



EN BREF

Toute l'actu en page 2.

REPORTAGE

Le succès d'Aya Nakamura en page 6.



Septembre 2020

Numéro #1

De Geyter News

Le journal du collège

Publié avec le concours de la Presse des Jeunes www.pressedesjeunes.com

Interview

Dialogue avec Madi



L'agent d'accueil nous a reçus dans la loge pour évoquer son quotidien au collège ainsi que ses meilleurs souvenirs :

§ Mon plaisir à moi, c'est de voir les élèves réussir au collège. §

La suite en page 4.

La loge, passage obligé au collège.

Retrouvez aussi les rubriques: monde, reportage, jeux ...



Sport

Lionel Messi dit bye bye au Barça

Messi en a assez du Barça. Il veut partir et se libérer des pressions exercées sur lui. Mais dans quel club ira-t-il ?

Pour certains, son choix est déjà fait : il aurait déjà appelé Pep Guardiola, l'entraîneur de Manchester City.

Rentrée

Masque : avec c'est mieux



© Milan Press

Une rentrée avec un masque mais une rentrée que vous devez sentir à plein nez.

Monde

États-Unis: un pays qui va mal

L'un des plus grands pays du monde vit très mal la crise sanitaire. Il recense au total 178 410 millions de morts depuis le début de l'épidémie (soit 1136 en 24 h) et un total de 5 792 862 millions de cas (soit 36047 de plus en 24 h). Rappelons que là-bas, il faut payer pour se faire soigner: bonjour les inégalités face au virus.

Cinéma

À ne pas manquer !

Christopher Nolan est de retour dans les salles de cinéma avec son nouveau blockbuster, "Tenet", porté par le duo d'acteurs John David Washington / Robert Pattinson.

Dans ce nouveau film, Christopher Nolan joue avec ses thèmes préférés : le temps et l'espace.



© L'internaute

Local

Incendie à La Courneuve

Une épaisse fumée noire visible à plusieurs kilomètres à la ronde. Un incendie s'est déclaré dans un entrepôt de stockage à La Courneuve (Seine-Saint-Denis), ce mercredi 26 août peu avant 13 heures. Des explosions ont été entendues. Cela pourrait être le fait de l'inflammation de produits de stockage et de petites bouteilles de gaz.



© Le Parisien

Littérature

Disparition au collège De Geyter

Les élèves de l'école ouverte vous proposent la lecture de leur livre.

Walid, un petit sixième, a disparu dans le collège. Mais où est-il allé? Pourquoi est-il introuvable? Leila, Kenzo et Élisabeth, trois élèves qui ne se connaissent pas, vont s'échapper de permanence pour mener l'enquête.

A retrouver au CDI et sur le site du collège.



Un dessert du Pakistan

La recette du Goulap jamun

Les ingrédients:

Lait en poudre, jus de citron, sucre semoule, beurre, semoule fine, levure, deux cardamomes, eau.



La situation



Nom :

Pakistan

Capitale :

Islamabad

Superficie :

881 913 km²

Le nombre d'habitants :

233 500 636 hab

Monnaie :

Roupie pakistanaise

Langue :

Ourdou (officielle)

Sport :

Le plus populaire est le cricket: il se joue avec une balle et une batte.

Le sirop :

Mettre dans une casserole : le sucre, l'eau, la cardamome et le jus de citron et mettre à chauffer pendant 10 mn.

La pâte :

Pour la pâte des gulab jamun : mettre dans un récipient le lait en poudre, une pincée de Baking powder, la farine, le beurre et mélanger. Quand le beurre est bien mélangé, ajouter la semoule et mélanger. Ajouter le lait et mélanger pour obtenir une pâte.

Laisser reposer pendant 10 mn.

Diviser la pâte en petites parts. Prendre chaque part, l'aplatir et faire une boule.

Le Goulap jamun est présenté sous la forme de boulettes de pâte servies avec un sirop épais.

