

Société des lettres, sciences et arts de la même ville, sur la découverte d'un squelette d'homme fossile, dans le quartier de Garabacel.

Vote d'un subside de 200 fr. pour le Congrès de géographie qui se tiendra à Lyon au mois de septembre (sur la proposition de M. Morin-Pons).

M. Jullien est admis à lire un épisode de l'histoire romaine d'après le plaidoyer *Pro Balbo* de Gicéron.

SOCIÉTÉ NATIONALE D'ÉDUCATION DE LYON. — *Séance du 13 janvier 1881.* — La Société décide qu'en principe elle n'organisera pas un concours chaque année, afin de laisser plus de temps au travail des concurrents et de pouvoir augmenter la somme affectée à la récompense.

M. Hugentobler rend compte du Congrès des instituteurs suisses, tenu en 1880 à Soleure. Les principales questions traitées ont été les suivantes : 1° De l'examen imposé aux recrus avant leur admission sous les drapeaux et de l'insuffisance des candidats. — 2° L'école de perfectionnement doit-elle être obligatoire ? Les instituteurs présents se sont prononcés pour l'affirmative : c'était une conséquence de la discussion précédente. — 3° De la possibilité d'établir un programme uniforme du brevet de capacité pour les cantons parlant la même langue.

*Séance du 10 février.* — M. Bonnel est élu président pour l'année 1881. — M. Nolot, secrétaire des séances. MM. Franck, Besse et Boël, membres du comité.

M. Besse lit un travail relatif aux découvertes lyonnaises dans l'art de la photographie.

SOCIÉTÉ D'AGRICULTURE, HISTOIRE NATURELLE, SCIENCES ET ARTS UTILES. — *Séance du 28 janvier 1881.* — Elle est consacrée aux choses de l'agriculture. M. Gobin décrit une nouvelle machine à force centrifuge de M. Laval, de Stockholm destinée à la préparation du beurre. — M. Marnas expose comparativement les prix des blés d'Amérique et ceux des blés français.

*Séance du 4 février.* — M. A. Locard présente les dessins de la machine à vapeur rotative, à galets libres, inventée par M. Morin, et qui peut rendre de grands services aux agriculteurs. Une commission est nommée pour aller voir fonctionner la machine, M. Gobin entretient la Compagnie des différentes espèces de câbles employés pour la traction des chemins de fer funiculaires lyonnais. — M. Marnas décrit les divers procédés employés pour falsifier les alcools du commerce, et indique les procédés pratiques de vérifier le degré de pureté du produit.

*Séance du 11 février.* — M. Locard présente un échantillon d'un câble destiné aux chemins de fer funiculaires qu'il a rapporté de Londres en 1840. — M. Fontannes présente un échantillon de marne des environs de Givors, renfermant des