

भूगोल

1. संसाधन एवं विकास

1. निम्न से कौन से जैव संसाधन नहीं है?
- a. मनुष्य b. पशु c. वनस्पति जात d. चट्टाने
2. इनमें से कौन नवीकरण योग्य संसाधन है?
- a. चट्टान b. खनिज c. सौर ऊर्जा d. इनमें से कोई नहीं
3. काली मृदा को किस नाम से जाना जाता है?
- a. जलोढ़ मृदा b. खादर c. रेगर d. बांगर
4. नयी जलोढ़ मृदा को क्या कहा जाता है?
- a. खादर b. बांगर c. लाल मृदा d. पीली मृदा
5. किस मृदा में लौह की अधिकता होती है?
- a. लाल मृदा b. काली मृदा c. लेटेराइट मृदा d. इनमें से कोई नहीं
6. लौह किस प्रकार का संसाधन है?
- a. नवीकरण योग्य b. जैव संसाधन c. अनवीकरण योग्य d. प्रवाह
7. बांगर और खादर किस प्रकार की मृदा है?
- a. जलोढ़ मृदा b. काली मृदा c. लाल पीली मृदा d. पर्वतीय मृदा
8. किस प्रकार की मृदा में कंकड़ की मात्रा अधिक होती है?
- a. खादर b. बांगर c. लाल d. लेटेराइट
9. भारत के कुल क्षेत्रफल के कितने प्रतिशत क्षेत्र पर पठारी भाग है?
- a. 43% b. 27% c. 30% d. 40%
10. समाप्ति आधार पर संसाधन कितने प्रकार के हैं?
- a. तीन b. चार c. दो d. छः
11. प्रथम अंतर्राष्ट्रीय पृथ्वी सम्मेलन का आयोजन किस वर्ष किया गया था?
- a. 1992 b. 1997 c. 2005 d. 2012

2. वन एवं वन्य जीव संसाधन

1. वे जातीयां जिनकी लुप्त होने का खतरा है, कहलाती है—
a.दुर्लभ जातियां b.स्थानिक जातियां
c.संकटाग्रस्त जातियां d.लुप्त जातियां
2. लुप्त जाति का उदाहरण है?
a.नीली भेड़ b.एशियाई चीता c.एशियाई हाथी d.गैंडा
3. निम्नलिखित में से किस राज्य में सर्वाधिक स्थायी वन क्षेत्र है?
a.उत्तर प्रदेश b.मध्य प्रदेश c.केरल d.बिहार
4. निम्न में से किस जीव के लिए जैव विविधता बहुत महत्वपूर्ण है?
a.पौधे b.केचुआ c.मनुष्य d.एलियन
5. काला हिरण निम्नलिखित में से किस श्रेणी के जीवों का है?
a.विलुप्त जातियां b.दुर्लभ जातियां c.लुप्त प्रजातियां d. लुप्त प्रजातियां
- 6.निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थायी जंगलों के तहत सबसे बड़ा क्षेत्र है?
a.जम्मू कश्मीर b.मध्य प्रदेश c.मध्य प्रदेश d. महाराष्ट्र
7. हिमालय "यव" क्या है?
a.एक प्रकार का हिरण b.एक औषधीय पौधा c.पक्षी का एक प्रजाति d.हिमालय में उगाई जाने वाली खाद्य फसल
8. चिपको आंदोलन का उद्देश्य क्या था?
a.मानवाधिकार b.राजनीतिक अधिकार c.कृषि विस्तार d.वन संरक्षण
9. सुंदरवन राष्ट्रीय पार्क किस राज्य में स्थित है?
a.पश्चिम बंगाल b.असम c.गुजरात d.राजस्थान
- 10.दुनिया का सबसे तेज स्तनधारी प्राणी कौन-सा है?
a.चीता b.बिल्ली c.चीता और बिल्ली दोनों d.इनमें से कोई नहीं
11. टकसोल नामक रसायन किस बीमारी के उपचार के लिए प्रयोग में लाया जाता है?
a.कैंसर b.टाइफाइड c.मलेरिया d.डेंगू
12. पर्यावरण विनाश के मुख्य कारक कौन कौन से है?
a.संसाधनों का असमान बंटवारा b.असमान उपयोग
c.रख-रखाव की जिम्मेदारी में असमानता d.इनमें सभी
13. टकसोल नामक रसायन पेड़ों के किस भाग से प्राप्त होता है?
a.पेड़ों की छाल b.पतियां c.टहनियां d.उपरोक्त सभी
14. जिम कार्बट राष्ट्रीय उद्यान किस राज्य में है?
a.केरल b.असम c.उत्तराखण्ड d.पश्चिम बंगाल
- 15.मानस बाघ रिजर्व राष्ट्रीय उद्यान किस राज्य में है?
a.कश्मीर b.मध्य प्रदेश c.बिहार d.असम
16. पेरियार बाघ रिजर्व उद्यान भारत के किस राज्य में है?
a.केरल b.पश्चिम बंगाल c.राजस्थान d.गुजरात
17. धरातलीय जल क्षेत्र कितने प्रतिशत प्रदूषित है?
a.50% b.40% c.70% d.90%
- 18.एशियाई चीता और गुलाबी सिर वाली बतख किन उपजातियों में शामिल है?
a.सामान्य जातियों में b.संकटाग्रस्त जातियों में
c.स्थानिक जातियों में d.लुप्त जातियों में
19. भारत में वनस्पतियों की कितनी प्रजातियों पाई जाती है?
a.81000 b.47000 c.15000 d.41000

