

Actualités locales

Une nouvelle Lettre d'information SVT !

Votre lettre évolue et se renomme en Lettr'Info. La nouvelle présentation s'accompagne de nouveaux logos et d'un code couleur pour identifier plus facilement les ressources pédagogiques :

 **spécifique pour le lycée**

 **Spécifique pour le collège**

 **Utile pour les deux**

De nouveaux logos indiquent également les informations les plus importantes.



La Lettr'info poursuivra son évolution dans les semaines qui viennent. Nous tenons à remercier tous ceux qui ont bien voulu prendre le temps de répondre aux sondages de fin d'année et ainsi permettre ces améliorations !

Concours "découvrir et comprendre l'Univers" pour le collège et le lycée

Dans le cadre du congrès international en astrophysique "les deux infinis" qui aura lieu du 7 au 11 novembre 2022, le concours "découvrir et comprendre l'Univers" est proposé aux scolaires : un [concours lycées](#) et un [concours écoles et collèges](#). **Date limite d'envoi des projets le 15 octobre 2022.** Des ressources pour les écoles et collèges sont accessibles sur ce [lien](#).

La remise des prix, qui comprennent des instruments d'astronomie, lors de la conférence de Michel Mayor, prix Nobel de physique aura lieu le 10 novembre 2022.

Pour soutenir au mieux les professeurs des écoles, nous leur serions reconnaissants d'informer rapidement les porteurs de projet académique (bruno.pagani@ac-reunion.fr et philippe.carret@ac-reunion.fr) de leur intention d'inscription au concours, en indiquant leurs nom et prénom, adresse mail, nom et commune de l'école.

Actualités nationales et internationales



Important pour le lycée : Nouvelle mouture des ECE

Une évolution de l'épreuve des ECE a été récemment actée et entrera en vigueur à compter de la session 2023 du baccalauréat. [Vous trouverez le Vadémécum et les sujets 0 sur cette page.](#)

Cette évolution des ECE apporte une diversification des situations d'examen, en cohérence avec la diversité de la formation aux compétences scientifiques et expérimentales mises en œuvre tout au long de leur scolarité.

[L'académie de Toulouse propose également une présentation avec un diaporama à destination des élèves](#)
[Téléchargement direct du Vadémécum](#) | [Téléchargement direct des sujets 0](#)

Collège et lycée : La plateforme apps.education.fr remplace ma classe à la maison

Nous vous avons déjà présenté cette plateforme basée sur des logiciels libres et un hébergement français. Elle regroupe de très nombreux outils (stockage et partage de fichiers « Nuage », mur collaboratif « CodiMD », publication de vidéos « Peertube » et podcast « Pod Educ », agenda, sondage...).

Entièrement gratuit et accessible en permanence, un nouveau service « Classe virtuelle » remplace « Ma classe à la maison » du Cned. Il est disponible sur la plateforme apps.education.fr.

24^e conférence internationale sur le SIDA

Cette conférence s'est tenue à Montréal du 29 juillet au 2 août. A cette occasion, Radio-Canada publie [un historique du VIH/SIDA](#). Aujourd'hui environ 38 millions de personnes vivent avec la maladie dont 10 millions sans traitement. Le virus a infecté au moins 1,5 million de personne et est la cause de plus de 650 000 morts dans le monde.

Ressources pédagogiques



Pour le collège : réalité virtuelle et étude du système nerveux – L'exemple de l'audition

Cette activité pour le cycle 3 utilise des applications sur l'audition et sur la synapse. [A découvrir sur le site de l'académie de Versailles.](#)



La banque de schémas de retour

Après quelques mois hors ligne et une refonte graphique, [la banque de schémas de l'académie de Dijon est de nouveau disponible.](#)