



Des missions et tâches complexes pour développer l'autonomie, exemples vécus

publié le 23/05/2017 - mis à jour le 13/07/2018

Descriptif :

Deux témoignages exposés aux "Rencontres autour du numérique" par des professeurs de lycée. Pourquoi travailler par missions, quel appui peut apporter le numérique.

Sommaire :

- Deux témoignages lors des "Rencontres autour du numérique 2017"¹



Mission découverte,
en économie gestion
pratique de Marie-Anne Dupuis

Le lycée doit accompagner les jeunes dans leur capacité à **apprendre** par eux-mêmes, car ils devront se former tout au long de leur vie.

Il faut pour cela apporter non seulement des connaissances mais aussi des **savoir-être** : **organiser** son temps, prendre des **initiatives**, avoir de la **patience**, s'auto évaluer, **demander** de l'aide à bon escient, tirer parti de ses erreurs, etc.

Certains enseignants organisent des **missions** ou des **défis**, qui ont en outre l'avantage de mieux faire percevoir le lien entre les connaissances théoriques et leur utilité, et parfois de développer la créativité.

Quelle peut être la place du numérique dans cette modalité pédagogique ?

● Deux témoignages lors des "Rencontres autour du numérique 2017"²

Marie-Anne Dupuis³ a créé un **site interactif** "carte aux trésors" avec des outils accessibles par internet, et des modules vidéo courts (capsules) pour appliquer le procédé de la classe inversée en économie gestion.

▶ [Sa présentation "mission découverte"](#) explique le principe et donne à voir des exemples.

Philippe Rousseau⁴ a expliqué ce qui caractérise les situations de tâches complexes en s'appuyant sur des exemples dans sa discipline. Il utilise des **questionnaires à choix multiples en ligne**, des **QRcodes** pour faciliter l'accès aux coups de pouce (les élèves utilisent leur téléphone), des **cartes mentales** pour faciliter compréhension et mémorisation.

▶ [Sa présentation "tâches complexes"](#) utilisée lors des "Rencontres autour du numérique".

(1) Les "Rencontres autour du numérique 2017" se sont déroulées le 12 avril 2017.

▶ [Voir les ateliers](#) proposés au cours de cette manifestation

(2) Les "Rencontres autour du numérique 2017" se sont déroulées le 12 avril 2017.

▶ [Voir les ateliers](#) proposés au cours de cette manifestation

(3) professeure d'économie gestion au lycée de Ruelle sur Touvre

(4) professeur de sciences physiques au lycée Victor Hugo à Poitiers

Liens complémentaires

- 📄 [Les "Rencontres autour du numérique" : présentation de la manifestation](#)
- 📄 [Apprendre avec des QR code](#)
- 📄 [Des cartes mentales pour apprendre, réfléchir, mémoriser, collaborer](#)

