

La semaine du numérique se déroulera du 15 au 19 avril 2019. Les lundi après-midi et mardi après-midi, tous les personnels pourront s'inscrire pour découvrir différents stands présentant divers outils numériques.

LA SEMAINE DU NUMÉRIQUE



La **Webcup Junior** propose aux équipes de lycéens de réaliser une page internet sur un thème donné en moins de 5h. L'objectif est de mêler un contenu intéressant et un design attrayant tout en programmant une page internet.



La **Robocup Junior** va permettre aux collégiens de secourir une victime prise au piège dans un labyrinthe. Par équipe de 4, les élèves devront programmer leur robot pour qu'il réussisse sa mission de sauvetage dans un parcours rempli de pièges.

N'hésitez pas à nous contacter pour plus d'informations : dan@ac-mayotte.fr.

Se former par le numérique

Mooc FUN – la plateforme Fun propose deux Moocs qui débutent en mars :
S'initier à l'enseignement SNT

<https://www.fun-mooc.fr/courses/course-v1:inria+41018+session01/about>



La Physique : vive[z] l'expérience !

<https://www.fun-mooc.fr/courses/course-v1:paris13+78001+session02/about>

Educavox – qu'est-ce que lire au XXIème siècle ? Dans certains cas précis, le numérique permet un mode de lecture nouveau que ne permettait pas le papier.

<https://www.educavox.fr/innovation/didactique/qu-est-ce-que-lire-au-xxie-siecle>



CNESCO – Education aux médias et à l'actualité : comment les élèves s'informent-ils ? Une analyse réalisée par le CNESCO.

<http://www.cnesco.fr/fr/education-aux-medias-et-a-lactualite-comment-les-eleves-sinforment-ils/>



Edu_Num Mathématiques - cette lettre est une lettre d'information sur les usages, les ressources et les actualités de la discipline autour du numérique dans les pratiques pédagogiques.

<http://eduscol.education.fr/maths/edunum/>



Ressources pédagogiques

Internet responsable – des exemples de modèle d'autorisation d'enregistrement de la voix, d'utilisation de l'image, ...

<http://eduscol.education.fr/internet-responsable/ressources/boite-a-outils.html>



Cartographie persuasive – La Bibliothèque de l'Université Cornell donne accès à un ensemble de plus de 800 cartes persuasives ou démonstratives destinées principalement à influencer des opinions ou des convictions plutôt qu'à communiquer des informations géographiques objectives.

<https://persuasivemaps.library.cornell.edu/>



Jeu concours – « L'avenir s'imagine ! », De l'école primaire au collège et jusqu'au lycée, « L'avenir s'imagine ! » peut servir de support à des actions de sensibilisation ou de découverte des métiers et des formations. « L'avenir s'imagine ! » est une action ludique et éducative de type « jeu sérieux » qui permet d'aider les élèves à imaginer autrement leur avenir.

<https://www.lavenirsimagine.com/>



Histoire-Géographie – suite aux formations « Numérique et Histoire-Géographie » qui se sont déroulées en janvier et février 2019, vous trouverez un padlet de ressources :

<https://padlet.com/fxastor/vm0abd7wubvu>



SVT – exemple d'une séquence de cours utilisant des robots en SVT

<http://blogsenclasse.fr/dane-academie-limoges-robotcode/2018/12/17/cyclozobot/>

exemple d'utilisation des outils numériques sur le terrain

<https://svt-pedagogie.web.ac-grenoble.fr/content/utilisation-du-numerique-sur-le-terrain>

SVT

Planetoscope – c'est la vie de la planète vue à travers l'immensité des statistiques mondiales et de leur évolution. La vie est parfois angoissante, souvent enthousiasmante ... tout simplement foisonnante. Explorez le 1^{er} site mondial de statistiques écologiques en temps réel.

<https://www.planetoscope.com/>



Cartolycée est un site qui présente différents supports cartographies, infographies et visualisations pour le lycée.

<http://www.cartolycee.net/>



Eduthèque Cinéma le site.tv – Édité par France Télévisions avec le soutien de Réseau Canopé, Cinéma.lesite.tv met à disposition des enseignants des collèges et lycées des films du patrimoine cinématographique, en streaming et téléchargement. Neuf nouveaux films américains viennent enrichir l'offre Cinéma.lesite.tv, accompagnés de fiches pédagogiques :

- King Kong d'Ernest B. Schoedsack
- L'Impossible Monsieur Bébé de Howard Hawks
- Citizen Kane et La Soif du mal d'Orson Welles
- La Féline de Jacques Tourneur
- Boulevard du crépuscule de Billy Wilder
- Fenêtre sur cour d'Alfred Hitchcock
- E.T., l'extra-terrestre de Steven Spielberg
- Le Dernier Château de Rod Lurie.

<https://www.edutheque.fr/utiliser/arts-et-lettres/partenaire/cinemalesitetv.html>

édutheque

CINÉMA
lesite.tv