

Journal du Réseau de Ham

Collège Victor Hugo



La fête de la science

Du lundi 10 octobre au lundi 17 octobre, le collège Victor Hugo a accueilli plusieurs écoles primaires pour la Fête de la Science.

Une fin d'année riche !

1

LA FÊTE DE LA
SCIENCE (P. 4)

Vers une labellisation
E3D pour le territoire

2

COURSE LONGUE
(P.6,9)

Rencontres entre
écoles

3

ACTIONS AU SEIN DU
RÉSEAU



Mme Henry
Principale, collège
Victor Hugo, Ham



Mme Quennesson
Inspectrice 1er
degré,
circonscription de
Péronne



Rémi Pinaud
Coordonnateur REP
enseignant CM1-
CM2 école Jean Zay
Ham

Bilan du conseil écoles-collège - 6 décembre

→ FLUENCE

Collège :

- 1 heure d'aide individualisée par semaine dédiée à la fluence.
- Quart d'heure de lecture.
- Projet avec la médiathèque prévu : des collégiens feraient la lecture à des élèves de maternelle.

Ecoles :

- Travail en ateliers par groupes de niveaux.
- Quart d'heure de lecture.

→ DÉMARCHE D'APPRENTISSAGE AU DÉVELOPPEMENT

Présentation de Monsieur Van Elsen, Professeur au collège

Le collège obtient le niveau 3 de la labellisation E3D (École ou Établissement en Démarche globale de Développement Durable). L'ensemble des écoles du secteur et le collège obtiennent la labellisation territoire niveau 1.

Les élections des éco délégués ont été effectuées. Ils ont mené leurs premières actions :

- Travail sur la propreté du collège : diapos + présentations aux autres classe. Eduquer à ...
- Les éco délégués pensent à présenter leurs missions aux CM voire CE2 de primaire pour des élections d'éco-délégués sur le secteur.
- Volonté de reconduire la semaine E3D, invitant les élèves des écoles et du collège à présenter des ateliers sur le thème du développement durable.
- Ces actions peuvent également être menées sur le thème de la santé.





L'ENSEIGNEMENT EXPLICITE

Présentation de Madame Quennesson, IEN 1er degré.

Volonté académique (juin 2022 CSEN) de mettre l'accent sur l'enseignement explicite.

Courte présentation aux membres du CEC de l'enseignement explicite. (Modelage - pratique guidée - pratique autonome)



SCIENCES COGNITIVES

Présentation de Monsieur Hubert, professeur au collège.

Bilan des recherches collaboratives menées dans certaines classes du collège puis plus globalement sur plus de 400 classes, 2400 élèves sur « Apprendre à apprendre ».

Des séances créées pour apprendre aux enseignants à « Apprendre à apprendre » menées en collaboration avec le laboratoire LaPsyDé : 6 séances sur le fonctionnement du cerveau. Les nombreux tests menés montrent que ces apprentissages restent dans le temps.

Jérôme Hubert présente l'objectif de passer d'un état d'esprit fixe vers un état d'esprit de croissance.

Le second projet ATOLINE est présenté : des séances clé en main sur l'attention.

La question est posée :

Comment associer les parents aux apprentissages et à l'attention ?

La formation REP du 7 avril 2023 portera sur la co-éducation et la parentalité.

Proposition de réflexion sur un temps de travail primaire et secondaire sur le sujet par Mme Henry, Principale du collège.

Du lundi 10 octobre au lundi 17 octobre, le collège Victor Hugo a accueilli plusieurs écoles primaires pour la Fête de la Science.

Les élèves de 5A ainsi que ceux de l'atelier scientifique et de 3F ont animé des ateliers pour les élèves des écoles Jean Zay, Jules Verne, Eppeville, Monchy-Lagache, Muille Vilette et Hombleux.

Les thèmes de chimie et de physique étaient très variés: la dilution de solution d'engrais, les masses de graines à l'hectare, les nappes phréatiques, la réalisation d'une frise chronologique sur le matériel agricole, la mesure du pH d'un sol, l'étude d'un indicateur coloré, le calcul de vitesse et les différents types de mouvements.

Quant aux élèves de 5A, ils ont proposé des ateliers autour du tri des déchets, de la taille des planètes du système solaire et de l'environnement.

Cette semaine, organisée par M. Van Elsen et M. Pinaud a permis aux élèves du premier degré d'aborder la science de manière ludique et aux élèves du collège de partager leurs connaissances tout en se mettant à la portée des plus jeunes.

