

Pour la préparation de B.T. scientifiques

Notre camarade Bourdarias qui était au Congrès et a quelque peu participé au travail de notre Commission de sciences, nous envoie les suggestions suivantes qui pourraient peut-être permettre un nouveau démarrage, sur des formules qui devraient en effet intéresser maîtres et élèves.

« Certes, dit-il, le S.B.T. reste l'édition la plus pratique pour publier nombre de projets Guidez, Pélissier, genre Recherches expérimentales.

Cependant, il manque en effet à notre collection B.T. de nombreux numéros explicatifs de Sciences Actualités (je ne sais comment l'appeler), exemple : ce que nous connaissons des planètes du système solaire (en rapport avec les voyages interplanétaires) - la lune - l'automatisme - le fonctionnement de la T.V. et d'un poste à transistor - les radars, etc...

Il manque aussi des B.T. explicatives des grandes inventions, qui seraient un peu à cheval sur Sciences et Histoire : invention de la machine à calculer, à coudre, etc...

Nous ne pensons pas assez à la vie pratique. J'avais justement réuni une petite documentation à ce sujet, suffisante pour faire une B.T. : la réfrigération - la lessive.

Je crois aussi que nous n'avons rien sur les machines d'usines et les machines agricoles.

Il est bien entendu que, pour tout cela, la réclame ne manque pas mais je défie quelqu'un d'expliquer à des enfants (voire à des adultes) le fonctionnement scientifique et pratique d'un réfrigérateur ou d'un tracteur avec ce qui est publié par les commerçants ».

Voilà en effet un chantier fertile à entreprendre. Qui se met au travail ?

C. FREINET.