

LISTE PRESENCE ADULTES

NOM	FONCTION	P=présent e) / E=excusé(e)
M . BRIATTE Pascal	Principal du Collège	E
M. DESCOTTE Hugo	C.P.E	P
Mme BOYNE Pamela	Professeure d'anglais - coordinatrice E-TWINNING	E
Mme HAOND Laurence	Professeure de SVT	E
Mme FOUET Céline	Professeure d'Arts Plastiques	P
Mme PIESSE Mélanie	Professeure Documentaliste	p
Mme PEYRAC Sandrine	Professeure d'Histoire Géo	E
Mme KAYSEN Edwige	Professeure d'Education Musicale	E
Mme PONTIER Krystelle	Professeure de français	E
Mme CENDRIER Sandrine	Directrice RéEL48	E
Mme CRUEGHE Myriam	Professeure d'Espagnol	E
Mme COVES Gaelle	Infirmière	E
M. FORESTIER Guillaume	Professeur de Mathématiques	E
M. FABRE François	Professeur de Lettres Classiques	E
M. DAVEAU Guillaume	Professeur de Sciences Physiques et Chimie (+ référent numérique)	E
M. MONNIER Cyril	Professeur d'EPS	E
M. RUTH Sylvain	Professeur d'EPS	E
Mme HEURTEUX Cécile	Professeure d'anglais, FLS (coordinatrice du projet ECO- COLLEGE de l'établissement)	P
M. ALLE Olivier / Mme BLAES	Adjoints Culture et Environnement à la Mairie de Langogne)	E
M. PALPACUER Bernard	Conseiller Général, Président SICTOM des Hauts-Plateaux	E
Mme BRUN Mara	Contrat Local Santé / CCHA / ARS	E
Mme ROUX Bénédicte	Professeure de français	E

LISTE PRESENCE ELEVES

NOMS	CLASSE / FONCTION	P=présent e) / E=excusé(e)
DHENIN Laurine	6A /	P
RIEU Alexandre	6A /	P
MALZIEU Lilou	6A /	P
TRIOULIER Anatole	6B /	P
MICHEL-DAUDET Victor	6B /	P
Evann CAZE	5A / ECO-DELEGUE	P
BASTION DESIMOND Mathéo	5C / ECO-DELEGUE	E
VION Noha	5 C / ECO-DELEGUE	E
OHIAMI Lowen	4A / ECO-DELEGUE	P
ROYET Johan	4A / ECO-DELEGUE	P
CLAVEL Gabin	4A / ECO-DELEGUE	P
PANEL Ian	4B / ECO-DELEGUE	P
SABATIER Ewan	4B / ECO-DELEGUE	P
CIGOLOTTI-PEYRAC Tony	3A / ECO-DELEGUE	P
PERUCHON-HEURTEUX Sacha	3A / ECO-DELEGUE	P
BOURLoux Malicia	3A/ ECO-DELEGUE	P
SABOURIN Lény	3A/ ECO-DELEGUE	P

ORDRE DU JOUR:

1) FINALISATION QUIZ DIAGNOTSTIQUE SUR L'EAU

2) MISE EN COMMUN DES PARTENAIRES TROUVÉS PAR LES ÉLÈVES POUR ECO-COLLEGE

3) BILAN DES ACTIONS DES ÉLÈVES ECO-COLLEGE - BILAN FORMATION ECO-DELEGUES DU 11 DÉCEMBRE ET AUTRES (TRI / COLLECTE PAPIER RECYCLAGE / AFFICHES...)

