

teur du *Glaneur* ont donné en 1891 un bon nombre d'articles distingués. Ils sont habilement secondés par MM. R. Brunet, D. Ruthban, Frid Olin, Chatrian, Morisset, Fuster, G. Beaulieu, J. G. Boissonneault, A. Côté, J. A. Chaussé, J.-B. Caouette, E. Z. Massicotte, R. Chevrier, Miss E. Ehrstone, C. Gauvreau, H. David, J. Gagnon, G. A. Marsan, etc., etc.

JOURNAL D'HYGIÈNE POPULAIRE.
— Cette revue sous la direction de M. le Dr J. I. Desroches et de M. le Dr J. A. Beaudry est un guide sûr et pratique pour la conservation et pour le recouvrement de la santé. Abonnement \$1.50 par année. Boîte 2027, Bureau de Poste, Montréal.

M. Chapais donne à l'Institut de Québec, une conférence fort remarquée sur les *Origines de la littérature canadienne*.

M. B. Sulte publie dans le *Petit Journal* de Montréal, une mosaïque canadienne d'histoire, sous le titre de *Les oubliés*. Très intéressant.

A l'Union Catholique de Montréal, discussion très intéressante sur le jury.

Le R. P. E. Piché, donne à Belfast, devant la "société de la jeune Irlande" une conférence dont le *Irish News* de Belfast parle avec éloge. L'orateur a parlé des droits respectifs de l'Eglise et de l'Etat et des rapports qu'ils doivent avoir.

F. A. BAILLAIRGÉ, Ptre

SCIENCE.

L'ATOME ELECTRIQUE.

(Pour l'Etudiant)

Traduit de l'anglais, du *Scientific American* par G. F. Baillairgé.

Pendant un diner donné récemment à Londres par l'Institution des ingénieurs Electriciens, le professeur William Crookes, leur président, a dit :

Heureusement pour nous, la notion absurde, que c'est une pure perte de temps que de faire des recherches dans n'importe quel département de la science, a été rejetée. En général, on reconnaît, à présent, que la science, indépendamment des applications pratiques qui en sont faites, bénéficie ceux qui font les

recherches en même temps qu'elle enrichit le peuple. "C'est une bénédiction pour celui qui donne comme pour celui qui reçoit." Entre la cuisse de grenouille qui s'agit sur la table de l'atelier de Galvain et le télégraphe ou le téléphone, il existe une filiation directe. Sans l'un, on ne pouvait avoir l'autre.

Ce que l'on sait, actuellement, au sujet de la puissance motrice de l'électricité, est peu de chose. Les "Substantialistes" nous disent que c'est une espèce de matière. D'au-