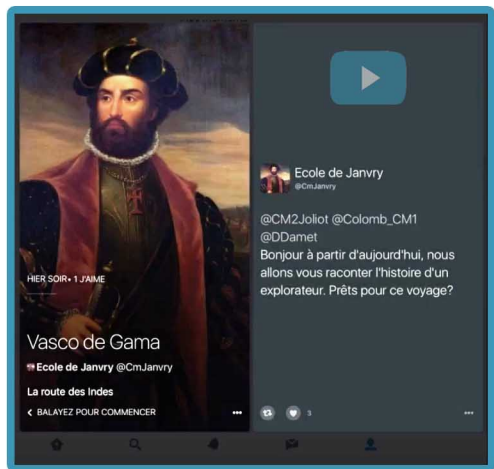




## EXPERIMENTATIONS NUMERIQUES



### - Twitter, un média d'expression -

Menée en parallèle dans deux classes du département, l'action vise à faire revivre le quotidien d'un personnage historique lors d'un événement marquant de sa vie. Quoi de mieux que Twitter pour revivre au jour le jour les aventures de Vasco de Gama et Magellan ? Ce défi a permis aux élèves de travailler plusieurs piliers du socle : Les langages pour penser et communiquer, la formation de la personne et du citoyen, les représentations du monde et de l'activité ...

[Article, vidéos, tutoriels à retrouver sur Ressources91](#)

## FORUM DES USAGES DU NUMERIQUE

### - FUN inter-degré 2017, des rencontres numériques 1er et 2d degré -

Mercredi 17 mai dernier s'est tenu le FUN inter-degré 2017 au collège Rosa Parks d'Evry.

Cet évènement fut l'occasion de découvrir et mutualiser des pratiques de classes dans le 1er et le 2nd degré utilisant des outils et/ou des ressources numériques. Différents ateliers étaient proposés sur des thématiques différentes, [cliquez ici...](#)

Ce temps d'échanges a été ponctué par la web radio diffusée en direct et menée par les élèves du lycée Talma et du Collège Pasteur de Brunoy. Pour écouter ou ré-écouter l'émission, [cliquez ici...](#)



## L'APPLI TABLETTES DU MOIS : ADOBE SPARK VIDEO

### - Créer facilement des présentations multimédias avec les élèves -

[Une vidéo tuto disponible ici !](#)

Adobe Spark Video est une application qui permet de créer des «diaporamas commentés» avec une très grande facilité. Les projets pédagogiques peuvent toucher la création d'exposés, le compte rendu de sortie ou d'expériences, la création de tutoriels («reconnaître des homophones», ...) par les élèves et pour les élèves.



Cet outil d'une simplicité extrême, met à votre disposition une série d'outils fonctionnels et intuitifs (enregistrement audio, texte ou images, ...). Il suffit à l'élève d'enregistrer son texte à voix haute, de sélectionner les images à intégrer à sa vidéo et le tour est joué.

[Une vidéo réalisée en upe2a](#)



Logiciel gratuit, exportable en mp4 ou par lien. [A télécharger par là...](#)

## CONFERENCE



### - Penser une évaluation au service des apprentissages -

**Laurent LESCOUARCH**, maître de conférence en sciences de l'éducation à l'université de Rouen a proposé une réflexion sur la fonction de l'évaluation et ses modalités en pédagogie lors de son intervention à la conférence du 9 mai 2017 proposée par la DANE à Marly. **Cécile CAZASSUS**, IA-IPR d'Espagnol, pilote du groupe de travail académique consacrée à l'évaluation, a ouvert la conférence en présentant les travaux du groupe que vous pouvez retrouver [ici](#).



Des témoignages d'enseignants, utilisant notamment les dispositifs D'COL (accompagnement des élèves en difficulté) et ELEA (plateforme de création de parcours personnalisés pour les élèves) sont venus illustrer ces propos. Retrouvez l'intégralité des échanges et des ressources sur le site de la DANE Versailles : [ici](#)



Abonnez vous à la Newsletter :

Abonnez vous à notre fil Twitter @IEN\_num\_91