



# Petit Reporter d'Adam



## En guise d'introduction...

Ce deuxième aura été tributaire des événements internationaux, d'où son envoi tardif et ses articles (et surtout illustrations) plus légers. Ce n'est pourtant pas fautes d'activités dans notre établissements, et les actions, ce deuxième trimestre 2019-2020, furent nombreuses!

Une excellente lecture!

Damien Poutine  
Professeur-Documentaliste / Référent Culture

**Ont participé à ce numéro (textes et ou images):**  
. Lilia (6<sup>e</sup>2)  
. Mme Nikolintaga

3<sup>e</sup>2 3<sup>e</sup>6

**Mémorial de la Shoah – 10/03/20**



C'est dans le cadre de l'E.P.I. « sur les pas d'Anne Frank » que les élèves de 3<sup>e</sup>2 et 3<sup>e</sup>6 allèrent à la découverte du Mémorial de la Shoah, à Paris. L'occasion de fortes émotions comme lors de la traversée de la salle aux photos d'enfants et adolescents déportés. Une journée forte!

3<sup>e</sup>2 3<sup>e</sup>4

**Prisoner 46664: Mandela – 16/01/20**



C'est au théâtre de l'Alhambra, à Paris, que se déroula cette représentation théâtrale retraçant la vie de Nelson Mandela. Humour, Histoire, chants, images d'archives, cette pièce jouée en anglais mélangea pédagogie et plaisir!



3<sup>e</sup>1 3<sup>e</sup>3

**Village de la Chimie 28/02/20**



C'est lié au Parcours Avenir que ces deux classes allèrent au Village de la Chimie, au Parc Floral de Paris, pour y trouver:

- . Des stands d'entreprises
- . Des pôles métiers
- . Des filières de formation
- . Des conférences




Texte et Images: Mme Nikolintaga



3<sup>e</sup>1 3<sup>e</sup>3 3<sup>e</sup>4 5<sup>e</sup>

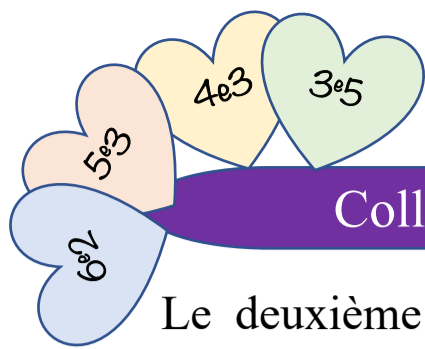
**Expositions Scientifiques - 16/10/19**



Ce trimestre fut l'occasion de découvrir plusieurs expositions scientifiques: celle proposée par le Château du Val Fleury en janvier, « les chercheurs dans leurs éléments », par les 3<sup>e</sup>1, 3<sup>e</sup>3, 3<sup>e</sup>5 mais également les classes de 5<sup>e</sup>, l'occasion de participer à quatre ateliers ludiques pendant deux heures, proposés par des chercheurs de l'université d'Orsay.

Les 3<sup>e</sup>1 eurent également la possibilité de découvrir l'événement proposé pour l'anniversaire du CNRS, « Sciences sur Mesure ». Enfin, toutes les classes de 3<sup>e</sup> purent découvrir les enseignements de représentants du S.F.E.N. au sein du collège.

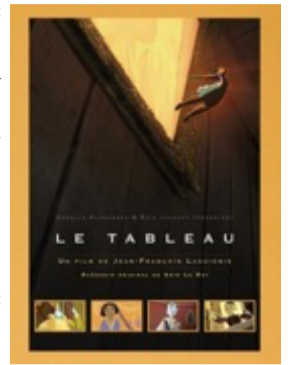
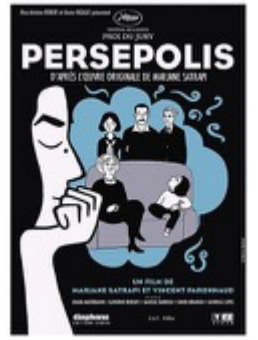




## Collège au Cinéma



Le deuxième volet de Collège au Cinéma était consacré aux films d'animation. Ainsi les élèves de 6<sup>e</sup> et 5<sup>e</sup> purent voir le magnifique *L'Tableau*, de J.-F. Laguionie, film de 2011 retraçant l'histoire de personnages d'un tableau non finis qui sont ainsi déconsidérés par ceux qui sont finis. Quant aux élèves de 4<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup>, c'est le célèbre et réussi *Persépolis*, de M. Satrapi, qu'ils eurent l'occasion de découvrir. Fin décembre, les élèves de 5<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> purent également voir le très récent *La fameuse invasion des ours en Sicile*, de L. Mattotti, dans le cadre de Cinéssonne.



6<sup>e</sup>

## Interclasse Danse – 21/01



L'interclasse sportif du deuxième trimestre fut artistique et convivial: chaque classe de 6<sup>e</sup> a présenté une chorégraphie aux autres classes du niveau, dans le gymnase du Centre, sur des thématiques différentes comme celle du musée!

3<sup>e</sup>

## Découverte Lycée Gustave Eiffel – 14/01



Dans le cadre du Parcours Avenir était proposé cette année des ateliers de Découvertes Professionnelles, organisés par le P.I.J. de Gif-sur-Yvette et le C.D.I. du collège. L'occasion pour une vingtaine d'élèves d'aller découvrir le lycée professionnelle Gustave Eiffel, à Massy, proposant des filières dans la mode, l'électrotechnique, le bois et la maçonnerie.



## Et aussi...

- Interventions de la B.P.D.J. dans toutes les classes avec des thématiques différentes
- Formation aux gestes qui sauvent aux élèves de 5<sup>e</sup>
- Intervention PREVALCADD pour l'ensemble des 4<sup>e</sup>
- Intervention sur la vie affective et sexuelle aux élèves de 4<sup>e</sup>
- Découverte des métiers scientifiques pour les élèves de 3<sup>e</sup>



3<sup>e</sup>

## Ambassadeurs des Lycées – 12/03



Le jeudi 12 mars après-midi le CDI a accueilli des lycéens venant de Camille Claudel (Palaiseau, 2<sup>nd</sup>e Générale), l'Essouriau (Les ULIS, 1<sup>ère</sup> STMG et STI2D) et Henri Poincaré (Palaiseau, 1<sup>ère</sup> ST2S) pour un échange avec nos élèves de 3<sup>e</sup>.

AMBASSADEURS DES LYCEES



Jeudi 12 mars 2020 - Collège Juliette Adam

5<sup>e</sup>

## Cuisine Moléculaire MISS - 09/01



La recherche en gastronomie moléculaire est portée au sein de l'Université Paris-Saclay par la Chaire « Cuisine du futur ». La question au cœur des travaux de recherche est de s'interroger sur la cuisine en 2050 : comment associer plaisir, bien-être et émotions culinaires ? Comment créer de nouvelles textures, extraire au mieux les saveurs et nutriments ?

Texte et Images: Mme Nikolintaga



6<sup>e</sup>2

6<sup>e</sup>4

## Cité des Sciences



Le jeudi 12 mars certaines classes sont parties en sortie à La cité des sciences de l'industrie à Paris. Les classes ont visité le planétarium, l'exposition cerveau, et un atelier sur les neurones.

Texte: Lilia  
Images: Mme Nikolintaga