



खस्कँदो शैक्षिक गुणस्तरप्रति चिन्ता

माध्यमिक शिक्षाको अन्तिम खुड्किलोको रूपमा रहेको एसईमा लेटर ग्रेडिङ प्रणाली लागू भएपछि परीक्षाको नितज्ञ खस्कन थालेको छ । माध्यमिक तहमा फेल गर्न नपाइने नियम लागू भएपछि विद्यार्थीमा देखिएको अल्लीपनाले परीक्षाको नितज्ञ खस्केदै गएकोमा शिक्षाविद्हरू चिन्तित हुन थालेका छन् । न्यून अंक ल्याउने विद्यार्थीले समेत माथिलो कक्षामा भर्ना पाउने भए पछि विद्यार्थीले मेहनत गर्न छाडेको माध्यमिक परीक्षा कक्षा १० को शनिवार प्रकाशित नितज्ञाले देखाएको छ । विद्यार्थीमा नपढे पनि माथिलो कक्षामा पढ्न पाउने भएपछि मेहनत गर्नुभन्दा पनि भारा टार्ने काम हुन थालेको शिक्षाविद्हरू बताउँछन् ।

तत्कालीन उच्च माध्यमिक शिक्षा परिषद्को मापदण्डअनुसार कक्षा ११ मा विद्यार्थी भर्नाका लागि एसईमा डी प्लस ल्याउने विद्यार्थीले पनि भर्ना पाउने व्यवस्था लागू भएपछि विद्यार्थीको गुणस्तर खस्किन थालेको भन्दै सरोकारवाला निकायहरूले आफैले लागू गरेको नियम प्रत्युत्पादक भएको हो कि भनी चिन्ता व्यक्त गर्न थालेका छन् । लेटर ग्रेडिङ प्रणालीमा उत्तीर्ण र अनुत्तीर्ण किटान नगरी स्तरीकृत अंकमा विद्यार्थीको नितज्ञ आउन थालेपछि नपढे पनि पास भइन्छ भन्ने सद्वेदश विद्यार्थी, शिक्षक र अभिभावकमा परेका कारण शिक्षाको गुणस्तर खस्कन थालेको पाइएको छ ।

राष्ट्रिय परीक्षा बोर्ड मातहतको परीक्षा नियन्त्रण कार्यालयले सार्वजनिक गरेको यस वर्षको परीक्षाको नितज्ञामा डी प्लस ल्याउनेको संख्या ३५ भन्दा बढी रहेको पाइएको छ । यस वर्षको परीक्षामा ६० हजार विद्यार्थी सी प्लसमा उत्तीर्ण हुन्ने पनि नेपालको शिक्षा प्रणालीलाई चिन्तित गर्न खोजेको छ । विद्यार्थीमा राम्रो अंक ल्याउनुपर्छ भन्ने भावना कम हुँदै गएका कारण शिक्षाको राज्यले गरेको लगानीको हिसाबले यसको प्रतिफल हरेक वर्ष खस्केदै गएको छ । त्यसैले यसतर्फ राज्यको ध्यान जान जरुरी भइसकेको छ ।

जसरी पनि १ दशमलव ६ जीपीए ल्याए हुने मान्यता स्थापित भएका कारण शैक्षिक वातावरण नै धुमिल बन्दै गएकोमा शिक्षाविद्हरूले चिन्ता व्यक्त गरेको छन् । सरकारको नीतिअनुसार जीपीए २ ल्याएका विद्यार्थीले कक्षा ११ मा विज्ञान विषय पढ्न पाउनेछन् । सो विषय पढ्न एसईमा अंग्रेजी, गणित, विज्ञान, सामाजिक र नेपालीमा डी प्लस प्राप्त भएको हुन आवश्यक छ । विज्ञान विषय अध्ययन गर्न चाहने विद्यार्थीले विज्ञान र गणितमा सी प्लस र अंग्रेजीमा सी अनिवार्य ल्याउनुपर्छ । व्यवस्थापन, शिक्षा, मानविकी संकाय अध्ययन गर्न १६ जीपीए ल्याउनेले पनि अवसर पाउने व्यवस्थाले पनि शिक्षाको गुणस्तर खस्केदै क्रममा रहेको भन्दै यसको पुनरवलोकन हुनुपर्ने आवाज उठन थालेको छ । यसतर्फ सम्बन्धित निकायको ध्यान जान जरुरी भैसकेको छ ।

