

2109. राष्ट्रीय स्तर का फॉरेन्सिक साइंस संस्थान शुरू किया जाएगा—

- (a) जोधपुर में (b) जयपुर में  
(c) कोटा में (d) बीकानेर में

RPSC Van Rakshak 11.12.2020 (3 to 5 pm)

Ans. (a) : राष्ट्रीय स्तर का फॉरेन्सिक साइंस संस्थान जोधपुर में प्रारम्भ किया जाएगा। राजस्थान सरकार ने फॉरेन्सिक विज्ञान संस्थान स्थापित करने के लिए सरदार पटेल पुलिस एवं आपराधिक न्याय विश्वविद्यालय को 15 एकड़ जमीन आवंटित की है। संस्थान की स्थापना विश्वविद्यालय और राष्ट्रीय विज्ञान विश्वविद्यालय के संयुक्त सहयोग से की जाएगी।

2110. राष्ट्रीय बकरी अनुसंधान संस्थान स्थित है—

- (a) तारानगर में (b) अविकानगर में  
(c) अजमेर में (d) सूरतगढ़ में

RPSC Van Rakshak 11.12.2020 (3 to 5 pm)

Ans. (b) : राष्ट्रीय बकरी अनुसंधान संस्थान अविकानगर में स्थित है। यह राजस्थान के टोंक जिले में स्थित है।

2111. मरुस्थल के विस्तार को नियंत्रित करने के लिए, वर्ष 1959 में केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान (काजरी) की स्थापना की गई—

- (a) जयपुर में (b) जोधपुर में  
(c) उदयपुर में (d) जैसलमेर में

JEN (Civil) Degree 2020 Date 12.09.2021

Ans. (b) : मरुस्थल के विस्तार को नियंत्रित करने के लिए वर्ष 1959 ई. में केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान (CAZRI) की स्थापना जोधपुर में की गई थी। इस संस्थान की स्थापना 1952 ई. में मरु नवीकरण केन्द्र के रूप में की गई थी। जिसका बाद में विस्तार 1957 ई. में मरु वनीकरण एवं मृदा संरक्षण केन्द्र के रूप में हुआ।

2112. कृषि अनुसंधान केन्द्र, बांसवाड़ा द्वारा विकसित संकर किस्म माही कंचन किस फसल से संबंधित है?

- (a) मक्का (b) ज्वार  
(c) गेहूँ (d) चावल

JEN (Civil) Degree 2020 Date 12.09.2021

Ans. (a) : कृषि अनुसंधान केन्द्र, बांसवाड़ा द्वारा विकसित संकर किस्म माही कंचन मक्का से सम्बन्धित है। मक्का की अन्य किस्में हैं—डी. 941, प्रकाश-JH3189, गंगा-5, शक्तिमान, शक्तिमान-2।

2113. भारत में राष्ट्रीय शुष्क बागवानी अनुसंधान केन्द्र (एनआरसीएच) अवस्थित है—

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

Puskalyadyaksh Grade III 2018 Exam-19.09.2020

Ans. (a) : भारत में राष्ट्रीय शुष्क बागवानी अनुसंधान केन्द्र (NRCAH) बीकानेर में अवस्थित है।

2114. निम्नलिखित को मिलाएं—

- |                                      |           |
|--------------------------------------|-----------|
| सूची- I                              | सूची- II  |
| (a) पहली प्याज मंडी                  | (1) सेवार |
| (b) केन्द्रीय सरसों अनुसंधान केन्द्र | (2) अलवर  |
| (c) कुक्कुट अनुसंधान केन्द्र         | (3) अजमेर |

- (a) (b) (c)  
(A) (2) (1) (3)  
(B) (1) (2) (3)  
(C) (1) (3) (2)  
(D) (2) (3) (1)

कनिष्ठ अभिर्यता (कृषि) सीधी भर्ती परीक्षा-10.09.2022

Ans. (a) सही मिलान है—

- |                                      |                    |
|--------------------------------------|--------------------|
| सूची- I                              | सूची- II           |
| (a) पहली प्याज मंडी                  | (1) अलवर           |
| (b) केन्द्रीय सरसों अनुसंधान केन्द्र | (2) सेवार (भरतपुर) |
| (c) कुक्कुट अनुसंधान केन्द्र         | (3) अजमेर          |

2115. राजस्थान में केन्द्रीय भेड़ प्रजनन केन्द्र कौन से स्थान पर स्थित है?

- (a) पोकरण (b) कोडमदेसर  
(c) अविकानगर (d) मण्डोर

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

Ans. (c) राजस्थान के प्रमुख पशु प्रजनन केंद्र निम्नलिखित हैं—

- |                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| केन्द्रीय भेड़ प्रजनन केंद्र | - अविकानगर (टोंक)     |
| केन्द्रीय ऊँट प्रजनन केंद्र  | - जोहड़बीड़ (बीकानेर) |
| केन्द्रीय अश्व प्रजनन केंद्र | - विलड़ा (जोधपुर)     |
| भैंस प्रजनन केंद्र           | - वल्लभनगर (उदयपुर)   |

2116. पशु पोषण आहार प्रयोगशाला कहाँ स्थित है?

- (a) बस्सी (जयपुर) (b) जामडोली (जयपुर)  
(c) दुर्गापुरा (जयपुर) (d) झोटावाड़ा (जयपुर)

पशुधन सहायक भर्ती परीक्षा-2018

Ans. (b) पशु पोषण आहार प्रयोगशाला राजस्थान के जामडोली (जयपुर) में स्थित है।

2117. बाकूअनूप – भारतीय दलहन अनुसंधान संस्थान का क्षेत्रीय अनुसंधान केन्द्र हाल ही में कहाँ स्थापित किया गया है?

- (a) जयपुर (b) जोधपुर  
(c) बीकानेर (d) उदयपुर

RPSC G.K. & Agronomy 29.08.2022

Ans. (c) : भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद् ने 'भारतीय दलहन अनुसंधान संस्थान के क्षेत्रीय अनुसंधान केन्द्र के रूप में राजस्थान के बीकानेर में एक नया केन्द्र खोले जाने संस्तुति प्रदान जनवरी 2019 में की थी, जिसके बाद 1 जून 2019 को इस केन्द्र की स्थापना कर दी गयी। बीकानेर के इस केन्द्र में मोठ, ग्वार एवं कुलथी प्रजाति की दालों पर अनुसंधान किया जायेगा।

2118. शुष्क वन अनुसंधान संस्थान (आफरी) की स्थापना कब की गई?

- (a) 1981 (b) 1987  
(c) 1985 (d) 1989

RPSC G.K. & Agronomy 29.08.2022

Ans. (\*) : शुष्क वन अनुसंधान संस्थान (आफरी) की स्थापना वर्ष 1988 में पर्यावरण एवं वन अनुसंधान मंत्रालय के अधीन एक स्वायत्त निकाय के रूप में राजस्थान के जोधपुर में किया गया था। इसका मुख्य उद्देश्य शुष्क क्षेत्र की जैव विविधता का संरक्षण करना था।