

[Aide à l'évaluation des acquis des élèves en fin d'école élémentaire : Sciences expérimentales et technologie](#) (PDF, 215 Ko)

## Nous écrire

---

- [cst44@ac-nantes.fr](mailto:cst44@ac-nantes.fr)
- [lamap44@ac-nantes.fr](mailto:lamap44@ac-nantes.fr)



# Outils d'aide à l'évaluation en sciences et technologie au cycle 3

Publié le 07/03/2010 – Mis à jour le 04/04/2016

Un livret d'aide à l'évaluation des acquis des élèves pour les Sciences expérimentales et technologie en fin d'école élémentaire vient de paraître sur le site Eduscol.

**Ces évaluations s'appuient sur les programmes et permettent de valider le palier 2 du socle commun en sciences et technologie. Elles se déclinent par items pour vérifier :**

- la maîtrise des connaissances dans divers domaines scientifiques et les mobiliser dans des contextes scientifiques différents et dans des activités de la vie courante.
- la pratique d'une démarche scientifique ou technologique.
- la mobilisation de ses connaissances pour comprendre quelques questions liées à l'environnement et au développement durable et agir en conséquence.

**Certains exercices permettent également d'évaluer l'item :**

- rédiger un texte d'une quinzaine de lignes en utilisant ses connaissances en vocabulaire et en grammaire, item du pilier 1.

**Thématique :**

Sciences et culture, Pédagogie - enseignement

**Date :**

07/03/2010

M.A.J. le 04/04/2016

## Dans cette rubrique

---

- [Lettres des sciences](#)

- [Défis scientifiques et technologiques 2023-2024 \(Cycles 1,2,3\)](#)
- [Projets](#)
- [Ressources](#)
- [Programme](#)
- [Partenaires](#)

## À télécharger

---

[Aide à l'évaluation des acquis des élèves en fin d'école élémentaire : Sciences expérimentales et technologie \(PDF, 215 Ko\)](#)

## Nous écrire

---

- [cst44@ac-nantes.fr](mailto:cst44@ac-nantes.fr)
- [lamap44@ac-nantes.fr](mailto:lamap44@ac-nantes.fr)