1) FINALISATION QUIZ DIAGNOSTIQUE SUR L'EAU : à partir des questions préparées par les élèves éco-délégués et 5A, Les élèves du club éco-collège ont retenu les 10 questions suivantes pour le quiz mouvant qui sera posé dans toutes les classes la semaine du 25 janvier:

QUIZ EAU - Finalisé le 22 janvier par le club éco-collège:

- 1 / Combien comptons-nous de litres d'eaux usées par an dans le monde?
 730 million de litres 730 milliard de litres
- 2 / Combien de personnes par an dans le monde meurent à cause de maladies liées à l'eau non potable?
 3,6 million 360 000
- 3 / Pensez-vous souvent à faire des petits gestes pour économiser l'eau?
 oui, tout le temps assez souvent mais je peux faire mieux non, jamais
- 4/ Sous la douche ,je passe en moyenne ...
 moins de 15 minutes entre 15 et 30 min + de 30 minutes
- 5/ Nous ne pourrons jamais manquer d'eau potable sur notre planète, cette ressource est inépuisable VRAI FAUX
- 6/ En moyenne quels sont nos besoin d'eau à boire par jour?
 entre 1 et 2 verres de 25cl l'équivalent d'une grande bouteille (entre 1l et 1,5l)
- 7/ Quelles est la consommation moyenne d'eau pour un français sur une journée?
 entre 50 L et 100 L entre 150 L et 200 L
- 8/ Par an, nous pourrions économiser... de 10 à 20% de 30 à 40% de 50 à 60% d'eau
- 9/ Pour recycler l'eau usée en eau potable il y a ... 3 7 ou 12 ...étapes?
- 10/ Le corps humain contient... 45% 65% ou 85% ...deau

Ce quiz mouvant sera animé dans chaque classe du collège par les professeurs et les élèves selon le planning en annexe la semaine du 25 janvier

2) mise en commun des partenaires trouvés par les élèves pour ECO-College

- Lény Sabourin (3A) a trouvé l'ALPA (Association Lozérienne de Protection Animale)
- Lowen Ohimai (4A) le moteur de recherche français et solidaire LILO
- Evann Caze (5A) contacte les Bouchons d'Amour pour recycler les bouchons en fauteuils roulants
- M. Descotte (CPE) nous parle de Club Bleu Artisanal = association pour la biodiversité aquatique qui sensibilise et informe le public sur les sources de pollution de l'eau et les conséquences sur notre santé, notre faune aquatique et notre planète.

Les élèves de 4ème font le lien avec l'EPI de 5e auquel ils ont participé l'an dernier, notamment de l'exposé de Fidji Gueguen- sur les conséquences des lavages en machine sur la faune aquatique.

Lény Sabourin nous fait partager le fait que de planter des millions d'arbres pourrait atténuer le réchauffement climatique pour un coût relativement modeste à l'échelle du PIB de la France.

3) Bilan des actions des élèves ECO-COLLEGE - bilan formation ECO-DELEGUES du 11 décembre et autres (tri / collecte papier recyclage / affiches...)

- Evann Caze regrette de ne pas avoir pu effectuer le tri du papier avant car il s'était cassé la jambe. Il s'engage à le faire avec Johan Royet

- Réalisation d'une ébauche d'affiche, de logo et de badge par Sacha Péruchon avec le logiciel gratuit CANVA, ce qui inspire un grand nombre d'élèves du club éco-collège pour en réaliser d'autres et informer l'ensemble du collège sur les démarches du club et des éco-délégués. (voir illustrations en annexes)

- Bilan formation éco-délégués du 11 décembre: les éco-délégués ont apprécié ce temps de partage avec les autres établissements de la Lozère (14) - ils ont pu aussi trouver les thèmes qui leur tenait le plus à coeur en commun : La vie aquatique et la coopération (le partenariat) source de toute action pour la planète.

Les affiches de l'exposition GOODPLANET sont visibles en grand format dans le hall d'entrée et en A3 en salle d'études.

-Mme Fouet a envie de faire partager au prochain comité de pilotage son expérience d'un barrage hydraulique en Amérique Latine qui profite à l'Espagne et perturbe considérablement l'équilibre des habitants sur place.

Un grand merci à tous ceux qui ont participé!



