

*siness College*, à Montréal, et du Principal du Cours commercial, l'un des professeurs marquants du célèbre *Collège Masson*. C'est dire plus qu'il ne faut pour rassurer les parents et le public en général sur la compétence de ce Bureau en fait d'instruction commerciale. Il faut toutefois remarquer que c'est le seul Bureau dans la Province ainsi établi par autorité gouvernementale et qui émane des diplômes *ex auctoritate*. Les diplômes donnés sous seing privé ont certes leur valeur, mais ils n'ont pas, il faut en convenir, ce caractère de notoriété qui distingue ceux émanés par le Bureau des Examineurs du Cours commercial du Séminaire de Sherbrooke. Aussi, les positions lucratives et avantageuses occupées par les gradués de ce cours témoignent-elles hautement de l'appréciation favorable portée par le monde commercial sur la valeur de ces diplômes. Nous devons mentionner ces choses, en justice pour ceux de nos élèves qui se rendent les dignes porteurs de ces diplômes et pour l'information des parents qui nous confient l'éducation de leurs enfants.

La position exceptionnelle du Séminaire de Sherbrooke dans la Province lui faisait un devoir de donner à ses élèves une éducation commerciale dans les deux langues, suivie d'un Cours classique. Aussi, n'a-t-il reculé devant aucune dépense et épargné aucun soin pour répondre aux besoins de la population des cantons de l'Est et des parents qui désirent faire instruire leurs enfants dans les langues française et anglaise. Sans compter les régents et les surveillants, pas moins de huit professeurs, dont quelques-uns comptent plusieurs années d'expérience dans l'enseignement, sont employés dans le Cours commercial seulement. Une division de temps spéciale et une classification particulière au Cours commercial du Séminaire de Sherbrooke, permettent aux élèves d'entrer

en  
tard  
C  
pas  
l'en  
tout  
sanc  
emp  
l'éta  
ficia  
men  
opér  
mon  
miss  
de la  
casie  
tude  
trans  
Qu  
pas s  
doit  
la re  
moye  
pliqu  
de la  
les cl  
avec  
Qu  
une d  
élève  
et de  
sans c  
graph  
des fo