमें लौह होता है, कोयला नहीं
- C. इसमें न तो कोयला होता है और न ही लौह
- D. यह शैल और मृत्तिका से बनी हुई अवसादी परत है।

Answer: B



[वीडियो उत्तर देखें](#)

11. पृथ्वी का पृष्ठ दोपहर के 12 बजे अधिकतम ऊर्जा प्राप्त करता है, किन्तु उच्चतम तापमान कभी भी मध्याह्न 12 बजे पर नहीं होता। बताइए कि निम्नलिखित में से कौन-से कारण सही हैं?

A. 1 और 2

B. 2 और 3

C. 1 और 3

D. ये सभी

Answer: C

 उत्तर देखें

12. विपुवतीय वर्षा-प्रचुर वन को और किस नाम से जाना जाता है?

A. सवाना

B. कैम्पोज

C. सेल्वास

D. उर्गिल (लानोस)

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

13. दक्षिण अफ्रीका के 'घास स्थल प्रदेश' को क्या कहते हैं?

A. सेल्वास

B. डाउन्स

C. वेल्ड

D. लानोस

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

14. फेरल का नियम किसके विक्षेप से सम्बन्धित है?

- A. शीत वायु संहति
- B. उष्ण दायु संहति
- C. मानसून बायु संहति
- D. व्यापारिक पदन एवं महासागरी घाराएँ

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

15. भू-पृष्ठ का औसत पृष्ठीय ताप कितना है?

A. $10^{\circ} C$

B. $15^{\circ} C$

C. $8^{\circ} C$

D. $5^{\circ} C$

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

16. मैकरेल आकाश किस मेघ-प्रारूप से सम्बद्ध है?

A. कपासवर्षी

B. स्तरी कपासी

C. मध्य कपासी

D. पक्षाभ कपासी

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

17. वर्षा का विस्तृत परिसर और विविधता, वेग प्रवाही स्वरूप का, पवनों का उत्क्रमण और अनिश्चित आगमन किसके अभिलक्षण है?

- A. पश्चिमी पवन
- B. व्यापारिक पवन
- C. मानसून
- D. प्रति व्यापारिक पवन

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

18. निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से सही है।/हैं

1. अन्तः उष्णकटिबन्धीय अभिसरण कटिबन्ध एक निम्न दाब पट्टिका है, जो उत्तरी भारत और पाकिस्तान के बीच मुख्य संस्पर्श मण्डल बनाती है।
2. अन्तः उष्णकटिबन्धीय अभिसरण कटिबन्धविभिन्न दिशाओं से पवनों के अन्तर्वाह को आमनत्रित करता है।

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

19. दक्कन ट्रैप शैल समूह किसके कारण बना?

- A. परिरक्षित उद्गार
- B. संयुक्त उद्गार
- C. ज्वालामुखी कुण्ड उद्गार
- D. पूर- बेसाल्ट उद्गार

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

20. निम्नलिखित शैलों में कौन-सा एक, एक ही समूह से सम्बन्धित नहीं है?

- A. शैल
- B. चूना-पत्थर
- C. स्लेट
- D. बालुकाश्म

Answer: C

 वीडियो उत्तर देखें

21. दूरबीन को अन्तरिक्ष में दूरस्थ आकारागंगाओं, को देखने के लिए मुख्यतः किस हेतु रखा जाता

- A. प्रेक्षित पिण्डों के और नजदीक जाने के लिए
- B. पृथ्वी के वायुनण्डल में प्रकाश या अन्य विकिरणों का अवशोषण रोकने के लिए
- C. पृथ्वी के आबादी दाले क्षेत्रों से प्रकाश के प्रदूषण को रोकने के लिए
- D. पृथ्वी की गति के विपरीत दूरबीन के संचालन को रोकने के लिए

Answer: B

 उत्तर देखें

22. सुनामी के सम्बन्ध में निम्नलिखित में से. कौन-सा/से कथन सही है/हैं? जब सुनामी खुले सागर के गभीर जल को छोड़कर अगभीर जल की ओर चलती है, तब

1. उनकी गति काफी घट जाती है।
2. वे विशाल ऊँचाई प्राप्त कर लेती हैं।
3. वे सागर में मन्द ठल्थान-पतन जैसी प्रतीत होती हैं।

A. 1 और 2

B. 2 और 3

C. केवल 1

D. ये सभी

Answer: B

 उत्तर देखें

23. जब पवन हर ओर से केन्द्रीय अल्प दाब क्षेत्र की ओर वामावर्ती दिशा में बहते हैं, तब इस परिघटना को क्या कहा जाता है?

- A. दक्षिणी गोलार्द्ध के प्रति उष्णकटिबन्धीय चक्रवात
- B. उत्तरी गोलार्द्ध के शीतोष्ण चक्रवात
- C. उत्तरी गोलार्द्ध के उष्णकटिबन्धीय चक्रवात
- D. दक्षिणी गोलार्द्ध के उष्णकटिबन्धीय चक्रवात

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

24. पृथ्वी पर आतपन का अधिकतम प्रातुनिष्ठ विपर्यास, निम्नलिखित में से किस अक्षांशीय कटिबन्ध में है ?

- A. विषुवतीय

B. उष्णकटिबन्धीय

C. शीतोष्ण

D. ध्रुवीय

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

25. सूर्य, ऊर्जा को विद्युत-चुम्बकीय विकिरण के रूप में उत्सर्जित करता है। निम्नलिखित में सौर ऊर्जा के निर्माण में सहायता प्रदान की है। उन्हें, चक्र के प्रारम्भ होने से शुरू करते हुए, सही क्रम में व्यवस्थित कीविए :

1. बहुत अधिक ताप और दाब पर हाइड्रोजन, हीलियम में बदल जाता है।
2. ऊर्जा, सूर्य की सतह की ओर जाती है।
3. ऊर्जा की अपार मात्रा नाभिकीय संलयन द्वारा जनित होती है।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।

A. 1,2,3

B. 2,3,1

C. 3,2,1

D. 1,3,2

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

26. रेडियोऐक्टिव क्षय पृथ्वी के लिए ऊष्मा का आन्तरिक स्रोत होता है। यह किस प्रकार के शैलों के निर्माण में सहायक होती है?

