

TABLE DES MATIÈRES

Formats éditoriaux

Pour l'élève : un livre-cahier ou un manuel

Pour le professeur : un guide de l'enseignant(e)

Impact Sciences 1^{re} année

Thème 1 : Les écosystèmes

Chapitre 1 : Milieux et vivants de notre planète

Chapitre 2 : Biotopes belges

Chapitre 3 : Biocénoses belges

Le potager en permaculture

Thème 2 : Les ressources naturelles en matières premières

Chapitre 1 : Que trouvons-nous sous nos pieds ?

Chapitre 2 : Les richesses du sous-sol

Chapitre 3 : La valorisation des déchets

Une consommation responsable

Thème 3 : Les ressources naturelles en énergie

Chapitre 1 : L'énergie, cette inconnue

Chapitre 2 : L'énergie électrique

Chapitre 3 : La production d'électricité

La ville de demain

Thème 4 : L'énergie, la dilatation et les changements d'état

Chapitre 1 : La matière dans tous ses états

Chapitre 2 : Modèle et états de la matière

Chapitre 3 : Chaleur et température

Chapitre 4 : Les effets de la chaleur sur le volume et la masse

Chapitre 5 : les changements d'état

Notre planète

Thème 5 : Mélanges et corps purs

Chapitre 1 : Le confort d'une eau disponible

Chapitre 2 : Séparer les mélanges : toute une technique !

Chapitre 3 : Dissolution par une solution

L'eau, source de vie

Thème 6 : Reproduction et moyens de prévention

Chapitre 1 : Anatomie de la puberté

Chapitre 2 : Fonctionnement des appareils reproducteurs

Chapitre 3 : Mission protection