लेखकहरूलाई अनुरोध

१२०० शब्दसंख्याका उत्कृष्ट लेख-रचना एवं छाडू पाठक-पत्रहरू निम्न ठेगानामा पठाउनुहोस अनुरोध गरिछ ।

email : samacharpatrac@gmail.com, lekh_rachana@yahoo.com

पाठक पत्र

सुरक्षामा हातेमालो

राज्यका होके नागरिकलाई शान्ति सुरक्षाको अनुभूति गराउनु सरकारको जिम्मेवारी हो । सुरक्षा निकाय जबसम्म चुनौत बन्दैन तबसम्म नागरिकले सुरक्षाको महसुस गर्न सक्दैन । प्रहरीले मात्र चाहेको नागरिकको सुरक्षाको ख्यारेन्टी पनि हुन सक्दैन । किनभने सुरक्षक जीवन्यापनको लागि नागरिकले सुवेतनापूर्ण भूमिका खेल जरुरी छ । प्रहरीसँग मिलेर जनताले सुरक्षा योजना बनाउन जरुरी देखिन्दा । सुरक्षा योजनाले नागरिकसँग हातेमालो गर्दै समाजमा हुने अपराध, विकृतिजन्य क्रियाकलापमा न्यूनीकरण गर्न सकिने प्रबरीको विश्वास छ ।

बजार तथा गाउँघरमा हुने विभिन्न आपाराधिक क्रियाकलाप, बाटोघाटोको व्यवस्था, शान्ति सुरक्षालागत समाजमा भए-गरेको विभिन्न गतिविधिको जानकारी लिई शान्ति सुरक्षालाई चुनौत-दुर्घट गराउनेमा प्रहरी-जनता हातेमालो अभियान हुन जरुरी छ । समाजमा हुने गरेका महिला हिंसा, बालबालिकाको अवस्था, दुर्घटनाई आदि क्रियाकलापबाट तथ्याको संकलन गरी समस्या समाधानतर्फ लाने एवम जनसम्भायमा चेतना फैलाउने लगायतका कार्यक्रम सञ्चालन गरिनुपर्छ ।

पछिलो समय प्रहरीले सञ्चालन गर्न लागेको टोल-टोलमा प्रहरी अभियानमा नागरिक समाजले हातेमालो गर्नुपर्छ । अपराधले समाजले एसमालाई विकृतिको बाटोपरि उन्मुख गराउने भएको हुँदै त्यसलाई समयमै विचार रुच्याउनुपर्छ । अपराधहित समाज निर्माण भए मात्र समुद्धिको बाटोलाई उन्मुख हुन सकिन्दा । अपराधमुक्त समाज निर्माणको लागि आजेबाट सबैको सहकार्य जरुरी छ ।

नेपालका प्रहरीसँग जनताको हातेमालो सहकार्य जरुरी छ । देशमा भएका अनेक विकृति निराकरण गर्न प्रहरीसाग सहकार्य हुन जरुरी छ । नेपालका सबै जिल्लामा हातेमालोका लागि जनतासाग प्रहरीसेहकार्य गर्न जरुरी छ ।

- रमेश नेपाल, काठमाडौं

सिद्धान्तको लागि जीवन होइन, जीवनको लागि सिद्धान्त हुनुपर्छ ।
- मदन भण्डारी

पृथ्वीमा भएको सम्पूर्ण सञ्चार वैटर्वर्कभन्दा उटु भासितपक्का बढी संयोजकहरू हुन्छन् ।
- परमाणु जीवशास्त्री



