



Usage des tablettes tactiles en géographie

- Nos Projets - Plan numérique M-Education -



Date de mise en ligne : lundi 12 juin 2017

Académie de Versailles - Délégation académique au numérique éducatif -

Licence « Creative Commons BY-SA »

Usage des tablettes tactiles en géographie : Réaliser un croquis à l'aide d'une carte numérique

Olivier Pingal, professeur d'histoire-géographie au collège les Bouvets de Puteaux (92), présente son activité qui porte sur la réalisation d'un croquis.

Les élèves de sixième ont reçu les tablettes en février 2017 dans le cadre du plan numérique.

L'établissement a été doté de plusieurs classes nomades. Cette dotation permet d'expérimenter les usages des tablettes sur tout le cycle 3 (classes de sixième).

Niveau des élèves :





 Cycle 3 (sixième)

Activité :

 Géographie

Organisation de la séance :

Les élèves vont devoir

-  rechercher une zone géographique
-  délimiter des zones d'activités
-  légender un croquis
-  rendre le travail réalisé sur l'espace de travail.

Pour concevoir le croquis, les collégiens seront aidés d'une tablette tactile et de l'application Édugéo.

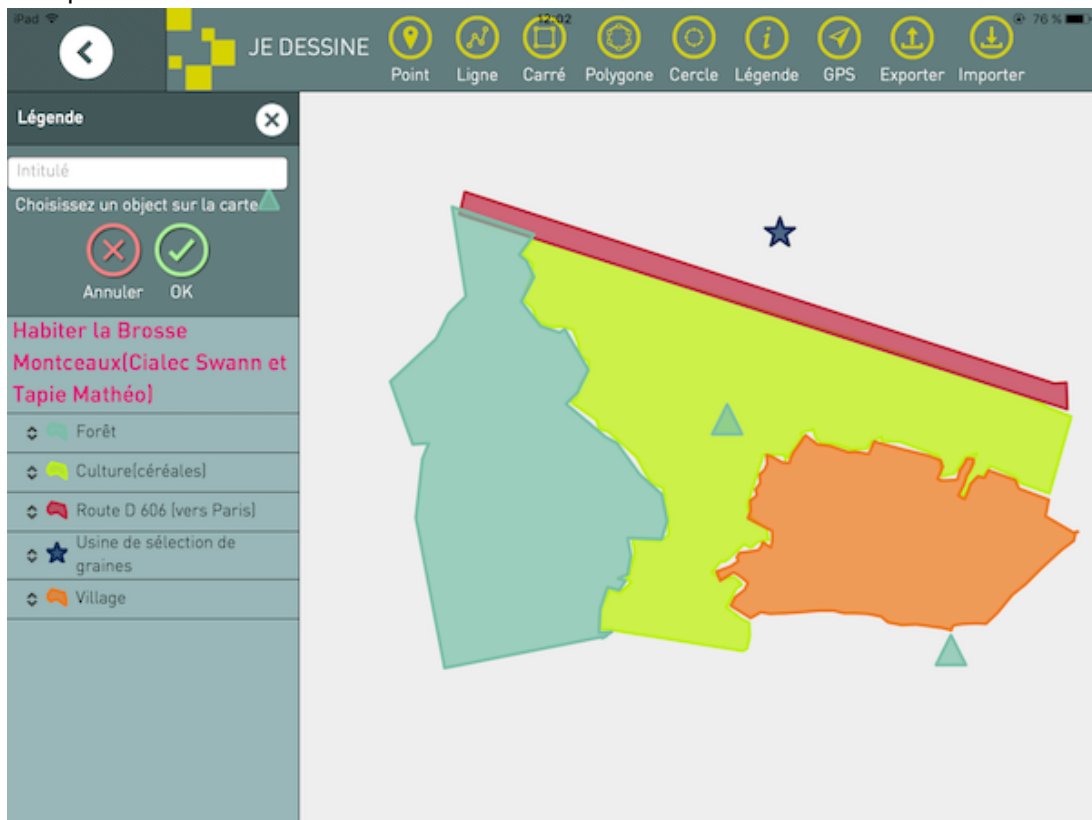
L'offre IGN-Édugéo est accessible gratuitement aux enseignants inscrits sur le portail [Éduthèque](#), ainsi qu'à leurs élèves détenteurs d'un compte classe. L'application pour tablette est également téléchargeable gratuitement, cliquez sur l'image ci-dessous



Retrouvez les moments forts de cette activité en vidéo

La fiche support pour l'activité

Exemples de croquis élèves



Usage des tablettes tactiles en géographie