© Google

La cuisson:

Mettre les boules dans l'huile pas trop chaude. Quand les boules remontent, monter le gaz. Les remuer pour qu'elles soient dorées de tous les côtés. Quand elles sont bien dorées, les sortir.

Les mettre dans le sirop chaud mais pas bouillant pendant au moins une demi-heure.



Un agent d'accueil s(c)olaire !

Biographie

Madi Sahraoui
Agent d'accueil

1997: Première année au collège.

2007: redirection vers l'accueil.

2020: 23 ans d'ancienneté.

2036: retraite.

Un parcours inattendu : Madi a su trouver sa voie !

Angéla : Bonjour, pouvez-vous vous présenter ?

Madi : Bonjour, je m'appelle Madi Sahraoui. Je suis agent d'accueil au collège Pierre de Geyter depuis 1997. 23 ans de métier !

Henry : Pourquoi es-tu devenu agent d'accueil ?

M : Au départ, j'étais agent d'entretien au collège. Je me suis blessé au travail et on m'a proposé le poste à l'accueil car je n'avais plus la capacité de continuer à l'entretien. Au final, cela me convient parfaitement.

A : Que voulais-tu faire étant plus jeune ?

M : Je voulais travailler dans l'automobile, concevoir des voitures. Malheureusement je n'avais pas de diplôme. J'ai donc fait un métier qui n'exigeait aucune qualification spécifique.

H : Quel est ton pire souvenir au collège ?

M : Je n'ai aucun mauvais souvenir au collège.

A : Quel est ton meilleur souvenir ?

A quoi sert la loge ?

La loge est un endroit important dans l'établissement. C'est là qu'arrivent tous les appels téléphoniques de l'extérieur. C'est l'agent d'accueil qui redirige les appels vers les bureaux. C'est aussi là qu'on contrôle les portes de la grille : tout le monde passe par la loge pour accéder au collège.





M: Mon plaisir à moi c'est de voir les élèves réussir au collège. Je ne regrette pas du tout de travailler ici. C'est un plaisir de revoir les anciens élèves du collège et de savoir ce qu'ils sont devenus.

H: Que veux-tu dire aux nouveaux arrivants ?

M: Qu'ils travaillent correctement. J'ai vu beaucoup d'élèves gâcher leurs chances. Mais j'en ai aussi vu réussir brillamment.

Je n'hésite pas à recadrer les

élèves quand ils font des bêtises mais toujours avec bienveillance. En revanche gare à eux s'ils recommencent !

Je veux aussi qu'ils sachent qu'ils ne doivent pas hésiter à venir en cas de problème ou de question. Tous les élèves le font. Je réponds toujours avec plaisir.

Madi, installé à la loge, est au collège depuis 23 ans.

© Maud Barbieux



AYA NAKAMURA

Pourquoi tant de succès ?

Aya Nakamura (de son vrai nom Aya Danioko), née en 1995 à Bamako au Mali, est une autrice-compositrice-interprète française de pop urbaine et de R&B. Son deuxième album a été vendu plus de 400 000 fois.

Le nom Nakamura vient du nom du personnage Hiro Nakamura de la série Heroes. Celui-ci a le pouvoir de contrôler le monde. En choisissant ce pseudonyme, Aya Nakamura montre son ambition.

Son premier album est sorti le 25 août 2014 à l'âge de 19 ans et a été certifié disque de platine. Son deuxième album est sorti en novembre 2018. Il est marqué par le tube "Djadja", qui lui permet de se faire connaître à l'étranger.

Ses chansons sont écoutées et vues dans le monde entier : dont "Brisé" qui atteint 13 millions de vues sur Youtube.

Dans les quartiers, elle est très écoutée. Les habitants ont l'impression qu'Aya pourrait être leur voisine. Ils s'identifient à elle. C'est peut-être ça, le secret de son succès.

LEXIQUE DE SES CHANSONS:

POOKIE : une rapporteuse .

