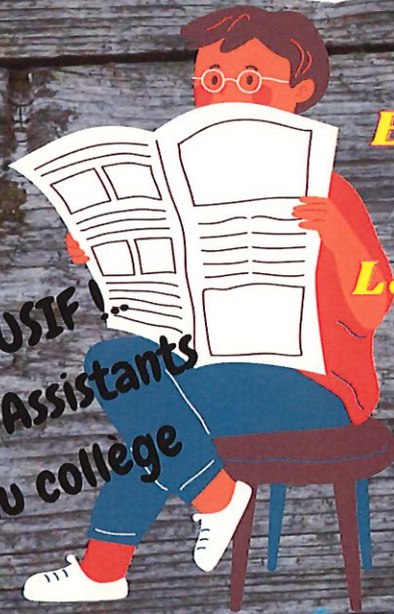


Décembre 2020
Janvier 2021

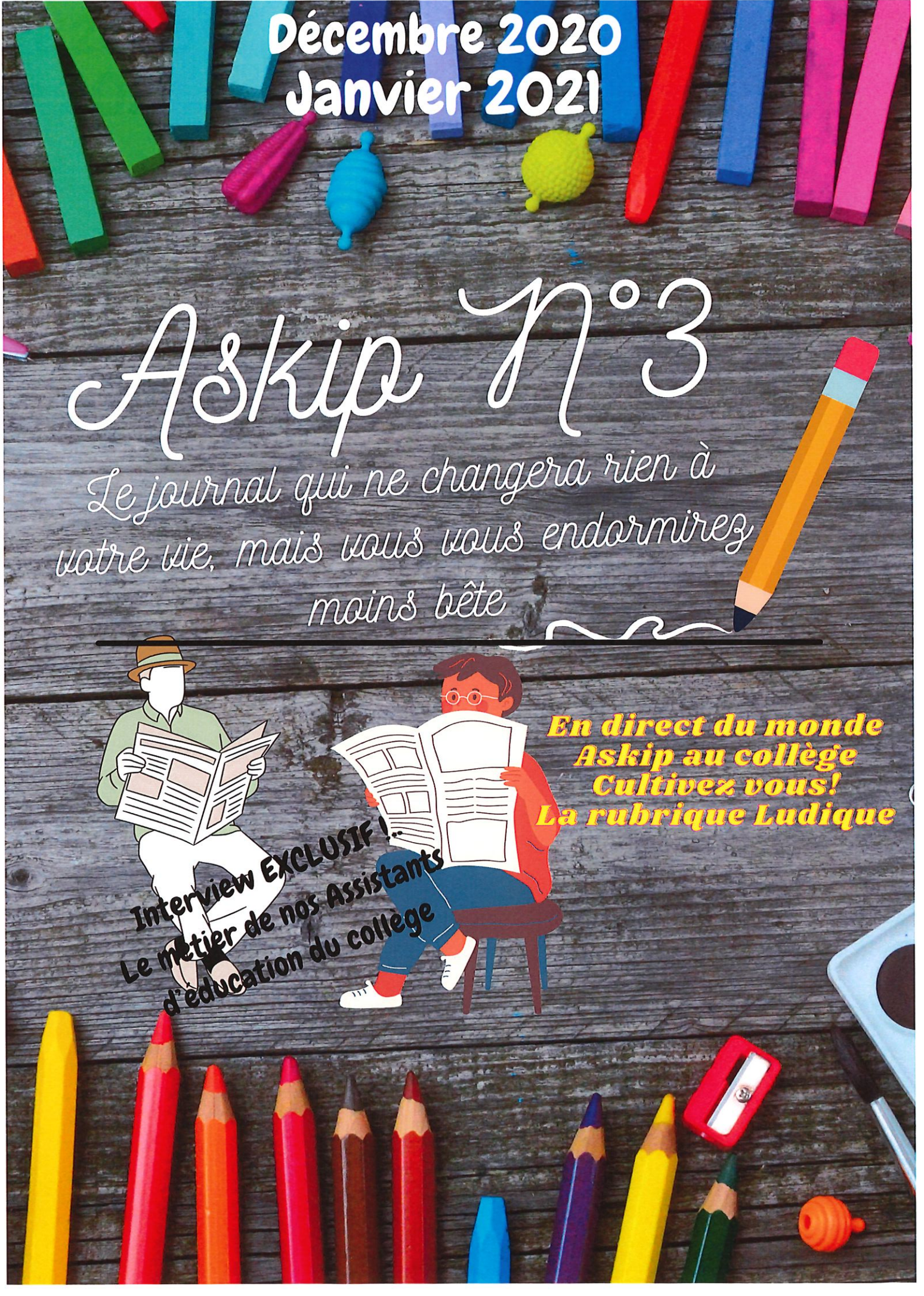
Askip N°3

*Le journal qui ne changera rien à
votre vie, mais vous vous endormirez
moins bête*



