

124. भैंसरोडगढ़ से बिजोलिया के बीच स्थित पठारी प्रदेश कहलाता है-

- (a) छपन (b) ऊपरमाल
(c) काँठल (d) टीबा

कृषि पर्यवेक्षक -2021

Agriculture Supervisor 2021

RPSC Van Rakshak Exam 11.12.2022 Shift-I

Ans. (b) : राजस्थान में भैंसरोडगढ़ से बिजोलिया के बीच स्थित पठार को उपरमाल कहा जाता है। यह राजस्थान के 5 जिलों भीलवाड़ा, बूंदी, कोटा, बारा और झालावाड़ तक फैला हुआ है। इसमें राजस्थान के क्षेत्रफल का लगभग 9.6% भाग शामिल है। उपरमाल का पठार राजस्थान राज्य के चित्तौड़गढ़ जिले की भैंसरोडगढ़ नामक जगह से लेकर भीलवाड़ा जिले की बिजोलिया नामक स्थान तक फैला है।

125. मालाणी पहाड़ी-----में स्थित है।

- (a) पाली- बाड़मेर (b) जालौर- पाली
(c) जालौर- बाड़मेर (d) पाली- जोधपुर

वनपाल भर्ती परीक्षा-2020 (06.11.2022)

Ans. (c) : मालाणी पहाड़ी "जालौर-बाड़मेर" में स्थित है। यह लूनी-बेसिन का मध्यवर्ती घाटी भाग है। यह क्षेत्र देश के सबसे बड़े तेल और कोयला उत्पादक क्षेत्रों में से एक है। बाड़मेर की स्थापना बहाड़ राव ने 1552 ई. में की थी। उन्ही के नाम पर इसका नाम बाड़मेर पड़ा यानि "बार का पहाड़ी किला"।

126. छगनबेन ने सर्वोदयी गतिविधियों के लिए राजस्थान के किस क्षेत्र को चुना?

- (a) बनस्थली - टोंक
(b) लक्ष्मणगढ़ - सीकर
(c) खींचन - जोधपुर
(d) पिलानी - झुन्झुनू

RPSC Van Rakshak 11.12.2020 (3 to 5 pm)

Ans. (c) : छगनबेन ने सर्वोदयी गतिविधियों के लिए राजस्थान के खींचन (जोधपुर) क्षेत्र को चुना। छगनबेन 1961 में 31 वर्ष की आयु में राज्य की पहली महिला सरपंच निर्वाचित हुई थी, वह लगातार 13 वर्षों तक खींचन ग्राम पंचायत की सरपंच रही हैं।

127. राजस्थान के निम्नलिखित जिलों को पूर्व से पश्चिम की ओर सही क्रम में व्यवस्थित करें-

- A. बूंदी B. अजमेर
C. पाली D. बाड़मेर
(a) A, B, C, D (b) D, C, B, A
(c) C, D, A, B (d) B, C, D, A

कनिष्ठ अभियन्ता (विद्युत) (डिप्लोमाधारक)-2020

Lab Asst. (Science) (II Step) 29.06.2022 Shift-I

Ans. (a) : प्रश्न में दिए गए राजस्थान के जिलों का पूर्व से पश्चिम की ओर सही क्रम निम्नलिखित है- बूंदी-अजमेर-पाली-बाड़मेर।

128. कुम्भलगढ़ एवं गोगुन्दा के बीच विस्तृत पठार किस नाम से जाना जाता है?

- (a) लसाडिया (b) गोगुन्दा
(c) भोरार (d) उड़िया

Lab Asst. (Science) (II Step) 29.06.2022 Shift-I

कनिष्ठ वैज्ञानिक सहायक (भौतिक) भर्ती परीक्षा-2019

RPSC SI 03-09-2021

Ans. (c) : कुम्भलगढ़ (राजसमंद) और गोगुन्दा (उदयपुर) के बीच विस्तृत पठार को भोरार पठार के नाम से जाना जाता है। उदयपुर के उत्तर-पश्चिम में स्थित इस पठार को मेवाड़ का पठार भी कहा जाता है।

129. भोरार का पठार किनके मध्य स्थित है?

