

Cours d'Histoire Universelle.

“M. Philippe Demers, avocat, professeur à l'Université Laval, nous a donné, l'an dernier, un cours très complet d'histoire universelle, qui a été fort applaudi et suivi régulièrement par un nombreux auditoire d'élite, au milieu duquel nous avons remarqué un certain nombre de dames. D'une érudition parfaite et d'une parole facile, M. Demers est maître de son sujet et le traite avec un savoir indiscutable. Voilà un cours dont tout le monde devrait s'empresse de profiter. Combien ont eu le temps de faire des recherches historiques? Et comme l'étude de l'histoire devient facile lorsque nous n'avons plus qu'à écouter sans fatigue une série de conférences remplies des événements les plus importants, étudiés par un des hommes les mieux renseignés, dans un style des plus chatiés. Tous les mercredis, Montréal aura le privilège de suivre ce cours et nous avons lieu de croire que, comme l'an dernier, il y aura salle comble.

Cours de Mécanique appliqué aux Machines.

“Les jeudis sont consacrés aux mécaniciens et aux machinistes de toutes classes, sous la direction de M. Adolphe V. Roy, (remplacé aujourd'hui par Monsieur Bailly, ingénieur diplômé qui a été chargé de ce cours). Depuis quelque temps M. le professeur Roy a préparé des cartes murales coloriées, de grandes dimensions, pour bien faire comprendre les détails des diverses machines dont il entretiendra ses auditeurs. Ici encore les employés des ateliers, très habiles à manier les machines outils, à la construction des pièces en fer, n'ont jamais eu l'occasion de se renseigner d'une manière complète sur leur spécialité. Les cours qui ont été donnés par MM. Bonnin et Lafontaine ont été le point de départ de cet enseignement. Mais cette année, le professeur a l'intention de faire une étude complète des diverses machines en usage, soit dans les chantiers, soit dans les ateliers, de manière à intéresser les machinistes de toutes les catégories. Ils sont nombreux à Montréal et devraient faire salle comble.

Cours pratique d'Electricité Industrielle.

“Elève diplômé de l'Institut Electrotechnique Montefiore de Belgique et de l'Université McGill, ayant suivi les cours du Laboratoire d'électricité de Paris, ingénieur électricien et professeur d'électricité à l'Université McGill, M. L. A. Herdt, est admirablement préparé comme professeur d'électricité pratique. L'avenir réservé à l'électricité est sans limites et les nombreux employés des ateliers et des compagnies électriques de tous genres, ainsi que les jeunes gens qui se préparent à devenir électriciens, trouveront dans le cours du savant professeur une masse des renseignements des plus utiles. Nous comprenons que la Cie des Chars Urbains, la Cie Royale désirent que leurs employés suivent le cours de M. Herdt, qui se donnera tous les samedis. Le certificat de présence donné à ceux qui suivront le cours d'électricité avec profit sera la meilleure recommandation qu'un employé pourra présenter à la Compagnie pour avoir de l'emploi, et nous conseillons fort aux personnes qui désirent être employées plus tard de ne pas négliger de se procurer cette recommandation.

“Le c
une ville c
Canada, se
grandes co
plus puissa
d'exportat
milliers et
breuse. D
que prend
secrétaire s
distingué é
de la matiè
considérab
traitant de
a été publi
voir nos co
ciales en d
membres e
assistent-ils
les plus im
stention se
assez rense
ils auront e
compléter
font défaut

“L'ho
du Nord-O
approfondi
tâche est d
un nombre
gner sur le
abstraites.
pays où to
gouvernem
même de m
ils ouvert
ont eu l'av
Hélas, pou
douteux et
l'économie
vie parlem
cette lacun
Jean Bapti
politique.
universitai
avec conna