

# Ressources pédagogiques : en ligne et en classe !

**13h30** Accueil - Café

**14h00** Accueil par la principale *Mme LABBE Dominique*

**14h05** Présentation des interventions

*Serge Pouts-Lajus, association PROJETICE*

**14h10** L'ENT (environnement de travail numérique) des Hautes-Ourmes, la plate forme PHARES et la place des ressources

*Philippe Bernier, professeur de technologie*

Une présentation du projet TICE du collège des Hautes-Ourmes, la définition d'un ENT, un focus sur la plate forme PHARES ; à savoir quels usages peut-on en faire et quelles sont les ressources numériques directement accessibles ?

**14h30** Une présentation, à l'aide du TBI (*Smart Board - Notebook* et outils), d'activités ludiques et interdisciplinaires (les mathématiques avec les sciences-physiques, la technologie et les arts plastiques)

*Carole Le Beller, professeur de mathématiques*

Focus sur la manière de se servir de l'informatique en classe (du concret au virtuel, du virtuel au concret) et sur la manière d'intégrer des ressources en ligne (liens vers des documents, des images et des animations créés, puis vers des graticiels et divers sites internet)

**Création de ressources en ligne pour les mathématiques et des jeux interdisciplinaires**

*Anne Rulhmann, professeur de mathématiques*

Faire découvrir la présence des mathématiques dans tous les domaines à l'aide d'extraits vidéos ou d'animations Flash. Comment créer un jeu interactif, du type « Trivial Pursuit », avec un simple fichier texte ? Quel est l'impact sur les élèves ?

**15h10** Travailler avec des ressources numériques en histoire-géographie

*Vincent Gainche, professeur d'histoire géographie*

Comment utiliser le manuel numérique en classe et d'autres ressources telles que les sites de l'INA, lesite.tv, etc. ?

**15h30** Programme éducatifs en ligne (projet TICEO : [www.ticeo.net](http://www.ticeo.net))

*professeur - documentaliste*

Présentation des programmes et utilisation en classe

**16h00** Les élèves ont-ils suivi le cours ?... Un usage pédagogique de la *QuizzBox*

Pendant le cours, les élèves avaient l'air attentif... Mais l'étaient-ils vraiment ? Qu'est-ce qui est passé et qu'est-ce qui n'est pas passé ? Qu'ont-ils bien compris et sur quoi faudra-t-il revenir au prochain cours ? Présentation d'un dispositif technique simple permettant d'en avoir le cœur net.

**16h20** L'association PROJETICE et ses actions

*Serge Pouts-Lajus, association PROJETICE*

PROJETICE est une association d'enseignants de tous niveaux et de toutes disciplines réunis avec l'objectif de contribuer au développement des usages éducatifs des technologies d'information et de communication (TIC). Comment l'association fonctionne-t-elle ? Quelles actions ? Comment chacun peut-il adhérer au projet ?

**16h30** Fin

## SE RENDRE AU COLLEGE DES HAUTES OURMES A RENNES

7 avenue de Pologne BP 80426 – 35204 Rennes



Facilement accessible depuis la Rocade Sud, sortie de la Poterie ou Angers. Entrer dans Rennes, prendre à gauche au rond point, puis à droite au suivant pour arriver sur l'avenue de Pologne. Le collège est sur la droite, avant l'entrée du parc des Hautes Ourmes.

