

## Méthode d'écriture en rapport avec l'enseignement de la lecture par F.Dubus & C.Lemaire / 10è cahier.

**ATTENTION** : CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

**Numéro d'inventaire** : 1996.00068

**Auteur(s)** : F. Dubus

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Gedalge (Paris)

**Période de création** : 1er quart 20e siècle

**Date de création** : 1900 (vers)

**Description** : Couverture en papier bis / cadre enluminé, gravé et imprimé en taille douce (2 gravures identiques) / imprimerie à l'encre noire sur papier bis / réglure en ligne de 0,3 à 0,8 cm (quelques traits obliques sur les 4 premières pages) / cahier vierge.

**Mesures** : hauteur : 220 mm ; largeur : 170 mm

**Notes** : En couverture : " méthode d'écriture en rapport avec l'enseignement de la lecture " par F. Dubus : ancien professeur d'écriture à l'Ecole normale de Douai et à l'Ecole supérieure de Lille et C. Lemaire, instituteur public à Lille / en bas de couverture : "l'enfant doit lire ce qu'il écrit" / la méthode se compose de 12 numéros dont 7 d'anglaise ; 1 de récapitulation d'anglaise grosse et moyenne ; 1 de ronde, 1 de bâtarde; 1 d'écriture commerciale et 1 d'exemples de comptabilité / cahier 10 : écriture bâtarde / vignette représentant un élève devant son pupitre / au verso : description de l'écriture bâtarde / en 3è et 4è de couverture, observations générales sur la tenue du corps en général ainsi que celle de la plume et du cahier/ 16 pages complètes de modèles d'exercices d'écriture bâtarde, à l'encre noire sous forme de chiffres, lettres et mots, de noms propres et de courtes phrases à connotation morale / cahier vierge.

**Mots-clés** : Apprentissage et histoire de l'écriture

Morale (y compris morale corporelle : hygiène)

**Filière** : École primaire élémentaire

**Niveau** : Élémentaire

**Nom de la commune** : Paris

**Nom du département** : Paris

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 16

ill.

**Lieux** : Paris, Paris