dans nos écoles ce ne sont pas les sujets de leçons qui manquent. Malheureusement la plupart passent inaperçus. Prenons, par exemple, les écoles de la ville de Montréal. Nous avons d'abord l'inspection sanitaire faite par la ville. Inspection si utile au point de vue social et qui a déjà fait tant de bien. Mais en quelques minutes cette inspection bien expliquée aux enfants, leur apprendra tout ce qu'ils ent besoin de savoir au sujet des maladies contagiensse—leurs dangers, leur mode de propagation—les moyens d'éviter la contagion directe ou indirecte.

Montréal, on me dit est à la veille de dotée ses écoles de denti-tes pour faire l'inspection des dents des enfants. Voilà encore une belle leçon de choses.

Mensieur Kennedy, dans son travail a bien voulu prendre tout ce qui regarde l'hygiène scolaire. Mais il me permettra sans doute de dire ce que la commission scolaire de Montréal a fait depuis quelques années en vue de l'hygiène scolaire.

Nous avons installé des gymnases dans nos écoles, avec des experts comme professeurs de gymnastiques. Nous avons établi l'enseignement de la milice. Ious avons aménagé sans chaque école des salles de travaux manuels, soit pour les garçons soit pour les filles. L'enseignement ménager a été organisé.

Nos nouvelles écoles ont été bâties selon toutes les lois de l'hygiène du bâtment. Elles sont munies de systèmes de chauffage les plus perfectionnées, et la ventilation de ces nouvelles écoles est fuite par des machines très puissantes aui fournissent à chaque classe un renouvellement d'air très rapide.

Nous avons même, et je pourrais dire que c'est le dernier cri— Installé un système de nettoyage et de balayage par le vide.— C'est une expérience ; et si elle donne satisfaction toutes nos évoles en seront bientôt munies.

Tout ceci peut parfaitement servir comme leçons de chose. Aussi dans nos écoles, toutes les classes sont munies de thermomètres et le professeur en présence des élèves doit constater qu'elle est la température de la salle au début du cour. Si la température est trop élevée, il fait de la ventilation et règle les colorifères.