

Le Petit Sainte Jeanne

PSJ n°32- février 2025-

Des nouvelles, des infos, ... La vie de l'école...

Le petit mot de Madame Hélène

J'avais envie de vous partager une situation qui, je le crains, se répète et qui nécessite toute notre attention et notre responsabilité collective.

Comme vous le savez, les enfants sont parfois amenés à se disputer ou à avoir des comportements inappropriés entre eux. C'est une partie naturelle de leur développement et notre rôle, en tant qu'adultes, est de les accompagner dans l'apprentissage du respect, de la gestion des émotions et du vivre-ensemble. Malheureusement, il arrive que ces incidents débordent sur nos interactions en tant que parents, créant des tensions qui n'ont pas lieu d'être.

Il est important de rappeler que ce sont avant tout des enfants, en plein apprentissage de la vie en communauté. Ils peuvent commettre des erreurs, mais il est de notre devoir de les guider avec bienveillance et compréhension, sans les étiqueter de façon définitive. Tout enfant a le droit de faire des erreurs, de s'améliorer et de trouver sa place au sein de l'école. Il est essentiel que nous, parents, sachions faire la part des choses et ne nous laissions pas emporter par des jugements hâtifs ou des réactions impulsives.

Je vous demande donc, à tous, de bien vouloir faire preuve de calme et de discernement face à ces situations. Nous devons éviter de régler nos différends sur le parking de l'école, via les réseaux sociaux, dans la cour de l'école ou dans d'autres espaces publics. Si un problème survient, sachez que l'équipe éducative est là pour vous écouter et pour agir en conséquence, dans le respect de chaque enfant et de chaque famille.

Nous tenons à ce que chaque élève puisse s'épanouir dans un environnement serein, où chacun se sent accepté et respecté. Nous vous invitons donc à

entretenir un climat de tolérance, de dialogue et de respect, tant entre parents qu'entre enfants.

Je compte sur votre compréhension et votre collaboration afin que notre école reste un lieu où règnent bienveillance et harmonie.

Je vous remercie d'avance pour votre attention à ce sujet délicat et vous souhaite un excellent congé.

Avec toute ma motivation,

Madame Hélène

L'agenda de Ste Jeanne

Du 24 février au 9 mars : vacances de Carnaval

Dimanche 13 avril : brocante à Ste Jeanne

Lundi 21 avril : congé - Pâques

Du 28 avril au 9 mai : vacances de printemps

Du 12 au 16 mai : classes de mer P4

Du 19 au 23 mai : classes vertes P3 (externat)

Samedi 24 mai : fête d'école

Jeudi 29 mai : congé Ascension

Lundi 9 juin : congé Pentecôte

Samedi 5 juillet : début des grandes vacances

D'autres dates seront ajoutées en fonction des différentes activités prévues en classe et sont disponibles sur notre site : www.esjdc.be

La vie de l'école en images



Du côté des cinquièmes 5

STOP

Fake News !

Mardi 14 janvier, nous avons accueilli dans notre classe Romuald, journaliste de la RTBF. Il est venu nous mettre en garde contre les « Fake news » mais aussi nous présenter son métier de journaliste.

Le métier de journaliste n'est pas si facile que ce que vous croyez. D'abord, c'est un métier très mal payé. Or, très prenant. Certains jours, il se réveille à 5h du matin pour terminer à 23h. C'est très dur aussi car un journaliste doit être très concentré, bien articuler, ne pas parler trop vite et toujours garder son calme.

Qu'est ce que c'est les fakes news ?

Les fakes news sont des faux articles, fausses nouvelles, fausses photos, ... Il ne faut surtout pas croire tout ce que vous voyez sur internet et plus précisément sur les réseaux sociaux.

Cela devient très compliqué de les différencier de la réalité, car il y a de plus en plus d'escroquerie et l'intelligence artificielle est presque partout.

