



Extrait du Technosciences Nancy

http://technosciences-nancy.org/spip.php?page=article&id_article=265

La progression annuelle du Tractor en EIST correspond aux exigences du rapport des IGEN (en téléchargement)

Volet 3 : les enseignements. Sciences et technologie : 4 thèmes

Date de mise en ligne : lundi 25 janvier 2016

1. Matière, mouvement, énergie, information
2. Le vivant, sa diversité et les fonctions qui le caractérisent
3. Matériaux et objets techniques
4. La planète Terre, lieu de vie

Description :

Une proposition de notre progression du Tractor en EIST qui correspond parfaitement aux directives du rapport des IGEN sur la réforme des programmes en 6ème. Vous pouvez le télécharger sous tableur...

Voir aussi notre partenariat avec l'Ecole Centrale de Marseille au sujet des piles à combustibles à base de carbone :
http://www.technosciences-nancy.org/spip.php?page=article&id_article=203&lang=fr

Copyright © Technosciences Nancy - Tous droits réservés

Chacun de ces thèmes permet de construire des concepts ou notions qui trouvent leur application dans l'éducation au développement durable. Le concept d'énergie, progressivement construit, est présent dans chaque thème et les relie.

Organisation du programme

1. Matière, mouvement, énergie, information
2. Le vivant, sa diversité et les fonctions qui le caractérisent
3. Matériaux et objets techniques
4. La planète Terre, lieu de vie

"Chacun de ces thèmes permet de construire des concepts ou notions qui trouvent leur application dans l'éducation au développement durable. Le concept d'énergie, progressivement construit, est présent dans chaque thème et les relie."