A. आग्नेय

B. अवसादी

C. कायान्तरित

D. ये सभी

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

27. कथन-I भूकम्पों के आने से पहले तेल के कूपों से बढ़े पैमाने पर तेल के बहाव में उतार-चढ़ाव होता है।

कथन-II विवर्तनिक प्रतियता एक निश्चित स्तर पर इकट्ठा हो जाता है, गहरे तेलधर के अन्दर रंध्र दाब इसको तोड़ने की शक्ति तक पहुंच जाता है जिस कारण तेल, तेलकूप के चारों ओर ऊपर निकल आता है।

- A. दोनों कथन सत्य है और कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण है।
- B. दोनों कथन सत्य है, लेकिन कथन II कथन I का सही स्पष्टीकरण नहीं है
- C. कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है
- D. कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है।

Answer: A

28. कथन-I वाष्पन-वाष्पोत्सर्जन · जलवायु प्रकारों वर्गीकरण में सहायता करता है।
कथन-II केवल तापमान वाष्पन-वाष्पोत्सर्जन को प्रभावित करता है, अतः इसे
जलवायु प्रकारों के वर्गीकरण के लिए प्रयुक्त किया जा सकता है।

- A. दोनों कथन सत्य है और कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण है।
- B. दोनों कथन सत्य है, लेकिन कथन II कथन I का सही स्पष्टीकरण नहीं है
- C. कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है
- D. कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है।

Answer: A

29. कथन I जब सूर्य सीधे ऊर्ध्वस्थ होता है और सूर्य की किरणें ऊर्ध्वाधर होती हैं, तब सूर्यातप अधिकतम होता है। कथन II जब सूर्य आकाश में अपेक्षाकृत नीचे रहता है, तब सौर ऊर्जा की उतनी ही मात्रा भूपृष्ठ के अपेक्षाकृत बड़े क्षेत्र पर फैल जाती है, अतः सूर्यातप अपेक्षाकृत न्यून होता है।

- A. दोनों कथन सत्य हैं और कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण है।
- B. दोनों कथन सत्य हैं, लेकिन कथन II कथन I का सही स्पष्टीकरण नहीं है
- C. कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है
- D. कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है।

Answer: B

 उत्तर देखें

30. प्रभंजन के सम्बन्ध में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

1. वे $8^\circ - 15^\circ N$ के बीच समुद्र के ऊपर विकसित होते हैं।

2. वे दक्षिण अटलांटिक महासागर में लगभग अनुपस्थित हैं।

3. वे भूमध्यरेखा के सन्निकट विकसित नहीं होते।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।

A. केवल 2

B. 2 और 3

C. 1 और 3

D. ये सभी

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

31. निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं?

1. जिस समतल में पृथ्वी सूर्य के चारों ओर परिक्रमण करती है उसके सम्बन्ध में अक्ष का कोण अचर नहीं है।

2. सूर्य के द्वारा छोड़ी जाने वाली ऊर्जा की मात्रा वायुमण्डल की पारगम्यता के साथ

बदलती है।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

32. एक भूआकृतिक रूप 'हिमनद मुद कटक' किससे विकसित होता है ?

A. बलकृत अपक्षय

B. नदी क्रिया

C. हिमजलीय निक्षेप

D. वातोद निक्षेप

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

33. निम्नलिखित में से कौन से, एल निनो के परिणाम है ?

1 प्लवकों की मात्रा में कमी, जो समुद्र में मछलियों की संख्या को और घटाती है।

2 समुद्री जल के वाष्पन में अनियमितताएं।

3 विषुवतीय वायुमंडलीय परिसंचरण में विकार।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए

A. 1 और 2

B. 2 और 3

C. 1 और 3

D. ये सभी।

Answer: D



[वीडियो उत्तर देखें](#)

34. निम्नलिखित में से कौन-सा एक, पवन को दिशा को प्रभावित करने वाला कारक नहीं है?

A. दाब प्रवणता

B. घर्षण

C. चुम्बकत्व

D. कोरिऑलिस प्रभाव

Answer: C



[वीडियो उत्तर देखें](#)

35. निम्नलिखित वायुमण्डलीय गैसों में कौन-सी एक, सूर्य की अधिकांश पराबैगनी विकिरण का निस्पन्दन कर देती है?

A. ऑक्सीजन

B. नाइट्रोजन

C. हीलियम

D. ओजोन

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

36. निम्नलिखित में से कौन-सी भूमध्यसागरीय जलवायु की मुख्य विशेषता है?

A. पूरे वर्षभर उच्च तापमान ।

B. पूरे वर्षभर वर्षा

C. शीत ऋतु में वर्षा

D. संवहनी वर्षा

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

37. वायुमण्डल की निम्नलिखित परतों पर विचार कौजिए

1. क्षोभमण्डल

3. मध्यमण्डल

2. समतापमण्डल

4. बाह्य वायुमण्डल पृथ्वी के पृष्ठ से बढ़ती तुंगता के क्रम में निम्नलिखित में से कौन-सा एक परतों का सही अनुक्रम है?

A. 1, 2, 3, 4

B. 2, 1, 3, 4

C. 3, 2, 1, 4

D. 4, 2, 3, 1

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

38. दृढ़ स्थलमंडलीय पट्ट 'प्लेट' कहलाते हैं। यदि महासागरीय प्लेट, महाद्वीपीय प्लेट में टकराती है तो क्या परिणाम होगा ?

1 महासागरीय प्लेट, महाद्वीपीय प्लेट के नीचे घुस जाएगी।

2 महाद्वीपीय प्लेट, महासागरीय प्लेट के नीचे घुस जाएगी।

महाद्वीपीय और महासागरीय प्लेट कभी नहीं टकराती।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. ये सभी

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

39. निम्लिखित प्रश्नांशों में दो कथन है, कथन I और कथन II दोनों कथनों का ध्यानपूर्वक परीक्षण कीजिये और नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर, इन प्रश्नांशों का सही उत्तर चुनिए : कूट

कथन I शेलो का स्वःस्थान क्षय और विघटन का प्रक्रम अपक्षय कहलाता है।

कथन II अपक्षय यंत्रवत एवं रसायन दोनों प्रकारों से होता है।

A. दोनों कथन सत्य है और कथन I, कथन II का सही स्पष्टीकरण है।

B. दोनों कथन सत्य है, लेकिन कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण नहीं है

C. कथन । सत्य है, लेकिन कथन ॥ असत्य है।

D. कथन । असत्य है, लेकिन कथन ॥

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

40. विदित है कि वायुमण्डल कुछ परतों में बँटा हुआ है निम्नलिखित परतों में से किस एक में हौलियम गैस की संयोजन प्रतिशतता अधिकतम

A. क्षोभमण्डल

B. समतापमण्डल

C. बहिर्मण्डल

D. आयनमण्डल सत्य

Answer: C

41. निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से सही है

पृथ्वी के पृष्ठ के निकट वाली बायु अपेक्षाकृत भारी होती है।

पृथ्वी के पृष्ठ के निकट वाली वायु में अपेक्षाकृत भारी मात्रा में जलवाष्प और धूल के कण होते हैं।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: C

42. केवल पर्वतीय वातावरण में ही उगने वाले पौधे का वर्णन करने के लिए, निम्नलिखित में से कोन-सा एक शब्द प्रयोग में लाया जाता है?

