

Collège Gérard Philipe  
Du 3 au 7 février 2020

n°19

## Les cahiers de Gérard Philipe

### SEMAINE DE L'ELOQUENCE :

L'ORAL EST À L'HONNEUR DU 3 AU 7 FÉVRIER

Lundi 3		Durant toute la semaine, intervention en 6ème sur le thème du harcèlement Départ du voyage à Londres
Mardi 4	18h	Conseil d'Administration
Mercredi 5	9h	Réunion de direction
Jeudi 6	14h 14h 18h 18h	ESS 5e2 Réunion à la Direction académique Remise du prix Halimi à Evry réunion pour les parents de 5ème sur les réseaux sociaux et les risques d'Internet
Vendredi 7		

### LES SORTIES SCOLAIRES

- ◇ Le 04/02 de 09h à 11h, les UPE2A partent à l'Opera de Massy avec Mme Leroux et Mme Tremeau ;
- ◇ Le 25/02 de 08h à 13h, les UPE2A et les 4ème 1 vont au Musée du Quai Branly avec Mme Robbez, Mme Teeluckdharry, Mme Tremeau et Mme Deschamps ;
- ◇ Le 25/02 de 08h15 à 11h30, les 6e3 et les 5e3 vont à Cinemassy avec Mme Laroussi, Mme Davray et Mme Cabaret ;
- ◇ Le 27/02 de 08h15 à 11h45, les 4eme3 et les 3eme3 vont à Cinemassy avec Mme Laroussi, Mme Kozycki et M Norigeon.

### LES DATES A RETENIR

3 MARS : SOIRÉE PORTES OUVERTES POUR LES ÉLÈVES DE CM1 ET CM2 ET PARENTS DES ÉCOLES DE SECTEUR

4 MARS: ORAUX DE RAPPORT DE STAGE DES 3EMES



## INTERNET ET LES RÉSEAUX SOCIAUX

Dans le cadre du CESC et dans le continuité de l'action menée auprès des classes de 5ème par les associations Alliance prévention et Ressources prévention une réunion à destination des parents est organisée au collège.

*Internet, les réseaux sociaux,*

*la place des écrans chez les adolescents sur le plan psychique,*

*le rôle et la place des parents*

Vous êtes invités à participer à ce moment d'échange, un membre de la Police Nationale et un psychologue de l'association "Ressources prévention" seront présents pour répondre à vos questions sur la thématique:

Cette réunion se déroulera le **Judi 6 février à 18H00** dans la salle de restauration du collège

## *Réunion pour les parents de 5ème*

### SORTIE À ALLEMAGNE DIPLOMATIE

Professeur référent : Mme Robu

Date : 5.11.2019

Classe(s) concernée(s) : 6e1 et 5e4

Nombre d'élèves : 18

Descriptif : Les élèves ont bénéficié d'une conférence sur le thème de la société allemande contemporaine.

Bilan (évaluation) : Une très bonne occasion pour les élèves de remarquer qu'ils connaissent des aspects de la civilisation allemande.

Perspective : Nous revenons en cours sur les points abordés lors de cette conférence.

### Piles solidaires

Professeur référent : TALBI

Date : Année scolaire 2019-2020

Classe(s) concernée(s) : 61/62/67/52/54/56/57/41/42/44/31/35

Nombre d'élèves : 35

Descriptif : Plusieurs classes sont mobilisées pour remplir au minimum 3 cartons de piles. Le poids des piles et petites batteries collectées par les élèves sera converti en dons pour électrifier l'école de Trois-Sauts, située dans la commune de Camopi (Guyane), avec l'installation de panneaux solaires.

Bilan (évaluation) : A faire au mois de juin. L'objectif est de remplir 3 cartons avec des piles usées, nous sommes que à la moitié (19 janvier 2020).

Perspective : Faire un débat en classe sur l'importance de recyclage.

