

## La Construction

### Contrats donnés

Chez W. E. Doran, architecte, rue St Jacques, No 180, une bâtisse avenue Victoria, Westmount, à un étage, formant un magasin.

Maçonnerie, John Quinlan.  
Charpente et menuiserie, J. B. Gratton.

Plombage, R. T. O'Connor.

Chauffage, do  
Brique, F. Riorden.

Peinture et vitrerie, J. Blackwell.

Electricité, Collier & Bock.

Propriétaire, Ths. Lamb.

Chez M. Chs. A. Reeves, architecte, No 103 rue Desjardins, Maisonneuve, réparation à une épicerie, coin des rues Desery et Stadacona.

Enduits, Aug. Tétrault.

Bois, do.

Brique, do

Peinture et vitrerie, Aug. Tétrault.

Chauffage, Jos. Perrault.

Couverture, do

Plombage, do

Propriétaire, S. Girouard.

### NOTES

M. Jos. Sawyer, architecte, prépare les plan et devis pour une maison formant 6 logements, que M. E. Gohier fera ériger rue Visitation; les soumissions seront demandées sous peu.

### PERMIS DE CONSTRUIRE A MONTRÉAL

Rue Hibernia, près de la rue Wellington, 2 maisons formant 4 logements, 48 x 40, à 2 étages en bois et brique, couverture en gravois; coût probable \$2,300 chacune. Propriétaire, W. Atkinson.

**Une publicité constante  
Apporte le succès !!!**

**Comment le monde saurait-il que vous possédez quelque chose de bon si vous ne le faites pas connaître ?**

### Encre à marquer le linge

Voici un moyen assez simple de se fabriquer de l'encre à marquer le linge. On trempe d'abord le linge à marquer dans une solution composée de  $\frac{1}{2}$  oz. de carbonate de soude et d'autant de gomme arabique dans  $\frac{1}{2}$  oz. d'eau; on le fait sécher, puis on y écrit la marque en trempant une plume dans de l'encre que l'on aura fabriqué avec 80 grains de chlorure d'étain et 2 oz. d'eau distillée. Quand l'écriture est sèche, on trempe à nouveau à l'endroit voulu dans un bain fait de 2 oz. d'eau distillée. On obtient ainsi une belle marque rouge qui est très solide.

### Un travail de patience

Un fumeur patient et statisticien à ses heures, a entrepris un travail de patience sur la consommation du tabac en France. De ses calculs, il résulte qu'il y a en France près de 6 millions de fumeurs. Sur 15 fumeurs, 8 fument la pipe, 5 le cigare et 2 la cigarette. La consommation totale de la cigarette, pour toute la France, est évaluée à 294 milliards soit 807 millions par jour, 3,700,000 par heure, 61 000 par minute et près de 1,200 par seconde. Enfin, toutes ces cigarettes, mises bout à bout, feraient 514 fois le tour de la terre.

Tout cela fait bien de l'argent qui s'en va en fumée.

### Planchers Imperméables

M. Annequin vient de donner l'indication d'un procédé qui permet de rendre les planchers imperméables et d'un entretien facile. Pour cela on commence par boucher tous les interstices des planches au moyen d'un mastic fait de 540 parties de blanc d'Espagne, de 180 de colle forte, de 150 de terre de Siègne, de 110 de terre d'ambre et de 20 de terre calcinée. On laisse sécher pendant deux jours, puis on applique de la paraffine bouillante. Il ne reste plus qu'à gratter, après refroidissement, l'excédent possible de cette substance, et l'on obtient un plancher lisse, brillant, où aucun germe ne peut pénétrer.

On obtient aussi un très bon résultat en faisant tremper le bois du plancher dans une cuve contenant soit une dissolution de sulfate de cuivre, dans la proportion de 4 kilos de sulfate par hectolitre d'eau, soit, ce qui est plus simple, de l'eau de chaux, qui durcit le bois d'une façon bien curieuse.