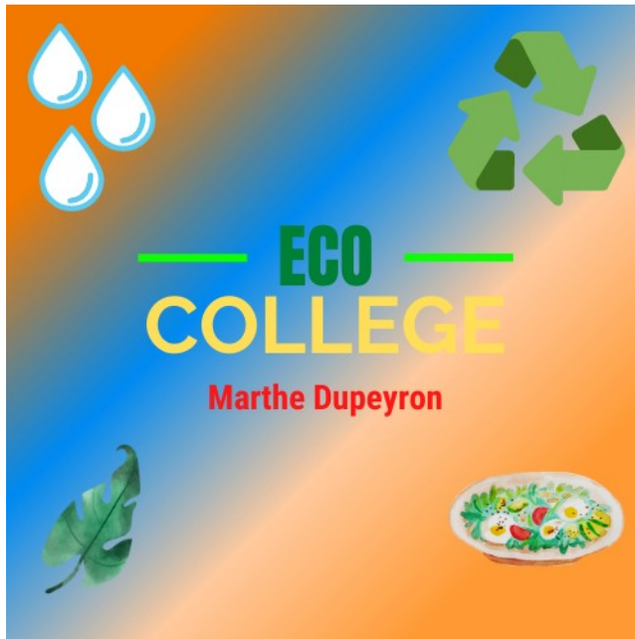
Annexe1: planning QUIZ DIAGNOSTIQUE DANS LES CLASSES SEMAINE DU 25 JANVIER

classe	jour / heure	professeur
6A	lundi 25/01 - 9-10h	Mme TENA
6B	mardi 26/01 - 11-12h	Mme ROUX
5A	lundi 25/01 - devoirs faits	Mme PONTIER
5B	lundi 25/01 - 11-12h	M. TICHET
5C	mercredi 27/01 - 11-12h	Mme HAON
4A	mardi 26 ou mercredi 27/01 cours d'anglais	Mme BOYNE
4B	jeudi 13h30-14h20	M. FABRE
3A	lundi 13h30-14h20	Mme FOUET
3B	lundi 25/01 - 10-11h	Mme TENA

Annexe 2 : réponses quiz**REPONSES QUIZ**

- 1 / Combien comptons-nous de litres d'eaux usées par an dans le monde?
 ~~730 million de litres~~ **730 milliard de litres**
- 2 / Combien de personnes par an dans le monde meurent à cause de maladies liées à l'eau non potable?
 3,6 million ~~360 000~~
- 3 / Pensez-vous souvent à faire des petits gestes pour économiser l'eau?
 oui, tout le temps assez souvent mais je peux faire mieux non, jamais
- 5/ Sous la douche ,je passe en moyenne ...PAS DE "BONNE" réponse juste un chiffre pour réfléchir: **5 minutes sous la douche ≈55 litres**
- 6/ Nous ne pourrons jamais manquer d'eau potable sur notre planète, cette ressource est inépuisable ~~VRAI~~ **FAUX**
- 7/ En moyenne quels sont nos besoin d'eau à boire par jour?
 ~~entre 1 et 2 verres de 25cl~~ **l'équivalent d'une grande bouteille (entre 1l et 1,5l) pas forcément à boire il y a de l'eau dans les aliments!**
- 8/ Quelles est la consommation moyenne d'eau pour un français sur une journée?
 ~~entre 50 L et 100 L~~ **entre 150 L et 200 L**
- 12/ Par an, nous pourrions économiser... ~~de 10 à 20%~~ **de 30 à 40%** ~~de 50 à 60%~~ d'eau
- 13/ Pour recycler l'eau usée en eau potable il y a ... ~~3~~ **7** ou ~~12~~ ...étapes?
- 14/ Le corps humain contient... ~~45%~~ ~~85%~~ ou **65%** ...d'eau

Annexe 3 : illustrations / affichage / logo / badge créé sur CANVA





**ECO
COLLEGE**

2020-2021

MARTHE DUPEYRON

**L'EAU, UNE RESOURCE
DURABLE ?**