## LE COLLÈGE LAURÉAT DU PRIX HALIMI

Le projet présenté par notre établissement « Le Goût et la Mémoire » a été sélectionné par le jury du prix Halimi

Nous sommes invités à venir -élèves et professeurs—à la remise des prix qui aura lieu :

**le 6 février 2020 à 18h à l'Assemblée départementale à Evry**





## PORTES OUVERTES AU COLLEGE :

Pour les élèves,  
parents,  
familles  
des classes  
de CM1 et CM2  
des écoles de Massy

**Mardi 3 mars  
2020  
De 18h à 20h**

### *«Portes ouvertes » au lycée jean Perrin de Longjumeau :*

Spécial  
Orientation  
3ème

Nous vous informons de l'organisation de la journée portes ouvertes du lycée des métiers JEAN PERRIN à Longjumeau :

Le samedi 21 mars de 9h à 12h

Toute la communauté éducative vous accueillera pour vous présenter nos sections et nos ateliers.

Venez échanger avec nos élèves que vous découvrirez en situation professionnelle



## PROJET THEATRE

Professeurs référents : Mme Nehme – Mme Constant

Date : année scolaire 2019 - 2020

Classe(s) concernée(s) : 6e2 et 6e7 Nombre d'élèves : 57 élèves

Descriptif :

- Réécriture par les élèves, en classe, de textes au programme de 6e pour une mise en scène de ces derniers : extraits de L'Odyssée d'Homère, des Métamorphoses d'Ovide et conte de Mme Leprince de Beaumont, La Belle et la bête (texte intégral).

- Un travail sur la mise en scène proprement dite est mené tous les mardis de 11h30 à 12h30 alternativement avec les groupes A et B des deux classes de 6e.

- Ce projet théâtre entre dans le cadre de la liaison école/ collège puisque deux classes de l'école primaire Louis Moreau y sont intégrées – CM1 de Mme Labidoire et CM2 de Mme Liebmann- : elles participent à la réécriture des épisodes de L'Odyssée et de La Belle et la Bête. Ces deux classes sont déjà venues une fois au collège le jeudi 19/12.

- Deux sorties sont programmées dans le cadre de ce projet : la visite des coulisses de l'Opéra de Massy a eu lieu mardi 17/12 et nous assisterons à la représentation du Petit Chaperon rouge, à l'Opéra également, le 13 mars.

- Nous souhaitons recevoir au collège la compagnie de « L'arme blanche » pour une représentation du spectacle « Là où vont les fourmis » (adaptation d'une bande dessinée F. Le Gall et M. Plessix) qui viendra enrichir notre travail puisqu'il s'agit là aussi d'une réécriture. La pièce s'inscrit, en outre, dans un univers féérique.

- Une représentation aura lieu au mois de juin afin que les élèves présentent leur travail à leurs parents et, éventuellement à d'autres classes de 6e.

Bilan (évaluation) : A réaliser à la fin de l'année mais nous sommes satisfaites de la progression du projet à ce stade.

## Expérimentation d'un travail sur l'éloquence



Professeurs référents : Mme Constant et Mme Boulange

Date : 1 heure hebdomadaire de décembre à février

Classe(s) concernée(s) : 3e2 Nombre d'élèves : 28

### Descriptif :

Partant du documentaire A voix haute de Stéphane de Freitas et Ladj Ly (documentaire sur la session 2015 du concours Eloquentia qui vise à élire le "meilleur orateur du 93"), réflexion sur la force de la parole, ses objectifs. Travaux d'écriture et de mise en voix.

Mobilisation de "techniques" théâtrales pour parvenir à une plus grande force de la parole, une maîtrise plus grande de ses gestes et de sa voix.

Séance 1 et 2 : - Réflexion de chaque élève sur son rapport personnel aux mots, à la parole et présentation de cette réflexion devant le groupe.

-Déclamation d'un quatrain préalablement écrit par les élèves pour se présenter.

Séance 3 : Mise en voix d'une scène de L'Ecole des femmes

Séance 4 : Exploration d'une autre dimension de l'éloquence : l'argumentation, sous forme de débat autour de la condition féminine.

### Bilan (évaluation) :

Prise de conscience par les élèves de la différence entre une parole faible et une parole éloquente.