20. वन और बंजर भूमि जो सरकार, व्यक्ति और समुदायों के स्वामित्व में होते हैं उन्हें क्या कहते हैं?

- a.रक्षित वन b.अवर्गीकृत वन c.संकटाग्रस्त जातियां d.लुप्त जातिय

3. जल संसाधन

1. "नर्मदा बचाओ आंदोलन" का संबंध है?

- a.सरदार सरोवर b.भाखड़ा नांगल c.रिहंद d.टिहरी

2. निम्नांकित में से किस राज्य में बांस ड्रिप सिंचाई प्रणाली प्रचलित है?

- a.हिमाचल प्रदेश b.मेघालय c.पश्चिम बंगाल d.राजस्थान

3. इनमें से किस नदी पर बहुउद्देशीय नदी परियोजना नहीं है?

- a.महानदी b.सतलुज व्यास c.नर्मदा d.यमुना

4. इनमें से किस परियोजना का मुख्य उद्देश्य बाढ़ नियंत्रण रहा है?

- a.हीराकुंड b.भाखड़ा c.चंबल d.कोसी

5. किसने कहा है कि 'बांध आधुनिक भारत के मंदिर हैं?

- a.सुभाष चंद्र बोस b.भीमराव आंबेडकर c.महात्मा गांधी d.पंडित जवाहरलाल नेहरू

6. किस राज्य में विश्व की सर्वाधिक वर्षा होती है?

- a.असम b.मणिपुर c.मेघालय d.हिमाचल प्रदेश

7. जल किस प्रकार का संसाधन है?

- a.अनवीकरणीय b.कृत्रिम c.समाप्त d.नवीकरणीय

8. राजस्थान में "छत वर्षा जल संग्रह" को कहा जाता है?

- a.टांका b.गुल c.कुल d.बाओक्स

9. जल दुर्लभता का कारण है?

- a.बढ़ती जनसंख्या की बढ़ती आवश्यकता है। b.जल का असमान वितरण

- c.जल संरक्षण न होना d.इनमें सभी

10. धरातल का कितना भाग जल से ढका हुआ है?

- a.एक-चौथाई b.दो-चौथाई c.तीन-चौथाई d.इनमें से कोई नहीं

11. भारत में सिंचाई के प्रमुख स्रोत हैं?

- a.नहरें b.तालाब c.कुएं तथा नलकूप d.उपर्युक्त सभी

12. वर्षण से प्राप्त जल कैसा होता है?

- a.अलवणीय b.लवणीय c.पृष्ठीय d.इनमें से कोई नहीं

13. भारत में जल का सबसे अधिक उपयोग किया जाता है?

- a.सिंचाई में b.उद्योग में c.घरेलू उपयोग में d.व्यापार में

14. वृहद क्षेत्र में जल की उपस्थिति के कारण ही पृथ्वी को कहते हैं?

- a.उजला ग्रह b.नीला ग्रह c.लाल ग्रह d.हरा ग्रह

15. यमुना नदी किन दो शहरों के बीच सबसे अधिक प्रदूषित होती है?

