**Lettre EduNum Ressources n°17**

Voici les liens pour accéder à la lettre ÉduNum ressources  n°17.

·       La page éduscol support : <https://eduscol.education.fr/1054/referents-pour-les-ressources-numeriques-et-lettres-edunum-ressources#summary-item-3>

·         Le lien de téléchargement de cette lettre : <https://eduscol.education.fr/document/50270/download>

Le numéro 17 revient notamment sur la Journée du libre éducatif qui s'est tenue le 7 avril 2023 à Rennes. (lien vers le compte rendu  : <https://codimd.apps.education.fr/s/5wZjw6BPW> )

**Quelques articles sur des ressources ne pas manquer :**

**- Mon oral.net :** une plateforme libre pour la pratique de l’oral et l’entraînement aux examens sans création de compte, simplement avec un lien de partage : <https://www.mon-oral.net/>

**- Apps.Edu :** La plateforme nationale de services numériques Apps : plateforme développée au sein de la direction du numérique pour l’éducation pour proposer les outils essentiels du quotidien à l’ensemble des agents de l’Éducation nationale : <https://apps.education.fr/>

La DRANE PACA consacre une page à la description des services d’Apps : <https://www.pedagogie.ac-nice.fr/dane/s-informer/apps-education>

Favoriser notamment les usages des applications **Nuage**, un drive en version RGPD et du portail **Tubes** qui permet de déposer, d'héberger et de consulter des vidéos pédagogiques et éducatives en conformité avec le RGPD et qui remplace "Youtube", "Dailymotion" et "Vimeo".

**- La Digitale : La digitale propose de nombreux outils libres et pratiques pour l’enseignant :** [**https://ladigitale.dev/**](https://ladigitale.dev/)

Entre autres :

Digicut : Raccourciceur de lien

Digicode : Créateur de QRcode

Digidoc : Un générateur/éditeur de documents partagés

Digiscreen : Un tableau pédagogique

Digipad : Un mur pour stocker et partager ses docs en collaboration

Digicut : Éditeur de fichiers audio

Logiquiz : Publication de doc H5P

**-Les outils collaboratifs :**comment l’usage des outils numériques en classe permettent aux élèves de devenir créateurs et auteurs à travers différents projets.

<https://www.pearltrees.com/t/ecritures-collaboratives/id39079628>

**- Markdown pour tout faire :** les avantages du Markdown

**- ENCCRE : Édition Numérique Collaborative et CRitique de l’Encyclopédie**

ENCCRE met pour la première fois à disposition de tous les connaissances des chercheurs sur l’Encyclopédie, en s’appuyant sur un exemplaire original et complet de l’ouvrage :

<http://enccre.academie-sciences.fr/encyclopedie/>

Un exemple d’activité pédagogique sur la tolérance ici :

<https://pedagogie.ac-strasbourg.fr/lettres/enseigner-les-lettres-avec-le-numerique/ressources-numeriques/la-tolerance-de-lencyclopedie-de-diderot-et-dalembert-a-wikipedia/>

La lettre Edu Num fait également le point sur les nouveautés des ressources soutenues par le ministère :

**- Les nouveautés sur LUMNI :**

* **un dossier thématique pour comprendre l’information et la propagande  en temps de guerre au fil de l’histoire :**  <https://enseignants.lumni.fr/parcours/1158/spme-2023-information-et-propagande-en-temps-de-guerre.html>

* **un dossier thématique  pour réviser  les épreuves du bac de français :**  <https://enseignants.lumni.fr/parcours/1027/objectif-bac-francais.html>

**- Les nouvelles ressources déployées dans le GAR :** <https://gar.education.fr/actualites/>

Les nouveaux éditeurs partenaires du GAR : Learn Enjoy, Euro France Médias, Par cours et par thèmes, Magik Eduk, Jocatop, Heureux Hasard.

Les premières solutions numériques éducatives du marché Réseau Canopé-TNE sont progressivement déployées dans les 12 départements après une formation en ligne suivie par l’enseignant : Lalilo-Plume (cycle 2 et 3), Wooflash (lycée), CabriSteam (lycée), Pearltrees (tous niveaux), Poplab (tous niveaux), Preschool (école maternelle), School (école élementaire), Capeezy (cycles 2 et 3), CabriSteam (cycle 4), Flash Enseigno (cycles 2 et 3/ cycle 4), Les contes numériques, Zoum et Jocatop (école maternelle).

- Les évolutions de Apps.edu (avec une page qui renvoie au site DRANE PACA :<https://www.pedagogie.ac-nice.fr/dane/s-informer/apps-education>)

Vous trouverez également quelques exemples de ressources pour préparer le Grand oral du baccalauréat et toute l'actualité de la recherche sur l'intelligence artificielle.