

### A méditer...

#### Une prière de Toussaint

Tous saints!

Seigneur, tu m'invites à mettre mes pas dans les tiens.

Pour te ressembler, il faudrait que je devienne un saint!

Alors Seigneur, aide-moi
à regarder mes copains avec Tes yeux
à ouvrir mes oreilles pour écouter mes parents,
à parler doucement à mon petit frère
à te louer Toi, qui es toujours à mes côtés.

Amen

Extrait de « Croire » \* La Croix



#### Rentrée des classes ...

Cette année, pour la première fois, nous sommes rentrés en classe le 29 août. De nouvelles habitudes à prendre, mais cela ne perturbe pas le plaisir de se retrouver.



#### Première primaire 2022



Première année, première journée, première sortie en première primaire. Pour ce premier jour en P1, nous sommes partis dans notre joli parc à la recherche d'éléments de la nature pour écrire notre prénom. Certains ont fait de jolies trouvailles et d'autres ont pu apprendre à croiser leur prénom avec celui de leur copain ou copine. C'est ainsi que nous avons appris comment fonctionnaient les mots croisés. Par la suite, nous avons décoré nos prénoms et les avons croisés à nouveau sur un grand panneau qui reprenait tous les

prénoms des enfants de la classe. Tout cela dans une ambiance bien joyeuse.

**P1A & P1V** 







#### Rentrée en P2A, chez Madame Anaïs



1<sup>er</sup> jour d'école... on se retrouve, on s'apprivoise, on se surprend...

On se découvre.





Ce qu'il y a de plus beau dans notre classe, ce sont les personnes avec qui nous la partageons. Les prénoms des copains de la classe n'ont plus aucun secret pour nous.





## La classe flexible...



La classe flexible c'est nouveau pour nous et pourtant on gère déjà comme des champions.

On jongle entre les différentes assises, on assure avec notre plan de travail et on s'améliore chaque jour dans la gestion du temps et du travail ! Pendant ce temps-là, madame observe et se régale !

Madame Anaïs







## Déjà des expériences scientifiques...

#### En première primaire : la toupie magique.

Nous avons construit une toupie à l'aide d'un morceau de carton. Dessus, il fallait placer un disque

coloré des 7 couleurs de l'arc-en-ciel : le rouge, l'orange, le jaune, le vert, le bleu, l'indigo et le violet. Au centre du disque on a placé une allumette qui allait permettre de lancer la toupie. Quelle surprise de découvrir que les 7 couleurs se mélangeaient pour n'en former plus qu'une : la couleur blanche.



#### Comment ça marche?



Quand la toupie tourne très vite, les yeux voient toutes les couleurs en même temps! Tout se mélange et devient blanc. La lumière blanche est composée de toutes les couleurs réunies. La lumière du soleil, est par exemple, blanche. Dans le ciel, quand on voit un arc-en-ciel, c'est cette lumière blanche qui est dispersée en sept couleurs.



#### En 3ème primaire : Conducteur de chaleur

Pour le plaisir de la découverte, les élèves de 3<sup>ème</sup> primaire ont profité d'une belle matinée ensoleillée pour tenter une expérience originale : quels sont les matériaux conducteurs de chaleur.

Une baguette en **bois**, une paille en **plastique** ou un couteau (une fourchette) en **métal**.





Pour ce faire, ils ont déposé un morceau de beurre au sommet de chacun de ces objets, placés dans un gobelet. En versant de l'eau bouillante dans ce récipient, on se rend compte après quelques instants que seul le métal conducteur de chaleur.



#### En classe d'accueil : Papier absorbant



L'histoire: « Toutes les couleurs » d'Alex Sanders

À force de jouer dans la nature, Lulu, le petit lapin a le derrière tout vert car il a fait une glissade dans l'herbe, la bouche toute rouge, car il a mangé des fraises, les pieds tout orange, parce qu'il a marché dans un champ de carottes et les bras tout jaunes, car il a touché des fleurs jaunes pour les donner à maman. Pour nettoyer tout ça : vive le bleu de l'eau du bain!

Après la lecture du livre, nous avons dû remettre la couleur à chaque partie du corps de Lulu à l'aide d'écoline et de papier absorbant. Et ... la couleur « grimpe » sur le papier et remet la bonne couleur au bon endroit.

#### La classe des poissons et des coccinelles











## Une visite à Liège ...

En quatrième année...

#### Grandes découvertes : machines et métaux

Le 29 septembre, les élèves de quatrième primaire sont partis, en car, à Liège, visiter une exposition participative, constituée d'expériences réalisées en grande partie par les enfants.





Elle leur a permis d'observer et de manipuler du matériel auquel ils n'ont pas accès d'habitude, de développer leur curiosité et leur esprit critique.

Cette activité fait interagir la physique, la chimie et un peu d'histoire. Au programme : des expériences scientifiques, la découverte des engrenages, métaux, leviers, ...

Une belle journée enrichissante, pleine de découvertes.







#### En sixième année...



temps à la découverte de matériaux tels que des leviers, des poulies, des systèmes d'engrenage, ...

Ensuite, nous avons pu découvrir différents stands scientifiques et réaliser diverses petites expériences de façon libre.

Pour terminer, une dame nous a appris quelques notions de chimie et nous avons découvert les caractéristiques des métaux. « Ce lundi 19 septembre 2022, nous sommes partis de l'école vers II heures afin de prendre le bus direction Liège. Une heure plus tard, nous sommes arrivés sur place et avons pris le temps de manger notre repas de midi. Quelle chance, il faisait super beau!

