

SCIENCES & TECHNOLOGIE

CM2

Apprendre à porter secours

Apprendre à porter secours

Résumé :

Pour permettre aux élèves d'apprendre à porter secours, cette séquence s'arrêtera sur la prévention, l'agir, secourir, les bases scientifiques des gestes des premiers secours et la prévention des accidents domestiques. Une évaluation permettra de vous assurer de l'acquisition des connaissances des élèves.

NIVEAU : COURS MOYEN 2

Domaine 4 du socle	Les systèmes naturels et les systèmes techniques
Sous-domaine du socle	Pratiquer des démarches scientifiques et technologiques
SCIENCES ET TECHNOLOGIE Connaissances et compétences	Matière, mouvement, énergie, information Identifier différentes sources et connaître quelques conversions d'énergie
	Connaissances : Reconnaître les situations où l'énergie est stockée, transformée, utilisée. ⇒ Quelques dispositifs visant à économiser la consommation d'énergie. Compétences : être capable de ⇒ Pratiquer une démarche d'investigation, savoir observer, questionner ; ⇒ Manipuler et expérimenter, formuler une hypothèse et la tester, argumenter ; ⇒ Mettre à l'essai plusieurs pistes de solutions ; ⇒ Exprimer et exploiter les résultats d'une recherche en utilisant un vocabulaire scientifique à l'écrit et à l'oral ; Vocabulaire : économie d'énergie, isolation, matériau isolant.

Titre de la séquence : **Apprendre à porter secours**

Connaissances :

⇒ Le secours à autrui : prendre des initiatives, en lien avec le dispositif et l'attestation « apprendre à porter secours » (APS)

(Compétences : être capable de

⇒ Pratiquer une démarche d'investigation, savoir observer, questionner ;

⇒ Manipuler et expérimenter, formuler une hypothèse et la tester, argumenter ;

⇒ Mettre à l'essai plusieurs pistes de solutions ;

⇒ Exprimer et exploiter les résultats d'une recherche en utilisant un vocabulaire scientifique à l'écrit et à l'oral.