

ce sont des choses qu'il faut apprendre et non des phrases incomprises.

Mais qu'est-ce que l'enfant apprendra donc par cœur pour exercer sa mémoire ? Faites-lui apprendre des fables, des morceaux de nos meilleurs auteurs et surtout exigez une récitation d'une exactitude rigoureuse et d'une prononciation irréprochable. Cet exercice aura un triple résultat, savoir : celui d'exercer la mémoire des mots, d'enrichir l'intelligence de l'enfant d'une foule d'idées et de phrases qu'il aura en réserve et dont il pourra se servir dans l'occasion, et surtout de lui apprendre à bien parler.

Sur l'invitation de M. le principal, M. J. B. Cloutier fait le récit du voyage qu'il vient de faire dans la province d'Ontario, où il a assisté à une convention d'instituteurs.

A la prochaine séance, M. Jules Cloutier donnera une autre conférence sur le même sujet ; il parlera de l'éducation physique des enfants ; M. B. Lippens parlera de la chaux et du phosphate comme engrais ; M. J. A. Manseau sur l'enseignement de la sténographie, et M. J. Drapeau sur l'agriculture.

Le sujet suivant sera discuté :

Par quels moyens peut-on appliquer la méthode intuitive à l'enseignement grammatical ?

La séance est ajournée au dernier samedi d'août prochain, à 9 heures A. M.

J. LÉTOURNEAU,
Secrétaire.

GEOGRAPHIE.

L'EGYPTE.

Les détails qui suivent ont été puisés à des sources que nous avons lieu de croire exactes. Déjà intéressants par eux-mêmes, ils empruntent un nouvel intérêt aux évènements dont l'Egypte est aujourd'hui le théâtre.

L'Egypte, est un vaste pays de l'Afrique, qui relève de l'Empire Ottoman. Elle est bornée au nord par la Méditerranée, au sud par la Nubie, à l'ouest par le grand désert de Lybie, et à l'est par la mer Rouge et l'Arabie, à laquelle l'Egypte est unie par l'isthme de Suez. Son étendue du N. au S. est d'environ 850 milles, et de l'O. à l'E., de 540 milles. La popu-

lation totale est d'environ 2,600,000 habitants. La capitale est le Caire, situé sur le Nil ; les autres villes importantes sont Alexandrie, Damiette, Cosséir, Suez, Djiseh, Syout, Memphis, Esueh, etc.

Les déserts semés d'oasis qui s'étendent à droite et à gauche de l'Egypte propre, ainsi que la Nubie au sud, le Kordofan au sud-ouest, en sont des dépendances.

La surface de l'Egypte est en partie montagneuse et en partie plate : le Nil, qui est le seul fleuve du pays, la traverse du sud au nord : dans la Haute et la Moyenne-Egypte, ce fleuve coule dans une étroite vallée, limitée à l'est par la chaîne arabe, et à l'ouest par la chaîne libyque.

La Basse-Egypte est tout à fait plate ; elle est entrecoupée par les nombreux bras du Nil et par plusieurs canaux dont les principaux sont ceux de *Mahmoudyeh* (d'Alexandrie à Rhamanieh), et de Joseph ou *Kalich-el-Menhi*. Le climat de l'Egypte est très chaud et sec ; il n'y pleut presque jamais ; mais il y a, la nuit, des rosées abondantes qui rafraîchissent la température. On n'y connaît que deux saisons : le printemps, de novembre en février, et l'été, qui dure le reste de l'année. Le vent du désert, connu sous les noms de *Schard* et de *Khamsin*, y exerce de très grands ravages, ainsi que la petite vérole et les fièvres inflammatoires ; les ophthalmies y sont très fréquentes ; la peste et la lèpre y furent longtemps endémiques.

Le sol de l'Egypte n'est fertile que dans la vallée du Nil ; le reste est un vaste désert de sable. La fertilité de la vallée elle-même dépend de l'inondation régulière du fleuve, qui a lieu entre le solstice d'été et l'équinoxe. Si la crue s'opère dans les conditions convenables, la récolte est d'une abondance et d'une richesse extraordinaires. On cultive avec succès, en Egypte, le maïs, le blé, le riz, le millet, la canne à sucre, les légumes de toute espèce, le coton, l'indigo, le lin, le chanvre, le café, le tabac ; on y élève de nombreux troupeaux de chameaux, de mulets, d'ânes, de chevaux, et une grande quantité de volailles. On y trouve des lions, des hyènes et de chacals ; les hippopotames et les crocodiles, autrefois très communs, y sont devenus fort rares. L'Egypte a peu de mines ; mais on y trouve des carrières de marbre et de porphyre et beaucoup de natron.

L'industrie manufacturière, longtemps inconnue, a commencé à se développer