

Projet Collège F.DOLTO de NOGENT(52)

E.P.I. « Mets le son moins fort ! »

Le porteur du projet est M.NOEL Olivier, professeur de sciences physiques au collège F.DOLTO, représenté par M.HENRIOT Claudy, principal.

L'association Foyer Socio-Educatif du collège (représentée par son président M.NOEL) est aussi impliquée dans ce projet.

Dans le cadre de la mise en place des Enseignement Pratique Interdisciplinaire à la rentrée de septembre 2016, ainsi que des parcours (citoyen, culturel, santé et avenir), il nous a semblé important de sensibiliser nos élèves.

Afin de toucher le plus grand nombre, nous avons dans un premier temps décidé de mettre en place une exposition. L'idée nous est ensuite venue de rendre nos élèves de 3^{ème}, acteurs de cette prévention en « dynamisant » une exposition existante (« Encore plus fort ? »).

Déroulement prévu :

- Période de Novembre à Décembre : Les élèves de 3^{ème} s'emparent de l'exposition, l'analysent, la comprennent.
Ils se constituent en équipe, s'attribuent un nom et un logo, puis créent des outils d'interactions (maquettes, vidéos, images interactives, utilisation de tablettes...)
- En janvier, finalisation des interactions, sélection par les enseignants des « meilleures » et préparation fin janvier de l'exposition.
- Inauguration et ouverture au grand public le samedi 28/01/17 (portes ouvertes du collège).
- Du 30/01/17 au 08/02/17, visite de l'exposition par l'ensemble des collégiens, ainsi que des élèves des écoles primaires voisines.
- Le 07/02/17 au nouveau Relax de Chaumont et une autre date en avril à Langres, les élèves de 3^{ème} assisteront à un concert pédagogique « Peace and Love ».

Le projet plus en détail :

- **Les constats :**

Nos jeunes ont pratiquement tous un téléphone portable avec les écouteurs « greffés » aux oreilles, qu'ils peinent à quitter à l'approche du collège, et qu'ils s'empressent de remettre dès le portail franchi ! Pour certains, le son est si fort qu'on peut l'entendre en passant près d'eux !

- **Les objectifs poursuivis :**

Notre objectif principal est de faire de la prévention auprès de tous nos collégiens, en leurs faisant prendre conscience du danger d'une écoute trop forte.

Pour donner une dimension supplémentaire à cet objectif principal, nous avons décidé de confier la mission de communication à nos élèves de 3^{ème} ! Cela nous permet alors de travailler sur les outils de communication avec les plus grands, et sans doute d'être plus efficace dans le message adressé aux plus jeunes !

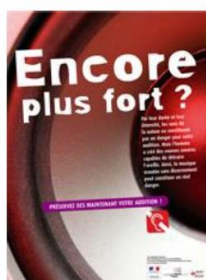
Tout cela s'inscrit bien évidemment dans les nouveaux programmes du collège et notamment le suivi des compétences.

- **La description des actions mises en œuvre**

Nous avons dans un premier temps, lors de nos cours respectifs de SVT, d'éducation musicale et de sciences physiques, apporté les connaissances suffisantes pour que les élèves de 3^{ème} puisse comprendre l'exposition « Encore plus fort ? ».

Dans un deuxième temps, nous avons fourni à nos élèves un ensemble d'outils numériques dans l'objectif de créer des interactions.

Puis c'est en équipe de 3 ou 4 qu'ils se sont lancés, fort de toutes ses connaissances et compétences dans la « dynamisation » de l'expo !



E.P.I. « Mets le son moins fort !! »

Education musicale – Sciences de la Vie et de la Terre – Sciences Physiques

Vous êtes contactés par le **POLCA** (Pôle Musiques Actuelles de Champagne-Ardenne) afin de rendre interactive une exposition intitulée « Encore plus fort ? ».

En effet, l'association aimerait rendre cette exposition **plus dynamique** afin qu'elle touche davantage les jeunes (enfants et adolescents).

Un concours est donc lancé afin de sélectionner la meilleure équipe à laquelle sera confié ce travail.

- **La population ciblée et le territoire d'intervention :**

Tous les collégiens verront l'exposition et seront soumis à un questionnaire élaboré par les 3^{ème}. Mais cette exposition étant visible dans le Hall du collège, elle sera également visible des parents, notamment lors de la matinée portes ouvertes du samedi 28 janvier 2017.

Par ailleurs nous allons travailler à ajouter une dimension de liaison école-collège au projet, en proposant aux écoles primaires voisines de venir profiter de l'action.

Territoire d'intervention : ville de Nogent (52)

- **Le calendrier de réalisation du projet :**

Novembre à Décembre 2016 : Analyse du contenu de l'exposition par les élèves de 3^{ème}.

Décembre 2016 – Janvier 2017 : Ils se constituent en équipe, s'attribuent un nom et un logo, puis créent des outils d'interactions (maquettes, vidéos, images interactives, utilisation de tablettes...).

Fin janvier 2017 : sélection par les enseignants des « meilleures » et préparation de l'exposition.

28/01/2017 : Inauguration et ouverture au grand public (portes ouvertes du collège).

Du 30/01/17 au 08/02/17, visite de l'exposition par l'ensemble des collégiens, ainsi que des élèves des écoles primaires voisines (si possible).

Le 07/02/17 et une autre date en avril, les élèves de 3^{ème} assisteront à un concert pédagogique « Peace and Love » (séances de Chaumont et Langres)

- **Les partenariats, s'il y a lieu :**

Le F.S.E. (Foyer Socio-Educatif) soutient la mise en place de ce projet, notamment financièrement pour l'achat de matériaux (création de maquette).

- **Les modes d'évaluation détaillant les indicateurs quantitatifs et qualitatifs permettant de mesurer la réalisation du projet :**

Quantitatif : 92 élèves de 3^{ème} et 260 élèves de 6^{ème}, 5^{ème} et 4^{ème} visiteront l'exposition.

Qualitatif : Ils seront tous soumis à un questionnaire (conçu par les élèves de 3^{ème} et en cours d'élaboration) à l'issue de la visite, afin de mesurer leur degré

de compréhension. Quant aux élèves de 3^{ème}, ils seront évalués sur la qualité de leur travail par les enseignants, mais aussi lors d'une évaluation finale type « Tâche complexe » prenant appui sur une situation concrète (exemple en annexe, mais le sujet final sera probablement le sujet du DNB Blanc de janvier).

Le responsable du projet – M.NOËL

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'M. Noël', located in the lower right quadrant of the page.