



शिक्षा विकास तथा समन्वय इकाइ,

भोजपुर - २०७५

प. स. ०७८/०७९

च. न. ५५

भोजपुर
२०७५

मिति: २०७८/०४/२९

विषय: महिला फिडर छात्रावासमा बसी अध्ययन गर्न इच्छुक छात्राहरुबाट आवेदन माग सम्बन्धमा।

सरोकारवाला छात्राहरु, भोजपुर ।

प्रस्तुत विषयमा शिक्षा विकास समन्वय इकाइ, ओखलढुङ्गाको च.नं. १८ र मिति २०७८/०४/१५ गतेको पत्रानुसार सोही जिल्ला स्थित श्री सगरमाथा जनता मावि, सि.न.पा. १२ मा संचालित महिला फिडर छात्रावासमा अध्ययन गर्ने छात्राका लागि यस जिल्लालाई १ वटा कोटा प्राप्त भएकोले सम्बन्धित छात्रावास व्यवस्थापन समितिको मिति २०७८/०४/१५ गतेको निर्णय बमोजिम कक्षा ९ मा अध्ययन गर्ने इच्छुक छात्राहरुले देहायको प्रकृयाको आधारमा आवश्यक कागजातहरु संलग्न राखी यही मिति २०७८ श्रावण मसान्त भित्र सगरमाथा जनता मावि वा शिक्षा विकास तथा समन्वय इकाइ, ओखलढुङ्गा वा महिला फिडर छात्रावासमा आवेदन दिन हुन अनुरोध छ ।

निर्धारित योग्यता / प्रकृया / मापदण्ड:

१. असहाय दलित जनजाति अल्पसंख्यक जाति र आर्थिक, सामाजिक रुपमा पिछडिएका एवम् गरीवीका कारण अध्ययनलाई निरन्तरता दिन कठिनाइ भएका छात्रहरु ।
२. छात्रावासमा बसी अध्ययन गर्न इच्छुक छात्राहरु कक्षा उत्तिर्ण भई कक्षा ९ मा अध्ययनरत हुनु पर्नेछ ।
३. छात्रावासमा बसी अध्ययन गर्दा नियमानुसार पाउने छात्रवृत्ति र अन्य सुविधा बाहेक नीजि खर्च तथा घरबाट आउँदा जाँदाको खर्च आफैले व्यहोर्नु पर्नेछ ।
४. विद्यालयमा लाग्ने बजेटमा व्यवस्था नभएको शुल्क स्वयंले व्यहोर्नु पर्नेछ ।
५. छात्रा छनौट गर्दा घरबाट विद्यालय धाउन टाढा पर्ने र गरीव छात्रा छनौट गर्नु पर्नेछ ।
६. आवेदन दिन इच्छुक छात्राले आफ्नो १ प्रति फोटो टाँस गरी निवेदन दिनु पर्नेछ ।

निवेदन साथ संलग्न गर्नु पर्ने आवश्यक कागजातहरु:

१. सामुदायिक विद्यालयबाट कक्षा ८ उत्तिर्ण परीक्षाको लट्वाइक पत्र, चारित्रिक प्रमाणपत्रको प्रतिलिपि तथा कक्षा ९ मा अध्ययनरत हो भनी विद्यालयले प्रदान गरेको सिफारिस पत्र ।
२. अभिभावकको लिखित सहमति पत्र र अभिभावकको नागरिकताको प्रमाण पत्रको प्रतिलिपि ।
३. आर्थिक तथा सामाजिक रुपमा पिछडिएको भनी गापा/नपा/वडाको सिफारिस पत्र ।

रुद्र राई (इकाइ प्रमुख)

२०७८/०४/२९
रुद्र राई
इकाइ प्रमुख / शाखा अधिकृत

बोधार्थ:

शिक्षा, युवा तथा खेलकुद शाखा, भोजपुर: विद्यालय र सरोकारवालाहरुलाई जानकारी दिन हुन ।

श्री शिक्षा विकास तथा समन्वय इकाइ, ओखलढुङ्गा ।