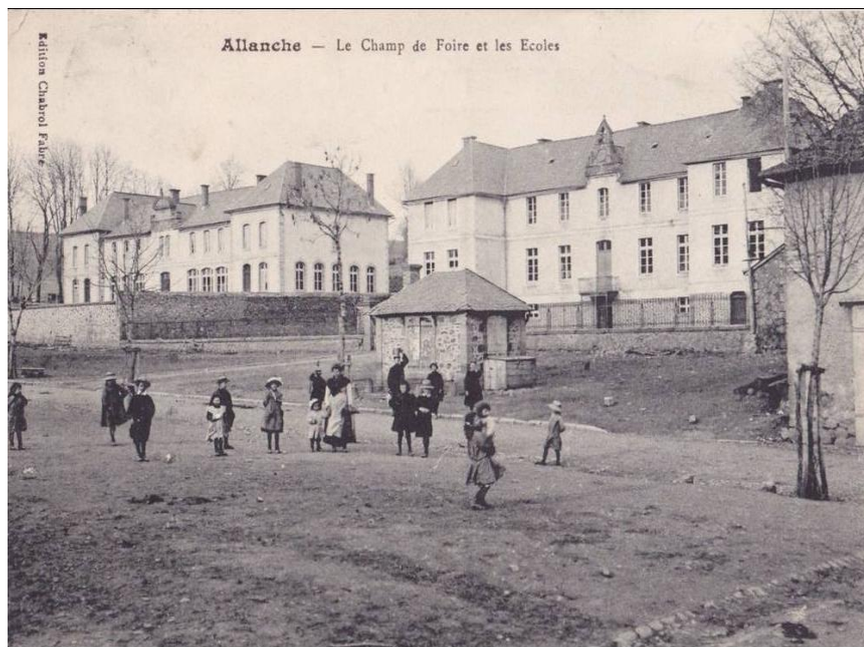




MINI JOURNAL
du collège
D'ALLANCHE
n°1



e.i



Quelques nouveautés à la rentrée scolaire 2022 au collège Maurice Peschaud

Bonjour

Nous sommes élèves au collège Maurice Peschaud à Allanche et nous participons au club presse. Nous allons vous présenter les nouveautés en cette année scolaire 2022-2023.



Chaque classe bénéficie d'un quart d'heure lecture. C'est un temps pendant lequel les élèves doivent faire une lecture personnelle. Ce moment se passe au CDI (centre de documentation et d'information) où nous avons accès à de nombreux livres et magazines; certains pensent que c'est trop court.



A la section sportive il y a plein de nouveaux élèves. La section permet à ses adhérents de pratiquer plus d'activités sportives afin de pouvoir donner le meilleur d'eux-mêmes. Aussi nous avons piscine pour les 5^{ème}-4^{ème}-3^{ème}



■ Pour les 6èmes tout est nouveau: plusieurs professeurs, les différentes salles de classes (9 au total avec la salle de Physique-Chimie partagée avec les S.V.T.), les nombreux escaliers, les permanences et l'E.N.T. (espace numérique de travail).

Les professeurs sont dans l'ensemble gentils.

Les heures de permanence sont nouvelles pour nous, élèves de 6ème. Elles nous permettent de faire les devoirs ou alors de lire un livre. Il y en a qui aiment bien ces permanences et d'autres qui apprécient moins. Ces derniers restent au C.D.I. alors que les externes rentrent chez eux.

L'E.N.T. permet de voir nos notes aux évaluations, le carnet de liaison, le cahier de textes avec le travail à faire, les absences; on peut aussi communiquer par messagerie.

Dans le collège il y a aussi les «devoirs faits»: cela consiste à aider les élèves qui se sont inscrits. Les nouveaux arrivants nous apportent des idées pour faire des activités intéressantes.

Pour les 3èmes, ils devront faire un stage d'observation en entreprise pendant l'année: cela semble très intéressant.

Il y a aussi du personnel nouveau en cuisine: un nouveau aide cuisinier Patrick en renfort des anciens: (Annie la cuisinière, Jacqueline qui travaille à la cantine et Frédéric qui s'occupe de la sécurité et de l'entretien technique de l'établissement).

Nous avons également un nouveau professeur de SVT, M. Brugère.

