

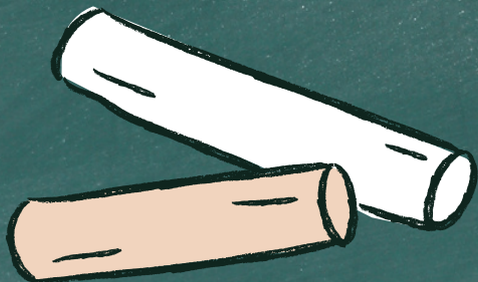
Fil à l'école JF Regnard Dourdan

Le matin : utilisation d'un logiciel de TNI

7 enseignants, la directrice et l'enseignante de l'ULIS ont été formés à l'utilisation du logiciel de TNI pour préparer des cours interactifs pour leurs élèves.

Ils ont pu tester et élaborer le dispositif oui/non sur différents thèmes (inférence déductive de Britt-Mari Barth).

Ils ont également abordé les avantages de l'outil numérique dans ce travail et en résolution de problème.



L'après-midi : création d'un cahier multimédia

Les enseignants ont pu se mettre à la place de leurs élèves et créer un cahier multimédia de poésie.

Puis, ils ont vu comment fabriquer les ressources nécessaires pour le faire vivre à leurs élèves en classe, ainsi que récupérer les productions, les stocker et les partager aux familles.

Les outils présentés

- Activ Inspire
- Book Creator
- Portail.apps :
Nuage, PortailTubes
- Edu-QR
- Appareil-photo,
dictaphone...

Productions à voir ici

Côté élèves

Les élèves des classes concernées ont été pris en charge par les membres du Groupe Numériques 91 et ont participé à différents ateliers sur le numérique :

- Raconter une histoire avec PuppetPals
- Programation, robotique avec scratch et Blue-Bot
- Journalisme d'investigation avec Sherlock Holmes, création du GN91
- Escape games (maths et stéréotypes de genre)
- Scénarisation et création de petits dessins animés en stopmotion
- Défis Esprit Critique, une action du Groupe Numérique 91
- Pixel Art numérique



FOCUS sur le STOP MOTION



Les élèves de CE1 et CE2 ont participé à des ateliers stop motion afin de créer des petits dessins animés. Ils ont dessiné les décors, les personnages et ont pris des photos. Ils les ont ensuite mises bout à bout pour fabriquer leur petit film animé.

Retrouvez un exemple ici

