

Axe 1 : Connaître, comprendre et utiliser les langages

Objectif 1 : Améliorer les langages mathématiques de l'élève en le construisant de manière cohérente dans la continuité et la complémentarité des apprentissages

- **Action 1** : Veiller à l'utilisation d'un vocabulaire mathématique précis au quotidien en classe de la part de l'enseignant comme des élèves
- **Action 2** : Définir les termes incontournables des langages mathématiques dans chaque cycle

Axe 2 : Construire la continuité pédagogique et éducative du parcours de chaque élève

Objectif 1 : Validation de toutes les compétences du numérique à la fin du CM2 avec validation des compétences du cycle 1 au CM2

- **Action 1** : Réalisation d'une progression pour valider les compétences numériques de la PS au CM2
- **Action 2** : Utilisation d'un outil commun pour valider les compétences du numérique (livret)
- **Action 3** : Utilisation de manière régulière de la salle informatique ou des outils



PROJET D'ÉCOLE Ecole Guy de Maupassant 2016 - 2020

Axe 2 : Construire la continuité pédagogique et éducative du parcours de chaque élève

Objectif 2 : Développer la conscience de soi, l'empathie, la compréhension et la qualité des relations interpersonnelles

- **Action 1** : Créer davantage de projets interclasses en EPS
- **Action 2** : Faire l'accueil en classe élémentaire à 8h20 et à 13h20
- **Action 3** : Développer les actions de tutorat entre les classes ou au sein des classes

Axe 3 : Développer la complémentarité avec les partenaires de l'école

Objectif 1 : Ouvrir l'école aux familles

- **Action 1** : Créer des actions pour inciter les familles à entrer dans l'école
- **Action 2** : Faire intervenir des parents dans l'école et dans les classes

Axe 3 : Développer la complémentarité avec les partenaires de l'école

Objectif 2 : Développer les partenariats avec les intervenants des différents temps périscolaires et extra-scolaires

- **Action 1** : Créer un règlement unique des lieux de l'école (cours, couloirs, toilettes)
- **Action 2** : Créer des projets liant les classes et les temps périscolaires