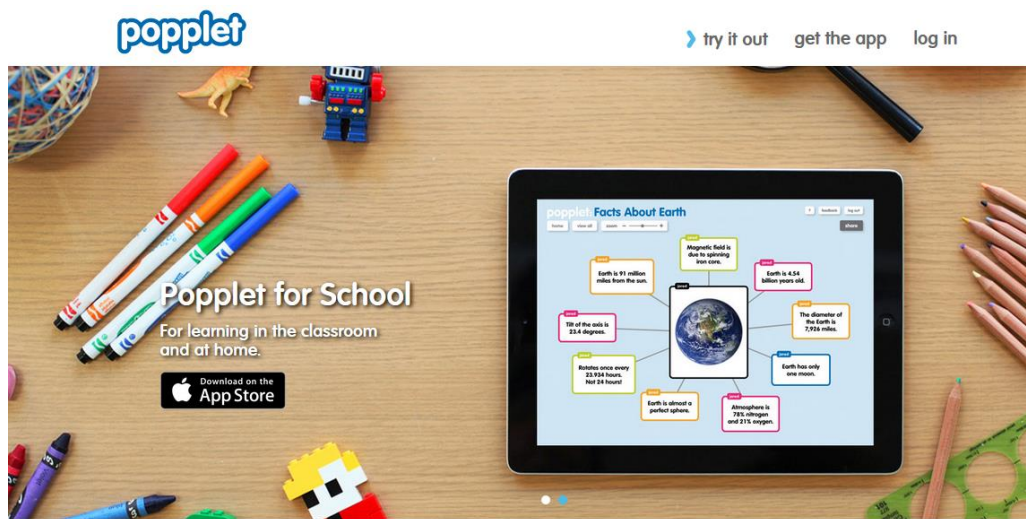


Un outil pour créer des « cartes mentales » : Popplet

(par Florine D.)



Je cherchais un outil de « mindmapping » simple à utiliser et dans lequel on puisse intégrer des images. On m'a parlé de Popplet.

Un outil en ligne, gratuit, développé par Apple, utilisable aussi bien sur tablette que PC.

<http://www.popplet.com>

Testé en classes de 6eme et 5eme, et approuvé. Très facile à prendre en main, en anglais mais très intuitif. Les élèves l'ont utilisé pour préparer le support de leur exposé. Après la phase de recherches et de préparation de l'exposé, une séance d'une heure en salle informatique a suffi aux élèves pour prendre en main l'outil et préparer leur carte mentale à projeter pour illustrer leur exposé.

Exit le traditionnel diaporama, leur exposé n'est illustré que par leur carte heuristique dans laquelle ils peuvent intégrer des illustrations et des vidéos via Youtube. On zoome sur les différentes parties pendant leur exposé.

Cet outil les oblige à hiérarchiser leurs idées et à les traduire en mots-clés ou phrases simples pour le support visuel de leur exposé. Exit donc aussi les longs paragraphes de textes sur le power-point.

Nécessité pour les élèves de se créer un compte avec adresse mail et mot de passe pour enregistrer leur carte mentale. Possibilité d'exporter au format pdf ou jpeg.

Vous trouverez sur la page suivante deux exemples de supports d'exposés d'élèves.

Je n'ai testé cet outil qu'en tant que support d'exposé, mais on peut bien sûr imaginer beaucoup d'autres utilisations.

Ci-dessous le lien vers la présentation qu'en fait le site **Outil Tice** pour un tout autre usage :

<https://outilstice.com/2012/10/popplet-un-tableau-blanc-collaboratif-pour-la-classe/>

