



Enseigner par et pour les nouvelles technologies

publié le 27/05/2019 - mis à jour le 28/05/2019

Article proposé par Christophe Dudognon, référent numérique pour le groupe TICE départemental.

Descriptif :

Valorisation de projets utilisant le numérique en classe maternelle.

Sommaire :

- Deux mises en œuvre à l'école Proust Chaumette de Saint Maixent l'école.

● Deux mises en œuvre à l'école Proust Chaumette de Saint Maixent l'école.

L'école est dotée de quatre ipad pour 3 classes.

- Un projet numérique autour du langage avec la classe de PS.

En période 3, Sandrine Chabaudie, enseignante de petite section a étudié l'album « *Juste un petit bout* ». L'histoire a été reprise pour que les élèves puissent la raconter.

Les élèves ont fabriqué les personnages, puis créé les scènes et se sont enregistrés sur l'ipad en utilisant l'application « puppetpals ».

▶ Leur travail finalisé



Le projet pédagogique de la séquence.

[Projet pédagogique - juste un petit bout - S Chabaudie](#) (PDF de 387 ko)
Enseigner par et pour les nouvelles technologies - DSDEN 79.

- Un projet numérique autour des escargots avec la classe de MS

La classe de MS de Sandra Feuvrier a accueilli des escargots dans la classe pendant quelques semaines. Ce fut l'occasion de les observer pour en savoir plus.

Le [compte rendu en images sonorisé](#) des expériences et des observations de la classe a été réalisé grâce à l'application « book creator »

Des escargots dans la classe



D'autres réalisations sont visibles [sur le site de l'école](#).

Un grand merci aux enseignantes pour leur partage.



**Académie
de Poitiers**

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.