



राजस्थान अध्यापक प्रात्रा परीक्षा रीट 2024 गुरुवार को दो पारियों में आयोजित की गई। परीक्षा सेंटर पर पहुंचने में स्टूडेंट्स को बहुत परेशानी का समान पड़ा क्योंकि सहर की सड़कें विकास कार्यों के चलते हर तरफ खोद के छोड़ दी गई हैं। एंजाम शुरू होने से एक घण्टे पहले एंट्री बंद करने से कुछ भागकर पहुंचे तो कुछ रह गए। लंबी लाइन भी लगी।

फोटो : दिनेश भारद्वाज

डबल इंजन की सरकार जनता का कर्जा उतारने का काम करेगी : दिया कुमारी

जयपुर प्रदेश की उम्मीदवारी और वित्त मंत्री दीपा कुमारी ने गुरुवार को बजट बहस का जबाब देते हुए अनेक घोषणाएं की। उन्होंने कहा कि आगले साल यूथ फेस्टिवल और राजस्थान डीजी फेस्ट का आयोजन किया जाएगा। प्रदेश के स्कूल-कॉलेज में नए संकाय खोले जाएंगे। अजमेर में नया भवी स्टेडियम बनेगा। आगले साल से अटल इनोवेशन अवॉर्ड देने की घोषणा।

बजट बहस का जबाब देते हुए दीपा ने कहा कि राजस्थान के बजट का हर वर्ग में स्वामान किया है। सबका साथ, सबके विकास की ओर जायेगा। केंद्र के आधार पर हम आगे बढ़ रहे हैं। बहुत से विषयों के तो बजट बहस में भाग लेने का मौका ही नहीं मिला। विषयों के कुछ विधायकों को बजट में आलोचना करने वाला बहुत ज्यादा नहीं मिला। प्रदेश की जनता को कर्ज में छोड़ने का आरोप गलत है, किंतु में डबल इंजन का काम तो आपने किया है। उन्होंने कहा कि प्रधानमंत्री ने रेल मोदी के आशीर्वाद और मुख्यमंत्री भजनलाल शर्मा के कुशल नेतृत्व में डबल इंजन की समाप्ति प्रदेश की जनता को कर्ज उतारेंगी।

- मां योजना में स्किन ट्रांसप्लांट हो सकेगा। रोबोटिक सर्जरी और नए पैकेज जोड़े जाएंगे।
- संभाग स्ट्रीटीय मेडिकल कॉलेज में 14 नए पैरामेडिकल कार्स शुरू किए जाएंगे।
- हॉस्पिटल मैनेजर्स का अलग से कैडर बनेगा, अस्पतालों के मैनेजर्सेट के लिए अलग से स्टाफ होगा।
- राजस्थान डिजिटल हेल्थ मिशन के तहत आईपीडी मरीजों के लिए सिंगल विडो रिजस्ट्रेशन सिस्टम शुरू होगा।
- प्रदेश के प्रमुख पर्यटन स्थलों पर स्थानीय पैट्रिंग बनाई जाएगी, इस पर 35 करोड़ रुपए खर्च होंगे।
- आपदा राहत के लिए 55 विक्रक रिस्पोन्स क्लीकल उपलब्ध कराए जाएंगे।
- बीकानेर बांसवाडा सहित नए शहरी क्षेत्रों में अग्रिंशमन वाहन उपलब्ध कराए जाएंगे। इस पर 1050 करोड़ रुपए खर्च होंगे।

- शाहपुरा में इंडस्ट्रियल पार्क बनाया जाएगा, लालसोट में बुड़ा पार्क बनेगा।
- दिव्यांगों के लिए अलग से टॉयलेट बनाए जाएंगे।
- अगले साल 5000 आंगनबाड़ी भवनों की मरम्मत होगी।
- 3236 छोटे बांधों को पंचायत से जल संसाधन विभाग को ट्रांसफर किए जाएंगे। सिंचाई सुविधाओं के लिए 240 करोड़ से ज्यादा के काम करवाए जाएंगे।
- पीने का पानी उपलब्ध कराने के लिए 330 करोड़ से ज्यादा के काम होंगे।
- 1870 करोड़ की लागत से सड़कों की मरम्मत और अपग्रेडेशन के काम होंगे।
- प्रदेश में बायो इनफॉर्मेटिक्स डेटाबेस स्थापित किया जाएगा।
- प्लास्टिक वेस्ट इकड़ा करने के लिए स्क्रीम चलेंगी, प्लास्टिक बैग की जगह कपड़े के बैग दिए जाएंगे।

स्मार्ट मीटर कार्यक्रम में भी केन्द्र से मिले 60 प्रतिशत अनुदान : हीरालाल नागर



ऊर्जा राज्यमंत्री हीरालाल नागर ने गुरुवार को विद्युत भवन से वीडियो कॉफ्रेंस के माध्यम से 'वॉयबिलिटी ऑफ डिस्ट्रीब्यूशन यूटिलिटीज' विषय पर मंत्री समूह की बैठक को संबोधित कर देखा था।

यूआर ऑफ मिनिस्टर्स की इस दूसरी बैठक में महाराष्ट्र के मुख्यमंत्री श्री अंतर्राष्ट्रीय विकास एवं निवायी विकास कार्यालय के बाद जेसीबी ड्राइवर ने टोरेंट कंपनी की अंडरग्राउंड सीएनजी गैस लाइन को डैमेज कर दिया।

