



भजनी नगरपालिका
नगर कार्यपालिकाको कार्यालय
भजनी, कैलाली
सुदूरपश्चिम प्रदेश, नेपाल



प.स. :- २०७६/०७७
च.न.:- १४६२१

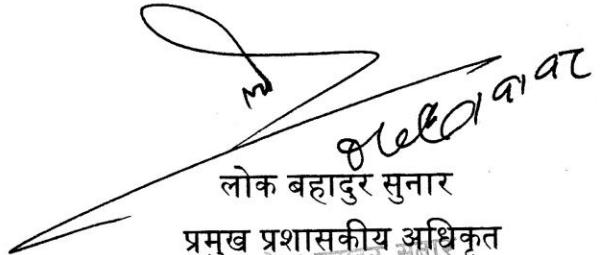
मिति:- २०७७/०१/१८

श्री भजनी नगरपालिका अन्तर्गत संचालित कक्षा ८ बिद्यालयहरु सबै,
भजनी, कैलाली ।

बिषय :- नगर स्तरीय आधारभुत तह (कक्षा ८) को परीक्षाफल प्रकाशन सम्बन्धमा ।

उपरोक्त बिषय सम्बन्धमा यस नगरपालिका द्वारा सैक्षिक सत्र २०७६ मा संचालित नगर स्तरीय आधारभुत तह (कक्षा ८) को परीक्षाफल मिति २०७७/०१/१८ गते प्रकाशन गर्ने भन्ने नगर स्तरीय परिक्षा संचालन तथा ब्यबस्थापन समितिको मिति २०७७/०१/१८ गतेको बैठकको निर्णय अनुसार परीक्षाफल प्रकाशित गरिएको छ । साथै परीक्षामा सम्मिलित बिद्यालयहरुले नगरपालिकाको शिक्षा शाखबाट ग्रेडलेजर तथा ग्रेडशीट बुझीलिई आ-आफ्नो बिद्यालयमा नतिजा प्रकाशन गर्नहुन अनुरोध छ । कक्षा ९ मा भर्नाहुन राष्ट्रिय परीक्षा बोर्डले तयगरेका योग्यताका आधारहरु यसै साथ संग्लन गरि पठाएको व्यहोरा जानकारी गरिन्छ ।

नोट:- परीक्षाफल प्रकाशन गर्दा नेपाल सरकारले लगाएको लकडाउनको आचार सहिताको पालन गर्न गराउन हुन समेत जानकारी गरिन्छ ।


लोक बहादुर सुनार
प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत
लोक बहादुर सुनार
प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत

कक्षा ९ मा विद्यार्थी भर्नाका आधार कार्यान्वयन गर्ने सम्बन्धी सूचना

शैक्षिक सत्र २०७४ देखि कक्षा ८ मा कार्यान्वयनमा रहेको अक्षरांकन पद्धतिमार्फत विद्यार्थी मूल्यांकन भई कक्षा ८ पूरा गरेका विद्यार्थीहरूका लागि शैक्षिक सत्र २०७५ मा कक्षा ९ मा भर्ना गर्ने सम्बन्धमा राष्ट्रिय पाठ्यक्रम विकास तथा मूल्यांकन परिषद्को मिति २०७४।१०।१७ गतेको बैठकमा तपसिलअनुसारका निर्णयहरू भएकाले सोअनुरूप कार्यान्वयन गर्नु गराउनुहुन सम्बन्धित सरोकारवाला सबैमा अनुरोध छ।

तपसिल

निर्णय न. ९

कक्षा ९ मा विद्यार्थी भर्नाका लागि देहायबमोजिमका आधारहरू स्वीकृत गरी कार्यान्वयनका निम्ति नेपाल सरकारसमक्ष सिफारिस गर्ने :

- कक्षा ८ का अनिवार्य विषयहरूमा कम्तीमा D plus ग्रेड प्राप्त गरेको हुनुपर्ने
- D plus भन्दा तल्ला ग्रेड प्राप्त गरेका विषयहरूमा ग्रेड वृद्धि गर्न चाहेमा सम्बन्धित स्थानीय तहले आवश्यक व्यवस्था गर्ने छ।
- विदेशी बोर्डबाट कक्षा ८ वा सोसह योग्यता हासिल गरेका विद्यार्थीहरूका हकमा सम्बन्धित स्थानीय तहले नमुना कार्यविधिवमोजिम समकक्षता निर्धारण गरी कक्षा ९ मा भर्ना गर्ने व्यवस्था मिलाउनुपर्ने छ।