

6 messages / 0 récent(s)

[Connectez-vous](#) ou [inscrivez-vous](#) pour publier un commentaire

 Dernier message

Dossier CRPE 2019 : Séquence inspirée du projet 1,2,3...Codez ! : aide pour le B.O

Bonjour à tous,
aillant moi même un parcours professionnel dans l'informatique, j'aimerais présenter une séquence basé sur la programmation via le logiciel Scratch 2, pour le CRPE 2019. Cette séquence sera inspiré par le projet "1,2,3...codez !" qui a été élaboré par la fondation la main à la pâte.

Voici le lien du projet : <https://www.fondation-lamap.org/fr/123codez>

L'Informatique est souvent utilisée en tant que support pour les autres disciplines, mais on ne l'enseigne pas en tant que discipline à part entière.
Ce projet à pour objectif de faire passer l'enseignement des Sciences Informatiques comme un sous-domaine des Sciences et Technologies.
C'est pour cela que je souhaite m'inspiré de ce projet.

Mon soucis est que pour le concours nous avons uniquement le choix entre : Education Musical, Arts Visuels, Histoire, Géographie, EMC et Sciences et Technologies comme option.
Or le projet 1,2,3... Codez ! se retrouve plutôt dans le programme de mathématiques, via les algorithmes. Considérant l'informatique comme une Sciences j'aimerais placer ma séquence dans l'option Sciences et Technologies.
Cependant je n'arrive pas à trouver un objectif du B.O correspondant à ce projet.

Pour le cycle 2, j'avais pensé au domaine des "objets techniques", plus précisément au champ : "Comment s'approprier un environnement numérique". Mais lorsque je lis le descriptif, il y a :

- Observer les connexions entre les différents matériels.
- Familiarisation progressive par la pratique, usage du correcteur orthographique.
- Mise en page, mise en forme de paragraphes, supprimer, déplacer, dupliquer.
- Saisie, traitement, sauvegarde, restitution.

D'après ce descriptif, je ne pense pas que ma séquence puisse se placer ici.

Si jamais je choisis le cycle 3, j'avais également pensé au domaine des "matière,mouvement,énergie et information", plus précisément au champ : "Identifier un signal et une information", mais la aussi le descriptif ne semble pas "coller".

Pourriez-vous m'aider à trouver un objectif du B.O de Sciences correspondant au projet "1,2,3... Codez !" S'il vous plaît ?