- (a) अलवर-राजगढ़ (b) कुम्भलगढ़-गोगुन्दा
(c) बांसवाड़ा-डूंगरपुर (d) प्रतापगढ़-बांसवाड़ा

कनिष्ठ अनुदेशक (मैकेनिक डीजल इंजन)-2018

JEN Civil Diploma 21.08.2016

Ans. (b) उपर्युक्त प्रश्न की व्याख्या देखें।

130. राजस्थान राज्य का अक्षांशीय विस्तार है-

- (a) 23° 3' दक्षिण से 30° 12' दक्षिण
(b) 23° 3' उत्तर से 30° 12' उत्तर
(c) 23° 3' उत्तर से 30° 12' दक्षिण
(d) 30° 12' दक्षिण से 23° 3' दक्षिण

RPSC ST-81 G.K. & Horticulture 28-10-2018

Lab Asst. (Science) (II Step) 29.06.2022 Shift-I

कनिष्ठ वैज्ञानिक सहायक (जैविक) -2019

हथकरघा निरीक्षक (उद्योग विभाग) भर्ती परीक्षा- 2018

JEN Mechanical Degree (Non TSP Area) 21.8.2016

Ans. (b) : राजस्थान राज्य भारत के उत्तरी-पश्चिमी भाग में 23° 3' उत्तर से 30° 12' उत्तर अक्षांशों एवं 69° 30' उत्तर से 78° 17' पूर्वी देशान्तरों के बीच अवस्थित है। उल्लेखनीय है कि राजस्थान क्षेत्रफल की दृष्टि से भारत का सबसे बड़ा राज्य है।

131. राजस्थान राज्य का देशान्तरीय विस्तार है-

- (a) 69°31' से 78°17' पूर्वी
(b) 70°46' से 77°17' पूर्वी
(c) 70°45' से 79°17' पूर्वी
(d) 69°30' से 78°17' पूर्वी

48 LA2018 Question Paper Code-48

प्रयोगशाला सहायक-2018 (03 फरवरी 2019)

Live Stock Assistant (Non TSP Area)- 21.08.2016

Ans. (d) उपर्युक्त प्रश्न की व्याख्या देखें।

132. निम्नलिखित में से कौनसा युग्म राजस्थान के अक्षांशीय देशान्तरीय विस्तार को सही रूप दर्शाता है-

- | | |
|----------------------------|-------------------------|
| अक्षांशीय विस्तार | देशान्तरीय विस्तार |
| (a) 23°3' से 30°12' उत्तर- | 70°46' से 77°17' पूर्व |
| (b) 23°3' से 30°12' उत्तर- | 69°30' से 78°17' पूर्व |
| (c) 23°3' से 30°11' उत्तर- | 69° 31' से 78°17' पूर्व |
| (d) 23°3' से 30°11' उत्तर- | 70° 45' से 79°17' पूर्व |

Lab Assistant Exam Date- 13.11.2016

Ans. (b) उपर्युक्त प्रश्न की व्याख्या देखें।

133. राजस्थान का पश्चिमतम देशान्तर क्या है?

- (a) 69°3' पूर्वी (b) 69°3' पश्चिम
(c) 69°30' पूर्वी (d) 69°30' पश्चिमी

पुस्तकालय (लाइब्रेरियन) भर्ती परीक्षा- 2019

Ans. (d) उपर्युक्त प्रश्न की व्याख्या देखें।

134. राजस्थान का दक्षिणतम अक्षांश क्या है?

- (a) 23° 3' दक्षिणी (b) 23° 30' दक्षिणी
(c) 23° 3' उत्तरी (d) 23° 30' उत्तरी

Puskalyadyaksh Grade III 2018 Exam-19.09.2020

Ans. (c) : उपर्युक्त प्रश्न की व्याख्या देखें।