DJAJDJA : un garçon de ton entourage qui raconte des mensonges sur ses copines.

LA BOCA : la bouche, en espagnol.



Beldouce et Bintou



Beldouce, Bintou et Deborah



Ingénierie Biomécanique

Un métier qui dépasse le réel

Deux élèves se sont penchés sur les origines de ce métier et l'évolution historique des prothèses.

L'ingénierie biomécanique est le métier qui étudie les mouvements du corps humain. L'ingénieur biomécanique est celui qui imagine les prothèses les plus fonctionnelles possible pour les patients ayant perdu un membre.

L'ingénierie biomécanique prend ses sources dans l'Antiquité, Léonard de Vinci s'en inspire pour ses travaux : il essaie de copier les mouvements vivants dans ses machines. Par exemple, il étudie le vol des oiseaux afin de trouver un moyen par lequel les humains pourraient voler.

A la Renaissance, de nombreux chirurgiens ont recours aux prothèses pour secourir leurs patients et élaborer de nouveaux dispositifs qui seront utilisés jusqu'au XXème siècle. Ambroise Paré (1509-1590), chirurgien et anatomiste français, met au point de nombreuses prothèses en métal.

Mais c'est la révolution industrielle du XIXème et les deux Guerres Mondiales qui ont permis le développement de la prothèse et une meilleure prise en charge des amputés.

Les nouvelles prothèses (portées par les patients amputés) sont beaucoup plus réalistes et donnent l'impression qu'il s'agit d'un vrai membre !



Croquis d'une invention de Léonard de Vinci.

© Lebonbon



Prothèse en métal, datant de la renaissance.

© Google



Image de synthèse montrant une prothèse cybernétique.

© Google

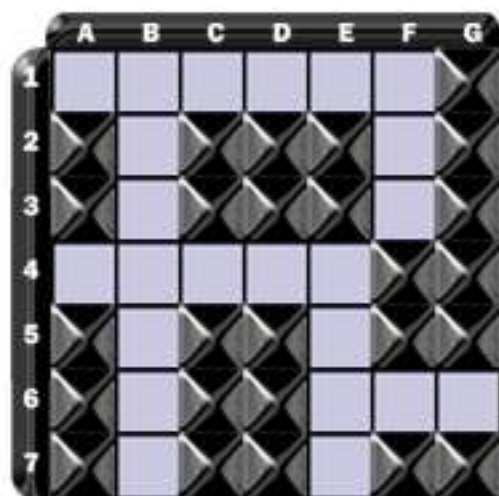
Juan et Muhammad

Le parcours

Bac +5. En école d'ingénieurs, par exemple à l'ISEN (Lille), l'ISIFC (Besançon), l'ISBS (Paris), Polytech (Tours). A la fac, une licence Sciences pour l'ingénieur en mécanique, puis un master mention Biomécanique, Biomédical ou Biomatériaux à l'UTC (Compiègne).



MOTS CROISÉS



Horizontalement

1. Tout le monde le demande en 24x32 cm. A petits ou à grands carreaux.
4. Il ne faut pas les sécher !
6. Il y en a deux dans le collège : chacun a son bureau.

Verticalement

- B. On y range le matériel dans les salles.
- E. Chaque élève y range ses cahiers. (au pluriel)
- F. On en mange parfois à la cantine.

LES 7 ERREURS

Compare ces deux dessins.

Le second comporte 7 erreurs. Retrouve-les!



BLAGUES

1. *Que dit un citron quand il braque une banque ?*
2. *Ce n'est pas parce que 2 chauves discutent, qu'ils sont de mèches !*
3. *Que dit un oignon lorsqu'un de ses camarades se fait écraser ?*
4. *Tu connais la blague à deux balles ?*

1. Pas un zeste !
2. Oh non.
3. Oh non.
4. - Pan ! Pan !

SOLUTIONS : prochain numéro.