Mme Boddart



Visite de Monsieur le Recteur au collège Victor Hugo

La réussite scolaire, l'ouverture sur le monde... Telle était la thématique de la visite du recteur de l'académie d'Amiens, Raphaël Muller, ce lundi 14 novembre au collège Victor-Hugo et au lycée Professionnel Peltier de Ham. Outre la visite des ateliers de la section d'enseignement général et professionnel adapté (SEGPA) et la présentation de projet « La tablee des chef » pour lequel les élèves travaillent avec un chef cuisinier (en l'occurrence celui du Pavillon Bleu à Amiens), le recteur s'est intéressé aux méthodes pédagogiques de Jérôme Hubert, professeur de mathématiques et chargé de mission Cardie (Cellule académique recherche développement innovation et expérimentation). Ce dernier cherche des méthodes pour aider les élèves à mieux apprendre. « Depuis 2017, je travaille sur les sciences-cognitives, je cherche à comprendre comment fonctionne le cerveau pour trouver des stratégies pour mémoriser et mieux apprendre. » explique l'enseignant du collège hamois.

En 2020, et en 2022, avec son équipe, il remporte le prix des « Chercheurs en actes » pour ses méthodes mises en place et expérimentées. Aujourd'hui, il travaille sur le projet Atoline pour aider les élèves à gagner en attention, avec trois autres enseignants de l'établissement. L'idée : toujours développer des méthodes et des outils pour apprendre. Jérôme Hubert est aussi le co-auteur avec Grégoire Borst, du livre « Enseigner aux élèves comment apprendre ». Ce dernier reprend les premières six séances clé en main pour apprendre à apprendre développées pour le prix « chercheurs en actes », et d'autres séances pour l'ouvrage. « J'ai un pied sur le terrain et un autre dans la recherche. Puis je transforme en outil pédagogique et on teste. » En classe, le recteur a pu échanger avec des élèves de sixième qui expérimentent le projet Atoline... et visiblement les clés sont retenues...

Source : Journal de Ham, Marjorie Michaud, 17 novembre 2022



Marché d'automne à l'école Victor Hugo

Premier temps fort pour la maternelle Victor Hugo : notre traditionnel marché d'automne.

Les enfants ont ainsi pu préparer des confitures, de la soupe, de la compote et des tartes que nous avons vendues le jour des vacances.



Commémorations du 11 novembre

À l'occasion des commémorations du 11 novembre, les deux classes de CM1 CM2 de l'école Jean Zay ont été découvrir l'exposition de Guillaume Doizy au parc Delicourt de Ham "Regards croisés franco-allemands - la propagande pendant la grande guerre". L'historien s'est ensuite rendu dans les deux classes afin d'apporter son éclairage théorique sur la période concernée puis il a amené les élèves à caricaturer les grands dirigeants politiques de l'époque."

Ce fut l'occasion pour les élèves d'apprendre autrement.

Mme Prostyj



Quoi de neuf à Monchy-Lagache ? (1/2)

Vendredi 21 octobre , une animatrice de la F.F.F. (Fédération Française de Football) a proposé aux élèves de CP , CE1 ,CE2,CM1,CM2 des ateliers sur le thème du football un relais : il fallait courir avec le ballon dans les mains puis poser le ballon dans le cerceau et taper dans la main d'un camarade .

Nous avons recommencé l'exercice avec le ballon aux pieds . Et enfin nous avons terminé par des matchs . Nous nous sommes bien amusés . Nous attendons avec impatience la visite du bus le lundi 12 décembre .

Les élèves de la classe de CE1/CE2
RPC Monchy-Lagache

Le jeudi 10 novembre, les élèves des classes de MS/GS, CP, CE1/CE2, CE2/CM1 et CM1/CM2 de l'école de Monchy-Lagache ont participé à l'évènement « Courir longtemps » au stade de Ham. Nous nous sommes entraînés pendant plusieurs semaines pour courir le plus longtemps possible. Nous avons choisi un contrat « temps » de 2, 3, 6, 9, 12 ou 15 minutes. Nous avons tous très bien couru ! Un goûter était offert à chaque participant.

Les CP de Mme BIBRÉ
RPC de Monchy-Lagache



Quoi de neuf à Monchy-Lagache ? (2/2)

Les élèves de Petite Section / Moyenne Section ont découvert les fruits de saison : noix, noisette, prune, poire raisin. Ils ont préparé de la compote pour goûter du vendredi.

La classe de Moyenne Section / Grande Section a participé à la préparation de 3 soupes différentes :

- la première au butternut ;
- la seconde à la citrouille, aux carottes, aux pommes de terre et aux oignons ;
- la troisième à la courgette, aux poireaux, aux carottes, aux pommes de terre et aux oignons.

La classe de CP a découvert différentes épices. Ils ont commencé par sentir l'odeur du curcuma, du cumin, du curry et de la cannelle. Ensuite, ils ont appris à faire de la peinture grâce aux épices. Ils ont mélangé du curry avec du curcuma pour obtenir une couleur jaune. Le mardi, ils ont préparé des cakes aux épices.