Appropriation d'outils facilitant la prise de parole.

Initiation à l'argumentation, au débat.

Investissement positif de la part des élèves.



## ATELIER SCIENTIFIQUE CURIOSITAS

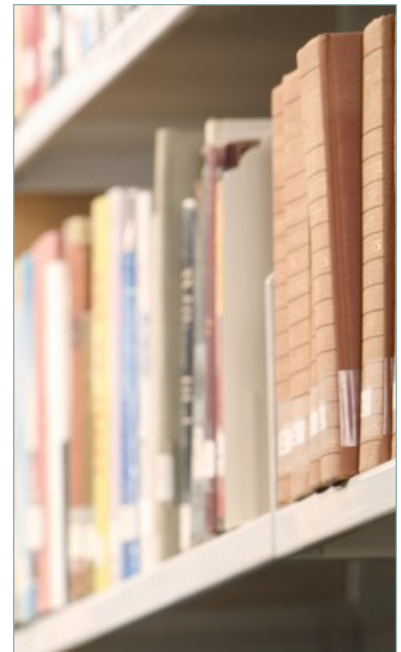
Professeur référent : M Talbi

Classe concernée: 3ème5      Nombre d'élèves :  
28

Descriptif : Les élèves ont participé à deux ateliers : le premier sur la lumière et le deuxième sur le son.

Dans un deuxième temps les élèves ont visités plusieurs exposés scientifiques afin de faire le lien entre les sciences et les arts.

Bilan (évaluation) : Les expériences ludiques et interactives ont suscité l'intérêt de la majorité des élèves.



---

*« Lundi 27 janvier, près de 50 exposants ont été présents à l'Espace Liberté pour nos élèves de 4ème et de 3ème ...*

*Un grand merci à tous les participants de ce forum et particulièrement aux services de la Mairie»*

---

Merci!  
À tous ♥

ImageChef.com

## Bouge la science à Centrale Supelec



Professeur référent : Mme Deschamps (technologie)

Professeurs accompagnateurs : Mr Haouisee (anglais),

Mme Godineau (SVT), Mr Talbi (Physique)

Date : mardi 14 janvier 2020

Classe(s) concernée(s) : 5e6 et 5e7 Nombre d'élèves : 52 élèves

Descriptif :

Nos élèves ont fait partie des quelques centaines de collégiens accueillis pour l'évènement « Bouge la science » organisé comme chaque année par l'association étudiante de Centrale Supelec « Espérance en béton ». L'accueil a eu lieu dans le bâtiment Gustave Eiffel dédié à la recherche et l'enseignement supérieur sur le campus Paris Saclay. Pendant toute cette journée, des groupes d'une dizaine d'élèves ont suivi leurs « parrains » étudiants. Ceux-ci leur ont proposé un parcours de 16 ateliers installés pour l'occasion à différents endroits des 48000 m<sup>2</sup> du bâtiment reconverti pour l'occasion en véritable cité des sciences. Les expériences présentées étaient liées aux phénomènes de la vie courante et complémentaires aux notions étudiées dans les matières scientifiques en classe. Différents domaines de la science ont ainsi été explorés à l'aide de présentations amusantes. Par exemple ; découvrir la surprenante propriété de la maïzena, freiner la chute d'un aimant dans un tube, suivre le parcours d'un drone, ...

Bilan (évaluation) :

Les élèves de 5e étaient contents de cette journée, les expériences ludiques et interactives ont suscité l'intérêt de la majorité d'entre eux et leurs ont montré le bien fondé des notions scientifiques qu'ils doivent acquérir en classe. Les échanges et partages de cette journée ont permis à nos élèves de dépasser leurs préjugés sur les sciences et l'enseignement supérieur, en leur offrant de nouvelles pistes pour leur avenir.

Perspective :

Les organisateurs souhaitent dorénavant planifier l'évènement « Bouge la Science » sur une demi-journée en 2021 par manque d'animateurs étudiants volontaires. Nous espérons néanmoins pouvoir participer à cette action l'an prochain avec à nouveau 2 classes de 5e.