



Ecoles communales fondamentales

Ecole 1 : Dir. Pierre Duvinage
Rue des Ecoles, 49 - 7540 Kain
Tél : 069/22.51.27- Fax : 069/54.57.58

Ecole 2 : Dir. Patrice Verleye
Rue Raoul Van Spitael, 37- 7540 Kain
Tél : 069/22.66.69 - Fax : 069/35.40.36

Kain, le 01 septembre 2015

Chers parents,

Comme vous le savez, aux Apicoliers 1, deux grands axes pédagogiques sont développés dans le projet d'établissement : Ecole « Nature » et la mobilité. Vous en connaissez les grandes lignes.

Cependant les domaines sont vastes et les différents objectifs que nous nous fixons s'étendent sur l'ensemble de la scolarité de votre enfant et dès lors, des activités spécifiques à chaque classe sont menées. Une année n'est pas l'autre !

Afin de vous permettre de vous situer par rapport à nos objectifs, nous vous communiquons les options qui seront développées au sein de chaque classe durant cette année scolaire 2015/2016.

Il est évident que cette liste n'est pas exhaustive puisque par définition le projet d'établissement se vit et se construit au quotidien au sein de notre école.

Cependant ces quelques exemples concrets vous permettront de mieux apprécier la culture de l'école et de mieux comprendre les expériences diverses de vos enfants en nos murs.

L'ensemble de l'équipe pédagogique et la direction se tiennent à votre disposition pour toute information complémentaire.

Classes de Madame Valérie et Monsieur Sébastien (P3-P4)

Au départ des classes vertes qui se dérouleront à Roisin en octobre, les enfants aborderont les domaines suivants :

- étude du milieu « forêt », faune et flore (la fourmi et les oiseaux de la forêt, les habitants de la rivière, la chauve-souris).
- Les animaux en hiver, leurs adaptations : l'hibernation et l'hivernation, les migrateurs.

- Le poste de nourrissage pour les oiseaux, l'observation, le recensement et le baguage des oiseaux.
- L'observation des batraciens et des insectes aquatiques au niveau de la mare pédagogique de l'école.
- L'observation et l'étude du mode de vie des abeilles par des visites dans notre rucher
- Les chaînes alimentaires.
- La découverte des reptiles au musée des sciences naturelles.
- Les amphibiens avec le CRIE de Mouscron.