**En direct du monde
Askip au collège
Cultivez vous!
La rubrique Ludique**

**Interview EXCLUSIF !
Le métier de nos Assistants
d'éducation du collège**





Que vive notre
journal !!!

N°3

« EDITORIAL »

CHERS LECTEURS :



Adèle



Lucie



Lola



Cloé

Capucine



Adélaïde



Servane



Romane



Blanche



Méline

Et
Louanne....

Nouvelle équipe pour ce numéro
Nouvelles aspirations, mais l'âme du
journal reste la même... Nous sommes
collégiennes du collège Pierre et Marie
Curie !

Un « ASKIP » au féminin, nous vous
attendons les garçons !

Nous gardons nos quatre rubriques,
Et nous attendons vos remarques et
suggestions...

- En direct du monde
- Askip au collège
- Cultivez vous !
- La rubrique ludique

CARTOON YOUTH CHALLENGE
Concours Cartooning for Peace
pour les 12 - 20 ans

A tes crayons !
Dessine le monde
après le covid-19 !

#CartoonYouthChallenge
#theworldaftercovid19



En ces temps plus compliqués, moins
festifs, nous espérons vous apporter de
la joie, de la légèreté, de la curiosité, de
la distraction, du plaisir....tout ça !

A bientôt

Et surtout Lisez !!!!!

Toutes nos images sont libres de droit.

L'équipe du journal

En direct du monde

Ecologiste passionnée : j'appelle Greta THUNBERG !

Connu dans le monde entier, Greta Thunberg est un idole pour les jeunes de nos jours

Greta Thunberg est née à Stockholm le 3 janvier 2003. Elle est la fille de Svante Thunberg, acteur et réalisateur suédois et de la chanteuse lyrique Malena Ernman. Son grand-père paternel, Olof Thunberg, était également un comédien très connu. Greta Thunberg commence dès neuf ans à s'intéresser au réchauffement climatique. A 11 ans, elle fait une dépression à cause de l'état de la Terre. Elle est reconnue en tant que autiste Asperger. Elle proteste durant l'été 2018 devant le Parlement Suédois à l'âge de 15 ans, contre l'inaction face au changement climatique. C'est aussi à 15 ans qu'elle démarre un mouvement maintenant repris par des étudiants du monde entier, Fridays For Future, ce qui veut dire « Vendredi pour le futur ».

Elle a actuellement 17 ans. En 2019, il y a eu plusieurs manifestations internationales coordonnées, impliquant plus d'un million d'étudiants chacune. C'est une écologiste. Elle a parlé devant beaucoup de présidents, dont Donald TRUMP et Emmanuel MACRON.

Elle leur a dit :

« Notre maison brûle toujours. Votre inaction alimente les flammes heure par heure. Nous vous disons à nouveau qu'il faut paniquer, et agir pour l'amour de vos enfants ».



Voici un extrait d'un de ses discours :

Le vrai danger est quand les politiques et les dirigeants d'entreprises font croire que des actions réelles se passent quand, en réalité, rien n'est fait, les promesses n'incluent pas l'aviation, le secteur maritime et les biens importés ou exportés, alors qu'elles incluent la possibilité pour les pays de compenser leurs émissions ailleurs. Ce n'est pas gouverner, c'est tromper.

Les jeunes sont désespérés : nous voulons un signal d'espoir, celui-ci existe : Il ne vient pas des gouvernements et des corporations qui cherchent à éviter de relever leurs ambitions, mais des gens qui commencent à se réveiller.

Servane PAILLARD

Ça chauffe !!

Les répercussions du réchauffement

climatique

1) la fonte de la banquise

Depuis 1980 le réchauffement climatique dû à la pollution entraîne la fonte des glaciers d'Arctique, d'Antarctique et les glaciers des montagnes (28 000 milliards de tonnes de glace ont été perdues en 23 ans). Beaucoup d'animaux habitants ces régions froides sont maintenant en voie de disparition comme les ours polaires et bien d'autres.