- a.हरियाणा और पंजाब b.दिल्ली और इटावा

- c.जयपुर और जोधपुर d.इनमें से कोई नहीं

16. निम्नांकित में से जल की खराब गुणतत्व का कारण नहीं है?

- a.असमान वितरण b.औद्योगिक वितरण c.रसायन d.कीटनाशक

17. निम्नांकित में कौन सा अलवणीय जल का स्रोत है-

- a.भौम जल b.सतही जल c.वर्षण d.इनमें सभी

18. नागर्जुन सागर बांध किस नदी पर स्थित है?

- a. गंगा b. कृष्ण c. कावेरी d. गोदावरी

19. भारत की नदियों पर अत्यधिक दुष्प्रभाव किसका पड़ा है?

- a. बढ़ती जनसंख्या b. नगरीकरण और औद्योगीकरण
c. कृषि आधुनिकीकरण d. इनमें सभी

20. इनमें राजस्थान की सबसे महत्वपूर्ण परियोजना कौन सी है?

- a. चंबल b. भाखड़ा नांगल c. नागर्जुन d. इंदिरा गांधी नहर

21. निम्नलिखित में से कौन ताजा पानी का स्रोत है?

- a. भूतल अपवाह b. वर्षा c. भूजल d. इनमें सभी
4. कृषि

1. मध्य अमेरिका में झूम कृषि को किस नाम से जाना जाता है?

- a. रे b. रोका c. मिल्पा d. इनमें से कोई नहीं

2. निम्न में से रोपण कृषि का उदाहरण है?

- a. गन्ना b. चावल c. गेंहूँ d. चना

3. इनमें से कौन सी रबी फसल है?

- a. चावल b. मोटा अनाज c. कपास d. चना

4. सुनहरा रेशा किस फसल को कहा जाता है?

- a. रबड़ b. जूट c. कपास d. कहवा

5. भारत के किस राज्य में धान का उत्पादन सबसे अधिक होता है?

- a. पश्चिम बंगाल b. उड़ीसा c. झारखण्ड d. बिहार

6. धान की फसल उत्पादन के लिए तापमान की आवश्यकता होती है?

- a. 25°C b. 30°C c. 50°C d. 45°C

7. किस प्रकार के मृदा के कपास की खेती होती है?

- a. बलुआ मृदा b. काली मृदा c. लाल मृदा d. कोई नहीं

8. भारत किस फसल का विश्व में अग्रणी उत्पादक है?

- a. चाय b. कॉफी c. दही d. दाल

9. ऑपरेशन फलड किस क्रांति से संबंधित है?

- a. हरित क्रांति b. श्वेत क्रांति c. नीली क्रांति
d. औद्योगिक क्रांति

10. भारत की प्रमुख खाद्य फसल है?

- a. गेंहूँ और मक्का b. मक्का और चना
c. चावल और बाजरा d. चावल और गेंहूँ

11. इनमें से कौन फलीदार फसल है?

- a. चावल b. चना c. कपास d. मोटा अनाज

12. मणिपुर में कर्तन दहन प्रणाली कृषि को किस नाम से जाना जाता है?

- a. झूम b. दीपा c. स्थानांतरित d. पामलू

13. भारत में चाय का प्रमुख उत्पादक राज्य है?

- a. केरल b. बिहार c. असम d. मणिपुर

14. विश्व में कपास के उत्पादन में भारत का स्थान है?