On a terminé l'animation par un petit jeu où deux photos étaient affichées : une vraie et l'autre faite par l'IA. On devait distinguer laquelle était vraie. Une « battle profs VS élèves » s'est alors engagée et ... pour cette fois, nous, les élèves, avons été les plus forts !

janvier 2025



ASTUCE

Comment distinguer une photo truquée ?
Il faut être attentif aux petits détails ! Regardez : les yeux, l'ombre, les oreilles, la bouche, la découpe des cheveux par rapport au fond. Et si le visage est trop parfait, sans défaut ... c'est de l'IA. ou de la retouche !
Juliette et Bianca de P5B



En résumé, trois conseils :

- premièrement, ne vous faites pas avoir sur internet.
- Faites très attention à l'intelligence artificielle, ayez l'œil.
- Enfin, si vous avez un doute allez plutôt voir sur des médias officiels, ils sont spécialistes et ils ne font que rapporter des informations vérifiées. Ils font rarement des erreurs et si c'est le cas, ils se corrigent par obligeance envers nous.

Mila P5B - Sarah P5A

Du côté des cinquièmes 5

janvier 2025



Cap SCIENCES

De savants mélanges



Mercredi 15 janvier, nous avons eu la chance d'avoir une animation Cap Sciences en classe. Le thème travaillé était « les savants mélanges ». Nous avons donc joué les apprentis laborantins.

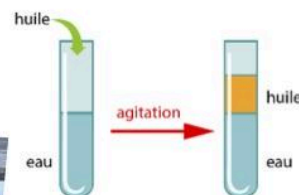
Quels sont les types de mélanges ?

Ils peuvent être de deux sortes :

HÉTÉROGÈNE

On peut encore distinguer tous les éléments une fois mélangés.

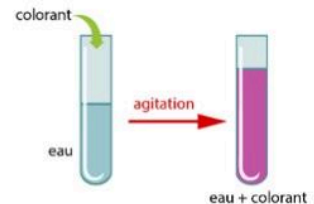
Ex : eau + riz ou eau + huile



HOMOGÈNE

On NE peut PLUS distinguer les éléments une fois mélangés.

Ex : eau + vinaigre ou eau + sucre



Yasmine Qassemi et Joanna Abba P5B

Les Scientastiques

Nous avons eu la surprise ce mardi 21 janvier de participer dans l'agora au spectacle « Les Scientastiques » joué par deux comédiens interprétant les rôles de Nettie et d'Albert, deux scientifiques. Alors qu'ils travaillaient dans leur laboratoire, ils se font aspirer par un énorme tourbillon les projetant hors de celui-ci. Désorientés, perdus, ils ne savent pas très bien où ils sont, perdant aussi un peu leurs savoirs mais trouvent des indices dans des boîtes. Ces indices sont nécessaires pour retrouver leur labo et leurs connaissances.

Un des objets ressemblait à un sèche-cheveux, Albert se fit posséder par Bernouilli. Tandis que Nettie trouva un appareil photo et la voilà en Rosaline Franklin qui a réalisé la première photo de l'ADN. Mais nous avons aussi vu un Albert transformé en Isaac Newton et avons découvert la gravité terrestre et savons que celle-ci permet à la lune de tourner en orbite autour de la Terre. Nettie et Albert se sont transformés en d'autres personnages comme Marie Curie, Galilée et Louis Pasteur.

Ils ont fait une super expérience sur le dentifrice d'éléphant et ils nous ont fait exploser une petite fusée.

C'était très amusant et enrichissant.

Charbel, Jaafar de PSB
Imane, Samuel P, Célestine, Qian Qian, Clémence de PSA



Un spectacle de la Cie
Evoler en partenariat avec **Cap SCIENCES**



Du côté des cinquièmes 5

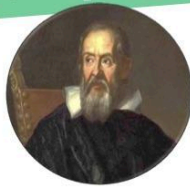
janvier 2025

Les Scientastiques

Prolongement en classe

Après avoir assisté au spectacle, certains élèves de cinquième ont fait des petites recherches pour aller plus loin. Voici le fruit de leurs recherches.

Galilée



De son vrai nom Galileo, était un astronome, mathématicien, philosophe et physicien italien, né en 1564 et mort 1642.

Il est célèbre pour avoir montré plusieurs lois de physique, comme « la relativité du mouvement » (le mouvement n'existe que par rapport à quelque chose).

Il a aussi inventé la lunette astronomique qui lui a permis de découvrir les cratères de la lune.

Il a défendu la conception du monde mise au point par Copernic, qui dit que la Terre tourne autour du Soleil et n'est qu'une planète parmi les autres du système solaire.

