

res pour ériger la nouvelle bâtisse et pour monter d'une manière complète son cabinet de Physique et de Chimie. Il termine en exprimant l'espoir que les élèves sauront apprécier les sacrifices et les efforts de leurs professeurs par une conduite digne et un travail sérieux.

Nous regrettons de ne pouvoir donner qu'une analyse très pâle de ce discours qui attirera plusieurs fois les applaudissements de l'auditoire.

Appelés par les élèves, MM. les Drs. Munro, Peltier et Beau-bien répondirent par quelques paroles pleines d'esprit et d'à-propos.

Pour donner une idée de la nouvelle bâtisse de l'École de Médecine, nous ajouterons les détails suivants sur cette construction.

La bâtisse, érigée sur un terrain de 117.0 x 115.0, a 50.0 de front sur 55.0 de profondeur et consiste d'un soubassement, d'un rez-de-chaussée de 17.0 de hauteur et une mansarde de 20.0. Tous les murs sont en maçonnerie de pierre, le parement extérieur en pierre à bosse avec garnitures en pierre de taille aux angles et aux ouvertures. La couverture est en ardoise.

La salle de lecture de 46.0 x 24.0 est située au rez-de-chaussée et contient un amphithéâtre qui peut loger deux cents élèves. Dans le même étage se trouvent la salle de réception, la bibliothèque et la chambre des professeurs.

Il y a dans les mansardes une grande salle de dissection, une chambre pour le cabinet de Physique et de Chimie et une seconde salle de lecture avec amphithéâtre pour les cours d'Anatomie et de Chimie.

Le sous-bassement contient les chambres du médecin interne de l'Hôtel-Dieu et le logement du gardien.

La bâtisse, comme on le voit, répond à tous les besoins de l'enseignement et fait honneur à M. Lévêque, l'habile architecte qui en a tracé le plan.

FACULTÉ MÉDICALE DE L'UNIVERSITÉ DU COLLÈGE BISHOP.

La troisième session de cette Faculté s'est ouverte le premier octobre par un discours d'ouverture prononcé par M