यूआर ऑफ मिनिस्टर्स की इस दूसरी बैठक में महाराष्ट्र के मुख्यमंत्री श्री देवेंद्र फड़नवीस सहित उत्तर प्रदेश,

आन्ध्र प्रदेश, तमिलनाडु, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र आदि राज्यों के ऊर्जा मंत्री तथा विष्ट अधिकारी सम्मिलित हुए।

राजस्थान से ऊर्जा विभाग के अतिरिक्त मध्य सीचब आलोक तथा डिस्कोम्स चैयरमैन आराती डोगरा भी

विद्युतों को गति देने के लिए हाइब्रिड

एन्ट्रीट्री मॉडल जैसे नवाचार पर भी

काम चल रहा है। यह स्वीप सर्किन विभाग में 12 हजार मेगावाट से अधिक शक्ति की पर्याप्ति होने के लिए निवाचार पर भी

स्वीपिंग की गति देने के लिए हाइब्रिड

एन्ट्रीट्री मॉडल जैसे नवाचार पर भी

काम चल रहा है। यह स्वीप सर्किन विभाग में 16 हजार मेगावाट के लिए निवाचार पर भी

स्वीपिंग की गति देने के लिए हाइब्रिड

एन्ट्रीट्री मॉडल जैसे नवाचार पर भी

काम चल रहा है। यह स्वीप सर्किन विभाग में 20 हजार मेगावाट के लिए हाइब्रिड

एन्ट्रीट्री मॉडल जैसे नवाचार पर भी

काम चल रहा है। यह स्वीप सर्किन विभाग में 24 हजार मेगावाट के लिए हाइब्रिड

एन्ट्रीट्री मॉडल जैसे नवाचार पर भी

काम चल रहा है। यह स्वीप सर्किन विभाग में 30 हजार मेगावाट के लिए हाइब्रिड

एन्ट्रीट्री मॉडल जैसे नवाचार पर भी

काम चल रहा है। यह स्वीप सर्किन विभाग में 36 हजार मेगावाट के लिए हाइब्रिड

एन्ट्रीट्री मॉडल जैसे नवाचार पर भी

काम चल रहा है। यह स्वीप सर्किन विभाग में 40 हजार मेगावाट के लिए हाइब्रिड

एन्ट्रीट्री मॉडल जैसे नवाचार पर भी

काम चल रहा है। यह स्वीप सर्किन विभाग में 48 हजार मेगावाट के लिए हाइब्रिड

एन्ट्रीट्री मॉडल जैसे नवाचार पर भी

काम चल रहा है। यह स्वीप सर्किन विभाग में 54 हजार मेगावाट के लिए हाइब्रिड

एन्ट्रीट्री मॉडल जैसे नवाचार पर भी

काम चल रहा है। यह स्वीप सर्किन विभाग में 60 हजार मेगावाट के लिए हाइब्रिड

एन्ट्रीट्री मॉडल जैसे नवाचार पर भी

काम चल रहा है। यह स्वीप सर्किन विभाग में 66 हजार मेगावाट के लिए हाइब्रिड

एन्ट्रीट्री मॉडल जैसे नवाचार पर भी

काम चल रहा है। यह स्वीप सर्किन विभाग में 72 हजार मेगावाट के लिए हाइब्रिड

एन्ट्रीट्री मॉडल जैसे नवाचार पर भी

काम चल रहा है। यह स्वीप सर्किन विभाग में 78 हजार मेगावाट के लिए हाइब्रिड

एन्ट्रीट्री मॉडल जैसे नवाचार पर भी

काम चल रहा है। यह स्वीप सर्किन विभाग में 84 हजार मेगावाट के लिए हाइब्रिड

एन्ट्रीट्री मॉडल जैसे नवाचार पर भी

काम चल रहा है। यह स्वीप सर्किन विभाग में 90 हजार मेगावाट के लिए हाइब्रिड

एन्ट्रीट्री मॉडल जैसे नवाचार पर भी

काम चल रहा है। यह स्वीप सर्किन विभाग में 96 हजार मेगावाट के लिए हाइब्रिड

एन्ट्रीट्री मॉडल जैसे नवाचार पर भी

काम चल रहा है। यह स्वीप सर्किन विभाग में 102 हजार मेगावाट के लिए हाइब्रिड

एन्ट्रीट्री मॉडल जैसे नवाचार पर भी

काम चल रहा है। यह स्वीप सर्किन विभाग में 108 हजार मेगावाट के लिए हाइब्रिड

एन्ट्रीट्री मॉडल जैसे नवाचार पर भी

काम चल रहा है। यह स्वीप सर्किन विभाग में 114 हजार मेगावाट के लिए हाइब्रिड

एन्ट्रीट्री मॉडल जैसे नवाचार पर भी

काम चल रहा है। यह स्वीप सर्किन विभाग में 120 हजार मेगावाट के लिए हाइब्रिड

एन्ट्रीट्री मॉडल जैसे नवाचार पर भी

काम चल रहा है। यह स्वीप सर्किन विभाग में 126 हजार मेगावाट के लिए हाइब्रिड

एन्ट्रीट्री मॉडल जैसे नवाचार पर भी

काम चल रहा है। यह स्वीप सर्किन विभाग में 132 हजार मेगावाट के लिए हाइब्रिड

एन्ट्रीट्री मॉडल जैसे नवाचार पर भी

काम चल रहा है। यह स्वीप सर्किन विभाग में 138 हजार मेगावाट के