

---

## **Modifications essentielles des horaires et programmes des disciplines scientifiques de l'enseignement secondaire. Année scolaire 1942-1943. Enseignements classique et moderne. Ancienne E.P.S.**

**Numéro d'inventaire** : 1978.03835

**Type de document** : texte ou document administratif

**Éditeur** : Baillière (J.-B.) et Fils (Paris)

**Imprimeur** : Union (L') Typographique, Villeneuve-Saint-Georges (S.-et-O.)

**Date de création** : 1943 (vers)

**Description** : Brochure de petit format, sans couverture.

**Mesures** : hauteur : 180 mm ; largeur : 120 mm

**Notes** : Les livres de la collection A. Châtelet correspondent à ces programmes. /

Modifications des horaires et programmes des disciplines scientifiques de la classe de 6e à la classe de Mathématiques et la classe de Philosophie.

**Mots-clés** : Programmes et instructions officiels (y compris cahiers de classe, cahiers de texte, journaux de classe)

Plusieurs matières scientifiques ou techniques mélangées

**Filière** : Lycée et collège classique et moderne

**Niveau** : Post-élémentaire

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 16

ANNÉE SCOLAIRE 1942-1943

**MODIFICATIONS ESSENTIELLES  
DES HORAIRES ET PROGRAMMES  
DES DISCIPLINES SCIENTIFIQUES  
DE L'ENSEIGNEMENT SECONDAIRE**

*(Enseignements classique et moderne. — Ancien E. P. S.)*

Nous croyons intéresser MM. les Professeurs en leur donnant dans cette brochure les horaires nouveaux et anciens, ainsi que les modifications essentielles des programmes pour les disciplines scientifiques, *valables en l'année scolaire 1942-43.*

Nous signalons d'autre part les livres de la **Collection A. Châtelet** qui correspondent à ces programmes.

Quelques-uns d'entre eux ont été réédités et sont par suite entièrement conformes à ces programmes.

Certains ont été complétés par un fascicule encarté, développant les parties nouvelles et indiquant les chapitres, leçons ou numéros à supprimer.

Pour d'autres une notice insérée dans chaque exemplaire donne le texte complet du programme correspondant, en vigueur en 1942-43, et l'indication des chapitres, leçons ou numéros qui lui correspondent.

Enfin, quelques-uns peuvent être utilisés sans addition ni suppression.

Il ne s'agit pour tous que de légères modifications, l'esprit dans lequel ces livres sont rédigés est conforme aux Instructions officielles.

**Editions J.-B. BAILLIÈRE et FILS**  
19, rue Hautefeuille.





## SIXIÈMES CLASSIQUE ET MODERNE

### HORAIRES :

	1942-43		1940-41	
	6° classique	6° moderne	6° A	6° B et année préparatoire
<i>Mathématiques :</i>	1 h.	2 h.		2 h.
<i>Dessin géométrique :</i>	»	1 h.		1/2 h.
<i>Sciences naturelles :</i>	2 h. dont			1 h.
<i>Exercices pratiques :</i>	10 séances de 1 h.			1/2 h.

## MATHÉMATIQUES

### PROGRAMMES :

**Nouveau programme.** — 1. Exercices simples toujours concrets sur les principales questions figurant aux programmes du cours moyen de l'enseignement primaire.

2. Nombres entiers. Opérations. Conditions de divisibilité.

3. *En moderne.* Dessins géométriques sur des figures simples.

**Ancien programme.** — Arithmétique appliquée. Exercices de calcul. Mesures des longueurs des aires, des volumes, des poids, des angles, du temps. Vitesse. Pourcentage.

### LIVRE RECOMMANDÉ :

**ARITHMÉTIQUE et ALGÈBRE.** — *Classes de sixième et cinquième (Ancienne classe de cinquième)*, par **G. Condevaux, G. Singier, A. Châtelet.**

*51 leçons, 648 exercices et problèmes, 1 fascicule complémentaire (pour la classe de cinquième).*

Il n'y a lieu d'en retenir que le chapitre I à l'exception de la 4<sup>e</sup> leçon et les leçons 26, 27 et 29 du chapitre II (En tout 11 leçons).

### LIVRE SIGNALÉ :

**ARITHMÉTIQUE.** — *Classe de sixième*, par **G. Condevaux.**

Ce livre a été rédigé conformément à l'ancien programme, mais il renferme des *textes nombreux d'exercices simples et vraisemblables* et des exercices de dessin géométrique, correspondant aux indications du nouveau programme.



## SCIENCES NATURELLES

### PROGRAMMES :

*Suppression* des observations sur la balance, les états physiques de la matière, la méridienne géographique.

*Addition* de 8 leçons au maximum sur l'organisation, le fonctionnement et l'hygiène du *genre humain*.

*Addition* de 4 leçons sur la *vie d'une plante* (haricot); de quelques monographies de plantes sans fleurs; de l'établissement progressif de la classification et d'une vue d'ensemble sur le règne végétal.

### LIVRE RECOMMANDÉ :

SCIENCES NATURELLES. — *Classe de sixième*, par G. Bresse et C. Schlegel.

*Nouvelle édition conforme aux nouveaux programmes.*

Ce livre, qui paraîtra en septembre prochain, sera **conforme au nouveau programme**. Il contiendra : des notions sommaires sur l'organisation, le fonctionnement et l'hygiène du corps humain, accessibles aux jeunes élèves de cette classe;

les 22 monographies des vertébrés signalés par le programme; des notions simples sur la vie d'une plante (organisation, croissance et reproduction du haricot);

les 26 monographies des plantes signalées par le programme.

Dans chaque monographie, sont mis en évidence les rapports du genre de vie avec l'organisation. L'examen des formes et des structures étant à la base de l'éducation du naturaliste débutant, les auteurs ont porté tous leurs efforts sur l'illustration de l'ouvrage, *exécutée par eux-mêmes* selon la même conception originale et avec le même souci de présentation artistique que pour le livre de l'ancienne classe de sixième.

## SCIENCES PHYSIQUES

Enseignement supprimé en 1942-43.