- a. पहला b. दूसरा c. तीसरा d. चौथा

- 3.निम्नलिखित चट्टानों में से किस चट्टान के स्तरों में खनिजों का निष्क्रेपण और संचयन होता है?
- a.तलछटी चट्टानों b.आग्नेय चट्टानों
c.कायांतरिक चट्टानों d.इनमें से कोई नहीं
- 4.मोनाजाइट रेत में निम्नलिखित में से कौन सा खनिज पाया जाता है?
- a.खनिज तेल b.यूरेनियम c.थोरियम d.कोयला
- 5.कर्नाटक के लौह अयस्क खाने शत प्रतिशत इकाई है?
- a.आयात b.औद्योगिक c.निर्यात d.सामाजिक तथा आर्थिक
- 6.इसमें पवन महाशक्ति का दर्जा प्राप्त है?
- a.रुस को b.चीन को c.अमेरिका को d.भारत को
- 7.मैग्नीशियम नामक तथा ब्रोमाइन जैसे खनिज अधिकतर प्राप्त होते हैं?
- a.समुद्री जल से b.अवसादी चट्टानों से c.जलोढ़ के जमाव से
d.घाटी तल के रेत से
- 8.गुजरात का सबसे महत्वपूर्ण तेल क्षेत्र है?
- a.लेह b.अंकलेश्वर c.नहरकटिया d.डिग बोई
- 9.सर्वोत्तम प्रकार का लौह अयस्क है?
- a.हेमेटाइट b.मैग्नेटाइट c.लिमो नाइट d.इनमें से कोई नहीं
- 10.बॉक्साइट में क्या प्राप्त किया जाता है?
- a.सोना b.एल्युमिनियम c.तांबा d.मैंगनीज
- 11.भारत का सबसे बड़ा बॉक्साइट उत्पादक राज्य है?
- a.मध्य प्रदेश b.उड़ीसा c.झारखण्ड d.उत्तराखण्ड
- 12.तमिलनाडु के लिङ्गाइट भंडारों का प्रयोग मुख्यतः किया जाता है?
- a.घरों में b.तांबा प्रगलन में
c.सीमेंट उत्पादन में d.विद्युत उत्पादन में
- 13.चट्टानें निम्न के समरूप तत्वों का यौगिक हैं?
- a.पादप b.मृदा c.खनिज d.उपरोक्त सभी
- 6.विनिर्माण उद्योग
- 1.प्रथम सीमेंट केंद्र कहां लगाया गया था?
- a.चेन्नई b.कोलकाता c.भटिंडा d.लखनऊ
- 2.भारत के 60:इस्पात केंद्र किन राज्यों में स्थित हैं?
- a.केरल तथा तमिलनाडु b.उत्तर प्रदेश तथा बिहार
c.हरियाणा तथा पंजाब d.उड़ीसा तथा झारखण्ड
- 3.टेलीफोन कंप्यूटर आदि का निर्माण करने वाला उद्योग कौन सा है?
- a.इलेक्ट्रॉनिक b.इस्पात c.सूचना प्रौद्योगिकी
d.एल्युमिनियम
- 4.निम्नलिखित में से कृषि पर आधारित उद्योग है-
- a.कंप्यूटर b.चीनी c.उर्वरक d.लोहा एवं इस्पात
- 5.निम्नलिखित में से सार्वजनिक केंद्रों के लिए इस्पात का क्रय विक्रय करने वाल एजेंसी कौन है?
- a.एस.ए.आई.एल b.टाटा इस्पात c.एन.एन.सी.सी d.एच.ए.आई.एल

6. भारत में जूट उत्पादन किस राज्य का महत्वपूर्ण स्थान है?
- a. जम्मू और कश्मीर b. पश्चिम बंगाल c. उत्तर प्रदेश d. महाराष्ट्र
7. निम्नलिखित में से किस उद्योग में कच्चे पदार्थ के रूप में बॉक्साइट का प्रयोग होता है?
- a. चीनी b. एल्युमिनियम c. कपड़ा d. इस्पात
8. निम्न में से कौन सी एजेंसी सार्वजनिक क्षेत्र में स्टील बाजार को उपलब्ध कराती है?
- a. HAIL b. SAIL c. Tata steel d. MNCC
9. निम्न में से कौन सा उद्योग बॉक्साइट को कच्चे माल के रूप में प्रयोग करता है?
- a. एल्युमिनियम प्रगलन b. कागज c. सीमेंट d. स्टील
10. निम्न में से कौन सा उद्योग चूना पत्थर को कच्चे माल के रूप में प्रयुक्त करता है?
- a. एल्युमिनियम b. सीमेंट c. प्लास्टिक d. मोटर गाड़ी
11. निम्न में कौन सा उद्योग दूरभाष कंप्यूटर आदि संयंत्र निर्मित करते हैं?
- a. स्टील b. इलेक्ट्रॉनिक c. एल्युमिनियम प्रगलन d. सूचना प्रौद्योगिकी
12. लौह इस्पात उद्योग को क्या कहा जाता है?
- a. हल्का उद्योग b. मध्यम उद्योग c. कृषि आधारित उद्योग d. आधारभूत उद्योग
13. पटसन उद्योग के हुगली नदी पर केंद्रित होने का क्या कारण है?
- a. कच्चा माल b. सस्ता जल परिवहन c. बाजार की सुविधा d. इनमें से सभी
14. भिलाई इस्पात कारखाना किस राज्य में है?
- a. छत्तीसगढ़ b. मध्य प्रदेश c. उड़ीसा d. कर्नाटक
15. पहला सफल सूती वस्त्र उद्योग 1854 में कहाँ लगाया गया था?
- a. अमृतसर b. कोलकाता c. मुंबई d. दिल्ली
7. राष्ट्रीय अर्थव्यवस्था की जीवन रेखाएं
1. इनमें से किस को भारतीय डाक संचार तंत्र में प्रथम श्रेणी की डाक समझा जाता है?
- a. कार्ड व लिफाफे b. रजिस्टर्ड पत्र c. पैकेट d. रजिस्टर्ड अखबार
2. निम्न में से परिवहन के प्रकार कौन-कौन से हैं?
- a. स्थल परिवहन b. वायु परिवहन c. जल परिवहन d. उपरोक्त सभी
3. निम्नलिखित में से कौन सा समुद्री पतन और लौह अयस्क के निर्यात के संदर्भ में प्रमुख पतन है?
- a. मंगलौर b. मार्मागाओ c. पारादीप d. विशाखापत्नम
4. भारत में प्रकाशित समाचार पत्रों की सबसे बड़ी संख्या निम्नलिखित में से किस भाषा में है?
- a. हिंदी b. अंग्रेजी c. उर्दू d. मराठी

