



# Cité éducative LH Bulletin d'informations



Numéro 5 | Mars 2021

## *Annonce*

En ce mois de mars toutes les actions de la cité sont évaluées à mi-parcours. Les porteurs d'actions ont rédigé une fiche bilan puis lors d'un entretien de 45 minutes, ils ont pu exposer les réussites, les difficultés rencontrées et les perspectives de leur projet. Ces entretiens en visio ont été réalisés par les pilotes de la cité.

Cette phase sera terminée le 6 avril, ensuite nous lancerons les appels à projet pour définir le programme d'action 2021.

Le document d'appel à projet vous parviendra dès le début de la semaine prochaine avec un retour pour le 7 mai.

Les dossiers seront étudiés et actés par la gouvernance et nous serons en capacité de vous informer sur le plan d'action 2021 fin juin afin de débiter les actions dès septembre.

**Nous restons à votre disposition pour toutes précisions !**

## *Dans ce numéro*

**P. 2 Les élèves de la cité chantent avec le CEM**

**P. 3 Les Rafales du collèges Descartes et la et sa classe Marine.**

**P. 4 : Barnabé de retour sur notre cité.**

**P. 5 : La Web Radio, le mur des réussites, la machine à Lire**

## « Une résidence culturelle avec le CEM - REP Moulin »

Les élèves de 9 classes travaillent à l'interprétation d'une même chanson, le choix d'une chanson emblématique de la thématique retenue : l'Écologie « Beds are burning » de Midnight Oil.

- ❖ 2 classes de CM1 de l'école Jules Guesde (classes de Mme Diop et Mme Wein)
- ❖ 2 classes de CM2 de l'école Jules Guesde (classes de Mme Louiset et Mme Degrange)
- ❖ 1 classe de CE2/CM1 de l'école Jacques Prévert (classe de M. Cherfils)
- ❖ 1 classe de CM1/CM2 de l'école Jacques Prévert s (classe de Mme Paillotin)
- ❖ 1 classe de 6è du collège Jean Moulin (référente Mme Lancelin – professeur d'éducation musicale)
- ❖ 1 classe de 5è du collège Jean Moulin (référente Mme Gallou – professeur d'éducation Physique et sportive)
- ❖ 1 classe de 6è-5è SEGPA du collège Jean Moulin (référente Mme Boisserie – professeur de français)

2 autres professeurs de français (Mme Lebreton et Mme Laroche) et un professeur d'Arts plastiques (M Judic) sont également impliqués dans le projet ainsi que les professeurs d'anglais des 3 classes concernées. Une valorisation de ce projet sera réalisée sous forme de CLIP. Un article plus complet est disponible sur l'ENT du collège wallon

<https://henriwallon.arsene76.fr/la-cite-educative-du-havre/l-actualite-de-la-cite-educative-du-havre/>





## Sur la piste des rafales :

Le premier Rafale est en cours de conception

La maquette doit être décorée et équipée avec matériel technique pour la télécommander par la classe Marine qui poursuit son travail.

« *Un peu d'historique sur cette classe Marine du collège Descartes* »

Créée en 2018, la CDSG (aussi appelée Classe-Marine) du collège Descartes a pour but de faire découvrir le monde maritime, le monde militaire et plus particulièrement la Marine nationale.

Cette CDSG s'est toujours attelée à poursuivre deux objectifs : faire travailler de façon pluri-disciplinaire l'équipe pédagogique et irradier l'ensemble du collège.

L'action proposée réunit ces deux principes. Tout d'abord ce projet est interdisciplinaire. Il s'inscrit dans les projets (mêlant français, info-doc, techno, histoire-géo-EMC) de l'année de Gaulle amorcés depuis septembre 2020.

Les élèves ont déjà produit une exposition sur le Général de Gaulle ainsi qu'un site web : <http://blog.ac-rouen.fr/clg-descartes-cdg/>

Pour ce nouveau projet, les élèves commencent par la construction du F22 Raptor américain, mais l'idée est de faire les rafales marine du porte-avions Charles de Gaulle. Cette entreprise sera l'occasion d'associer la physique pour tout ce qui concerne la portance, la technologie (partie construction, programmation), l'EMC (la Défense). Maquette qui est la suite d'actions menées l'an dernier, puisque la Classe-Marine avait assisté à une démonstration en vol et une rencontre avec un Dauphin (et son équipage) de service public. Cette année les élèves de la Classe Marine et d'une autre troisième ont pu échanger avec un équipage de Caïman et monter dans un cockpit de SEM (Super Etendard Modernisé).

