
Cahier de Français : rédaction.

Numéro d'inventaire : 1988.00378.3

Auteur(s) : Marguerite Bloch

Type de document : travail d'élève

Date de création : 1909

Description : Cahier à l'italienne - couverture rose imprimée "Ville de Paris" - réglure simple - ms. encre noire - annotations encre rouge ou crayon.

Mesures : hauteur : 173 mm ; largeur : 222 mm

Notes : Ecole de filles, rue Amelot - Paris 11^e. Sujets de rédaction : trois exercices physiques préférés (danse, natation, gymnastique) ; des livres retrouvés avec plaisir (les mémoires d'un âne, les contes de Perrault et la vie française en Cochinchine) ; avoir du caractère et avoir bon caractère ; dans Paris en omnibus ; conte de Noël ; lettre de voeux à la grand mère ; les souhaits d'avenir des enfants ; modestie et timidité ; la reconnaissance et l'ingratitude ; l'amitié ; l'esprit de famille ; lettre de Louis XIV à son petit fils ; les inventions les plus importantes du XIX^e s. (découvertes de Pasteur, électricité, télégraphe ; photographe et cinématographe, automobile et avion) ; conseil de Mme de Maintenon "soyez simples" ; lettre à une amie qui vient de perdre sa mère.

Mots-clés : Apprentissage du français : filières élémentaires

Filière : Élémentaire

Niveau : Élémentaire

Nom de la commune : Paris

Nom du département : Paris

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

Commentaire pagination : 48 pages.

Lieux : Paris, Paris

De tout temps, à tous les siècles, les sciences, les arts ont progressé, des inventions ont été faites, mais c'est véritablement le siècle dernier qui abonde le plus en découvertes et en inventions utiles à toute la société; et dans bien des siècles à venir, on parlera encore du XIX^e siècle comme d'une époque importante de progrès.

mal dit

Au point de vue des sciences, la médecine fit de grands progrès, grâce à Pasteur. Celui-ci travailla avec un courage infatigable, se multipliant pour faire du bien à l'humanité. C'est lui qui découvrit la vaccine contre la rage. Il trouva aussi des remèdes contre les charbon, des microbes de maladies. Non seulement il enrichit la science, mais encore il répandit le bien autour de lui presque autant par sa bonté et sa générosité naturelles que par ses connaissances.