

LES PLANS DE TRAVAIL

C. PONS

Un premier cahier de roulement est parti en décembre, pour les classes de grands. Dépêchez-vous à le transmettre. Pour les classes de CE, deux demandes seulement : alors nous lançons un nouvel appel pour les timides. Si vous pensez que l'échange de vos problèmes, des difficultés et des solutions que chacun élabore, si vous croyez que cette coopération dans la recherche du savoir-faire, dans la réflexion, peuvent nous aider tous à avancer, lançons des cahiers de roulement.

Inscrivez-vous.

* *

La dernière brochure supplément BT, préparée si soigneusement et méthodiquement par DELEAM, termine une série de livrets-guides très utiles, devenue maintenant indispensable aux camarades qui pratiquent le plan de travail. Si nous possédions le même outil pour la géographie, et un fichier de travail pour les sciences de FE, la préparation du plan serait plus facile, le travail mieux distribué. Il nous resterait à adapter, compléter, alors que souvent il nous faut improviser, ou presque (1)

Nous rappelons que ces brochures sont disponibles à la C.E.L. Ce sont les suppléments BT (ex BTT) : " Pour connaître le Passé " (4 BTT + 1 BT)

Nous en tirons une répartition du travail, préparée sur fiche et affichée en classe. Après un aperçu général de la période 1815-1830, les enfants se partagent le travail et trouvent en permanence :

- au tableau : les références
- dans le dossier d'histoire de la semaine, préparé pour le lundi, les documents photographiques et divers sur le sujet (BT, BTT, fiches ...)

Voici par exemple la fiche préparée pour l'histoire :

SEMAINE DU 18 AU 23 JANVIER

1815 - 1830

- Comment on mangeait - BT 418-419
BT 397 p. 3-4
BT Jacquou le Croquant
- Comment on s'habillait - la mode
Maquette (voir BTT découpages) BT 418-419 p. 19
- Dans la maison - meubles
BT 418-419 p. 10 à 15
BT 397 p. 2
- * les bougies stéariques BT 35 p. 12
- * apparition de l'éclairage au gaz
BT 35 p. 23
- L'école en 1830
BT 418-419 p. 7-8

- Les paysans

- * une nouvelle charrue BT 24 p. 23
BT 305 p. 14
- * la première batteuse BT 190 p. 9-10

- Les transports

- * les omnibus BT 3 p. 7 à 10 - découpage
- * développement de la poste - BT 42 p. 11 à 13 - BT 418 p. 32 - documents photographiques

voir aussi Histoire du timbre-poste et VOIR AUSSI AU FICHER, dans les livres d'HISTOIRE sur le gros livre.

Pour la géographie, nous avons dû préparer nous-mêmes ce découpage, pour la région normande. Nous étudions avec les BT : le Cotentin, le Havre, le Pont de Tancarville etc... et les documents du fichier sont riches.

SCIENCES : Les FEP étudient le secourisme. Nous prévoyons divers exercices de sauvetage, soins aux blessés etc... Quelques uns, libres des obligations de l'examen, continuent leurs recherches en sciences naturelles (bêtes mortes disséquées, course aux insectes sous les pierres et les écorces, fossiles, chute libre - une question qui les intrigue beaucoup (ils jettent de tout, de toutes les hauteurs)

* *

Pour les conférences, nous continuons sur la base des BT, mais les enfants s'orientent vers un élargissement du sujet, ou un enrichissement de l'illustration, par la recherche permanente dans les diverses revues. Ils découpent les images quand c'est possible et préparent un compte rendu sur cahier ordinaire ou à feuilles mobiles perforées (dans un classeur). Si l'article de la revue est riche en texte et illustration, elle peut constituer à elle seule le sujet d'une conférence (la vie des Bêtes - Sciences et vie etc...) Et nous préférons leur livrer les belles illustrations pour qu'ils reconstituent à partir d'un texte difficile quelquefois long et touffu, un bel album à couverture illustrée qui prendra place au fichier.

* *

PLAN DE TRAVAIL CE

HISTOIRE - Les chemins de fer - le sujet est riche en documents (fichier et BT) Reproduction de locomotives et wagons anciens, costumes de cheminots (Vie du Rail) mais aussi, parallèlement, travaux manuels : faire rouler des wagonnets à roues sur des rails, ce qui est toute une affaire.

(1) Nous vous rappelons la brochure BENP de Freinet : les Plans de Travail et aussi " Plans annuels de travail en géographie sciences etc... qui est très utile.

GEOGRAPHIE : Les montagnes - Les Alpes - Conférences et albums sur les bergers, les troupeaux, l'alpage, les glaciers, le Mt. Blanc - Maquette en plâtre.

SCIENCES : La force centrifuge. Toute la gam-

me d'expériences simples, que les enfants abordent et continuent toujours (tourner en se donnant la main; faire rouler une bille dans un bol, la ficelle et la pierre. Et quelques-uns continuent le bateau à vapeur qui nous donne beaucoup de mai.