

ENSEIGNEMENT

L'ECOLE FONDAMENTALE COMMUNALE DE RENDEUX

Divers

Néerlandais et Anglais

Toutes les écoles sont tenues de proposer un cours de langue (= 2 x 50 minutes) aux élèves du degré supérieur. Théoriquement, l'établissement doit dispenser un cours de néerlandais ou d'anglais.

Notre école communale de Rendeux permet à chaque enfant scolarisé en cinquième et en sixième de suivre au choix le cours de néerlandais ou d'anglais. La seule obligation étant de poursuivre la même seconde langue jusqu'au terme de la 6^{ème}.

De plus, dès la 3^{ème} maternelle et durant les quatre premières années du primaire, une période de néerlandais est donnée par classe.

Informatique

Un cours d'une période/semaine est organisé dans chaque classe dès la 3^{ème} maternelle. Nous disposons de 9 « iMAC ». Dans les prochains mois, nous devrions être équipés de 12 ordinateurs supplémentaires.

Natation

Dès la troisième maternelle et ce jusqu'en sixième primaire, un cours est dispensé à la piscine de La Roche. Globalement, ceci représente une quinzaine de séances puisque les cours sont suspendus et remplacés par la gymnastique de janvier à mars. En plus du professeur d'éducation physique, du maître nageur, des titulaires de classe, une personne extérieure encadre nos nageurs

Psychomotricité

Depuis quatre ans, toutes les écoles de la Communauté française sont tenues d'organiser un cours de psychomotricité en maternelle. Le nombre d'heures dispensées peut varier d'une commune à l'autre. Notre

école dispense 9 périodes de psychomotricité réparties dans les 5 classes. Chaque groupe bénéficie de ± 2 heures de cours par semaine. L'année prochaine, nous disposerons de 10 périodes. Ceci facilitera notre organisation puisque chaque classe participera à deux périodes de psychomotricité.

Transports scolaires

Pour rappel, ceux-ci ne sont payants qu'à partir de six ans. Si votre enfant fête son sixième anniversaire avant de terminer la troisième maternelle, il doit payer les trajets à dater de ce jour.

Trois bus desservent notre école :

- Le « petit bus » fait le ramassage des enfants à Marcourt, Warisy, Ronzon, Rendeux-Haut, Chetenne, Ecole. Une convoyeuse accompagne la conductrice.
- Le bus de « Benoît » dessert les villages de Cielle, Marcouray, Bois d'Arlogne, Devantave, Beffe, Trinal, Werpin, Hampteau, Ecole.
- Le 2^{ème} bus TEC passe par Vecpré, Halleux, Gênes, 4 Bras de Gênes, Hodister, Chéoux, Warharday, Hamoul, Rendeux-Bas, Ecole.

Pour rassurer les parents qui pourraient se tracasser, sachez qu'il y a au maximum une vingtaine d'enfants dans le petit bus et une dizaine dans les deux autres. Vous voyez que chaque enfant y trouve aisément une place assise ! Aussi, je me permets d'insister sur votre responsabilité aux arrêts de bus, à l'aller et au retour. Quant à nous, lorsque les bus arrivent à l'école, les enfants sont pris en charge par une surveillante qui accompagne les plus petits jusqu'à leur classe. A la fin des cours, deux enseignants conduisent les enfants à l'arrêt du bus et attendent leur départ respectif.

Baptême de l'air

Si la météo le permet, la date retenue pour cette extraordinaire sortie est le vendredi 22 juin ou encore, si la météo était mauvaise, le lundi 25 ou finalement le mardi 26 juin. Si vous voyez un Cessna au-dessus de vos habitations, dites-vous que ce sont nos élèves de sixième année qui volent à basse altitude pour tenter de localiser leur maison. Nul doute que cette expérience restera gravée dans la mémoire de chacun.

Technifutur

Cette année, pour la première fois, la classe de sixième année a eu la chance de passer une journée au parc scientifique du Sart Tilman appelé Technifutur. Une fois n'est pas coutume : l'organisation était prise en charge par les responsables du Centre et ce de main de maître ! Ils ont pris en charge le transport, le repas et le travail en groupes.

Ils vous racontent ...

Une fois sur place, Madame Cambresy nous a accueillis avant de nous répartir en deux groupes. Le premier a travaillé sur la programmation d'un robot appelé le « trieur-convoyeur ». Son rôle est de trier des pièces en fonction de leur couleur et de les convoier dans des bacs de stockage aux couleurs correspondantes. Nous avons aussi découvert l'utilité d'un tel robot dans le monde de la technologie. Il permet d'effectuer des tâches précises, répétitives, pénibles pouvant même s'avérer dangereuses. Pendant ce temps, le second groupe a visité l'atelier soudure où nous avons vu la soudure à l'arc. Plus particulier, la soudure à l'étain. Nous avons aussi admiré la découpe avec chalumeau. Impressionnant ! Ensuite, nous sommes allés dans l'atelier de tournage-alésage-fraisage où nous avons admiré le travail de

précision. On nous a également montré la gestion électronique du magasin, le fonctionnement d'un tour et effectué un travail de mesure de très haute précision. Ainsi, nous avons mesuré au centième de millimètre l'épaisseur d'un cheveu. Extraordinaire !

Enfin, le clou de la journée, le robot fabriqué par les étudiants comme travail de fin d'études. Celui-ci reconstitue en une vingtaine de coups le Rubicube magique. SUPER !

Cette magnifique journée nous a semblé très courte tellement elle était intéressante. Encore merci.

Et l'année prochaine ... ?

En primaire, à l'heure de vous dresser ce compte rendu, nous ne disposons pas encore de toutes les directives organisationnelles pour la future année scolaire. Une seule certitude, nous mettrons tout en œuvre pour organiser un maximum de classes. En effet, comme vous, parents, nous préférons qu'un titulaire soit responsable d'une seule année. Malheureusement, il ne suffit pas de le vouloir, les impératifs contraignants nous obligent parfois à mettre en place un système différent de nos souhaits.

Nous espérons pouvoir vous communiquer la future organisation d'ici le 29 juin.

A côté de ces activités très sérieuses, d'autres ont été organisées :

- visite du labyrinthe
- cinéma « Pom le poulain »
- marche parrainée de l'école
- spectacle de Luc Regard « Mister Jo »
- visite des écuries La Golette
- organisation d'élections communales
- organisation d'un vote électronique
- journée champignons
- participation au cross scolaire
- confection de cougnous
- fabrication de jus de pommes
- visite de l'atelier de presse des pommes
- patinoire à Durbuy
- cinéma « Le chien jaune de Mongolie »
- activité sur les soldes
- journée au centre « Cœur du bois »
- cinébus « Hop »
- journée découverte de l'autre au centre « Couleurs du Monde »
- journée partage et découverte du centre « Couleurs du Monde »
- visite d'une ferme pédagogique à Juseret
- exposition « Paroles de femmes »
- visite du centre « Les Coccinel-les »
- journée à technifutur
- journée « Ecologie à la rivière »
- journée Sécurité routière
- exposé par un papa d'élève sur le serpent du Mexique

Visites et inscriptions

Si vous souhaitez visiter l'école pendant les vacances, obtenir des renseignements, inscrire votre enfant, vous pouvez, dès à présent prendre contact avec la direction ou encore attendre la journée du **dimanche 29 août 2007**. Tous les enseignants se tiendront à votre disposition à l'école de 13 à 17h00. Si cette date de vous agréait pas, vous pouvez contacter pendant les vacances Monsieur GASPARD, directeur, pour convenir d'un rendez-vous, au 084/47.81.00 (école) ou GSM 0476/30.43.20