

1181. "गोट-मंगलोढ़" क्षेत्र का सम्बन्ध किस खनिज से है?

- (a) रॉक-फॉस्फेट (b) टंगस्टन
(c) मैंगनीज (d) जिप्सम
उत्तर - (d)

RPS RAS/RTS 2015

व्याख्या - राजस्थान के "गोट-मंगलोढ़" क्षेत्र में जिप्सम खनिज पाया जाता है।

1182. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित करते हुए उनके नीचे दिये गये कूटों से सही उत्तर का चयन कीजिये -

सूची-I (कोयला/गैस खानें)	सूची-II (जिला)
A. केसरदेसर	i. जैसलमेर
B. कपूरडी	ii. नागौर
C. मातासुख	iii. बीकानेर
D. तानोट	iv. बाड़मेर

कूट :

A B C D	A B C D
(a) iii iv ii i	(b) iii ii iv i
(c) i ii iii iv	(d) i iv ii iii

उत्तर - (a)

RPS RAS/RTS 2015

व्याख्या - सही सुमेलन इस प्रकार होगा -

कोयला/गैस खानें	जिला
केसरदेसर	- बीकानेर
कपूरडी	- बाड़मेर
मातासुख	- नागौर
तसोट	- जैसलमेर

1183. लौह अयस्क खनन क्षेत्र नहीं है -

- (a) मोरीजा (b) डाबला
(c) नीमला (d) तलवाडा
उत्तर - (d)

RPS RAS/RTS 2015

व्याख्या - तलवाडा महाराष्ट्र के बीड जिले में स्थित गाँव है। मोरीजा, डाबला और नीमला लौह अयस्क खनन क्षेत्र हैं।

1184. निम्न में से कौन से कथन सत्य हैं?

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

कूट :

- (a) (अ), (स) एवं (द) (b) केवल (अ), (ब) एवं (द)
(c) केवल (अ) एवं (द) (d) ये सभी

उत्तर (d)

RPS RAS/RTS 2018

व्याख्या- प्रश्न में दिये गये सभी कथन सत्य हैं।

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

1185. निम्नलिखित में से कौन से खनिजों का राजस्थान लगभग अकेला उत्पादक राज्य है?

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

कूट :

- (a) (अ) एवं (स) (b) (अ), (ब) एवं (स)
(c) (अ), (ब) एवं (स) (d) (अ), (स) एवं (द)

उत्तर (d)

RPS RAS/RTS 2018

व्याख्या- राजस्थान सांस्कृतिक रूप से समृद्ध होने के साथ-साथ खनिजों के मामले में भी समृद्ध है। राजस्थान को 'खनिजों का अजायबघर' कहा जाता है। छत्तीसगढ़ और झारखण्ड राज्यों के पश्चात राजस्थान अनेक धात्विक और अधात्विक खनिजों के क्षेत्र में सम्पूर्ण देश में प्रथम स्थान पर है। राजस्थान में लगभग 57 प्रकार के खनिजों का विदोहन किया जाता है। राजस्थान देश में सीसा एवं जस्ता अयस्क, सेलेनाइट और वोलेस्टोनाइट का एक मात्र उत्पादक राज्य है। जबकि ताम्र अयस्क उत्पादन में राजस्थान का दूसरा स्थान (मध्य प्रदेश-प्रथम) है।

1186. वर्ष 2017-18 (दिसम्बर 2017 तक) में राजस्थान के कौन से क्षेत्र से सर्वाधिक कच्चे तेल (Crude oil) का उत्पादन प्राप्त हुआ है?

- (a) बीकानेर-नागौर बेसिन (b) जैसलमेर बेसिन
(c) बाड़मेर-सांचोर बेसिन (d) इनमें से कोई नहीं

उत्तर (c)

RPS RAS/RTS 2018

व्याख्या- वर्ष 2017-18 (दिसम्बर, 2017 तक) में राजस्थान के बाड़मेर सांचोर बेसिन से सर्वाधिक कच्चे तेल का उत्पादन हुआ।

- उल्लेखनीय है कि बाड़मेर-सांचोर बेसिन में 7 नए तेल/गैस क्षेत्रों की खोज कर अब तक कुल 38 तेल एवं गैस क्षेत्र खोजे गए।
- बाड़मेर-सांचोर क्षेत्र में शैल इंटरनेशनल कम्पनी, बीकानेर-नागौर क्षेत्र में एस्सार आयल और पॉलिश आयल गैस कम्पनी, शाहगढ़ क्षेत्र में फोनिक्स ओवरसीज तथा बाधेवाला क्षेत्र में रिलायंस इंडस्ट्रीज को प्राकृतिक गैस एवं तेल की खोज का कार्य सौंपा गया है।

1187. निम्नलिखित में से राजस्थान में कौन-कौन से महत्त्वपूर्ण खनिज आधारित उद्योग हैं?

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

कूट :

- (a) (अ) एवं (ब) (b) (अ), (स) एवं (द)
(c) (अ), (ब) एवं (द) (d) (अ), (ब), (स) एवं (द)

उत्तर (c)

RPS RAS/RTS 2018