

NOS OUTILS ET NOS TECHNIQUES

Vous allez recevoir bientôt :

- * Le Pont de Tancarville
- * Le Massif Central

les BT suivantes :

- * Les Grillons (1)
- * La pisciculture (2)

SUPPLEMENT AUX BT

Vous avez reçu un numéro copieux sur les GRANDES PUISSANCES.

Cette brochure a été conçue comme un guide de travaux et de recherches à effectuer par les élèves, avec un supplément de textes pour illustrer ces études. Devons-nous continuer dans cette voie ?

Vous recevrez ensuite un numéro double : " Chenilles et Papillons " qui est aussi un guide pour la détermination et l'élevage des chenilles.

Puis viendra un S.B.T. de géographie : " Le Massif Central " qui proposera des dioramas et des graphiques pour l'étude de cette région.

MODE D'EMPLOI DES B.T.

Nous venons d'éditer une brochure de 24 pages où sont réunies BT et S.B.T. groupées par centres d'intérêts. Le Cours d'Histoire de l'Ecole Moderne (4000 documents pour l'enseignement vivant de l'Histoire à tous les cours, avec les brochures-guides pour le maître) y est décrit dans le détail. Il vous permettra de répondre instantanément aux questions suivantes :

= Quels sont les numéros de B.T. pour étudier les Alpes ou " les côtes ", les communications, les sports, l'électricité, les plantes, les oiseaux etc . . .

On y trouve aussi la liste des S.B.T., des B.T., des B.T. sonores.

Envoi contre 1,25 NF en timbres. Quatre chapitres : Histoire, Géographie, Sciences et Sports-Travaux Manuels.

LES RELIURES B.T.

Nous avons amélioré leur présentation. Nous livrons désormais les 53 tomes de l'Encyclopédie (10 BT sous reliure mobile illustrée et indexée). Nous généraliserons dès juin la formule d'abonnement qu'Yvonne Martinot a lancée avec succès : L'abonnement aux 30 numéros + les trois reliures mobiles pour classer les BT à parution : 40 NF

LES COFFRETS BT

Une nouvelle présentation des BT et S.B.T. regroupées par sujet et par cours, dans un coffret carton en couleurs. Voici la liste des séries actuellement disponibles :

| | |
|---|-------|
| 1- Histoire CE | 26 NF |
| 2- Histoire C M - F E - Préhistoire et antiquité . . . | 26 " |
| 3- Histoire C M1 - C.M2 F E - De la Gaule au Moyen Age | 26 " |
| 4- Histoire C.M1 - C.M2 FE Du Moyen Age à la Révolution | 26 " |
| 5- d° De la Révolution à 1870 | 26 " |
| 6- d° De 1870 à nos jours | 26 " |
| 7- Géographie CE - La vie dans le monde | 26 " |
| 8- d° L'homme et la nature | 26 " |
| 9- Géographie C.M1 - C.M2 FE La France(1) | 26 " |
| 10 d° La France (2) | 26 " |
| 11 d° d° Le Monde | 26 " |
| 12 Sciences CE | 26 " |
| 13 Sciences C.M1 C.M2 FE - cycle d'observation | 26 " |
| 14 Travaux Manuels CE | 26 " |
| 15 d° C.M1 C.M2 FE - cycle d'observation | 26 " |
| 16 Les plantes (toutes classes) | 26 " |
| 17 Les animaux (1) | 26 " |
| 18 Les animaux (2) | 26 " |

LES BT DANS LES COLLEGES D'ENSEIGNEMENT GENERAL :

Les Bibliothèques de Travail sont les seuls livres indiqués en bibliographie de l'élève pour les classes de 6^o et de 5^o. Nous avons regroupé en 8 séries les numéros recommandés par la circulaire et les brochures de I^oI.P.N. :

| | |
|---|-------|
| 1 : 25 brochures (Le Climat et l'Homme) | 25 NF |
| 2 : 25 " (L'eau et l'Homme) | 25 " |
| 3 : 16 " (La forêt et l'Homme) | 14 " |
| 4 : 10 " (Le blé) | 7 " |

| | |
|--|------|
| 5- 2 brochures (L'oeil et ses auxiliaires) | 3 NF |
| 6- 25 " (Vie Urbaine et Rurale) | 25 " |
| 7- 25 " Travaux de type Physico-Mathématique -Expériences- Maquettes - documentation | 20 " |
| | 24 " |

N'oubliez pas de profiter ou de faire profiter vos collègues du demi-abonnement (15 n^o de Février à septembre, pour 16 NF)

Nous rappelons que vous pouvez bénéficier d'une remise exceptionnelle pour l'achat d'une collection complète BT ou S.BT ou FSC ou les 3 réunions. Ecrire à la C.E.L. Cannes.

BOITE ÉLECTRIQUE n° 1

Matériel d'Expérimentation scientifique

Transformateur - Lumière - Chauffage - Pyrogravure

Cette boîte, qui est un véritable outil de travail pour les écoles (recommandée dans les C.E.G.) comporte :

- 1- UN TRANSFORMATEUR spécialement étudié et donnant à volonté 6, 12, 18 ou 24 volts au secondaire pour un primaire de 110 ou 220 volts, puissance 50 watts.
- 2- UN POSTE PYROGRAVEUR avec deux becs interchangeables.
- 3- UN NECESSAIRE DE MONTAGE pour étude de la résistance électrique, pour le découpage et autres expériences.
- 4- DES OUTILS ACCESSOIRES
 - 5 petites douilles pour ampoules de 6 volts
 - 5 petites ampoules de 6 volts
 - 3 mètres de fil isolé
 - 1 interrupteur
 - 2 bobines de fil nichrome pour résistance chauffante
 - 2 fiches bananes
 - 2 pinces crocodiles
 - 1 résistance
 - 30 centimètres de fil soudure

Une brochure B.T. est livrée avec la boîte. Vous pourrez y lire dans le détail, les différentes expériences que l'on peut faire avec cette boîte.