- A. ओरोफाइट
- B. भूगर्भोदमिद (जियोफाइट)
- C. अधिपादप (एपिफाइट)
- D. ब्रायोफाइट

Answer: A

 वीडियो उत्तर देखें

43. टॉसनेटो से सम्बन्धित निम्नलिखित में से कौन-सासे कथन राही है/है? टॉरनेडो का प्रचक्रण सानान्यतः

1. उत्तरी गोलार्द्ध में वामावर्त होता है।
2. दक्षिणी गोलार्द्ध में दक्षिणावर्त होता है।

3. उत्तरी गोलार्द्ध में दक्षिणावर्त होता है।

4. दक्षिणी गोलार्द्ध में वामावर्त होता है।

A. 1 और 3

B. 1 और 2

C. 2 और 4

D. 2 और 3

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

44. यदि 0° देशान्तर पर स्थानीय समय 28 फरवरी, 2013 के 19: 00 बजे का है, तो $80^\circ 30' E$ देशान्तर पर अवस्थित स्थान पर तिथि और स्थानीय समय क्या होंगे?

A. 28 फरवरी के, 23: 54 बजे

B. 1 मार्च के, 00 : 54 बजे

C. 28 फरवरी के, 23 : 30 बजे

D. 1 मार्च के, 00 : 44 बजे

Answer: B

 [उत्तर देखें](#)

45. एल्बिडो' शब्द में क्या अर्थ निहित है

A. सूर्य विकिरण को अवशोषित करने की क्षमता

B. सूर्य विकिरण के पथ को बदलने की क्षमता

C. किसी पृष्ठ द्वारा परावर्तित लघु तरंग सौर विकिरण का अनुपात

D. किसी पृष्ठ द्वारा वायु में प्रतिगमित सौर विकिरण की मात्रा

Answer: C

 [वीडियो उत्तर देखें](#)

46. अटलांटिक महासागर में स्कॉटलैंड और आइसलैंड के मध्य स्थित फ़ैरो द्वीपों का एक समूह है। यह द्वीपसमूह किस और रूप में भी जाना जाता है?

- A. आइलैण्ड ऑफ़ शीप
- B. आइलैण्ड ऑफ़ गोट्स
- C. आइलैण्ड ऑफ़ काउज
- D. आइलैण्ड ऑफ़ बंफ़ैलोज़

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

47. लघुतम से विशालतम कणों के आधार पर निम्नलिखित प्रकार की खण्डज चट्टानों का सही अनुक्रम कौन-सा है?

- A. शैल, बालुकाश्म, संगुटिकाश्म, प्रांशु प्रस्तर
- B. शैल, प्रांशु प्रस्तर, बालुकाश्म, संगुटिकाश्म
- C. संगुटिकाश्म, बालुकाश्म, शैल, प्रांशु प्रस्तर
- D. बालुकाश्म, प्रांशु प्रस्तर, संगुटिकाश्म, शैल

Answer: B

 [वीडियो उत्तर देखें](#)

48. लैपलैण्ड एक सांस्कृतिक प्रदेश है, जो अधिकांशतः स्कैण्डिनेवियाई प्रायद्वीप के उत्तर में उत्तर ध्रुवीय वृत्त में है। लैपलैण्ड में किन्होंने निवास किया?

- A. सामी जन
- B. पदौग जन
- C. हमार जन
- D. हिम्बा जन

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

49. जलापघटन, आई उष्णकटिबंध में आधारशैल की रासायनिक अपघटन की प्रभावी विधि क्यों है?

(1) आई उष्णकटिबंध में उच्च ताप और आर्द्रता होती है।

(2) ताप का उच्च दैनिक परिसर होता है।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: C

 वीडियो उत्तर देखें

50. तुआरेग किस रेगिस्तान में रहने वाले पशुचारक यायावर हैं?

- A. कालाहारी
- B. सहारा
- C. अरेबिया
- D. पैण्टामोनिया

Answer: B

 वीडियो उत्तर देखें

51. कथन I तप्त तथा आर्द्र वातावरण में रासायनिकअपक्षय प्रक्रम अधिक सक्रिय पाए जाते हैं। कथन II उच्च ताप तथा वर्षा, शैलों के अपघटन के प्रक्रम में सहायक हैं।

A. दोनों ही कथन सत्य है और कथन II कथन I का सही स्पष्टीकरण है।

B. दोनों ही कथन सत्य हैं, किन्तु कथन II, कथन II का सही स्पष्टीकरण नहीं है।

C. कथन I सत्य है, किन्तु कथन II असत्य है

D. कथन I असत्य है, किन्तु कथन II सत्य है

Answer: A

 **उत्तर देखें**

52. कथन-I :

वायुमण्डल में बढ़ती ऊँचाई के साथ-साथ वायु के तापमान में हास ऊर्ध्वाधर ताप प्रवणता कहलाती है।

कथन-II :

क्षोभमण्डल में बढ़ती ऊँचाई के साथ-साथ वायु के तापमान में हास भूमि से विकिरण के कारण होता है।

A. दोनों ही कथन सत्य है और कथन II कथन I का सही स्पष्टीकरण है।

B. दोनों ही कथन सत्य हैं, किन्तु कथन II, कथन II का सही स्पष्टीकरण नहीं है।

C. कथन I सत्य है, किन्तु कथन II असत्य है

D. कथन I असत्य है, किन्तु कथन II सत्य है

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

53. कथन-I:

घने वनस्पति-आवरण वाली पहाड़ियों पर भारी . मृदा अपरदन नहीं होता।

कथन-II :

वनस्पति-आवरण वर्षा जल के अन्तःस्पंदन तथा मृदा बंधन में सहायक है।

A. दोनों ही कथन सत्य है और कथन II कथन I का सही स्पष्टीकरण है।

B. दोनों ही कथन सत्य हैं, किन्तु कथन II, कथन II का सही स्पष्टीकरण नहीं है।

C. कथन I सत्य है, किन्तु कथन II असत्य है

D. कथन I असत्य है, किन्तु कथन II सत्य है

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

54. कथन-I :

खनिज, मैग्मा के मंद शीतलन द्वारा निर्मित होते हैं।

कथन-II :

जब सतह पर लावा द्रुत शीतलित होता है, तो अति लघु क्रिस्टल निर्मित होते हैं।

A. दोनों ही कथन सत्य हैं और कथन II कथन I का सही स्पष्टीकरण है।

B. दोनों ही कथन सत्य हैं, किन्तु कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण नहीं है।

C. कथन I सत्य है, किन्तु कथन II असत्य है

D. कथन I असत्य है, किन्तु कथन II सत्य है

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

55. वर्ष में ग्रीष्म तथा शीत ऋतुओं के होने का कारण क्या है?

- A. वार्षिक परिक्रमण में पृथ्वी की सूर्य से रवि-उच्च (दूरतम) तथा रक्-निम्न (समीपतम) स्थितियाँ
- B. पृथ्वी का अपने अक्ष पर घूर्णन
- C. सौर आतपन में परिवर्तन
- D. पृथ्वी का अपने आनत अक्ष पर परिक्रमण

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

56. वर्षा के सम्बन्ध में निम्नलिखित में से कौन-सा अनुक्रम सही है?