Vers 13 heures, nous avons pu nous rendre à l'exposition dans la Maison des Sciences. Durant la première partie, une dame s'est occupée de la classe des 6èmes. Au programme : bond dans le



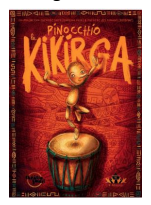




Les élèves de 6<sup>ème</sup>

### Un bon moment de théâtre ...

#### Kikirga.



Pour bien démarrer l'année, les P1 sont allés voir une pièce de théâtre au Whalll de Woluwe-Saint-Pierre : Kikirga.

Il existe de nombreuses versions de la légende de Pinocchio. Walt Disney en a fait une version très connue. Cette fois-ci, nous avons regardé la version africaine. Le personnage principal ne s'appelle pas Pinocchio mais Kikirga. On a adoré la pièce, il y avait des musiciens, beaucoup de danses et de chants africains. On a ri, on a eu peur, on a été touché... bref, on a adoré!

Création du « Théâtre Soleil » (compagnie Ouagadougou au Burkina Faso) et le « Théâtre des 4 mains » (Beauvechain, Belgique)



Madame Amélie et Madame Véronique







Pour en savoir plus Pinocchio le Kikirga - Théâtre des 4 Mains (theatre4mains.be)

### Une découverte en M3... les mandalas...

Les enfants de 3<sup>ème</sup> maternelle ont découvert la beauté des mandalas.

Nous avons décidé de créer par équipe nos propres mandalas avec le matériel de la classe.

Dans le cadre de notre école du dehors, nous réitérons cet exercice mais cette fois avec le matériel que nous a offert la nature.

Organisation, discussion, écoute des idées de l'autre, créativité et le plus important, le plaisir de faire des choses ensemble, furent au programme de ces activités.

Bravo les artistes !!!!



Madame Stéphanie







# Un apprentissage...

En P4, on découvre la décomposition de 1000 en manipulant différents outils.













### A la découverte de notre environnement ...

#### Notre promenade traditionnelle en P4M.

Nous avons observé les arbres et leurs feuilles pour pouvoir les différencier et découvrir la clé dichotomique des feuilles.













Ensuite, les enfants réaliseront un travail artistique grâce à leurs trésors ramassés dans notre beau parc....

## Sensibilisation à la mobilité responsable...

La STIB a entamé une sensibilisation à la mobilité responsable auprès des écoles de Bruxelles. Pendant ce premier trimestre, c'est la phase 1 du projet qui a été présentée aux enfants. Deux autres phases se dérouleront dans le courant de l'année (à voir dans les prochains numéros des « Echos de Parmentier »).

Phase 1 - sensibilisation

« Bonjour, aujourd'hui, je vais vous parler de l'animation STIB!

Pour commencer, ils nous ont demandé si quelqu'un d'entre nous connaissait le groupe 5?

Puis on nous a montré des vidéos TIK-TOK dans lesquelles était dissimulé un message provenant de 2050! Ce dernier nous avertissait qu'un grand danger nous attendait et que la planète Terre ne se portait pas bien...

Ensuite, chaque groupe a reçu une pochette. En l'ouvrant, on a tous trouvé un puzzle. Chaque groupe à son tour a construit son puzzle et on a constaté qu'ils n'étaient pas tous identiques. Toutes les différences ont été écrites au tableau et concernaient le thème de la pollution... Un nouveau message a ensuite été découvert et nous a annoncé qu'on se retrouvera plus tard dans l'année... »

Chiara P6

« Le lundi 10 octobre, la STIB est venue nous parler du réchauffement climatique. Ils ont expliqué ceci sous forme d'une animation comportant jeux, énigmes, etc. C'était très cool, car on apprend même en s'amusant, non? »

Victoria P6



# Les joies de l'automne en M2...

En 2<sup>ème</sup> maternelle, les lapins ont pu découvrir ou redécouvrir le plaisir des fruits de l'automne en dégustant noix, noisettes, raisins verts et rouges ou châtaignes.

Madame Laure











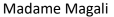


## Les anniversaires en M3...

En 3<sup>ème</sup> maternelle nous cuisinons pour fêter les anniversaires. Pour le mois de septembre nous avons préparé un délicieux cake aux pommes, on s'est régalé. Pour les anniversaires du mois d'octobre, nous allons réaliser une préparation à base de potimarron.

La suite aux prochains Echos 😉











### Dates à retenir...

Congé de Toussaint : du samedi 22 octobre 2022 au dimanche 6 novembre

2022

11 novembre : vendredi 11 novembre 2022 (congé) Conseil de participation : lundi 21 novembre 2022 Passage de St. Nicolas : mardi 6 décembre 2022 Marché de Noël : vendredi 16 décembre 2022

Vacances de Noël: du samedi 24 décembre 2022 au dimanche 8 janvier 2023

Classes de neige P5 et P6 : du 18 au 25 janvier 2023

Congé Carnaval: du samedi 18 février 2023 au dimanche 5 mars 2023

Petit déjeuner familial : dimanche 26 mars 2023 Lundi de Pâques : lundi 10 avril 2023 (congé)

Journée sportive pour les primaires : lundi 17 avril 2023

Vacances de printemps : du samedi 29 avril 2023 au dimanche 14 mai 2023

Congé de l'Ascension : jeudi 18 mai 2023 Lundi de Pentecôte : lundi 29 mai 2023 (congé) Spectacle, repas, fancy fair : samedi 3 juin 2023

Les vacances d'été débutent le samedi 8 juillet 2023.

