

ques, l'économie politique, &c. On y enseigne encore l'histoire, la géographie et la littérature, le dessin linéaire, la géométrie pratique, la sténographie, &c.

De plus, s'ils le désirent, les élèves peuvent apprendre la télégraphie devenue presque nécessaire de nos jours. Et quoique l'on enseigne cette dernière branche sans nuire aux autres études, un élève de dispositions ordinaires peut, dans le cours de l'hiver, apprendre à recevoir par oreille suffisamment pour tenir un office de première importance. Il a de plus l'avantage de se familiariser avec les principes de l'électricité dynamique, de s'exercer à former et à tenir en ordre une batterie, à connaître les causes des perturbations télégraphiques et à y remédier avec promptitude et sûreté. L'introduction de la télégraphie au Collège sera appréciée, nous n'en doutons pas, par les parents des élèves ; c'est un moyen d'ouvrir une nouvelle carrière aux jeunes Canadiens qui, jusqu'à présent, ont été tenus éloignés de cette branche d'industrie pourtant très-avantageuse surtout pour un jeune homme encore au début.

Nous pouvons dire la même chose avec autant d'assurance de notre classe d'affaires ajoutée au Cours Commercial. Ceux qui voudront se donner la peine de lire le programme de cette nouvelle classe pourront se convaincre par eux-mêmes, que nous entendons donner aux élèves un cours éminemment pratique et conforme aux besoins actuels.

Les directeurs du Collège donnent un soin tout particulier à l'anglais, font des sacrifices pour s'assurer le concours de bons professeurs pour cette langue, et obligent même les élèves à s'entretenir en anglais pendant une partie des récréations.

Ce qui contribue beaucoup au progrès de cette langue, c'est que nos jeunes Canadiens sont continuellement en rapport avec des compagnons d'études dont la langue est l'anglais.

Si c'est un avantage pour nos Canadiens d'apprendre l'anglais, c'en est un encore plus grand pour ceux dont la langue est l'anglais et qui désirent apprendre le français.

Pour être admis au Cours Commercial, il faut savoir écrire et lire couramment en anglais et en français, avoir quelques notions sur la grammaire, la géographie et l'histoire, posséder à fond les principes de la numération et les quatre opérations fondamentales de l'arithmétique.