Les CE1/CE2 ont également voyagé avec les épices. Ils ont découvert la cannelle, le curcuma, le curry et le miel. Ils ont ensuite préparé un gâteau aux carottes pour le goûter du vendredi.

Les classes de CE2-CM1 et de CM1-CM2 ont pris un petit-déjeuner anglais le lundi. Les assiettes étaient composées d'œufs brouillés, de bacon, d'haricots à la tomate, de toasts et il y avait du thé chaud. Le mardi, ils ont dégusté un petit-déjeuner français pour comparer avec le petit-déjeuner anglais. Il y avait du chocolat chaud et du jus d'orange à boire. Ensuite, ils ont mangé du pain avec du beurre et de la confiture à la fraise ou à la pêche. Enfin, ils ont eu un yaourt et une pomme.

Le vendredi 14 octobre, tous les élèves de l'école ont pris un goûter dans la salle de motricité. Ils ont bu de la soupe aux légumes et ont goûté du cake aux épices, du gâteau aux carottes, de la compote et du gâteau aux pommes.



Le Lundi 21 Novembre 2022 durant l'après-midi, la classe des CM1-CM2 de Jean-Zay est allée assister à la projection du film d'animation " Un conte peut en cacher un autre " inspiré du roman de Road Dahl. Ce projet a lieu grâce au dispositif départemental " école et cinéma" qui permet aux enfants de fréquenter des lieux artistiques et culturels par la projection de films.

Ce moment informel pour les enfants fut l'occasion non seulement de regarder un film avec un œil de spectateur mais aussi avec un œil technique . Deux autres projections suivront cette année.



Courir longtemps, une rencontre USEP

Le Jeudi 10 Novembre durant l'après-midi, les élèves ont pu participer à l'événement sportif "courir longtemps" organisé par l'USEP. Après des semaines d'entraînement, les élèves ont pu se surpasser en compagnie des parents et des enseignants. Les enfants ont couru selon des durées bien précises (2, 3, 6, 9, 12 et 15 minutes). À l'issue de la course, une collation était prévue et distribuée par des parents bénévoles, ce fut un moment d'échange et de bienveillance. Le beau temps ainsi que la bonne humeur étaient au rendez-vous.



Plantation d'arbres fruitiers

Comme dit le célèbre dicton « À la sainte Catherine, tout bois prend racine. ». Ce Vendredi 25 Novembre 2022, les élèves de CM1-CM2 de Jean-Zay ont pu participer à la plantation de 45 arbres fruitiers (pommier, poirier, prunier) et à l'inauguration d'un verger spécialisé dans les fruits d'antan.



M. Hay Francis a accueilli avec bienveillance les élèves et leur a expliqué quelques notions sur la constitution d'un arbre et surtout sur l'utilité des arbres pour notre planète. L'après-midi fut consacré à l'inauguration du verger en compagnie des officiels.

M. Legrand, le maire de Ham, a prononcé un discours saluant l'utilité de ce projet pour la ville et pour les futures générations.



Elections au conseil municipal des enfants.

La ville de Ham , en collaboration avec les écoles de la commune, a organisé la constitution d'un Conseil Municipal des Enfants (dit CME). Il s'agit d'enfants inscrits en CM1-CM2 qui, après avoir fait campagne avec des idées de projet pour la jeunesse, seront élus et devront appliquer leurs projets tel un véritable conseil municipal.



Ce CME est un projet éducatif permettant aux enfants de devenir des citoyens responsables, conscients de leurs droits et de leurs devoirs. Les enfants élus se réuniront et travailleront ensemble le mercredi , une ou deux fois par mois (hors vacances scolaires) avec l'aide des élus et des agents municipaux. Ce projet permet non seulement aux élèves de voter, de représenter d'autres jeunes mais aussi d'apprendre sur le système des élections et les principes républicains.



Après un mois d'aventure et de campagne, tous les élèves de cycle 3 (CM1-CM2) ont pu voter le lundi 28 Novembre 2022 à la mairie de Ham. Ils ont pu voter dans des conditions réelles, tels des citoyens en herbe, car la mairie avait mis à leur disposition le matériel nécessaire (carte d'électeur, liste officielle des candidats, bulletins de vote, isoloir, urne). Certains élèves ont pu également jouer le rôle d'assesseur en plus de celui de votant. Ce jour fut impressionnant pour eux et ce fut un plaisir de les voir évoluer.

Les enfants élus (pour deux années) pour l'école Jean Zay sont : Nolan, Sheila, Simon et Léo.

Félicitations à eux!

