

Ans. (*) – जी.एस.एच.एपी. के आंकड़ों के अनुसार, राजस्थान राज्य मध्यम से उच्च जोखिम भूकंप क्षेत्र में आता है। भारतीय मानक ब्यूरो के 2002 के नक्शे के अनुसार राजस्थान II, III और IV जोन में आता है। राजस्थान में सबसे कम जोखिम वाले (जोन II) जिले- गंगानगर, हनुमानगढ़, बारां, कोटा, बूंदी, चुरु जोधपुर आदि है।

1909. राजस्थानफसल के उत्पादन में देश में अग्रणी है।

- (a) मक्का (b) जौ
(c) बाजरा (d) ज्वार

पुस्तकालय (लाइब्रेरियन) भर्ती परीक्षा- 2019

Ans. (c) प्रश्नकाल के दौरान राजस्थान बाजरे के उत्पादन में प्रथम स्थान पर था। वर्तमान में 2022-23 आर्थिक सर्वेक्षण के अनुसार राजस्थान निम्नलिखित फसलों के उत्पादन में प्रथम स्थान रखता है- रेपसीड और सरसों, कुल मोटे अनाज, कुल तिलहन तथा बाजरा ।

1910. सूखा संभावित क्षेत्र कार्यक्रम कब प्रारंभ हुआ था?

- (a) 1973-74 (b) 1984-85
(c) 1996-97 (d) 2001-2002

**RPCS ARO/AARO- 2022
कनिष्ठ वैज्ञानिक सहायक- 2019**

**LDC Exam 12.08.2018
लवण निरीक्षक भर्ती परीक्षा- 2018**

Ans. (a) सूखा संभावित क्षेत्र कार्यक्रम (DPAP) केंद्र सरकार द्वारा वर्ष 1973-74 में प्रारम्भ किया गया था। कार्यक्रम का मूल उद्देश्य फसलों और पशुधन के उत्पादन और भूमि, जल और मानव संसाधनों की उत्पादकता पर सूखे के प्रतिकूल प्रभावों को कम करना है, जिससे अंततः क्षेत्रों में सूखे से बचाव होता है। वर्तमान में यह कार्यक्रम राजस्थान के 11 जिलों के 32 ब्लॉकों में संचालित किया जा रहा है।

1911. राजस्थान में 'त्रिकाल' का संबंध है-

- (a) बेरोजगारी, जल एवं घास
(b) अनाज, जल एवं चारा
(c) चारा, बेरोजगारी एवं अनाज
(d) जल, घास एवं आवास

कनिष्ठ अभियन्ता (विद्युत) (डिप्लोमाधारक)-2020

Ans. (b) राजस्थान में 'त्रिकाल' का संबंध अनाज, जल एवं चारे की कमी से है। चूंकि राजस्थान में जलवायु की विषमता है तथा अरावली शृंखला की दिशा मानसूनी हवाओं के समानान्तर होने के कारण भी अकाल एवं सूखे की स्थिति रहती है। राजस्थान में वर्ष 1987 का अकाल बीसवीं सदी का सबसे भयंकर अकाल था। इस अकाल ने त्रिकाल का रूप धारण कर लिया था।

1912. राजस्थान में शुष्कतम जिला कौन सा है?

- (a) जोधपुर (b) जैसलमेर
(c) बाड़मेर (d) बीकानेर

कनिष्ठ वैज्ञानिक सहायक (विष)-2019

Ans. (b) राजस्थान की जलवायु सामान्यतः शुष्क या अर्द्ध शुष्क है जिसके कारण वर्ष भर यहाँ का तापमान अन्य राज्यों की अपेक्षा अधिक रहता है। राज्य का सर्वाधिक शुष्कता वाला जिला जैसलमेर है। क्योंकि इसका सम्पूर्ण भाग रेतीला एवं पथरीला है। यहाँ पर वर्षा अत्यंत कम होती है तथा मई-जून के यहाँ का तापमान 45 सेंटीग्रेड हो जाता है।

1913. 'मरुस्थल विकास कार्यक्रम' में केन्द्र और राज्य के वित्तीय अंशदानों का अनुपात है-

- (a) 75:25 (b) 50:50
(c) 25:75 (d) 60:40

**कनिष्ठ अभियन्ता डिप्लोमा धारक- 2020
कनिष्ठ वैज्ञानिक सहायक (सीरम)-2019**

Ans. (a) मरुस्थल विकास कार्यक्रम एक केन्द्रीय योजना है, जिसे 1977-78 में प्रारम्भ किया गया। 1 अप्रैल 1999 से केन्द्र और राज्य सरकार का अंश 75 : 25 का हो गया है। यह कार्यक्रम 16 जिलों में 85 विकास खण्डों में संचालित है।

1914. निम्नांकित में से राजस्थान में मरुस्थलीकरण का प्रमुख कारण कौन सा नहीं है?

- (a) नमी की कमी (b) अति पशुचरण
(c) नगरीकरण (d) शुष्क कृषि

कनिष्ठ अनुदेशक (वेल्डर) भर्ती परीक्षा-2018

Ans. (d) शुष्क कृषि राजस्थान में मरुस्थलीकरण का प्रमुख कारण नहीं है। राजस्थान के पश्चिमी क्षेत्र में मरुस्थल का सर्वाधिक विस्तार है। पश्चिमी क्षेत्र में (50 सेमी.) की सम वर्षा रेखा के पश्चिम में 25 सेमी. से भी कम वर्षा होती है। राजस्थान में मरुस्थलीकरण का प्रमुख कारण नमी की कमी है।

1915. राजस्थान में सूखा संभावित क्षेत्र कार्यक्रम (डी.पी.ए.पी.)जिलों में चल रहा है।

- (a) 10 (b) 12
(c) 13 (d) 15

कनिष्ठ अनुदेशक (मैकनिक रेफ्रिजरेशन) 2018

Ans. (*) – राजस्थान में सूखा संभावित क्षेत्र कार्यक्रम 1974-75 में शुरू किया गया था। यह राजस्थान के 11 जिलों में संचालित किया जा रहा है। यह कार्यक्रम देश के 13 राज्यों में चलाया जा रहा है।

1916. राजस्थान के कितने जिलों को 'मरु जिला' बोला जाता है?

- (a) 12 (b) 13
(c) 14 (d) 15

कनिष्ठ अनुदेशक (मैकनिक रेफ्रिजरेशन) 2018

Ans. (a) राजस्थान के पश्चिमी जिलों को मरु जिला बोला जाता है। इनकी संख्या 12 है। राजस्थान के कुल क्षेत्रफल का 58 प्रतिशत भाग पर मरुस्थल का विस्तार है।

1917. राजस्थान में तेंदू पत्तियों का उपयोग मुख्यतः किसके निर्माण के लिये होता है?

- (a) तेल (b) बीड़ी
(c) मेंहदी (d) रंग

कनिष्ठ अनुदेशक भर्ती परीक्षा-2018

Ans. (b) तेंदूपत्ता बीड़ी बनाने के लिए सर्वाधिक प्रयुक्त होता है। तेंदूपत्ता में आसानी से लपेटे जाने वाला गुण ही बीड़ी बनाने के लिए सर्वाधिक उपयोगी बनाता है।

1918. राजस्थान का निम्नलिखित में से कौन सा क्षेत्र बीहड़ भूमि की समस्या से ग्रसित है?

- (a) बनास (b) चम्बल
(c) घग्घर (d) बाणगंगा

कनिष्ठ अनुदेशक भर्ती परीक्षा-2018