Wikipedia.org

2) les forêt en feu :

Moins de 10 % des départs de feu en forêt seraient d'origine naturelle. C'est généralement la foudre et les orages secs qui sont responsables.

Interrogeons-nous sur ce qu'on appelle désormais les méga feux : ces gigantesques incendies de forêt en Amazonie, en Sibérie, en Indonésie, en Californie ou au Portugal... Le réchauffement climatique entraîne la sécheresse des forêts qui ont tendance à brûler plus facilement. Beaucoup d'animaux comme les pikas* d'Amérique sont maintenant en voie de disparition. Les forêts rendent de grands services à l'environnement et sont un outil essentiel dans la lutte contre le réchauffement climatique. Elles assurent la stabilité du climat en permettant de réduire la quantité de dioxyde de carbone présent dans l'atmosphère. Mais leur rôle sur le climat est aussi d'améliorer la qualité et la disponibilité de l'eau voire de réguler les températures.



Est-il trop tard pour intervenir et changer notre comportement?

Non, il est encore temps. Nous pouvons encore agir pour sauver la Terre de la catastrophe à venir.

Romane et Lucie

*pikas -Wikipédia





<https://www.youtube.com/watch?v=Y3j7Ayo-jig>

https://www.youtube.com/watch?v=1-LjFS0_d-A

Le renard

Lola

Est-ce que un renard est méchant ?

Ils ne sont pas agressifs et ils n'attaquent ainsi pas les humains. Dans des cas exceptionnels,

des juvéniles ou des animaux qui ont été nourris par l'homme peuvent montrer une plus grande hardiesse. ... Les **renards** n'attaquent habituellement pas l'homme, car ils ne sont pas agressifs.

Où vit un renard ?

Le **renard** roux est le plus commun des **renards**. On le trouve sur l'ensemble du continent eurasiatique, en Amérique du Nord, et même en Australie où il a été importé. Il fréquente tous les biotopes : forêts, champs, marais, steppes... On le trouve même dans les villes où il vit en marge des humains.

Quel est le régime alimentaire d'un renard ?

L'espèce **est** classée dans l'ordre des Carnivores, mais il a un régime alimentaire omnivore à prédominance carnivore, et se nourrit surtout de rongeurs et de lapins, mais aussi d'insectes, de poissons ou de fruits.

Quelle est la durée de vie d'un renard? 2 à 5 ans

Comment s'appelle l'habitat du renard?

Le **renard** vit dans une tanière qu'il a creusée lui-même (une renardière). Cet animal habite dans les bois, les forêts et les prairies. Il vit au Canada, en Europe, en Asie et en Afrique du Nord

Comment reconnaître un renard mâle ou femelle ?

Généralement le **mâle** est plus gros que la **femelle**. Celui-ci mesure entre 90 cm et 125 cm de long queue comprise. Cette dernière mesure entre 33 cm et 43 cm ce qui représente un tiers de sa longueur totale. Le poids moyen d'un **renard** roux est de 6 kg pour le **mâle** et de 5,2 kg pour la **femelle**.

Banques d'images libres de droits sur le renard...



ASKIP aime les robots, notre suite sur les humanoïdes

Roméo le robot qui vous veut du bien !

Capucine

Cet humanoïde de 40 kilos et mesurant 1,40

De haut a des formes rondes et tout plein de capteurs et d'électronique...

Voici Roméo, le nouveau robot humanoïde qui sera peut-être notre assistant de vie dans un futur proche.

Conçu par la société française Aldebaran et bénéficiant des avancées les plus novatrices en terme de perception et de contrôle du mouvement, il a pour mission d'aider les personnes âgées ou handicapées dans leurs tâches quotidiennes...

Il est composé de fibre de carbone et de caoutchouc. Véritable assistant de personnes en perte d'autonomie, Roméo est capable d'enregistrer les rendez-vous de son interlocuteur, de rappeler à ce dernier en cas d'oubli de prendre ses médicaments en consultant l'ordonnance et les prescriptions qu'il a mémorisées, et pourra même transmettre ces informations au centre de téléassistance en cas d'oublis répétitifs ou de négligence grave.

