



Sciences et technologie - Édition 2016

Cycle 3 - Tome 1

Fichier ressources

Auteurs : L. Dubois

Collection : Fichiers Ressources

Parution : Juin 2016

Disponible

Prix public TTC :
39,90 €

Edition 2016

Présentation

Les +
du produit

Une initiation à la démarche d'investigation en sciences.

Cet ouvrage, conforme au nouveau programme 2016, s'adresse aux enseignants de cycle 3 qui pourront l'exploiter librement pour mettre en place l'enseignement des sciences et technologie en CM1 et CM2.

Il propose une démarche d'investigation adaptée à la découverte des sciences à l'école, avec des activités différenciées pour les deux niveaux du cycle 3. Toutes les séquences ont été testées en classe.

Un fichier organisé en 7 unités autour de la planète Terre et du vivant. Pour chaque unité, le guide du professeur, des fiches pour les élèves, et une démarche en trois temps : des activités pour interroger ; des activités pour rechercher et comprendre ; des documents repères.

Chaque unité se conclut par une fiche résumée permettant de garder une trace des savoirs et savoir-faire construits.

Et aussi dans l'ouvrage : présentation du nouveau programme ; une bibliographie.

BONUS

Sur le site compagnon, 100 documents en couleurs à imprimer ou à projeter : les documents pour mener les activités, les fiches pour les élèves et le programme officiel.

L'auteur :

Laurent Dubois est directeur du Laboratoire de didactique et d'épistémologie des sciences et chargé d'enseignement à l'université de Genève (Faculté psychologie et des sciences de l'éducation).

>>> [Découvrez aussi le tome 2](#) : 7 unités autour de la planète Terre, du vivant, de la matière et des objets techniques.

[Accédez au feuilletage](#)

Fiche technique

ISBN : 9782091243283

Parution : Juin 2016

Disponible

Poids : 0,50 kg

Dimensions : 297 cm x 210 cm

Nombre de pages : 152 pages

PRIX TTC : 39,90 €