



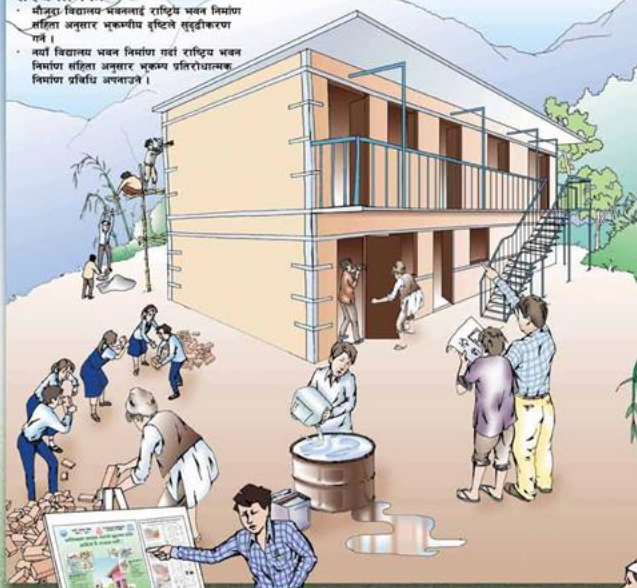
भविष्यमा आउन सक्ने भूकम्पबाट अहिले नै हाम्रो विद्यालयलाई सुरक्षित बनाऔं !

Making Schools Safer from Future Earthquakes

विद्यालयले अपनाउनु पर्ने भूकम्पीय सुरक्षाका उपायहरू

संरचनात्मक:

- मौजुदा विद्यालय भवनलाई राष्ट्रिय भवन निर्माण प्रविधि अनुसार भूकम्पीय दृष्टिले सुदृढीकरण गर्ने ।
- नयाँ विद्यालय भवन निर्माण गर्दा राष्ट्रिय भवन निर्माण संहिता अनुसार भूकम्प प्रतिरोधात्मक निर्माण प्रविधि अपनाउने ।



नैर संरचनात्मक:

- भूकम्पको धक्काको कारणले ढल्ने, खस्ने सामग्रीहरू (जस्तो बरतार, व्याक, त्याक्का विभिन्न उपकरण तथा सरसामानहरू) अर्छि; नखस्ने गरी राम्रो ढंग सुरक्षित राख्ने ।
- भूकम्प आएको बेलामा विद्यालय भवनबाट बाहिर निस्कने बाटो, भन्ज्याङ्ग आदि टाउट्टैहलमा रहेका अवरोध हटाउने ।



योजना:

- विद्यालय परिसरलाई भूकम्पीय जोखिमबाट बचाउन एकीकृत विद्यालय भूकम्पीय पूर्व योजना बनाउने ।
- सो योजनामा दृष्टिकोण सहायको भूमिका निर्धारण गर्ने ।
- सो योजना अन्तर्गत योजना कार्यान्वयन गर्न विधिवतगठमा अभ्यास गर्ने ।
- सो योजनामा विद्यालय परिषद्को सदस्य र अभिभावकहरूलाई समेत सहभागी गराउने ।

सार्वभौम:

- विद्यालय भवन, निर्माणको कसमा शिक्षक तथा विद्यालयपालकले सबै भूकम्प प्रतिरोधात्मक निर्माण प्रविधिबारे जानकारी झुल्कि पराउने ।
- विद्यालय भवनमा सबै तयारी योजना अनुसार विद्यालय व्यवस्थापन, शिक्षक तथा कर्मचारीहरू र विद्यार्थीहरूलाई तालीम दिने ।
- शिक्षक तथा विद्यार्थी सबैले परिषद्का समूहलाई सामूहिक पूर्व तयारी योजनामा सहभागी गरी सहयोग गर्ने ।
- जनकालमासक तालीम साथी आयोजना गर्ने ।

www.nset.org.np