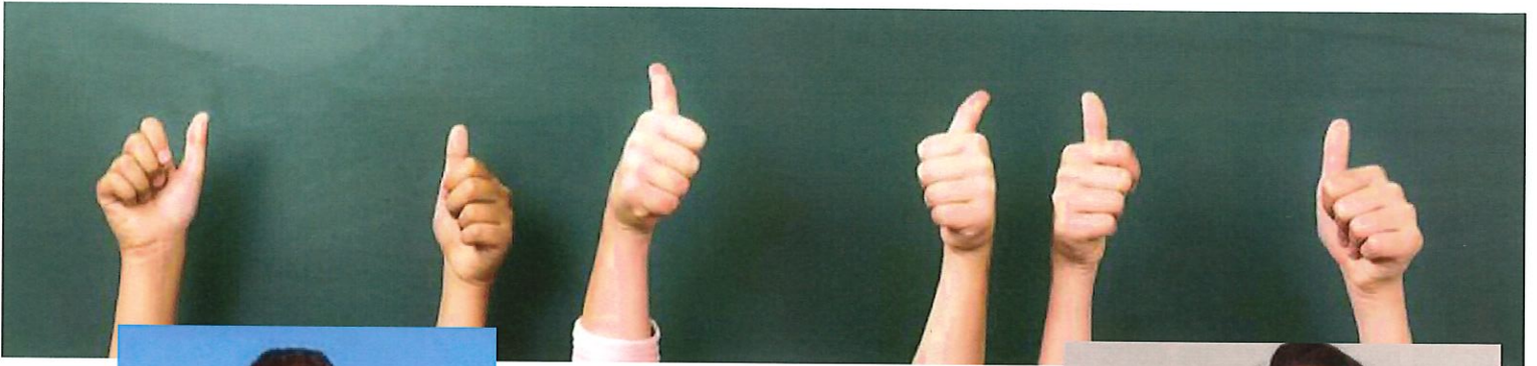
Il est également capable de faciliter le déplacement des personnes à mobilité réduite et intervertir en cas de chute grâce à son capteur de mouvements intégré. En effet, cet humanoïde est doté d'une épine dorsale à quatre vertèbres, de pieds suffisamment articulés, d'un buste flexible et de mains performantes lui permettant d'exécuter de nombreux mouvements plus complexes. Son système de reconnaissance vocale lui procure entre autre la possibilité de communiquer avec son interlocuteur par le biais de la parole et des gestes.



Askip au collège



Interview EXCLUSIF !..Le métier de nos Assistants d'éducation



Axel



Paul



Safia

Voici les questions que nous leur avons posées:

Que pensiez-vous des surveillants
quand vous étiez petits ?

Safia : « Que du bien, ils nous
conseillaient »

Paul : « Ils étaient là pour punir »

Alex : « Ils s'occupaient des
absences. »

Pourquoi avez-vous choisi d'être
surveillant ?

Safia : « je ne l'ai pas choisi » »

Paul : « par vocation »

Axel : « Parce que je veux devenir
prof d'Arts plastiques et cela me
permet d'avoir « un pied » dans
l'éducation nationale et connaître le
fonctionnement d'un collège. »

Quelles études faites-vous ou avez-
vous faites
en parallèle avec vos fonctions au
collège ?

Safia : « Licence biologie et
assistante vétérinaire »

Paul : « Bac Pro vente »

Axel : « Bac +5 »

Aimez vous votre métier ?

Safia : « Oui » - Pourquoi ?
« Contact avec les élèves »

Paul et Axel : « Oui » - Pourquoi ?
« on a une bonne équipe et des
liens privilégiés avec les élèves »

Fait par Blanche Cognard et Méline Kanta

Quels sont les avantages de votre fonction ?

Safia : « Contacts avec les élèves »

Paul : « Soirées libres et vacances scolaires »

Axel : « Horaires en journée 7h30/17h30+
soirées libres+vacances scolaires+liens
privilégiés avec les élèves »

Quelles sont les différentes taches d'un
surveillant ?

Tous : « surveiller la cour, le foyer, surveiller en
cas d'absence des professeurs, contrôler les
élèves, faire passer les infos dans les
classes »

Quelles sont les taches les plus agréables ?

Safia : « Se rapprocher des élèves et les
rassurer »

Paul et Axel : « Foyer, surveillance de cour
pour pouvoir discuter avec les élèves (+ pause
café évidemment) »

Quelles sont les taches les plus
désagréables ?

Tous : « Surveiller la cantine et la cour et le
portail l'hiver.. »

Y a-t-il des moments où vous vous retrouvez
entre vous ? Que faites vous ?

Tous : « Pendant la pause café, la vie
scolaire »

Quel type de relation entretenez-vous avec les
élèves ?