Les professeurs principaux sont:

Pour les 6^{ème}: Audrey Ehanno

Pour les 5^{ème} Isabelle Lemoine

Pour les 4^{ème} Sandrine Moulrier

Pour les 3^{ème} Nicolas Lemet

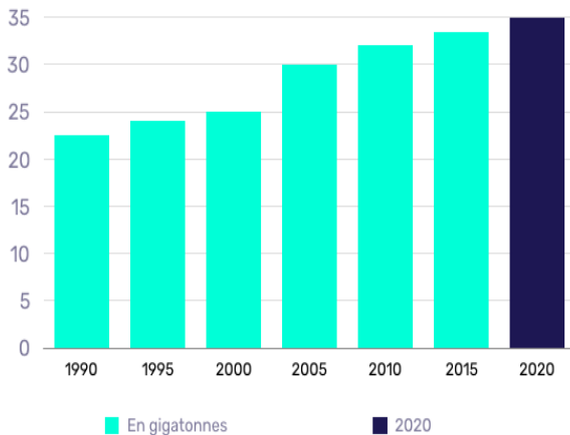
I; S-M; E (élèves de 6ème)

S; A A (élèves de 4ème)

IL FAUT PROTÉGER LA PLANÈTE TERRE !!!

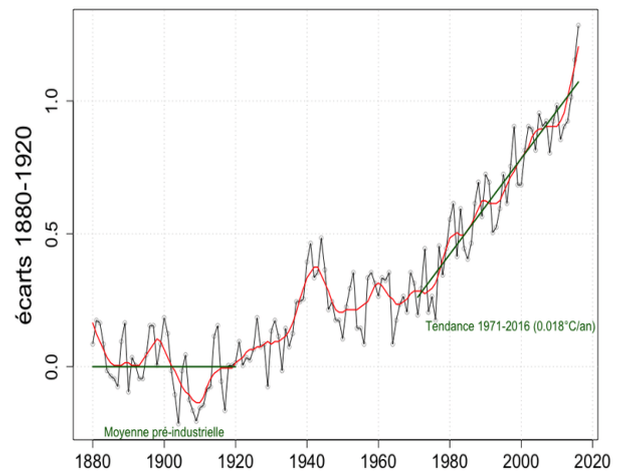


Emissions de CO2 par année dans le monde



Source : La Banque Mondiale retraité Rock-n-Data

Température annuelle planétaire (NASA)



Il est temps d'agir !!!

Développement durable au collège

Maurice Peschaud

Aujourd'hui, nous allons vous parler du développement durable.

Qu'est ce que le développement durable ?

C'est un modèle d'organisation de la société : Le développement durable vient du rapprochement de deux mots, qui mis bout à bout définissent un modèle d'organisation de la société.

• Par **développement** on entend l'amélioration des performances (économiques, sociales etc...) d'une société.

• Le terme **durable** caractérise une chose qui tient dans la durée, qui est stable et résistant.

La combinaison des deux mots donne la définition du développement durable : l'amélioration des performances d'une société pour la rendre stable dans le temps.

Mais revenons à celui du collège . Ici , nous instaurons un système anti-gaspillage pour la nourriture. Celle-ci est laissée sur le bord des assiettes pour être récupérée et donnée aux chiens de traîneaux du professeur M. Lemoine ! (Ne vous inquiétez pas , on essaie quand même de pas gaspiller mais nous ne sommes pas parfaits ...)

Quelques idées possibles au sein de notre collège :

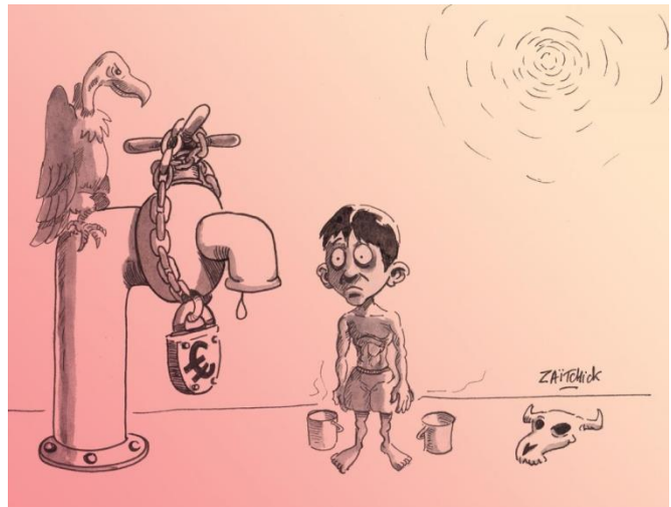
➡ **Nous devons économiser l'eau!!!**



➤ Au collège on pourrait récupérer l'eau de pluie du toit pour s'en servir pour se laver les mains, tirer la chasse des toilettes...