5. निम्न में से स्थल परिवहन का प्रकार कौन सा है?
- a.रेल परिवहन b.सड़क परिवहन
c.रेल परिवहन तथा सड़क परिवहन दोनों d.इनमें से कोई नहीं
6. निम्नलिखित में से परिवहन का कौन सा साधन वाहनांतरण हानियों तथा देरी को घटाता है?
- a.रेल परिवहन b.सड़क परिवहन c.पाइपलाइन d.जल परिवहन
- 7.भारत में सड़कों की सक्षमता के आधार पर कितने वर्गों में बांटा गया है?
- a.2 b.4 c.6 d.8
8. सबसे लंबा राष्ट्रीय राजमार्ग कौन सा है?
- a.राष्ट्रीय राजमार्ग-5 b.राष्ट्रीय राजमार्ग-7
c. राष्ट्रीय राजमार्ग-1 d. इनमें से कोई नहीं
9. राज्यों की राजधानियों को जिला मुख्यालय से जोड़ने वाली सड़क क्या कहलाती है?
- a.राज्य राजमार्ग b.महाराज मार्ग c.राष्ट्रीय राजमार्ग
d.जिला मार्ग
10. निम्न में से कौन सा परिवहन साधन भारत में प्रमुख साधन है?
- a.पाइपलाइन b.रेल परिवहन c.सड़क परिवहन d.वायु परिवहन
11. सीमा सड़क संगठन कब बनाया गया है?
- a.1960 b.1961 c.1962 d.1963
12. निम्न में से बारहमासी सड़के कौन सी है?
- a.पक्की सड़के b.कच्ची सड़के
c.पक्की सड़के और कच्ची सड़के दोनों d.इनमें से कोई नहीं
13. रेल परिवहन किन-किन कार्यों में सहायक है?
- a.व्यापार b.भ्रमण तथा दीर्घ यात्राएं
c.लंबी दूरी तक सामान का परिवहन d.उपरोक्त सभी
14. भारत में निम्नलिखित में से किस प्रकार की संचार सेवा दुनिया में सबसे बड़ी है?
- a.डाक संसार b.टेलीविजन नेटवर्क c.इंटरनेट सेवाएं d.रेडियो प्रसारण
15. निम्न में से कौन से दो दूरस्थ स्थित स्थान पूर्वी-पश्चिमी गलियारे को आपस में जोड़ते हैं?
- a.मुंबई-नागपुर b.सिलचर-पोरबंदर
c.मुंबई-कोलकाता d.नागपुर-हैदराबाद
16. देश में पाइपलाइन परिवहन के कितने प्रमुख साधन हैं?
- a.1 b.5 c.3 d.6
17. निम्न में से कौन सा परिवहन साधन तेज व आरामदायक है?
- a.वायु परिवहन b.जल परिवहन c.सड़क परिवहन d.इनमें से कोई नहीं
18. देश के प्रमुख संचार साधन कौन से हैं?
- a.दूरदर्शन b.रेडियो c.प्रेस तथा सिनेमा d.उपरोक्त सभी