Timéo de P5A

Remerciements à : Maldini, Samuel S. et Filip de P5A pour avoir dactylographié ces textes dans le cadre du cours sur le numérique.

Louis Pasteur

Scientifique français, né le 27 décembre 1822, à Dole et mort le 28 octobre 1895 à Marnes-la-Coquette.

Spécialisé dans la chimie et l'étude des microbes, il a démontré l'existence des bactéries en 1861.

Il a également démontré l'importance de l'hygiène pour éviter les maladies et il a découvert le vaccin contre la rage en 1885. Guérissant un certain Joseph, âgé de 9 ans.

Bref ! C'est grâce à lui qu'aujourd'hui on a une bonne hygiène et aussi beaucoup de progrès dans la médecine.

Eloah de P5A et Dana de P5B



Isaac Newton

Sir Isaac Newton est un scientifique britannique né en 1643 et mort en 1727.

Il s'est intéressé à plusieurs disciplines : physique, mathématiques, astronomie, alchimie ou encore philosophie.

Il est considéré comme l'un des plus grands scientifiques de tous les temps, en raison de ses nombreuses découvertes importantes.

En physique, Newton a expliqué le principe de la gravitation en 1684 et les lois du mouvement.

Élias, Samuel S. et Nathan de P5A





Les Zou et les Piou-Piou font des rencontres...

→ Des personnes, des spectacles, des moments... tout ce qui peut m'enrichir.

Les Zou et les Piou-Piou ont eu la chance d'assister au spectacle
de la Compagnie les pieds dans le vent

"En Barque"

ce jeudi 30 janvier 2025 au théâtre Joli-Bois.

-> Deux pêcheurs du dimanche. Un beau dimanche. Un étang. Un bel endroit, le meilleur endroit. Une aventure sur l'eau. En barque, un petit moment qui flotte entre l'humour et la poésie.

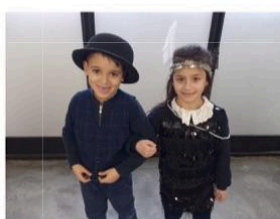
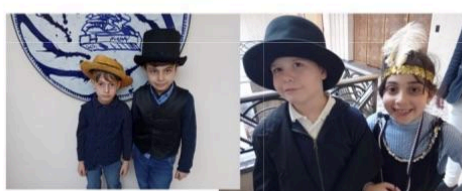


Quel bonheur cette matinée d'aventure: un de nos premiers voyages en car,
la découverte d'un "vrai" théâtre 🌈 et ce très beau spectacle 🥰 🥰

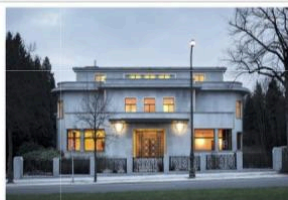


Retour des P2B sur notre visite à la villa Empain

Ce février, nous sommes partis avec toute la classe visiter un chef d'œuvre architectural : la célèbre villa Empain, joyau art déco de notre patrimoine bruxellois. Les enfants ont particulièrement apprécié cette visite riche en découvertes. En classe, ils ont travaillé par groupe de deux et ont dû expliquer la photo qu'ils avaient tirée au sort.



Nous avons pris le bus jusqu'à Roodebeek. Ensuite, nous avons pris le tram. Les filles et les garçons ont chanté « APT ». A la sortie du tram, on a vu Xanax. Emna et Tarik



La villa a été abandonnée et puis restaurée. Elle est devenue un musée. C'est une grande maison qui est magnifique.

Gabriela et Janice



Nous sommes allés à la maison Empain. Là-bas, nous avons fait une belle photo. Xanax a fait la photo avec nous.

Ameliia



Durant les années folles, il y avait de belles tenues. Les hommes avaient tous des chapeaux. Les femmes avaient des cheveux courts. Les robes des filles étaient courtes souvent avec des plumes.

Hugo et Charles



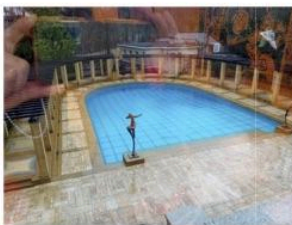
Les filles et les garçons font la fête tout le temps. Les filles ont des robes courtes et brillantes et des cheveux courts.

