

गार्नेट/तामड़ा	- राजमहल(टोंक), सारवाड़-खरवानी (अजमेर)
पन्ना	- कालागुमान-टिरबी -गोगुंदा (राजसमंद)
पाइराइट	- सलादीपुरा (सीकर)
घीया पत्थर	- ऋषभदेव (उदयपुर), डागोथा (दौसा)

1062. राजस्थान का डेगाना-भाकरी क्षेत्र किस खनिज के लिए प्रसिद्ध है?

- (a) बेरिलियम (b) तांबा
(c) टंगस्टन (d) चाँदी

**JEN Mechanical Degree Exam date 21.08.0212
Gram Vikash Adhikari (Mukhya Pariksha) 09-07-22**

Ans. (c) : राजस्थान के नागौर जिले में स्थित डेगाना-भाकरी क्षेत्र टंगस्टन के लिए प्रसिद्ध है। जाँवर की खान राजस्थान के उदयपुर में स्थित भारत की सबसे बड़ी जस्ता तथा चाँदी की खान है।

1063. राजस्थान में टंगस्टन कहाँ पाया जाता है?

- (a) चित्तौड़गढ़ (b) टोंक
(c) अलवर (d) नागौर

Pashudhan Sahayak Date. 04.06.2022

Ans. (d) : राजस्थान में टंगस्टन उत्पादन के लिए डेगाना-भाकरी क्षेत्र प्रसिद्ध है जो नागौर जिले में स्थित है। इसके अलावा बलदा, उदुवरिया में भी टंगस्टन का उत्पादन होता है।

1064. निम्नलिखित को सुमेलित कीजिए-

खनिज-

- (a) पाइराइट
(b) रॉक फास्फेट
(c) गारनेट (तामड़ा)
(d) एमराल्ड (पन्ना)

खान

- (i) कालागुमान
(ii) बिरमानिया
(iii) सलादीपुर
(iv) राजमहल

कोड है-

- | | | | |
|---------|-----|-----|-----|
| (a) | (b) | (c) | (d) |
| (a) i | ii | iv | iii |
| (b) ii | iii | iv | i |
| (c) iii | ii | i | iv |
| (d) iii | ii | iv | i |

Varisht Computer Anudeshak -19.06.2022

Ans. (d) : सही सुमेलन इस प्रकार है-

	खनिज	खान
(i)	पाइराइट -	सलादीपुर
(ii)	राक फास्फेट-	बिरमानिया
(iii)	गारनेट (तामड़ा)-	राजमहल
(iv)	एमराल्ड (पन्ना)-	कालागुमान

1065. आगूचा-गुलाबपुरा खनन क्षेत्र निम्नलिखित में से किस जिले में स्थित है?

- (a) भीलवाड़ा (b) जयपुर
(c) अजमेर (d) अलवर

Prayogshala Sahayak (Geography)-30.06.2022

Ans. (a) : आगूचा-गुलाबपुरा खनन क्षेत्र राजस्थान के भीलवाड़ा जिले में स्थित है। यहाँ से सीसा, जस्ता, व अभ्रक का उत्पादन किया जाता है।

1066. राजस्थान का निम्नलिखित में से कौन जिला अभ्रक के उत्पादन के लिए प्रसिद्ध है?

- (a) दौसा (b) चित्तौड़गढ़
(c) भीलवाड़ा (d) बूंदी

Prayogshala Sahayak (Geography)-30.06.2022

Ans. (c) : राजस्थान देश में अभ्रक उत्पादन के मामले में आन्ध्र प्रदेश के बाद दूसरा स्थान रखता है। राज्य का भीलवाड़ा जिला सर्वाधिक अभ्रक उत्पादन करने वाला जिला है जहाँ की 'अगूचा-गुलाबपुरा' खनन क्षेत्र अभ्रक उत्पादन के लिए प्रसिद्ध है।

1067. 'नर्मदा योजना' से राजस्थान का सर्वाधिक लाभान्वित जिला है-

- (a) नागौर (b) बाड़मेर
(c) जैसलमेर (d) पाली

पुस्तकालयाध्यक्ष ग्रेड-III परीक्षा तिथि:19-09-2020

Ans. (b) नर्मदा योजना से राजस्थान का सर्वाधिक लाभान्वित होने वाला जिला बाड़मेर और जालौर है। नर्मदा नहर परियोजना गुजरात, मध्यप्रदेश, महाराष्ट्र व राजस्थान की संयुक्त परियोजना है। इस परियोजना में राजस्थान के लिए 0.5 एम.ए.एफ. (मिलियन एकड़ फीट) जल की मात्रा निर्धारित की गयी है। फरवरी 2008 में वसुंधरा राजे ने इस नहर में जल प्रवाहित किया।

1068. फेल्सपार खनिज कौन सी चट्टानों में मिलता है?

- (a) नीस (b) पैग्मेटाइट
(c) फॉस्फेट (d) ग्रेनाइट

पुस्तकालयाध्यक्ष ग्रेड-III परीक्षा तिथि:19-09-2020

Ans. (b) फेल्सपार खनिज अधिकांशतः अरावली पहाड़ियों की पैग्मेटाइट चट्टानों में मिलता है। अजमेर जिले के मकरेश से राजस्थान का 95 प्रतिशत फेल्सपार प्राप्त होता है। इस खनिज की उत्पत्ति अभ्रक खानों से सह उत्पाद के रूप में होती है। फेल्सपार का उपयोग सिरमिक व कांच उद्योग में किया जाता है।

1069. सूची-I को सूची-II सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए-

सूची-I

(खनिज)

सूची-II

(खनन क्षेत्र)

- | | |
|------------------|-----------------------|
| A सीसा एवं जस्ता | (i) लीलवानी |
| B. टंगस्टन | (ii) कोल्हन |
| C. मैंगनीज | (iii) गुड़ा किशोरीदास |
| D. ताँबा | (iv) वाल्टा |

कूट:

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

Patwar Pre Exam 13.02.2016