

कार्यालयनिदेशक प्रारंभिक शिक्षा राजस्थान बीकानेर

क्रमांक:- शिविरा-प्रारं/नियु प्रको./नियु-2/982/शिक्षक भर्ती-2018/लेवल-द्वितीय/सिंधी/2018

दिनांक:- 31.07.2018

राजस्थान प्राथमिक एवं उच्च प्राथमिक विद्यालय अध्यापक सीधी भर्ती-2018

गैर अनुसूचित क्षेत्र (NON TSP AREA) हेतु अध्यापक लेवल-द्वितीय सिंधी

विज्ञापन संख्या-11/2018

Website : www.education.rajasthan.gov.in/elementary

Email ID : niyukti.ele@gmail.com फोन नं. 0151-2207047

1-राजस्थान पंचायती राज अधिनियम, 1994 एवं राजस्थान पंचायती राज नियम, 1996 के प्रावधानों के अन्तर्गत गैर अनुसूचित क्षेत्र (NON-TSP Area) के लिए तृतीय श्रेणी अध्यापक लेवल-द्वितीय सिंधीकक्षा 6 से 8 के 55 पदों पर सीधी भर्ती हेतु निर्धारित योग्यताधारी आवेदकों से ऑन लाईन आवेदन पत्र (Online Application Form) आमंत्रित किये जाते हैं। गैर अनुसूचित क्षेत्र (NON-TSP Area) के पदों की रिक्तियों हेतु अनुसूचित क्षेत्र (TSP Area) सहित सम्पूर्ण राजस्थान एवं राजस्थान के बाहर के निवासी भी पात्र होंगे।

2-गैर अनुसूचित क्षेत्र के अध्यापक लेवल-द्वितीय सिंधी के पदों का विवरण निम्नानुसार हैं :-

क्र.सं.	पदनाम	पदों की संख्या
1	तृतीय श्रेणी अध्यापक सामान्य शिक्षा-लेवल द्वितीय सिंधी	55

गैर अनुसूचित क्षेत्र (NON-TSP Area)की रिक्तियों का जिलेवार विस्तृत विवरण विभागीय वेबसाईट www.education.rajasthan.gov.in/elementary पर जारी किया जा रहा है। अभ्यर्थी <http://sso.rajasthan.gov.in> वेबसाईट पर दिनांक 05-08-2018 से ऑनलाईन आवेदन कर सकेंगे।

3-ऑनलाईन आवेदन करने की अवधि-दिनांक 05/08/2018 से दिनांक 25/08/2018 के रात्रि 12:00 बजे तक

4-सामान्य सूचना:-

1. प्राथमिक एवं उच्च प्राथमिक विद्यालय अध्यापक सीधी भर्ती-2018 अन्तर्गत लेवल-द्वितीय सिंधी की वरीयता सूची (Merit List) में शामिल होने के लिए अभ्यर्थी को राजस्थान अध्यापक पात्रता परीक्षा (RTET/REET)के लेवल द्वितीय में न्यूनतम 60 प्रतिशत उत्तीर्णांक (Minimum Passing Marks) अर्जित करना अनिवार्य होगा, परन्तु राज्य सरकार की अधिसूचना क्रमांक F.7(I)EE/Plan/2011 दिनांक 29.08.2012 के अनुसार अधिसूचित क्षेत्रों (Scheduled Area's) के अनुसूचित जनजाति के अभ्यर्थियों के लिये न्यूनतम 36 प्रतिशत उत्तीर्णांक (Minimum Passing Marks) अनिवार्य होगा, परन्तु अधिसूचना जारी होने से पूर्व आयोजित हुई आरटेट 2011 के सम्बंध में उन्हें यह छूट देय नहीं होगी।
2. यदि किसी आशार्थी ने स्नातक उत्तीर्ण होने के पश्चात अतिरिक्त विषय वैकल्पिक सिंधी (Additional in Sindhi) उत्तीर्ण किया हुआ है तो स्नातक के अंको का प्रतिशत निकालते समय स्नातक व अतिरिक्त स्नातक के प्राप्तांक जोड़े जाकर कुल प्राप्तांको का 30 प्रतिशत अंकभार मान्य होगा।
3. चार वर्षीय समेकित पाठ्यक्रम की अर्हता की स्नातक उपाधि की परीक्षा के शैक्षिक विषयों के प्राप्तांक प्रतिशत निकालने के लिये मान्य होंगे।
4. Online Application Form में वांछित समस्त सूचनाएं अनिवार्यतः अंकित करें। कोई सूचना गलत या अपूर्ण भरने पर अभ्यर्थी का आवेदन रद्द कर दिया जावेगा, जिसकी जिम्मेदारी स्वयं आवेदक की होगी तथा गलत सूचना या अपूर्ण आवेदन में सुधार हेतु किसी भी प्रकार का पत्र व्यवहार स्वीकार नहीं किया जावेगा। ऑनलाईन आवेदन Submit होने के पश्चात उस आवेदन में किसी प्रकार का कोई परिवर्तन अनुज्ञेय नहीं होगा, यदि आवेदन में संशोधन अपेक्षित हो तो उसे ऑन-लाईन नया आवेदन पत्र निर्धारित तिथि तक भरना होगा।
5. किसी भी परिस्थिति में ऑफ लाईन आवेदन स्वीकार नहीं किया जायेगा।
6. आवेदक द्वारा द्वितीय स्तर में एक ही विषय हेतु एक से ज्यादा आवेदन पत्र भरने पर अंतिम आवेदन पत्र मान्य होगा। अंतिम आवेदन में सूचनाएं अधूरी, अपूर्ण या त्रुटिपूर्ण पाई जाती है, तो इसके लिये आवेदक स्वयं जिम्मेदार होगा।
7. यदि कोई अभ्यर्थी तृतीय श्रेणी अध्यापक लेवल द्वितीय में एक से अधिक विषयों/पदों हेतु निर्धारित योग्यता रखता है तो अलग-अलग विषयों/पदों हेतु पृथक-पृथक आवेदन करना होगा तथा उसे प्रत्येक आवेदन हेतु निर्धारित आवेदन शुल्क जमा करवाना होगा।
8. अभ्यर्थियों द्वारा आवेदन करते समय नियुक्ति हेतु इच्छित जिलों की क्रमबद्ध Preference (प्राथमिकता) देनी अनिवार्य है। अभ्यर्थियों को जिलेवार विकल्प सूची में शामिल होने के लिये गैर अनुसूचित क्षेत्र (NON-TSP Area) के 30 जिलों की वरीयता दे सकेंगे।
9. अध्यापक लेवल-द्वितीय सिंधी हेतु वांछित शैक्षिक/प्रशैक्षिक योग्यताओं सहित, आरटेट/रीट के लेवल-द्वितीय में सिंधी सहित उत्तीर्ण होना अनिवार्य हैं।
10. विभाग द्वारा विज्ञापित जिलेवार पदों में कमी/वृद्धि की जा सकती हैं, इसके लिए पृथक से कोई विज्ञापित जारी नहीं की जावेगी।
11. आरक्षण की स्थिति एवं नियुक्ति प्रक्रिया राज्य सरकार के दिशा-निर्देशों एवं नवीनतम नियमों के अधीन परिवर्तनीय होगी।