Finn et Matias



Le monsieur raconte l'histoire et la vie de monsieur Empain. Il était le fils d'un homme très riche.

Guénaël



La piscine a été réparée par la famille Boghossian. Monsieur Empain a fait construire cette piscine en 1931. Des personnes ont nagé dans cette piscine.

Janelle et Arthur



Ici, nous avons visité la salle-de-bain des amis. Cette salle-de-bain est faite en céramique et en or. Il y avait trois salles-de-bain : la première était pour Monsieur Empain, la deuxième pour Madame Empain et la troisième pour les amis.

Romain et Andrei



Nous avons fait un voyage dans le temps des années folles en 1920. Le look des femmes en 1920 est des plumes, des paillettes et des courtes robes où on voyait le corps des femmes. Le look des hommes en 1920 est un chapeau, une cravate ou un nœud papillon, une chemise blanche et un veston. Dans les années folles, nous avons dansé de façon marrante et fait des grimaces.

Soufia et Caroline



Nous avons dansé déguisés avec des vêtements des années folles.

Les filles avaient des plumes sur la tête et les garçons un gilet noir.

Yahya et Stefan



Madame Julie et Madame Mélanie se sont déguisées. Les filles et les garçons dansaient ensemble. On a fait les fous. On a vu la piscine.

Athénaïs et Dudu



Les sixièmes rencontrent un auteur

Vendredi 7 février, nous avons rencontré un auteur qui s'appelle Mathieu Pierloot. Il a écrit un livre qui nous a énormément intéressés. Ce livre s'appelle « Le Silence de Rouge ».

Ce livre raconte l'histoire d'un loup, Seymour, qui sauve une petite fille et qui la recueille chez lui. Elle s'appelle Rouge et elle ne lui adresse jamais la parole. Le loup est tracassé par son silence...



Nous lui avons posé des questions qui nous tenaient à cœur et qui nous intéressaient. Il a répondu à toutes nos questions en nous racontant des expériences qu'il avait vécues en tant qu'auteur. On a découvert tout ce qui se cachait derrière la production d'un livre mais aussi d'où viennent ses idées, les liens qu'il a avec les illustrateurs, ...

Cette rencontre fut très enrichissante !

Article rédigé par Aram 6B



Du côté des cinquièmes 5

février 2025

Les Artistes en herbe

Ces dernières semaines ont été riches en art chez les cinquièmes.

On a testé plusieurs façons de réaliser des dessins : des illusions d'optique et du Zentangle.

Les illusions d'optique sont toutes des illusions qui trompent notre cerveau.

Elles lui font voir une image qui ne correspond pas à la réalité.

La *méthode Zentangle* est une pratique artistique qui combine création et relaxation. Elle consiste à méditer en dessinant des motifs structurés et répétitifs. Le Zentangle est basé sur le hasard et le dynamisme, tandis que le Mandala lui est basé sur le sens circulaire.

En plus de donner des résultats très esthétiques, la méthode Zentangle permet de développer sa concentration mais aussi de dépasser certaines peurs ou d'améliorer sa dextérité.

Pour se mettre au Zentangle, il est inutile d'être un bon dessinateur. Il ne se pratique que sur du papier blanc avec un feutre noir afin de rester concentré sur le motif.

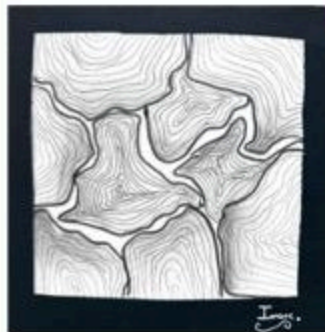
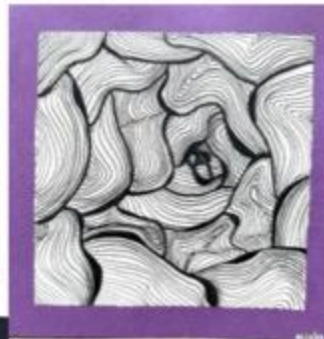
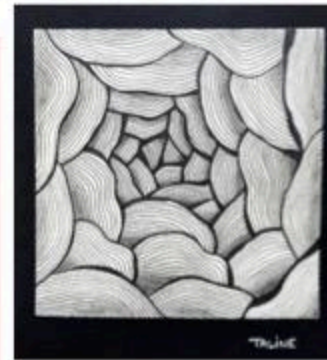
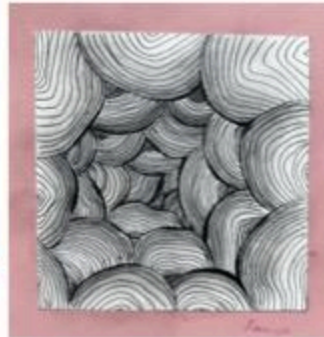
Louise et Sélina de PSA