Safia : « Bienveillantes »

Paul et Axel : « Relations de confiance et
bienveillance »

Après vos 6 ans de surveillant, que
pensez vous faire comme métier ?

Axel : « Professeur d'art plastique »

Safia : « Professeur en maternelle ou
retourner en clinique vétérinaire, j'ai été
assistante pendant plus de dix ans et j'ai
adoré »

Paul : « Je ne sais pas »

Askip au collège La page des écocs



Au collège Pierre et Marie Curie on aime nos écovolontaires !



Voici ce qui c'est passé d'important ces dernières semaines et qui mérité que l'on dise BRAVO !!



Décorations de Noël

Nos écovolontaires, ainsi que des élèves volontaires ont donné un petit coup de main à Michèle afin d'égayer le réfectoire de la cantine pour les fêtes : Arbre de Noël, cadeaux factices empaquetés guirlandes multicolores, boules étincelantes, toutes les décoration ont été mises en place dans la joie et la bonne humeur !

Certains élèves ont aussi décorés les vitres avec des crayons en bois spéciaux suite au lancement d'un concours de dessin organisé par Mme Bestille.WHAOU et merci au chef et aux membres des cuisines.!

Vive le père Noël 2020 vert !

360!!

Boites de Noël

Les élèves du Conseil de la vie Collégienne (CVC) (Et sur une idée originale de Mme Bestille) avec l'aide des écovolontaires ont organisé une collecte de « boîtes de Noël pour les plus démunis » au profit de l'association MARAUDE UNITED .

Les boites ont été déposées dans le hall d'entrée du bâtiment A autour du 10 décembre, au fil des heures une pyramide géante de cadeaux s'est constituée.....

Grâce à vous tous, nous avons pu distribuer plus de **360 boites de Noël** à l'association qui en a fait don aux personnes qui se trouvent dans la rue ou dans des situations précaires.

Askip est très fier et vous félicite de tous ces cadeaux , bien au delà de nos espérances ; les élèves du collège Pierre et Marie Curie sont des champions !!

MERCI MERCI

"Il est grand temps de rallumer les étoiles" Guillaume Apollinaire



DÉCHETS ACCEPTÉS

Toutes les marques sont acceptées



Zoom : Programme de recyclage des instruments d'écriture

Le collège a ouvert un compte Terracycle en juillet 2018 pour recyclage des instruments d'écriture. (visuel en pièce jointe ou ci-dessous copié sur le site... moins précis : ne précise pas les cartouches)

Les professeurs mettent dans les collecteurs les stylos des tableaux et chacun peut y placer ses stylos/cartouches/correcteurs usagés.

Dès que nous récupérons 20kg d'instruments d'écriture, nous les envoyons (2 gros cartons) et notre compte est crédité de 20€ pour l'association de notre choix.

Les déchets sont transformés en mobilier d'extérieur 100% recyclé et 100% recyclable.

Après deux envois en janvier et juillet 2019, les écovolontaires ont décidé de faire don des 57,20€ récoltés à l'association Un toit pas sans toi pour parrainer des migrants et participer ainsi au paiement du loyer pour une famille de collégien.

En juin 2020 nous avons pu à nouveau envoyer 20kg, mais actuellement nous sommes à peine à 10kg depuis la rentrée : nous pouvons mieux recycler, et ainsi mieux aider l'association!

Alors pensez à recycler vos instruments d'écriture dans les boîtes de vos salles de classe!

Nous communiquons aussi l'information sur ce programme (en nombre limité sur le territoire), afin de récolter les stylos du centre social, du pôle jeunesse, de quelques écoles... **N'hésitez pas à en parler autour de vous !**

Pour les tubes de colle, le programme existe dans une école de Villars et nous allons transmettre à notre tour : **ensemble on recycle mieux !**

Ateliers FUROSHIKI ou « Paquet cadeau Écolo »

Les écovolontaires ont testé l'emballage réutilisable, le but était de montrer que l'on pouvait faire de très beaux paquets de Noël avec de beaux tissus et des rubans colorés.

La preuve en image !





Gymnastique artistique



Qu'est-ce-que la gymnastique artistique?

La gym est un sport artistique

A quel age peut on commencer?

La gym est un sport de base et de toute la vie. Dès l'âge de 3 ans, les enfants peuvent pratiquer de façon ludique la "baby gym". Ce qui correspond en fait à un éveil psychomoteur

ou en faire?

