

L'École, lieu de construction des savoirs et savoir-faire

poser le cadre d'apprentissage



Photo by [Element5 Digital](#) on [Unsplash](#)

des constats...

- L'objectif premier de l'École est de garantir l'acquisition de savoirs fondamentaux solides pour permettre ensuite aux élèves de choisir la voie qui leur correspond le mieux.
- Les enquêtes internationales, comme nationales, montrent une baisse régulière des performances des élèves en français et en mathématiques depuis 25 ans.

- Priorité donnée aux **savoirs fondamentaux** à l'école primaire, adossée au déploiement des plans "Français" et "Mathématiques"
- à l'école primaire, l'accent est mis sur l'acquisition et la maîtrise des savoirs fondamentaux : **lire, écrire, compter, respecter autrui**

CADRE D'APPRENTISSAGE FIXÉ PAR LA LOI

- Réduire les inégalités dès l'école maternelle
 - Instruction obligatoire à 3 ans à la rentrée 2019
 - Priorité à l'acquisition du langage pour préparer les élèves à la lecture et à l'écriture
- Dédoubler les classes de CP - CE1 - GS en réseau d'éducation prioritaire
- École inclusive
 - visé à assurer une scolarisation de qualité à tous les élèves de la maternelle au lycée par la prise en compte des besoins éducatifs particuliers (plateforme Cap Ecole inclusive)

CADRE D'APPRENTISSAGE FIXÉ PAR LES PROGRAMMES ET LES ÉVALUATIONS NATIONALES

- Apporter régulièrement des précisions sur les programmes
 - cycle 1 en 2021 / cycles 2 et 3 en 2020
 - des précisions apportées en français, mathématiques et EMC
 - des repères annuels de progression
 - des outils de positionnement
- Mesurer les acquis des élèves au CP et au CE1
 - en **français** et en **mathématiques**
 - pour tous les élèves en début et milieu de CP
 - pour tous les élèves en début de CE1
- Pour les enseignants
 - un appui pour adapter la pédagogie **au plus près des besoins des élèves**

CADRE D'APPRENTISSAGE FIXÉ PAR LES TRAVAUX DE LA RECHERCHE

- Publication et mise en ligne de **guides thématiques** sur l'apprentissage des **fondamentaux**, élaborés en lien avec le Conseil scientifique de l'éducation nationale, sur lesquels s'appuyer en **maternelle**



CADRE D'APPRENTISSAGE FIXÉ PAR LES TRAVAUX DE LA RECHERCHE

- en CP et CE1