पूर्ण भद्रा भ्राता

त्यो बेलामा न्यूरोलोजी, न्यूरो सर्जरीमा लागेको लागि जीवनमा विद्युत-वर्तालाई काठमाडौं मात्र भएको लागि जीवनमा विद्युत-वर्तालाई अनुभावी गर्नुपर्छ । विद्युत-वर्तालाई विद्युत-वर्तालाई अनुभावी गर्नुपर्छ । विद्युत-वर्तालाई विद्युत-वर्तालाई अनुभावी गर्नुपर्छ ।

आएनजु, त्यो अप्टेरो घडीमा । ठैले देशको लागि जर्नल र खोजेको, मात्र अप्टेरो घडीमा । ठैले देशको लागि जर्नल र खोजेको, मात्र अप्टेरो घडीमा । ठैले देशको लागि जर्नल र खोजेको, मात्र अप्टेरो घडीमा । ठैले देशको लागि जर्नल र खोजेको, मात्र अप्टेरो घडीमा । ठैले देशको लागि जर्नल र खोजेको, मात्र अप्टेरो घडीमा । ठैले देशको लागि जर्नल र खोजेको, मात्र अप्टेरो घडीमा । ठैले देशको लागि जर्नल र खोजेको, मात्र अप्टेरो घडीमा । ठैले देशको लागि जर्नल र खोजेको, मात्र अप्टेरो घडीमा ।

संस्कारामा विद्युत-वर्तालाई काठमाडौं मात्र भएको लागि जर्नल र खोजेको, मात्र अप्टेरो घडीमा । ठैले देशको लागि जर्नल र खोजेको, मात्र अप्टेरो घडीमा । ठैले देशको लागि जर्नल र खोजेको, मात्र अप्टेरो घडीमा । ठैले देशको लागि जर्नल र खोजेको, मात्र अप्टेरो घडीमा । ठैले देशको लागि जर्नल र खोजेको, मात्र अप्टेरो घडीमा । ठैले देशको लागि जर्नल र खोजेको, मात्र अप्टेरो घडीमा । ठैले देशको लागि जर्नल र खोजेको, मात्र अप्टेरो घडीमा । ठैले देशको लागि जर्नल र खोजेको, मात्र अप्टेरो घडीमा । ठैले देशको लागि जर्नल र खोजेको, मात्र अप्टेरो घडीमा ।

त्यो विद्युत-वर्तालाई अनुभावी गर्नुपर्छ । त्यो विद्युत-वर्तालाई अनुभावी गर्नुपर्छ । त्यो विद्युत-वर्तालाई अनुभावी गर्नुपर्छ ।

त्यो विद्युत-वर्तालाई अनुभावी गर्नुपर्छ ।

त्यो विद्युत-वर्तालाई अनुभावी गर्नुपर्छ ।

त्यो विद्युत-वर्तालाई अनुभावी गर्नुपर्छ ।

त्यो विद्युत-वर्तालाई अनुभावी गर्नुपर्छ ।

त्यो विद्युत-वर्तालाई अनुभावी गर्नुपर्छ ।

त्यो विद्युत-वर्तालाई अनुभावी गर्नुपर्छ ।

त्यो विद्युत-वर्तालाई अनुभावी गर्नुपर्छ ।

त्यो विद्युत-वर्तालाई अनुभावी गर्नुपर्छ ।

त्यो विद्युत-वर्तालाई अनुभावी गर्नुपर्छ ।

त्यो विद्युत-वर्तालाई अनुभावी गर्नुपर्छ ।

त्यो विद्युत-वर्तालाई अनुभावी गर्नुपर्छ ।

त्यो विद्युत-वर्तालाई अनुभावी गर्नुपर्छ ।

त्यो विद्युत-वर्तालाई अनुभावी गर्नुपर्छ ।

त्यो विद्युत-वर्तालाई अनुभावी गर्नुपर्छ ।

त्यो विद्युत-वर्तालाई अनुभावी गर्नुपर्छ ।

त्यो विद्यु