Du côté des cinquièmes 5

février 2025

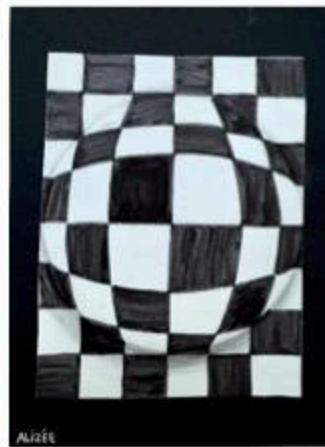
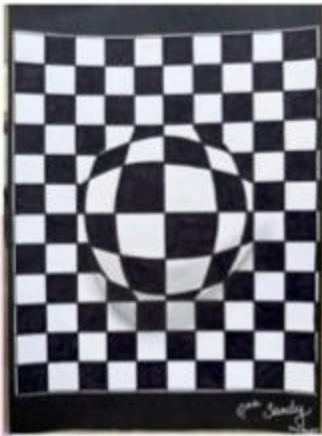
Les Artistes en herbe
... Notre Galerie



Du côté des **cinquièmes 5**

février 2025

Les Artistes en herbe
... *Notre Galerie*



Du côté des
cinquièmes 5

février 2025

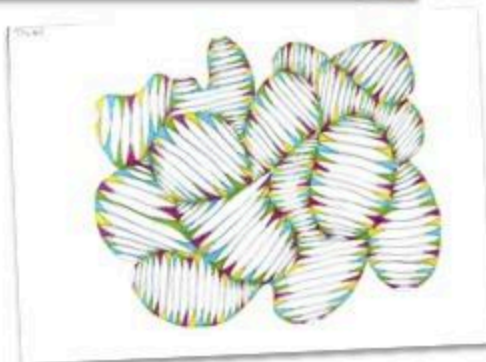
Les Artistes en herbe
... *Notre Galerie*



Du côté des
cinquièmes 5

février 2025

Les Artistes en herbe
... *Notre Galerie*



Les troisièmes maternelles travaillent la coopération en classe
et en psychomotricité avec M. Maxime !

Ensemble, on arrive à faire de grandes choses ! 😊



Cette année nous avons le plaisir d'inviter les enfants de notre école à «battre les Tambours pour la Paix ».

Lancée en 1976 par le résistant, poète et conteur belge Arthur Haulot, la journée des Tambours pour la Paix se déroule le 21 mars de chaque année dans le monde. Ce sera pour nous une manière d'inciter les enfants de notre école à construire ensemble un monde meilleur de paix et de tolérance.

Concrètement, le rassemblement aura lieu dans la cour durant une grosse demi-heure.

Des poèmes sur la paix seront lus, des panneaux réalisés par les enfants illustreront le thème de la paix.

Nous aimerions que votre enfant apporte ce jour-là une boîte faisant office de tambour ainsi que deux bâtons pour les baguettes ou une bouteille « maracas » fabriquée à la maison.

Deux chansons sont apprises pour l'événement :

– La Chanson de la Paix 🕊 Chantons pour un monde uni :-
<https://www.youtube.com/watch?v=aAXUegd8emY>

– Les enfants de la Terre
<https://www.youtube.com/watch?v=3uhYJsVuMLM>

Vous pouvez les retrouver sur Youtube pour que les enfants puissent les répéter.

Les petites annonces de Ste Jeanne

Nous sommes à la recherche d'un drap - taille 1 adulte- à donner.

Pour notre fête d'école du 24 mai prochain, nous sommes à la recherche de décors belges



Et le prochain PSJ ?

Au mois d'avril