- A. वायु का धीमा आरोहण → धीमा संघनन → भारी मूसलाधार वर्षा
- B. वायु का धीमा आरोहण → वृहत वर्षा बिंदु → भारी मूसलाधार वर्षा
- C. घटा हुआ वायु दाब → सम्पीडित वायु → भारी मूसलाधार वर्षा
- D. वायु का अवरोहण → गर्म हवा → भारी भूसलाधार वर्षा

Answer: C

 **उत्तर देखें**

57. नौदरलैण्ड का रोटरडैम अधिकांशतः किसके लिए प्रसिद्ध है?

- A. वस्त्र
- B. दुग्ध व्यवसाय
- C. पोत निर्माण

D. कागज उद्योग

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

58. निम्न में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं।

1. चीन सागर के उष्णकटिबंधीय चक्रवातों को 'टाइफून' कहते हैं।
2. वेस्टइंडीज के उष्णकटिबंधीय चक्रवातों को 'टॉरनेडो' कहते हैं।
3. ऑस्ट्रेलिय के उष्णकटिबंधीय चक्रवातों को 'विली-वलिज' कहते हैं।
4. प्रतिचक्रवात सम्भवं के परिणामस्वरूप तूफानी मोअस्मि दशा होती है।

A. 2, 3 और 4

B. 1, 2 और 4

C. 1 और 3

D. केवल 3

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

59. कथन I वृहद् महाद्वीपीय शेल्फ की विद्यमानता के कारण प्रैण्ड बैंक्स विश्व के प्रमुख मत्स्यन क्षेत्रों में से एक है। कथन II प्लवक उथले जल में उगते हैं।

- A. दोनों ही कथन सत्य हैं और कथन II कथन I
- B. दोनों ही कथन सत्य हैं, किन्तु कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण नहीं है
- C. कथन I सत्य है, किन्तु कथन II असत्य है
- D. कथन I असत्य है, किन्तु कथन II सत्य है

Answer: B



उत्तर देखें

60. 50000 मापनी वाला एक स्थलाकृतिक मानचित्र 1 सेमी को कितना दर्शाता है?

A. 50 किमी

B. 500 मी

C. 50 मी

D. 5 किमी

Answer: B

 उत्तर देखें

61. यदि लन्दन से सोमवार को 1: 45 बजे अपराह्न में एक समाचार प्रसारित किया जाता है, तो ढाका (90°E) में उसे किस दिन और किस समय सुना जाएगा?

A. सोमवार 7: 45 बजे सायंकाल

B. सोमवार 7: 45 बजे प्रातःकाल

C. मंगलवार 7 : 45 बजे सायंकाल

D. रविवार 7: 45 बजे सायंकाल

Answer: A

 [उत्तर देखें](#)

62. निम्नलिखित में से कौन-सौ एक कोष्ण महासागरीय जलधारा है?

A. लैबराडोर जलधारा

B. क्यूरोशियो जलधारा

C. पेरू जलधारा

D. बेंग्वेला जलधारा

Answer: B

 [वीडियो उत्तर देखें](#)

63. अस्व अक्षांश से विषुवत् प्रदेश की ओर प्रवाहित स्थायी हवा को क्या कहते हैं?

A. पछुआ हवा

B. व्यापारिक हवा

C. डोलड्रम

D. पुरवा हवा

Answer: B

 उत्तर देखें

64. क्वाट्जाइट निम्नलिखित में से किसका कायान्तरण है?

A. चूना-पत्थर

B. वितलीय शैल

C. बलुआ पत्थर

D. शैल

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

65. ज्वारों का संचलन अधिकतर किसके द्वारा निर्धारित होता है?

A. एल्बिडो प्रभाव

B. पवन वेग

C. पृथ्वी का घूर्णन

D. पृथ्वी का परिक्रमण

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

66. निम्नलिखित में से किस एक मौसम दशा में बैरोमीटर के पाठ में एकाएक कमी दिखती है

- A. तूफानी मौसम
- B. शान्त मौसम
- C. शीत और शुष्क मौसम
- D. गर्म और धूप वाला मौसम

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

67. उष्णकटिबंधीय वर्षावन में प्राकृतिक वनस्पति की अत्यधिक वृद्धि का कारण

1. उपजाऊ मृदा है।
2. वर्षभर ऊष्ण और नम जलवायु है।

3. प्रकाश संश्लेषण के लिए सूर्य का तीव्र प्रकाश है।

4. पोषकों के अवशोषण के लिए मौसमी परिवर्तन है।

नीचे दिए गये कूट का प्रयोग का सही उत्तर चुनिए:

A. 1 और 4

B. 2 और 3

C. 1, 2 और 3

D. ये सभी

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

68. यायावर चरवाहे 'याकूत' कहाँ के हैं?

A. गोबी

B. सहारा

C. टुण्ड्रा

D. कालाहारी

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

69. क्रांतिवृत्त के समतल के अनुलंब पृथ्वी का घूर्णन अक्ष $23\frac{1}{2}$ डिग्री का कोण बनाता है। यदि यह कोण शून्य डिग्री होता तो निम्नलिखित में से क्या परिणाम होता?

A. ऋतुएँ नहीं होतीं

B. दिन और रात वर्षभर समान लम्बाई के रहते

C. दिन और रात की लम्बाई पृथ्वी पर सभी जगह समान होती

D. उपरोक्त सभी

Answer: D

 वीडियो उत्तर देखें

70. वृष्टि-छाया प्रभाव' किससे सम्बन्धित है?

- A. चक्रवाती वर्षा
- B. पर्वतीय वर्षा
- C. संवहनी वर्षा
- D. वाताग्र वर्षा

Answer: B

 वीडियो उत्तर देखें

71. निम्नलिखित में से कौन-सा एक स्थलमण्डल य का वर्णन करता है?

- A. ऊपरी और निम्न प्रावार (मेण्टल)

B. पर्पटी और ऊपरी प्रावार

C. पर्पटी और क्रोड

D. प्रावार और क्रोड

Answer: B

 उत्तर देखें

72. स्टैलेक्टाइट्स और स्टैलेग्माइट्स के पाए जाने के निम्नलिखित संयोजनों में से कौन-सा एक सही है?

A. स्टैलेक्टाइट्स विभिन्न व्यासों के बर्फलम्बों के रूप में लटके होते हैं और

स्टैलेग्माइट्स गुफाओं के तल से लटके होते हैं।

B. स्टैलेक्टाइट्स विभिन्न व्यासों के बर्फलम्बों के रूप में लटके होते हैं और

स्टैलेग्माइट्स गुफाओं के तल से उठे होते हैं।

C. स्टैलेक्टाइट्स गुफाओं के तल से उठे होते हैं और स्टैलेग्माइट्स विभिन्न व्यासों के बर्फलम्बों के रूप में लटके होते हैं।

D. स्टैलेक्टाइट्स विभिन्न व्यासों के बर्फलम्बों के रूप में लटके होते हैं और स्टैलेग्माइट्स भी विभिन्न व्यासों के बर्फलम्बों के रूप में लटके होते हैं।

Answer: B

 उत्तर देखें

73. जीवमण्डल (बायोस्फीयर) के संगठन के विभिन्न स्तरों के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा एक के रहते पर सभी जगह सही अनुक्रम है?

