

Actualités locales

Mémoire des cyclones au collège Titan

Des élèves de 4^e et 5^e ont réalisé un travail important autour de la mémoire des cyclones : compréhension des phénomènes, gestion des risques, recueil de témoignage et conception de vidéos. [Plus d'information sur le site académique.](#)

Dernier appel pour notre sondage sur la Lettre Info SVT

Le sondage [disponible sur cette page jusqu'au 30 juin](#) vise à mieux comprendre votre opinion et votre utilisation de la Lettre Info SVT. Plus vous serez nombreux à répondre, mieux nous pourrions tenir compte de vos avis pour faire évoluer la lettre. Nous remercions vivement ceux d'entre vous qui ont déjà répondu et ceux qui prendront le temps de le faire (environ 5 à 10 minutes maximum).



Faire des recherches dans les archives de la lettre

Toutes les lettres envoyées depuis 2014 sont retrouvables sur [cette page du site académique](#). Vous trouverez également **un moteur de recherche pour retrouver les informations par mots-clés**. [Ce moteur de recherche](#) englobe non seulement la lettre mais également les activités pédagogiques présentes sur le site académique.

Actualités nationales et internationales

Enquête sur la citoyenneté numérique

Dans la continuité de la publication en janvier 2021 du « Kit pédagogique du citoyen numérique », l'Arcom (ex-CSA et ex-Hadopi), la CNIL et le Défenseur des droits, ont mandaté OpinionWay, institut d'études indépendant, pour mener une grande étude sur le rapport des enseignants à la citoyenneté numérique.

Il s'agit pour ces autorités administratives indépendantes de connaître les pratiques, les besoins et les attentes des enseignants du second degré en matière de citoyenneté numérique. Ce questionnaire est facultatif et cible les enseignants du 2nd degré. Il est disponible jusqu'au jeudi 30 juin à l'adresse suivante :

<https://eu5se.voxco.com/S2/?st=cJBGK%2BvI86ycl%2F7V668RXORO9%2B1XhDbMGqK6Pwtvwm8%3D>

Les neuromythes

Avec le développement des neurosciences, de nombreux mythes sur le fonctionnement du cerveau en lien avec les apprentissages sont apparus ou se sont renforcés. Pour faire le point sur ces mythes, nous vous proposons quelques articles :

- [Un article simple de The conversation](#)
- [Un article plus poussé de Blanchette et Masson](#)
- [Une infographique sur les idées reçues](#) (fausses ou vraies) les plus fréquentes

Des vidéos pour se cultiver

- [Le sol, cœur des écosystèmes terrestre](#) par Marc-André Sélosse
- [De nombreuses vidéos détaillant la cartographie](#). Sur le site de l'académie de Versailles

Des articles intéressants pour se cultiver pendant les vacances

- [Les connaissances actuelles sur Homo luzonensis](#) découvert aux Philippines en 2020. Sur Planet-vie
- [Les différents types d'études épidémiologiques](#). Sur Planet-vie
- [La neurogénése adulte chez les mammifères](#). Sur Planet-vie
- [Les modèles ont leurs limites](#), une réflexion sur l'utilisation pédagogique des modèles par Philippe Cosentino
- [Les estuaires sont des puits de carbone](#). Sur Courrier International
- [L'industrie du tabac épinglée par l'OMS pour ses méfaits sur l'environnement](#). Sur Le Monde
- [Les réseaux écologiques, une stratégie de conservation](#). Sur Planet-vie

[Voyager à la vitesse de la lumière : Un article pour rêver avant de partir en vacances](#)

Quelques ressources pédagogiques

Étudier la biodiversité avec la Grande Galerie de l'Évolution

Le Muséum National d'Histoire Naturelle propose [cette application qui regroupe des informations pertinentes et des quiz](#). Idéal pour les jeunes élèves.