Prés du collège

LA FARANDOLE – Club de Gymnastique

Adresse: Rue des Roseaux, 42290 Sorbiers

L'ÉTENDARD - Salle Jeanne d'Arc

15 rue Jean Brossy 42350 La Talaudière

i. démo vidéo :

ii. <https://youtu.be/qOlsMPIIVnY>

iii. <https://youtu.be/xLzFbK1B0fE>

iv. <https://youtu.be/R10zIm8l1cA?t=103>

à qui demander des renseignements au collège Pierre et Marie Curie ?

en 4ème

Louanne Villers Moulin

4*2

Maëlys Riaucieux

4*2

Justine Fayet

4*2

Louanne

Cultivez vous !



HARRY POTTER : les différences entre le livre et le film .

J'ai beaucoup aimé le livre et je trouve dommage qu'il manque énormément d'informations dans les films :

détails du caractère des personnages, histoire plus complexe et plus enrichie dans les romans, il y a un manque certain des détails des relations entre les personnages dans le film...



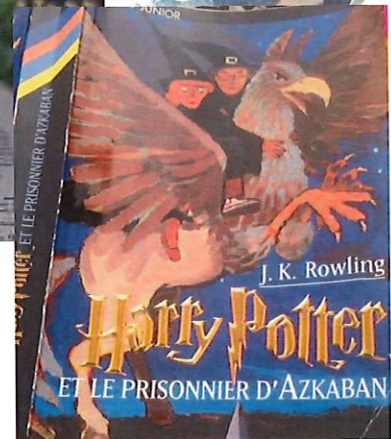
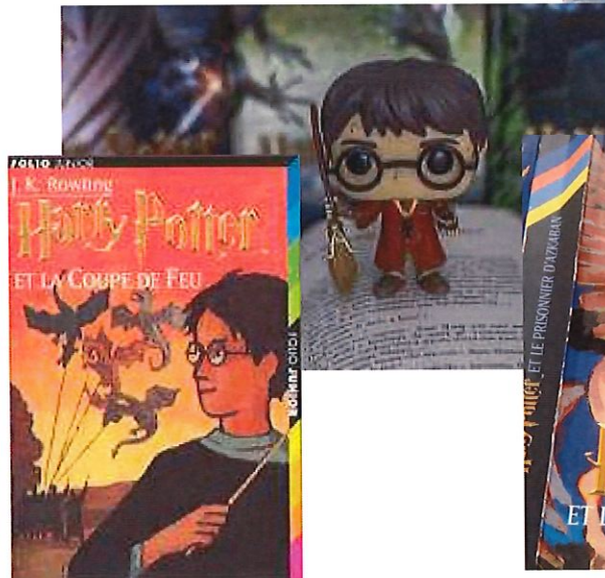
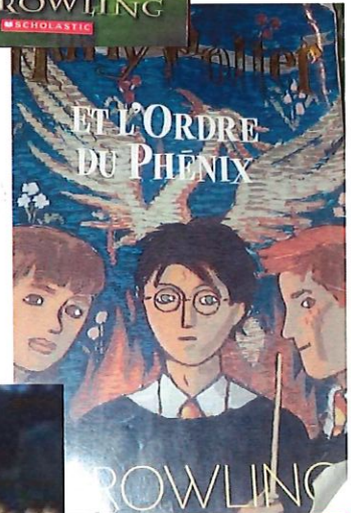
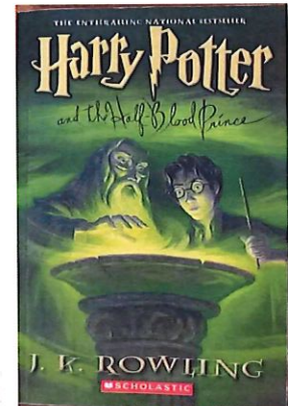
Dans l'histoire du livre et du film, dans ses jeunes années Harry POTTER est le seul à avoir survécu au sortilège de la mort lancée par son ennemi juré Lord VOLDEMORT alors que ses parents n'ont pas eu cette chance .

Dans le livre l'atmosphère est magique .

Les personnages ont chacun leurs personnalités à l'exception des jumeaux qui ont la même.

Il manque beaucoup d'informations dans les films mais ils restent passionnants !