A. पारिस्थितिक तन्त्र-जीवमण्डल-समुदाय- जनसंख्या

B. जनसंख्या-जीव-पारिस्थितिक तन्त्र-जीवमण्डल

C. जीव-समुदाय-जनसंख्या-जीवमण्डल पारिस्थितिक तन्त्र

D. जीव-जनसंख्या-पारिस्थितिक तन्त्र-जीवमण्डल

Answer: D

 उत्तर देखें

74. बहिर्मण्डल में निम्न गैसों में से कौन-सी अधिकतम मात्रा में पाई जाती है?

- A. हाइड्रोजन
- B. हीलियम
- C. नाइट्रोजन
- D. ऑक्सीजन

Answer: B

 वीडियो उत्तर देखें

75. औल में उदलन क्या होता है?

A. द्रोणिक (ग्राबेन)

B. अन्तस्थ खण्ड (होर्स)

C. अपनति

D. अभिनति

Answer: C

 **उत्तर देखें**

76. निम्नलिखित कथनों में कौन-सा एक सही नहीं है?

A. विषुवत् वृत्त से ध्रुवों की ओर तापमान घटता जाता है।

B. विषुवतीय क्षेत्रों में जनवरी से जुलाई के बीच तापमान में भारी बदलाव होते हैं।

C. उप-उत्तर ध्रुवीय और उत्तर घुरुवीय प्रदेशों में अवस्थित वृहत भू-संहतियों में

शीत ऋतु में अत्यन्त कम तापमान के केन्द्र विकसित होते हैं।

D. उच्च भूमियों, सदैव आस-पास की निम्न भूमियों से ठण्डी होती हैं।

Answer: B

 उत्तर देखें

77. भू-वैज्ञानिकों के अनुसार, पृथ्वी का आकार कौन-सा सही है?

1. वर्तुल है।

3. गोलाकार के निकट है

4, एक लष्यक्ष दीर्घवृत्तज है

A. 2, 3 और 4

B. 1, 2 और 3

C. 1 और 2

D. 3 और 4

Answer: D

 उत्तर देखें

78. विशिष्ट वायुसंहतियों के गुणधर्मों के निम्न युग्मों में से कौन-सा सही है?

A.

-

B.

-

C.

-

D.

-

Answer: A

 उत्तर देखें

79. उत्तरी गोलार्द्ध के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथनों में से कौन-सासे सही है/हैं?)

1. वसन्त विषुव 21 मार्च को होता है।
2. उत्तर अयनान्त 22 दिसम्बर को होता है।
3. शरद विषुव 23 सितम्बर को होता है।
4. दक्षिण अयनान्त 21 जून को होता है।

A. केवल 1

B. 1 और 3

C. 2 और 4

D. 1, 2 और 3

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

80. साल वृक्ष' क्या है?

- A. उष्णकटिबन्धीय सदाबहार वृक्ष
- B. उष्णकटिबन्धीय अर्द्ध-सदाबहार वृक्ष
- C. शुष्क पर्णपाती वृक्ष
- D. आर्द्र पर्णपाती वृक्ष

Answer: B



[वीडियो उत्तर देखें](#)

81. स्प्रूस और देवदार (सीडर) किस वन में पाए जाने वाले वृक्षों की किस्में हैं

- A. विषुवतीय वन
- B. शीतोष्ण शंकुधारी वन
- C. मानसून वन

D. शीतोष्ण पर्णपाती वन

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

82. निम्नलिखित में से कौन-सी एक अन्तर्राष्ट्रीय सीमा रेखा नहीं है?

A. ट्रेसडेन रेखा

B. डूरण्ड रेखा

C. मेगिनोट रेखा

D. 38वीं समानान्तर रेखा

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

83. निम्नलिखित में से कौन-सा एक परम्परागत ऊर्जा का स्रोत है?

- A. ज्वारीय ऊर्जा
- B. भू-तापीय ऊर्जा
- C. सौर ऊर्जा
- D. जैवमात्रा ऊर्जा

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

84. सूर्यग्रहण के दौरान

- A. सूर्य और चन्द्रमा के मध्य पृथ्वी आ जाती है।
- B. सूर्य और पृथ्वी के मध्य चन्द्रमा आ जाता है।
- C. पृथ्वी और सूर्य के बीच ठीक आधी दूरी पर चन्द्रमा आ जाता है।

D. पृथ्वी और चन्द्रमा के बीच सूर्य आ जाता है।

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

85. कथन I आर्द्र उष्णकटिबन्धों में बहुधा रोपण खेती व्यवहार में लाई जाती है।

कथन II आर्द्र उष्णकटिबन्धों अत्यधिक उपजाऊ होती है।

A. दोनों कथन सत्य हैं और कथन II कथन I का सही स्पष्टीकरण है।

B. दोनों कथन सत्य हैं किन्तु कथन II कथन I का सही स्पष्टीकरण नहीं है।

C. कथन I सत्य है, किन्तु कथन II असत्य है

D. कथन I असत्य है, किन्तु कथन II सत्य है।

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

86. कथन I ज्वालामुखी उद्गार के साथ भूकम्प आता है। कथन II ज्वालामुखी से वातावरण में और धूल के कणों का उद्गार होता है। में मृदा जलवाष्प

- A. दोनों कथन सत्य हैं और कथन II कथन I का सही स्पष्टीकरण है।
- B. दोनों कथन सत्य हैं किन्तु कथन II कथन I का सही स्पष्टीकरण नहीं है।
- C. कथन I सत्य है, किन्तु कथन II असत्य है
- D. कथन I असत्य है, किन्तु कथन II सत्य है।

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

87. कथन I लाल सागर में अत्यधिक लवणता है। कथन II लाल सागर में वाष्पीकरण की दर अधिक है।

- A. दोनों कथन सत्य हैं और कथन II कथन I का सही स्पष्टीकरण है।
- B. दोनों कथन सत्य हैं किन्तु कथन II कथन I का सही स्पष्टीकरण नहीं है।
- C. कथन I सत्य है, किन्तु कथन II असत्य है
- D. कथन I असत्य है, किन्तु कथन II सत्य है।

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

88. निम्नलिखित में से कौन-सा एक, भारत में मछली पकड़ने का अत्यन्त मुख्य खोत है?

- A. गभीर-सागर मात्स्यिकी
- B. तटीय मात्स्यिकी
- C. अन्तःस्थलीय पराकृतिक मात्स्यिकी
- D. अन्तःस्थलीय संवृद्धन-मात्स्यिकी

Answer: C

 उत्तर देखें

89. भारत के शुष्क क्षेत्रों में निम्न कृषि उत्पादकता का मुख्य कारण, निम्नलिखित में से कौन-सा एक है?

- A. वित्तीय संसाधनों का दबाव
- B. ग्रामीण ऋणभार
- C. अनियत मानसून पर निर्भरता
- D. जोत का छोटा आकार

Answer: C

 वीडियो उत्तर देखें

90. भारतीय मानक समय (IST) किस पर आधारित है?

