

17

राजस्थान के खनिज संसाधन

14. भीलवाड़ा जिले के आगूचा-गुलाबपुरा क्षेत्र में कौनसा खनिज प्राप्त होता है-

 - (1) टंगस्टन
 - (2) अभ्रक
 - (3) स्लेटी पथ्यर
 - (4) चूना पथ्यर

15. राज्य में मुख्यतः किस किस्म का लोहा प्राप्त होता है ?

 - (1) मैग्नेटाइट
 - (2) हैमेटाइट
 - (3) विलेमाइट
 - (4) लैटेराइट

16. राज्य में लौह अयस्क उत्पादन के प्रमुख क्षेत्र कौनसे हैं ?

 - (1) मोरीजा-बानोला, नीमला-राइसेला, डाबला सिंधाना
 - (2) खो-दरीबा, पुर-बनेड़ा, नीमला-राइसेला
 - (3) थूर हुण्डर, रामपुरा-आगूचा, मोरीजा-बानोला
 - (4) दाँता-भूणास, मांडो की पाल, डाबला सिंधाना

17. सुमेलित कीजिये -

खनिज	क्षेत्र
A. ताँबा	i. राजपुरा-दरीबा
B. जस्ता	ii. खो-दरीबा
C. अभ्रक	iii. आगूचा-गुलाबपुरा
D. टंगस्टन	iv. बाल्दा

कूट -

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

18. राजस्थान में सिलिकोसिस नीति कब से लागू की गई है-

 - (1) 3 अक्टूबर 2020
 - (2) 3 अक्टूबर 2021
 - (3) 3 अक्टूबर 2019
 - (4) 3 अक्टूबर 2018

19. Rock wool या Mineral Silk किसे कहाँ जाता है ?

 - (1) फेल्सपार को
 - (2) एस्बेस्टोस को
 - (3) कैल्साइट को
 - (4) फ्लोर्सपार को

20. उदयपुर का शिकारबाड़ी, सिलेका, चम्पागुढ़ा क्षेत्र किस खनिज के लिए प्रसिद्ध है ?

 - (1) फेल्सपार
 - (2) फ्लोर्सपार
 - (3) कोबाल्ट
 - (4) बेरीलियम

21. चीनी मिट्टी की धुलाई का कारखाना कहाँ है ?

 - (1) धौलपुर
 - (2) बीकानेर
 - (3) नीम का थाना
 - (4) जैसलमेर

22. भारतीय भू-वैज्ञानिक सर्वेक्षण विभाग ने राज्य के किन दो जिलों में स्वर्ण भण्डार होने का अनुमान हाल ही में व्यक्त किया है-

 - (1) बाँसवाड़ा तथा उदयपुर
 - (2) उदयपुर, चितौड़गढ़
 - (3) उदयपुर तथा सिरोही
 - (4) जालौर, बाड़मेर

23. निम्न में से अधात्तिक खनिज नहीं है?

 - (1) टंगस्टन
 - (2) तामड़ा
 - (3) पन्ना
 - (4) ग्रेफाइट

24. खनिज उत्पादन मूल्य की दृष्टि से राजस्थान का भारत में कौनसा स्थान है?

 - (1) पाँचवाँ
 - (2) तृतीय
 - (3) द्वितीय
 - (4) चतुर्थ

25. हिन्दूसतान जिंक लिमिटेड का स्मेल्टर संयंत्र निम्न में से किस स्थान पर स्थापित नहीं है—
 (1) दरीबा (2) देबारी
 (3) चंदेरिया (4) जावर
26. स्टील ग्रेड चूना पथर के लिए प्रसिद्ध जिला है—
 (1) जोधपुर (2) बीकानेर
 (3) सिरोही (4) जैसलमेर
27. मुख्यमंत्री अशोक गहलोत द्वारा एम.सैंड नीति 2020 का लोकार्पण कब किया गया—
 (1) 25 अप्रैल 2021 (2) 25 मार्च 2021
 (3) 25 जनवरी 2021 (4) 25 फरवरी 2021
28. निम्नलिखित में से किस प्रकार कोयला गुणवता में श्रेष्ठ माना जाता है—
 (1) एन्थ्रेसाइट (2) पीट
 (3) बिटुमिन (4) लिग्नाइट
29. बीकानेर-नागौर बेसिन में अँगल इण्डिया लिमिटेड द्वारा खोजे गये तेल क्षेत्र को निम्न में से कौन सा नाम दिया गया है—
 (1) पूनम (2) मंगला
 (3) सीता (4) सुमित्रा
30. कौनसा खनिज उर्वरकों के उत्पादन में काम में लिया जाता है—
 (1) बॉलक्ले (2) बेरेलियम
 (3) जिप्सम (4) टंगस्टन
31. 'जामसर खान' स्थित है?
 (1) बीकानेर (2) झुज्जूनु
 (3) जालौर (4) बाड़मेर
32. राज्य में सर्वाधिक ऐस्बेस्टॉस किस जिले में उत्पादित होता है?
 (1) राजसमंद (2) झूँगरपुर
 (3) बाँसवाड़ा (4) उदयपुर
33. लिग्नाइट प्राप्ति स्थल 'मातासुख, कसनाउ, इन्दावर' नामक स्थान किस जिले में स्थित है?
 (1) जालौर (2) बाड़मेर (3) नागौर (4) उदयपुर

34. RSMMI का पूरा नाम क्या है?
 (1) Rajasthan State Mines and mineral Ltd.
 (2) Rajasthan state mineral and minesl Ltd.
 (3) Rajasthan state mens and mativision Ltd.
 (4) Rajasthan stunderd mind. and menes Ltd.
35. 'चंदेरिया सीसा-जस्ता स्मेल्टर' की स्थापना चित्तौड़गढ़ में किस देश की सहायता से की गयी?
 (1) ब्रिटेन (2) रूस
 (3) अमेरिका (4) स्वीडन
36. निम्न में से कौन सा राजस्थान का तेल-क्षेत्र नहीं है—
 (1) गंगा (2) रागेश्वरी
 (3) भाग्यम (4) कामेश्वरी
37. राजस्थान में सीसा-जस्ता की सबसे बड़ी खान कहाँ है—
 (1) डेगाना (नागौर) (2) डगनवाड़ा (जयपुर)
 (3) जावर (उदयपुर) (4) बसन्तगढ़ (सिरोही)
38. केरन एनर्जी का मुख्यालय है—
 (1) इंग्लैण्ड में (2) ऑस्ट्रेलिया में
 (3) स्कॉटलैण्ड में (4) अमेरिका में
39. बेन्टोनाइट के सर्वाधिक उत्पादन वाला जिला है—
 (1) जोधपुर (2) नागौर
 (3) बीकानेर (4) बाड़मेर
40. निम्न को सुमेलित कीजिये—
 (खनिज) (प्रथम स्थान वाला जिला)
 A. स्लेटी पथर i. अलवर
 B. धीया पथर ii. धौलपुर
 C. लाल पथर iii. उदयपुर
 D. गुलाबी घेनाइट iv. जालौर
 कूट : A B C D
 (1) i ii iv iii
 (2) i iii ii iv
 (3) ii iii i iv
 (4) i iii iv ii

Dhindhwani Publication