

---

## Sciences d'observation, (cours élémentaire 1ère & 2ème années, classes de 10ème et 9ème des lycées et collèges).

**Numéro d'inventaire** : 1976.01098

**Auteur(s)** : Max Norel

Jean Capitaine

Jacques Bourquin

L. Bailly

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Belin (Eugène) (Paris VI)

**Imprimeur** : Lang (Georges)

**Période de création** : 3e quart 20e siècle

**Description** : couverture en carton illustrée en couleur p. 1 de couverture

**Mesures** : hauteur : 225 mm ; largeur : 177 mm

**Notes** : Auteurs : Norel, Directeur d'École de la Seine. Ce livre de Sciences d'observation est destiné aux cours élémentaires 1ère & 2ème années ainsi qu'aux élèves de 9ème et 10ème des lycées et collèges. Manuel comportant une note de préface de Leclercq (H.) et une introduction des auteurs où ils mentionnent l'importance de l'observation et de l'illustration de qualité réalisée par L. Bailly, la photographie n'apparaît que rarement. Les leçons étudiées suivent les mois de l'année et s'intéressent à 4 thèmes : Les plantes - Les Animaux - Le corps humain - Les choses. Tp. du Musée du Matériel Pédagogique de Rouen.

**Mots-clés** : Leçons de choses et de sciences (élémentaire)

**Filière** : École primaire élémentaire

**Niveau** : Cours élémentaire

**Utilisation / destination** : enseignement

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 95 p.

ill. en coul.