- A. 90° E याम्योत्तर
- B. 82° E याम्योत्तर
- C. 75° E याम्योत्तर
- D. 0° याम्योत्तर

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

91. निम्नलिखित कृषि फसलों/फसल समूहों में कौन-सा एक है, जिसे निम्न भूमियों में और उपजाऊ जलोढ़ मृदा के नदी डेल्टाओं में भारी मात्रा में उगाया जा सकता है, जहाँ उच्चग्रीष्म तापमान होता है और वर्षा 180 सेमी से 250 सेमी तक बदलती है?

- A. गेहूँ और ईख

B. कपास

C. मक्का और मोटी फसलें

D. चावल, पटसन और चाय

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

92. भारत की निम्नलिखित कोयला खदानों पर विचार कीजिए 1. बोकारो 2. आदिलाबाद 3. रानीगंज 4. विश्रामपुर उपरोक्त का पूर्व से पश्चिम की ओर सही अनुक्रम चुनिए

A. 1, 3, 4, 2

B. 3, 1, 4, 2

C. 3,1, 2, 4

D. 1, 3, 2, 4

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

93. आधिल दर्रा कहाँ अवस्थित है?

- A. नेपाल हिमालय श्रेणी
- B. सिक्किम हिमालय श्रेणी
- C. पूर्वी हिमालय श्रेणी
- D. पार हिमालय श्रेणी

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

94. नोक्रेक जीवमण्डल रिजर्व कहाँ अवस्थित है?

A. अरुणाचल प्रदेश

B. असोम

C. सिक्किम

D. मेघालय

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

95. भारत में उष्णकटिबन्धीय सवाना (AW) प्रारूप की जलवायु अधिकांशतः कहाँ मिलती है?

A. राजस्थान मरुस्थल प्रदेश

B. प्रायद्वीपीय पठारी प्रदेश

C. जम्मू-कश्मीर प्रदेश

D. उत्तर-पूर्वी प्रदेश

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

96. निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

1. ईटानगर (अरुणाचल प्रदेश) का स्थानीय समय द्वारका (गुजरात) से लगभग दो घण्टे आगे है।
2. चेन्नई (तमिलनाडु) और लखनऊ (उत्तर प्रदेश) का स्थानीय समय लगभग समान है।
3. मुम्बई (महाराष्ट्र) का स्थानीय समय कोलकाता (पश्चिम बंगाल) से एक घण्टा आगे है।

A. 1 और 2

B. केवल 2

C. 1 और 3

D. ये सभी

Answer: A

 वीडियो उत्तर देखें

97. निम्नलिखित भू-भागों में से किसमें वेप कूप और नहरें आसानी से खोदी जा सकती है?

- A. प्रायद्वीपीय भारत के नाइस, ग्रेनाइट और बेसाल्ट वाले भू-भाग
- B. उत्तर-पूर्व भारत का तराई और बिन्दुकित पहाड़ी भू-भाग
- C. उत्तरी मैदानों का मृदु जलोदक
- D. सामान्य भाम जलस्तर के नीचे परिरुद्ध जलभार

Answer: C

 उत्तर देखें

98. भारतीय मानसून पर एल-निनो के प्रभाव के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1. दक्षिणी प्रशान्त महासागर में पृष्ठीय तापमान बढ़ता है और भारत में अपूर्णवर्षा होती है।

2. वाकर परिसंचरण अपनी सामान्य स्थिति से पूर्वी दिशा में स्थानान्तरित हो जाता है और भारत में मानसूनी वर्षा को कम कर देता है। उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सही है?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: C



उत्तर देखें

99. भारत में, जनसंख्या में बढ़ोतरी और कृषि भूमि के गैर-कृषि प्रयोजनों के लिए अपसारण के परिणामस्वरूप किसका हास हुआ है।

- A. वन्य भूमि
- B. कृष्य व्यर्थ भूमि
- C. कुल बुआई क्षेत्र
- D. द्विशर्ष क्षेत्र

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

100. निम्नलिखित उद्योगों में से किस एक में सबसे अधिक जल की आवश्यकता होती है?

- A. लोहा और इस्पात

B. तेल शोधन

C. काष्ठ से कागज

D. रेयॉन

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

101. सूती वस्त्र के उत्पादन के लिए आद्र जलवायु, तैयार बाजार और सस्ते एवं कुशल श्रमिक की उपलब्धता सहायक होती है। भारत के निम्नलिखित राज्यों में से किस राज्य में सूती वस्त्र का सबसे अधिक उत्पादन होगा?

A. गुजरात

B. कर्नाटक

C. महाराष्ट्र

D. पंजाब

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

102. निम्नलिखित क्षेत्रों में से कौन-सा, कूप सिंचाई के लिए उपयुक्त होता है?

- A. प्रायद्वीपाथ भारत के शैलमय एवं असमतल पृष्ठ
- B. राजस्थान और गुजरात के शुष्क क्षेत्र
- C. उत्तर प्रदेश का खारा भौमजल क्षेत्र
- D. महानदी, गोदावरी ओर कृष्णा के डेल्टा प्रदेश

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

103. 26 दिसम्बर, 2004 में इंडोनेशियाई माहासागर में आए सुनामी द्वारा निम्नलिखित में से कौन-सा देश न्यूनतम प्रभावित हुआ?

A. इण्डोनेशिया

B. मलेशिया

C. श्रीलंका

D. भारत

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

104. दिल्ली-मुम्बई औद्योगिक गलियारा भारत की राजनीतिक और व्यापारिक राजधानी को जोड़ता है। राज्यों को उनमें से होकर गुजरने वाले गलियारे की लम्बाई के आधार पर उच्चतम से न्यूनतम की ओर के क्रम में व्यवस्थित कीजिए।

- A. महाराष्ट्र-गुजरात-राजस्थान-दिल्ली NCR
- B. दिल्ली NCR-उत्तर प्रदेश-राजस्थान-महाराष्ट्र
- C. राजस्थान-गुजरात-महाराष्ट्र-दिल्ली NCR
- D. महाराष्ट्र-राजस्थान-उत्तर प्रदेश-दिल्ली NCR

Answer: C

 **वीडियो उत्तर देखें**

105. दिल्ली, मुम्बई, चेन्नई और कोलकाता को जोड़ने वाला 'स्वर्ण चतुर्भुज कहाँ-कहाँ से गुजरता है?

- A. अमृतसर-अहमदाबाद-पुणे-पटना
- B. जयपुर-पोरबन्दर-हैदराबाद-वाराणसी
- C. वडोदरा-पुणे-विशाखापट्टनम-वाराणसी
- D. नागपुर-मोपाल-सूरत-अनृतसर

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

106. भारतीय मानक समय प्रीनविच माध्य समय से कितना आगे है?

- A. 3 घण्टे और 30 मिनट
- B. 4 घण्टे और 30 मिनट
- C. 5 घण्टे और 30 मिनट
- D. 6 घण्टे और 30 मिनट

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

107. निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही है?

