

NEWSLETTER DU Réseau d'Education Prioritaire de Le Portel / Equihen-Plage

N° 3

Année Scolaire 2016 / 2017

ACTUALITES DU REP Le PORTEL / EQUIHEN-PLAGE :

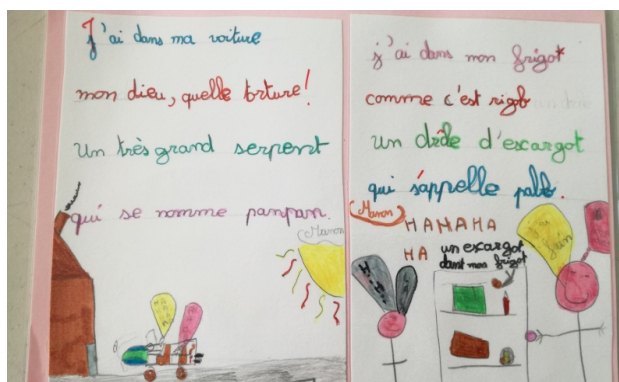
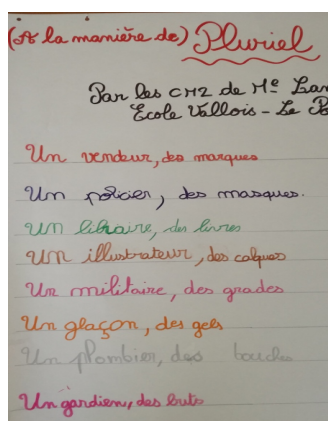
Comité de pilotage REP :

Le 16 mai 2017 a eu lieu le second comité de pilotage du réseau.

A l'ordre du jour : retour des ½ journées de concertation autour des programmes et des ressources, du C1 au C3, proposition de formation, bilan des évaluations CE2 et bilan d'étape sur les actions du réseau au regard du projet du réseau.

Le diaporama du comité de pilotage est disponible sur le site de l'inspection nationale de Boulogne 2 – rubrique REP/Projet du réseau.

Printemps des poètes 2017 :



De nombreuses classes du cycle 1 au cycle 3 ont à nouveau participé cette année au printemps des poètes. Leurs écrits et illustrations ont été exposés à la médiathèque « les jardins du savoir » de Le Portel.

Parcours du cœur au collège Jean Moulin :

Après un solide petit déjeuner équilibré offert par le collège, les élèves ont été répartis en 8 ateliers. L'intervention du Docteur Lallemand, cardiologue, a été beaucoup appréciée par les élèves et les adultes de l'établissement.



La chorale du collège Jean Moulin a participé au concert « Prodiges » au stade Pierre Mauroy de Villeneuve d'Ascq :



ACTUALITES OFFICIELLES DE L'EDUCATION PRIORITAIRE :

Circulaire du 04 Mai 2017 : « les différents pilotages de l'éducation prioritaire »

http://www.education.gouv.fr/pid285/bulletin_officiel.html?cid_bo=116133

Différenciation pédagogique : synthèse de la conférence de consensus du cnesco :

<http://www.cnesco.fr/fr/differentiation-pedagogique/>

Sites ressources :

Site Canopé de l'éducation prioritaire : <http://www.reseau-canope.fr/education-prioritaire/accueil.html>

Observatoire des zones d'éducation prioritaire : www.ozp.fr

PROJETS DU RESEAU :

Dates à retenir :

20 Juin 2017 : Accueil des CM2 de Le Portel au collège Jean Moulin - 9h00-15h00 (repas inclus)

23 Juin 2017 : Commission de liaison CM2 / 6ème – 13h30-16h30 – Collège J. Moulin