Sinon voici ce qui se passe si l'on n'économise pas l'eau !!!



➡ **Nous devons économiser l'électricité!!!**



Mettre des ampoules LED partout, éteindre les lumières quand il fait clair: voici quelques idées pour moins consommer d'électricité au sein du collège !!

➡ **Il faut aussi replanter des arbres sinon les animaux et les humains ne pourront survivre**



A la lumière les arbres font une réaction: la photosynthèse, qui permet de fabriquer le dioxygène tout en consommant un gaz polluant : le dioxyde de carbone. Intéressant !!

OBJECTIFS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE



Journée nationale du sport scolaire

Le collège d' Allanche a été invité au Lioran pour la journée nationale du sport scolaire le mercredi 21 septembre 2022.

Nous avons fait un biathlon

course et fléchettes



du tir au pistolet laser



du run and bike



de l'escalade



Les podiums : 2^e place benjamin



2^e place minime



Championnat départemental raid

Le collège Maurice Peschaud a participé au championnat départemental. Nous avons eu de très bons résultats dont le podium en benjamin garçons ou nous avons fait un 100 % Allanche

1^{er} Tilio et Gabriel

2^e Uma et Evan

3^e Robin et Nathaël

En benjamin filles

1^{er} Inès.H et Valérie

2^e Inès.T et Fantine

En minime (excellence)

1^{er} Ange Eulalie Emile et Elona

3^e Maëva Nathan Josephine et Miquel

En benjamins mixtes

2^e Arthur et Paula



GB & EM /6ème

C	Q	R	U	O	J	O	N	B	D
H	D	C	O	U	R	S	J	B	C
A	V	L	W	X	D	Y	Z	V	P
M	D	Y	T	H	D	T	G	G	P
P	G	T	C	O	L	L	E	G	E
I	D	C	A	V	T	T	W	M	V
O	E	U	N	S	S	P	O	R	T
N	L	F	T	N	E	T	C	H	S
N	E	H	A	L	C	M	L	Q	C
A	G	N	L	F	T	R	S	D	A
T	U	W	S	T	I	F	G	S	H
G	E	M	T	I	O	D	H	C	I
G	L	X	A	Z	N	S	F	O	E
M	A	N	G	E	R	B	F	T	R
S	V	C	E	P	V	N	C	T	B



MOTS MÊLÉS: Retrouver les mots, les surligner et trouver le 14^{ème}

A vous de jouer !

1. UNSS
2. CANTAL
3. COLLÈGE
4. SPORT
5. SCOTT
6. VTT
7. STAGE
8. CAHIER
9. DÉLÉGUÉ
10. MANGER
11. COURS
12. CHAMPIONNAT
13. SECTION
14. MOT MYSTÈRE ?:

RECETTE DE GALETTE DES ROIS

Étapes de la recette

- Fouettez le sucre et le beurre mou, puis ajoutez la poudre d'amande
- Grattez les graines de la gousse de vanille et ajoutez-les à la préparation
- Ajoutez 2 œufs entiers et le rhum ou autre (fleur d'oranger, amande amère..)
- Disposez un cercle de pâte, déposez de la crème amande dessus en laissant 2 cm de pâte tout autour que vous mouillez légèrement avec un pinceau et de l'eau Placez la fève et recouvrez avec le deuxième disque de pâte feuilletée légèrement plus grand, souder les bords en appuyant tout autour
- Battez un œuf entier avec une pincée de sel, attendez 2 minutes et badigeonnez le dessus de la galette avec un pinceau (On peut utiliser un jaune d'œuf uniquement pour un résultat plus doré, ou du lait)
- Placez la galette au frigo 30 minutes ou 15 minutes au congélateur, sortez la, dessinez vos motifs avec une lame de couteau sans percer la pâte, dorez une seconde fois
- Cuire à 180°C (four déjà chaud) pendant 30 à 40 minutes , un peu plus si la galette est grande ou si la pâte feuilletée est faite maison. Vérifiez que votre galette est cuite en la soulevant délicatement, la pâte doit être cuite en dessous, sinon prolongez



Liste des ingrédients

♥ 2 Pâtes feuilletées pur beurre ou [faite maison](#)

- 125 g de sucre
- 60 g de beurre mou
- 2 œufs
- 150 g de poudre d'amande
- 1 gousse de vanille
- 2 c. à soupe de rhum (facultatif)
- 1 œuf pour dorer la galette avec 1 pincée de sel
- Facultatif : 100 g de crème pâtissière pour faire la "vraie" frangipane

