

# कार्यालय निदेशक, माध्यमिक शिक्षा राजस्थान, बीकानेर

## :: कार्यालय आदेश ::

इस कार्यालय के समसंख्यक आदेश दिनांक: 11.08.2021 व 13.09.2021 के द्वारा निम्नांकित अभ्यर्थियों का आरपीएससी 2018 में व्याख्याता-कृषि विज्ञान के पद पर चयन उपरान्त इनका पदस्थापन किया गया तथा उक्त आदेशानुसार दिनांक 04.09.2021 व 12.10.2021 तक कार्यग्रहण करना अनिवार्य था। किन्तु निम्नांकित अभ्यर्थियों को कार्यग्रहण के संबंध में संबंधित संस्था प्रधान द्वारा मार्गदर्शन चाहा गया था। निम्नांकित अभ्यर्थियों द्वारा इस कार्यालय में प्रस्तुत प्रार्थना पत्र पर गहन विचार विमर्श करने व माननीय न्यायालय द्वारा पारित निर्णय पर इनको कॉलम सं. 06 में अंकित तिथि तक कार्यग्रहण करने की अनुमति प्रदान की जाती है:-

क्र.स.	कार्मिक का नाम मय पदस्थापन स्थान	आदेश क्र.स. / दिनांक	गेरिट न0	विषय	कार्यग्रहण अभिवृद्धि दिनांक
1	2	3	4	5	6
01	ROHITASH KUMAR, GOVT. SENIOR SECONDARY SCHOOL GANESHGARH (211993), SADULSHAHAR (GANGANAGAR)	16/13-09-21	130	कृषि	12-10-2021 (मूल आदेशानुसार यथावत)
02	DEVENDRA KUMAR KUMAWAT, GOVT. SENIOR SECONDARY SCHOOL NAWA (219986), NAWA (NAGOUR)	17/11-08-21	79	कृषि	30.09.2021

उक्त अभ्यर्थी को कार्यग्रहण अभिवृद्धि की अनुमति प्रदान कर आदेशित किया जाता है कि निर्धारित तिथि तक आवश्यक रूप से कार्यग्रहण करें। निर्धारित तिथि तक कार्यग्रहण नहीं करने पर यह आदेश स्वतः ही निरस्त माना जावेगा।



(सौरभ स्वामी)

IAS

निदेशक माध्यमिक शिक्षा,  
राजस्थान बीकानेर

शिविरा/मा/संस्था/सी-3/भौगकृ/कृषि/नियुक्ति/आरपीएससी-18/पदस्थापन/21/172 दिनांक : 24-09-21  
प्रतिलिपि निम्नांकित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित :-

1. शासन उप सचिव, शिक्षा (ग्रुप-2) विभाग, राजस्थान, जयपुर।
2. संबंधित संयुक्त निदेशक, स्कूल शिक्षा, संभाग।
3. संबंधित जिला शिक्षा अधिकारी, माध्यमिक (मुख्यालय)।
4. संबंधित मुख्य ब्लॉक शिक्षा अधिकारी।
5. सिस्टम एनालिस्ट, कम्प्यूटर अनुभाग, कार्यालय को प्रेषित कर लेख है कि उक्त आदेश विभागीय वेबसाईट पर अपलोड करने हेतु।
6. संबंधित प्रधानाचार्य को निर्देशित किया जाता है कि कार्मिको को निर्धारित अवधि तक कार्यग्रहण करवाकर इस कार्यालय को सूचित करें।
7. संबंधित कार्मिक।
8. रक्षित पत्रावली।

संयुक्त निदेशक (कार्मिक)  
माध्यमिक शिक्षा, राजस्थान  
बीकानेर