En conclusion : LISEZ LES ROMANS D'HARRY POTTER, VOUS ALLEZ « VOYAGER » encore plus.... Adélaïde



A mourir
de rire

Pas mal



Bof

Le top !
Extra !Un peu
tristeAffligeant
Beurk !Cultivez vous!
Ciné

Askip fait son cinéma

Cloé et Servane



Eva green

Tim Burton

Miss Peregrine et les enfants particuliers

« Miss Peregrine et les Enfants particuliers » est un film fantastique et d'horreur réalisé par **Tim Burton**, sorti en 2016. C'est une adaptation du roman Miss Peregrine et les Enfants particuliers de Ransom Riggs.

Ce film raconte l'histoire de Jacob Portman (aussi appelé Jack), un adolescent timide et solitaire. Avant de mourir mystérieusement, son grand-père Abe lui demande d'aller sur une île du pays de Galle, lui parle d'une boucle et d'une femme-oiseau. En arrivant sur les lieux où son grand-père vient de mourir, Jacob aperçoit une créature, mais, Shelley, sa collègue de travail, ne voit rien. Il pense avoir eu des hallucinations. Jacob décide de parler de son grand-père et de cet incident à sa psychiatre, Dre Golan. Elle l'écoute et lui conseille d'aller sur cette île pour clarifier le fantôme et la réalité. Il s'y rend en compagnie de son père, un passionné des oiseaux qui veut écrire un livre. Il y découvre la triste réalité, la dame qu'il cherchait et ses pensionnaires ont périés à cause un bombardement, pendant la guerre. En visitant la maison en ruine, Jacob retrouve des photos des pensionnaires, comme celle d'une fille dont les pieds sont à quelques mètres du sol. Il pense à des effets spéciaux jusqu'à ce que les enfants des photos lui apparaissent. Son grand-père n'aurait-il pas menti ?



scénariste et producteur de cinéma américain. Il est né en 1958 en Californie et a réalisé, produit le scénario et mis en scène plusieurs films dont « Batman », « L'étrange Noël de monsieur Jack ». Il collabore avec les studios Disney et réalise « Alice au pays des merveilles » et « Dumbo ». Son père travaillait dans un centre sportif tandis que sa mère tenait une boutique de cadeaux orientés sur les décors féminins.

Les acteurs principaux de ce film sont Eva Green qui joue Miss Peregrine, Asa Butterfield qui joue Jacob Portman, Ella Purnell qui joue Emma Bloom et Samuel L. Jackson qui joue Barron.

La rubrique ludique

« La poésie immortalise tout ce qu'il y a de meilleur et de plus beau dans le monde »

Percy Bysshe Shelley

La chasse

Sur le long sentier sinueux
Bordé de jolis rochers creux
Le mulot avance sans effroi
Il ne voit pas qu'il est une proie

Mais l'aigle lui se réjouit
Et tournoie au-dessus de lui
En un cercle qui rétrécit
S'approchant petit à petit

Enfin l'aigle pousse un grand cri
Et se précipite sur lui
L'oiseau continue à piquer
N'ayant pas peur de le rater

Le mulot est tout apeuré
Il a prit conscience du danger
Mais question de rapidité
Le mulot ne peut pas gagner

L'aigle l'attrape dans ses serres
Monte haut puis le lâche par terre
Le mulot sent sa nuque craquer
Et se laisse mourir résigné

Son âme s'échappe de son corps
L'aigle lui contemple le mort
Après un succulent festin
L'aigle retourne sur son chemin



Servane PAILLARD

Askip aime la poésie.
Merci de nous envoyer
vos plus beaux poèmes
ils seront publiés dans le prochain numéro !
ils seront publiés dans le prochain numéro !

"La couleur surtout et peut-être plus encore que le dessin est une libération."