La construction touchera aussi d'autres élèves, le but étant de faire travailler plusieurs classes sur ce projet et pas seulement la Classe-Marine. C'est ainsi que des classes de sixièmes ont commencé à travailler sur la maquette de l'aéronef américain. Nous espérons pouvoir terminer avant le 18 juin et les célébrations de l'appel, où la participation des élèves du Collège est normalement prévue.



« Lecture pour Tous »

Les indices des trois jurys de lecture sont en lignes

Vous pouvez les retrouver en suivant ce lien :

<https://assolire.fr/cite-educative-des-activites-autour-des-albums-niveau-1/>

A vos méninges !

## *Barnabé , notre polytechnicien de retour sur la cité éducative !*

Barnabé est de retour dans les classes qu'il a suivi pour une valorisation des actions menées et la remise des diplômes de nos petits scientifiques en herbe.

Les 29 et 30 mars dernier, il a repris son bâton de pèlerin et lors d'une séance d'environ 45 minutes, il a réactivé les notions qu'il avait abordées avec les élèves, il leur a présenté les vidéos montées qu'ils avaient faites par groupe de 3 ou 4 élèves.

Les élèves se sont vu remettre un diplôme de "graines de chercheurs" selon le domaine qu'ils avaient exploré quelques semaines auparavant :

- ❖ Robotique
- ❖ Climat
- ❖ Inventeurs

Barnabé est reparti dans son école Polytechnique avec de petits gages de remerciement des élèves, Merci Barnabé !

Le diaporama de valorisation présenté aux élèves est disponible sur l'ENT du collège ainsi que sur la plateforme nationale dédiée aux cités éducatives.



*« Des malles de livres sur des thématiques communes sont arrivées dans toutes les écoles de la cité. »*

Une malle de 18 livres pour les maternelles et une de 25 livres pour les écoles élémentaires a été remise en mars sur les thématiques : Égalité fille/garçon, harcèlement, citoyenneté, vivre ensemble, dans le cadre de l'action "Lecture pour tous".



## A NOTER :

Les élèves médiateurs des collèges Moulin et Wallon sont choisis et sont en cours de formation.

Le matériel de l'action « outiller les professionnels » continue d'être livré, et est distribué petit à petit



## WEB RADIO !

Chacun des trois collèges a investi ce projet :

Collège Wallon : le matériel est commandé et en place dans le CDI. Les premiers essais radio ont débuté le jeudi 25 mars



Nos apprentis journalistes ont défini un sujet : "le personnel du Collège Henri Wallon".

Tous les jeudis midis, nous préparons les interviews à venir.



Pour la première séance, ils ont eu la joie de découvrir le matériel, et tour à tour, ils ont pu s'entraîner à l'exercice de l'animation d'une radio !

Collège Moulin le matériel est commandé, il sera affecté à une classe journaliste mobile.

Collège Descartes : Le projet est en cours de construction et le matériel va être commandé.



*Le Mur des réussites  
action en cours de finalisation :*

Cette action propose la valorisation de parcours d'anciens élèves du territoire de la cité sous forme de portraits.

L'association des Cueilleurs d'histoire a réalisé 7 portraits d'anciens élèves de la cité éducative sous forme de podcast.

Quatre portraits sont déjà en ligne à consulter sur le site suivant :

<https://lescueilleursdhist.wixsite.com/murdesreussites>

## Un soutien dans le domaine de lecture pour les jeunes de 16 à 25 ans :

La mission locale du quartier a investi dans le cadre des actions de la cité La machine à Lire. Ce dispositif est proposé aux jeunes qui bénéficient de la garantie jeune.

Ces jeunes se voient remettre une tablette équipée de l'application élaborée par l'équipe de recherche d'Alain Bentolila. Ils peuvent bénéficier de cette action sur une durée de 12 mois.

Ils sont accompagnés par le personnel de la mission locale qui a été préalablement formé à cet outil de lecture.

Cet outil est aussi utilisé dans les écoles, notamment au niveau CP et CE1 de la cité