1. असम, भारत के लगभग 80% पटसन का उत्पादक है।
2. पटसन दोमट मिट्टी में ज्यादा अच्छी तरह उगता है।
3. गर्म और नम दशाएँ पटसन उगाने के लिए आदर्श होती हैं।
4. आमतौर से पटसन गेहूँ के चक्रानुक्रम में उगाया जाता है।

A. 1,2 और 3

B. 2, 3 और 4

C. 2 और 3

D. 1 और 4

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

108. जम्मू-श्रीनगर राजमार्ग पर, जवाहर सुरंग कहाँ से गुजरती है?

- A. पीरपंजाल श्रेणी
- B. काराकोरम श्रेणी
- C. जास्कर श्रेणी
- D. धौलाधर श्रेणी

Answer: A

 [वीडियो उत्तर देखें](#)

109. निम्नलिखित में से कौन-सी झील भारत के पश्चिमी तट पर स्थित है?

- A. चिल्का
- B. अष्टमुदी
- C. पुलिकट
- D. कोल्लेरु

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

110. भारत में पर्वतों के अवस्थान पर विचार करते हुए निम्नलिखित में से कौन-सा एक दक्षिण से उत्तर की ओर का सही अनुक्रम है?

- A. डोडाबेट्टा, कैलाश, धौलागिरि, विन्ध्याचल
- B. डोडाबेट्टा, विन्ध्याचल, धौलागिरि, कैलाश
- C. धौलागिरि, कैलाश, डोडाबेट्टा विन्ध्याचल
- D. धौलागिरि, विन्ध्याचल, दोददाबेट्टा, कैलाश

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

111. पलवारना, मृदा संरक्षण की एक कृषि-सम्बन्धी युक्ति है। यह अत्यधिक प्रभावकारी इसलिए है, क्योंकि

(1) यह अवनालिका अपरदन से मृदा की सुरक्षा करती है

(2) ह वृष्टि धोवन तथा वातीय अपरदन से मृदा की सुरक्षा करती है

(3) यह मृदा में नमी तथा पोषकों को बनाए रखने में सहायक होती है

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।

A. केवल 1

B. 1 और 2

C. 2 और 3

D. 1 और 3

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

112. निम्नलिखित में से कौन-सा/से राजस्थान के पश्चिमी भाग में पायी जाने वाली बाढ़ चादर का/के सर्वाधिक सम्भव कारण हो सकता/सकते है/हैं?

- (1) विरल वर्षा
- (2) आकस्मिक उच्च तीव्रता वाली वर्षा
- (3) ढीली बलुआ मृदा के साथ विरल वनस्पति

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।

- A. केवल 1
- B. 1 और 2
- C. 2 और 3
- D. 1 और 3

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

113. कथन I हिमाचल प्रदेश की कुल्लू घाटी में शीतकाल में बहुत अधिक हिमपात होता है। कथन II शीतकाल में कुल्लू घाटी में पश्चिमी विक्षोभ की आर्द्रताधारी पवन आती है।

- A. दोनों ही कथन सत्य हैं और कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण है।
- B. दोनों ही कथन सत्य हैं, किन्तु कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण नहीं है।
- C. कथन I सत्य है, किन्तु कथन II असत्य है।
- D. कथन I असत्य है, किन्तु कथन II सत्य है।

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

114. उच्चभूमि क्षेत्रों हेतु पूर्वोत्तर क्षेत्र सामुदायिक संसाधन प्रबन्धन परियोजना से सम्बन्धित निम्नलिखित में से कौन-सा/से सही है/हैं?

1. यह एक आजीविका एवं ग्रामीण विकास की परियोजना है, जिसका उद्देश्य पूर्वोत्तर

भारत में गरीब तथा सीमान्त जनजातीय परिवारों के जीवन में परिवर्तन लाना है।

2, इस परियोजना को अनल्य रूप में पूर्वोत्तर परिषद् (नॉर्थ-ईस्टर्न काउन्सिल) द्वारा प्रारम्भ किया गया है।

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

115. टौगुप दर्रा भारत के साथ जोड़ वाला पर्वतीय मार्ग है?

A. अफगानिस्तान

B. चीन

C. पाकिस्तान

D. म्यांमार

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

116. निम्नलिखित में से कौन-सा एक भारत का प्रवाल द्वीप-समूह है?

A. अण्डमान

B. निकोबार

C. मिनीकाँय

D. लक्षद्वीप

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

117. अलकनन्दा और भागीरथी नदियों के संगम कौन-सा स्थान अवस्थित है?

- A. बद्रीनाथ
- B. ऋषिकेश
- C. रुद्रप्रयाग
- D. देवप्रयाग

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

118. भारत में तेलशोधक कारखानों का निम्लिखित में से कौन-सा एक अनुक्रम, उनके स्थापना-काल के सन्दर्भ में सही है (आद्यतम से प्रारम्भ होकर)?

- A. बरौनी-हल्दिया-गुवाहाटी-मथुरा

B. बरौनी-मथुरा- गुवाहाटी-हल्दिया

C. गुवाहाटी-हल्दिया-मथुरा-बरौनी

D. गुवाहाटी-बरौनी-हल्दिया-मथुरा

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

119. शक्ति परियोजनाओं के निम्नलिखित युग्मों में से कौन-सा युग्म एक सही सुमेलित नहीं है?

A. पापनासम - जलशक्ति

B. नेयदेली - जलशक्ति

C. उकई - तापशक्ति

D. राणा प्रताप सागर - जलशक्ति

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

120. भारत के पश्चिमी तटीय मैदान के बारे में निम्नलिखित कथनों में कौन से सही हैं?

1. यह एक संकीर्ण पट्टी है।
2. यह निमग्र तटीय मैदान का एक उदाहरण है
3. यह पतनों के विकास के लिए प्राकृतिक दशाएं प्रदान करता है
4. इसमें सुविकसित डेल्टा है।

नीचे दिये गये कूट का प्रयोग का सही उत्तर दीजिए।

A. 1, 2 और 3

B. 1 और 2

C. 1, 3 और 4

D. 3 और 4

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

121. निम्नलिखित भारतीय राज्यों में से किस एक में वन क्षेत्र का उच्चतम अनुपात है?

- A. मध्य प्रदेश
- B. सिक्किम
- C. मेघालय
- D. मिजोरम

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

122. हरियाणा में, क्षेत्र विस्तार के सन्दर्भ में निम्नलिखित सिंचाई नहरों में से कौन-सी एक सर्वाधिक महत्त्वपूर्ण है?

- A. भाखड़ा नहर
- B. पश्चिमी यमुना नहर
- C. जवाहरलाल नेहरू नहर
- D. गुड़गाँव नहर

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

123. नवनिर्मित राज्य 'तेलंगाना' कितने राज्यों से घिरा है?

- A. 5
- B. 4

C. 6

D. 3

Answer: A



[वीडियो उत्तर देखें](#)

124. निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा एक सही नहीं है?