Henri Matisse



Adélaïde



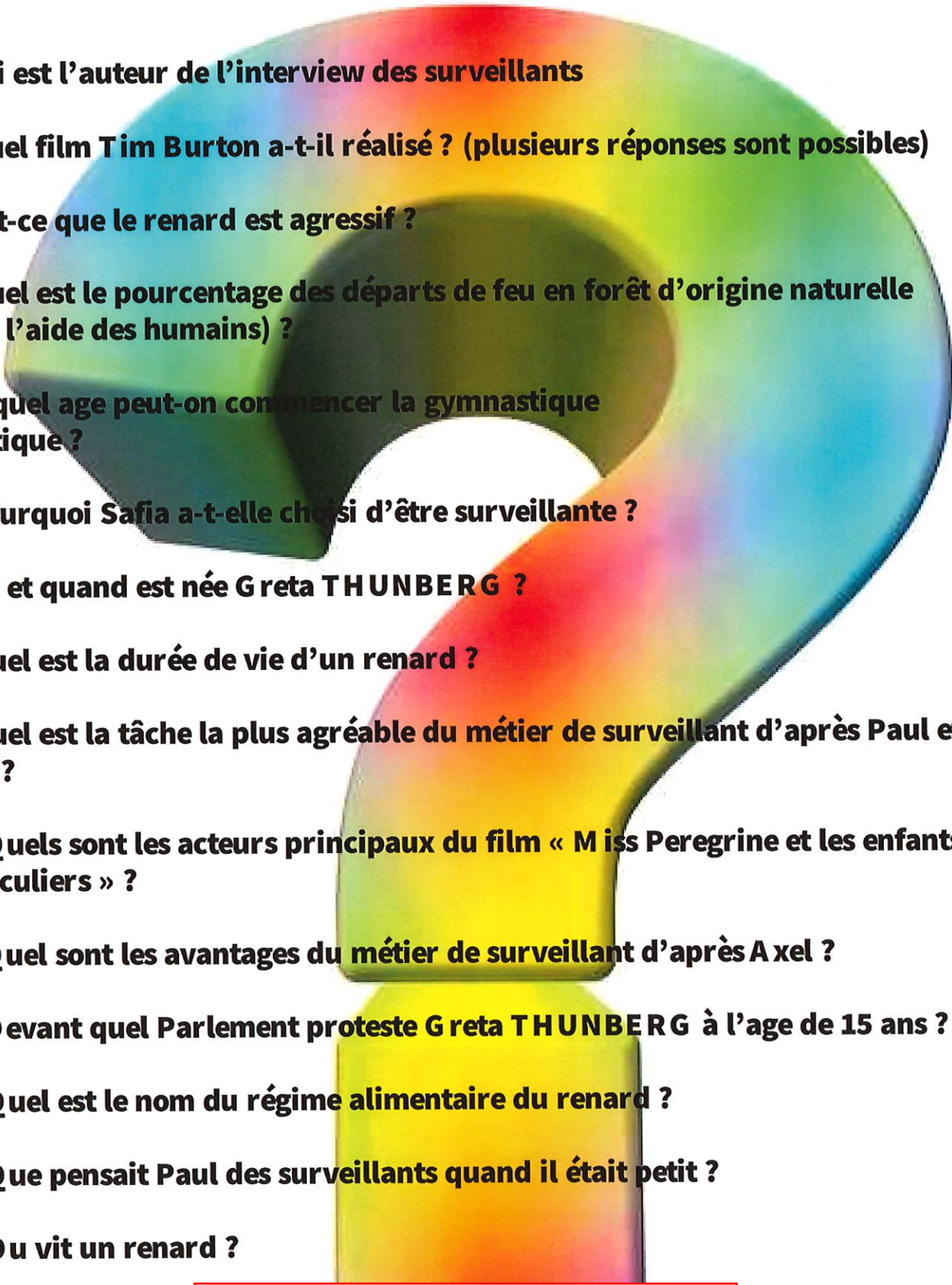
Thalia



Quizz A skip 3

Adèle et Servane

Trouvez les réponses dans les articles et répondez-y !!

- 
- 1) Qui est l'auteur de l'interview des surveillants
 - 2) Quel film Tim Burton a-t-il réalisé ? (plusieurs réponses sont possibles)
 - 3) Est-ce que le renard est agressif ?
 - 4) Quel est le pourcentage des départs de feu en forêt d'origine naturelle (sans l'aide des humains) ?
 - 5) A quel âge peut-on commencer la gymnastique artistique ?
 - 6) Pourquoi Safia a-t-elle choisi d'être surveillante ?
 - 7) Où et quand est née Greta THUNBERG ?
 - 8) Quel est la durée de vie d'un renard ?
 - 9) Quel est la tâche la plus agréable du métier de surveillant d'après Paul et Axel ?
 - 10) Quels sont les acteurs principaux du film « Miss Peregrine et les enfants particuliers » ?
 - 11) Quel sont les avantages du métier de surveillant d'après Axel ?
 - 12) Devant quel Parlement proteste Greta THUNBERG à l'âge de 15 ans ?
 - 13) Quel est le nom du régime alimentaire du renard ?
 - 14) Que pensait Paul des surveillants quand il était petit ?
 - 15) Ou vit un renard ?

Réponses du quizz

Dans notre prochain
Numéro ! A bientôt

