

<https://lettres.spip.ac-rouen.fr/?La-Lettre-Numerique-Normande-4>



# La Plume et la Souris 4

- Veille - Lettre académique -



Date de mise en ligne : lundi 31 mai 2021

---

Copyright © Lettres - Académie de Normandie - Tous droits réservés

---

**Nous vous recommandons la dernière publication du site lettres de l'académie de Rouen : un travail de Danielle Girard : « La peine de mort en débat , et la presse du XIX<sup>e</sup> siècle face à la peine de mort. » Vous y trouverez une multitude de ressources sur la peine de mort dans la presse française, de Claude Gueux à l'affaire Soleiland (1832-1907), avec un grand nombre de Unes, des récits de procès, des documents différents portant sur un même événement, et tous les documents montrant le combat de Victor Hugo contre la peine de mort. Bonne découverte !**

Sommaire

- [Learning Apps](#)
- [Canva](#)
- [Marcel Proust](#)
- [Alice au pays des merveilles](#)
- [ChingView](#)

## Learning Apps

LearningApps est une suite d'applications en ligne, permettant la création d'exercices interactifs.

Une série de modules peut figurer sur un mur autour d'un thème, et permettre un entraînement personnel de l'élève. La plupart des exercices est auto-corrective. Il est possible de créer des pendus, des mots croisés, des associations par paires, mais aussi des quiz, QCM, des textes à trous...

On peut consulter le travail d'une professeure du collège Pasteur de Petit-Couronne, Mme Isabelle Guerrin, qui invite les élèves à réviser en utilisant LearningApps ([https:// learningapps.org/view4696837](https://learningapps.org/view4696837)). On peut aussi faire réviser des jeux aux élèves : les élèves de crocheurs de l'Atelier Relais de Grand-Couronne ont créé des applications tout au long de l'année, afin de travailler le vocabulaire, la lecture et l'écriture. Les productions de la dernière session sont consultables à cette adresse : <http://henrimatisse.arsene76.fr/atelier-relais/projet-francais-learning-apps/productions-de-la-derniere-session-11758.htm>

## Canva

Canva est un outil en ligne gratuit, pratique, facile à prendre en main pour créer rapidement de superbes visuels. Vous choisissez un design à créer parmi un très vaste choix dont les modèles (50 000 !) sont classés à la fois par type de support et par domaine d'activité .

Par exemple :

<sup>a</sup> des images adaptées aux réseaux sociaux : publication twitter, Facebook, Instagram, image en hauteur pour Pinterest... ;

<sup>a</sup> des documents papier (couverture de magazine, affiche, CV...) ;

<sup>a</sup> des diaporamas ;

<sup>a</sup> des blogs et des ebooks (couverture de livre, bannière web, infographie, pochette de CD...) ;

- <sup>a</sup> des supports marketing (flyer, logo, bon cadeau, carte de visite, menu, poster...);
  - <sup>a</sup> des bannières mails et réseaux sociaux (bandeaux, bannières diverses, miniature pour Youtube...);
  - <sup>a</sup> des événements (carte postale, invitation, programme,...);
  - <sup>a</sup> des annonces publicitaires de divers formats, même personnalisables.
- Quelques affiches réalisées par les élèves avec Canva sont visualisables sur ce mur virtuel  
<https://fr.padlet.com/lettresmatisse/zej5x35zbhnm>.

## Marcel Proust

Le nouveau site Internet de la Société des Amis de Marcel Proust et des Amis de Combray a été mis en ligne. Entre autres merveilles dont regorge la rubrique Documents, vous trouverez le fonds Proust de @laBnF et de nombreux liens vers @GallicaBnF. A découvrir ! <http://www.amisdeproust.fr/index.php/fr/presentation-fr>

## Alice au pays des merveilles

Les Aventures d'Alice au pays des merveilles, Lewis Carroll : une édition numérique sur Gallica. Une belle version, illustrée par Arthur Rackham en 1908, est disponible sur Gallica, le site de bibliothèque numérique de la BnF. Vous pouvez :

- <sup>a</sup> lire cette édition en feuilletant page par page, ou en visionnant deux pages à la fois.
- <sup>a</sup> écouter une voix de synthèse vous lire le roman à voix haute.
- <sup>a</sup> utiliser le moteur de recherche pour trouver n'importe quelle occurrence.
- <sup>a</sup> télécharger la page en cours ou le livre entier au format PDF, texte, image, .EPUB (pour le lire ensuite sur une liseuse).
- <sup>a</sup> Voir en ligne : <https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k10733944>

## ChingView

C'est une application uniquement sur Android qui permet à un enseignant de relier son smartphone à l'ordinateur qui pilote le vidéoprojecteur de la classe.

Prendre en photo les productions des élèves et les afficher directement au tableau grâce au réseau local (Wifi, filaire) et sans nécessiter internet est enfin possible.

Quelques idées d'usage :

- <sup>a</sup> Correction de copies
- <sup>a</sup> Photographie de certaines copies avant de les annoter. Affiche des copies pour expliquer les attentes de l'enseignant.
- <sup>a</sup> Correction d'exercices en passant par les rangs.
- <sup>a</sup> Photographie d'exercices des élèves. Affichage au tableau et commentaire du travail.