- A. केरल, भारत में प्राकृतिक रबर का सबसे बड़ा उत्पादक है।
- B. नेयवेली, तनिलनाडु का एक प्रमुख तापीय शक्ति उत्पादन क्षेत्र है
- C. रत्नागिरि बॉक्साइट खनन क्षेत्र कनाटक में स्थित है।
- D. असोम, भारत में सर्वाधिक चाय उत्पादक राज्य है।

Answer: C



[वीडियो उत्तर देखें](#)

125. रेगुर' शब्द किसके लिए प्रयुक्त होता है?

A. लैटेराइट मृदा

B. डेल्टाइक मृदा

C. काली कपास मृदा

D. लाल मृदा

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

126. औपनिवेशिक भारत के पर्वतीय स्थानों के बारे में निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से सही है। है?

1. पर्वतीय स्थानों की वास्तुकला ने यूरोपीय शैली को पुनःनिर्मित करनेका प्रयास किया।

2. पर्वतीय स्थानों को आरोग्यधरों के रूप में विकसित किया गया जहाँ सैनिकों को बीमारी का इलाज होता था।
3. भारतीय सेना के कमाण्डर-इन-चीफ का सरकारी आवास शिमला बना।
4. वर्ष 1864 में शिमला को टायफॉइड महामारौ की बजह से खाली करवाना पड़ा।

- A. केवल 1
- B. 1, 2 और 3
- C. 3 और 4
- D. 2 और 3

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

127. निम्नलिखित स्थानों में कौन-सा एक, लौह-अयस्क खनन क्षेत्र नहीं है?

- A. बादामपहाड़

- B. जावर
- C. बैलाडिला
- D. अनन्तपुर

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

128. IST याम्योत्तर $82\frac{1}{2}^{\circ}E$ भारत के कई राज्यों से होकर गुजरती है। इस सम्बन्ध में राज्यों के निम्न समुच्चयों में से कौन-सा एक सही है?

- A. उत्तराखण्ड, उत्तर प्रदेश, छत्तीसगढ़ और आंध्र प्रदेश
- B. उत्तर प्रदेश, झारखण्ड, छत्तीसगढ़ और ओडिशा
- C. उत्तराखण्ड, उत्तर प्रदेश, मध्य प्रदेश और छत्तीसगढ़
- D. उत्तर प्रदेश, ओडिशा, आन्ध्र प्रदेश और छत्तीसगढ़

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

129. निम्नलिखित में से उस स्थान की पहचान कौजिए, जो एक तेल क्षेत्र नहीं है

A. नाहरकटिया

B. कलोल

C. लेडो

D. अंकलेश्वर

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

130. मानस राष्ट्रीय उद्यान (नेशनल पार्क) किस राज्य में अवस्थित है?

A. मध्य प्रदेश

B. झारखण्ड

C. असम

D. पश्चिम बंगाल

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

131. निम्न में से कौन-सा एक समुद्री पत्तन नहीं है?

A. पारादीप

B. हल्दिया

C. डायमण्ड हार्बर

D. धमरा

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

132. निम्नलिखित समुद्री मार्गों में से किस एक मार्ग की स्थल-से-स्थल (प्वाइण्ट-टू-प्वाइण्ट) दूरी लघुतम है?

- A. कोलकाता से यांगून
- B. कोलकाता से चेन्नई
- C. चेन्नई से पोर्ट ब्लेयर
- D. मुम्बई से कोलम्बो

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

133. मरुस्थलीय, उर्वर मैदान और मध्यम रूप से वनाच्छदित पर्वत, भारत के निम्नलिखित क्षेत्रों में से किस एक की लक्षणिक विशेषताएँ हैं?

- A. अरब सागर के साथ-साथ दक्षिण-पश्चिमी सीमा
- B. कोरोमण्डल तट
- C. उत्तर-पूर्वी सीमान्त क्षेत्र
- D. उत्तर-पश्चिमी भारत

Answer: D

 उत्तर देखें

134. जेलेप- ला दर्रा कहाँ अवस्थित है?

- A. पंजाब हिमालय
- B. सिक्किम हिमालय

C. कुमाऊँ हिमालय

D. कश्मीर हिमालय

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

135. निम्नलिखित युगों में से कौन-सा/से सही सुमेलित युग है/हैं?

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

A. 1, 2 और 3

B. 1 और 2

C. 1 और 4

D. केवल 2

Answer: B

 उत्तर देखें

136. थार क्षेत्र में, बालू के स्थानान्तरी टीलों को किस स्थानीय नाम से जाना जाता है?

- A. ध्रियन
- B. डाउर
- C. धोरोस
- D. घाया

Answer: A

 वीडियो उत्तर देखें

137. अमरकण्टक पहाड़ियाँ निम्नलिखित में से किस नदी/किन नदियों का सही स्रोत है?

1. नर्मदा 2. महानदी
3. जोहिला 4. सोन

A. 1 और 2

B. केवल 2

C. 1, 3 और 4

D. 1, 2 और 4

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

138. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए

1. राजमहल उच्चभूमि, लावा के प्रवाह निओपो से बनी है।

2. बुन्देलखण्ड नाइस भारत के प्राचीनतम आद्यमहाकल्पीय शैली की है। उपरोक्त

कथनों में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2

D. न तो 1 और न ही 2

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

139. नागार्जुन सागर परियोजना निम्नलिखित नदियों में से किस पर अवस्थित है?

A. गोदावरी

B. कृष्णा

C. कावेरी

D. महानदी

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

140. संरचनात्मक रूप से, मेघालय क्षेत्र किसका भाग है?

A. शिवालिक पर्वतमाला

B. दक्कन का पठार

C. वृहत हिमालय

D. अरावली पर्वतमाला

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

141. भारत में 'करेवा' के रूप में जानी जाने वाली हिमानी वेदिकाएँ निम्नलिखित में से कहाँ मिलती हैं?

- A. सप्त कोसी घाटी
- B. झेलम घाटी
- C. लकनन्दा घाटी
- D. तीस्ता घाटी

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

142. AIIMS के निम्नलिखित केन्द्रों को पूर्व से पश्चिम की ओर के अनुक्रम में व्यवस्थित कीजिए

1. ऋषिकेश 2. नई दिल्ली

3. पटना 4. भुवनेश्वर

A. 4, 3, 1, 2

B. 4, 1, 3, 2

C. 3, 4, 2, 1

D. 3, 2, 1, 4

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

143. कथन I । भारत में जनसंख्या घनत्व में व्यापक विभिन्नता है। कथन II । कृषि उत्पादकता और बस्तियों के इतिहास जैसे कारकों ने भारत के जनसंख्या घनत्व के पैटर्न को अत्यधिक प्रभावित किया है।

A. दोनों कथन अलग-अलग सत्य हैं और कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण है।

B. दोनों कथन अलग-अलग सत्य हैं, किन्तु कथन II, कथन I का सही स्पष्टीकरण नहीं है।

C. कथन I सत्य है, किन्तु कथन II असत्य

D. कथन I असत्य है, किन्तु कथन II सत्य है।

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें