

L'année scolaire comprend 36 semaines de classe

21 semaines de cours se sont écoulées. A compter du 4 mars, il restera 14 semaines et 3 jours de cours avant les grandes vacances et 11 semaines et 2 jours avant la 1^{ère} épreuve du Baccalauréat (Philosophie, le 5 juin).

Pour les élèves de Terminale, il reste 30% de cours devant eux avant la 1^{ère} épreuve écrite, ce n'est donc pas le moment de baisser le rythme. Cela fait environ 350 heures de cours qui doivent être mis à profit pour consolider les acquis, apprendre de nouvelles notions...

C'est aussi vrai pour les élèves de Première qui ont largement le temps pour parfaire leur préparation aux épreuves anticipées de Français et de Sciences pour les ES et les L.

Pourquoi ne pas profiter de ces nombreuses semaines restantes pour lire quelques œuvres littéraires prévues au programme ?

Recrutement des professeurs résidents – rentrée 2018

Ce dimanche, la commission consultative partiariale locale (CCPL) de l'AEFE se réunira au LFD pour classer les candidatures.

Postes à pourvoir : professeurs des écoles (4 V* + 3 SEV), anglais (1 V + 1 SEV), lettres (1 V + 1 SEV), SVT (1 SEV), histoire-géo (1 V + 1 SEV), maths (2 V + 2 SEV), technologie (1 SEV), économie-gestion (1 SEV), CPE (1 SEV).

Un poste de résident en mathématiques a été ouvert en remplacement du poste d'expatrié supprimé.

Au total, 21 postes sont vacants ou susceptibles de l'être.

62 candidatures ont été reçues.

En 2017, 26 postes étaient vacants ou susceptibles de l'être. 50 candidatures avaient été reçues.

* V : vacant ; SEV : susceptible d'être vacant

Nouvelle mention au conseil de classe ?

Lors du conseil d'établissement qui a lieu cette semaine, il sera proposé une troisième mention pour récompenser les élèves sérieux et travailleurs.

Au LFD, il y a les « *Encouragements* » pour les élèves sérieux et méritants qui obtiennent des résultats moyens ou en progression, les « *Félicitations* » pour les élèves excellents à tout point de vue mais il n'y a rien pour les élèves exemplaires qui obtiennent de bons ou de très bons résultats. La mention supplémentaire proposée est le « *Tableau d'honneur* » ou les « *Compliments* ».

Une enquête a été menée la semaine avant les vacances auprès des professeurs pour recueillir leur avis.

Une écrasante majorité a opté pour les « *Compliments* ».

Evaluations internationales en mathématiques

Compte tenu des résultats obtenus à ces évaluations en France, le ministère français de l'Education nationale demande à tous les professeurs des écoles de réaliser quatre parcours de formation dans cette discipline.

Au Lycée français de Djibouti, un premier parcours autour « *des nombres décimaux et des fractions* » s'est déroulé le mardi avant les vacances. Des professeurs de CE2, CM1 et CM2 y ont participé.

Les trois autres parcours seront programmés à la rentrée 2018. Cette formation est animée par Mme Yonnet EMFE et M. Herbillon EEMCP2 de mathématiques.

Quelques échéances du mois de mars (parmi d'autres)

CCPL (*) : dimanche 4 mars

Conseil d'école : lundi 5 mars

Conseil d'établissement : jeudi 8 mars

Conseils de classe : du 12 au 25 mars

Semaine de la Francophonie : 17 au 25 mars

Séminaire annuel de l'AEFE : du 26 au 28 mars

(*) *commission de classement des candidats aux postes de résidents*

Calendrier scolaire 2018-19 (propositions des élus)

Les propositions qui seront présentées au conseil d'école et au conseil d'établissement cette semaine, sont les suivantes :

Représentant des enseignants du Secondaire :

- 2 semaines fin décembre + 2 semaines en avril-mai.

- 1 semaine et demi en octobre-novembre (23/10 au 3/11) et en février-mars (24/2 au 4/3).

Représentants des parents d'élèves :

- 2 semaines fin décembre + 2 semaines en février-mars.

- 1 seule semaine en octobre-novembre et 2 en avril-mai.

ou - 2 semaines fin décembre + 2 semaines en février-mars.

- 1 semaine et demi en octobre-novembre (23/10 au 3/11) et en avril-mai (24/4 au 4/5 ou 1^{er} au 11/5).

L'homologation avec le ministère français de l'Education nationale nous oblige à assurer le nombre de jours de cours dus aux élèves.

Nous cherchons des professeurs remplaçants

Sur la période de mars-avril, plusieurs professeurs seront absents pour maladie, opération chirurgicale, ou convalescence suite à blessure.

Nous avons besoin de remplaçants en Lettres et en Anglais jusqu'à fin mars, en Maths de mi-mars à mi-avril.

Informations du directeur administratif et financier

Quatre nouveaux photocopieurs ont été livrés, 1 pour le service de reprographie de l'annexe Dolto, 1 à la Vie scolaire, 1 pour le service reprographie du site Kessel, 1 en salle des professeurs et 1 pour l'administration générale.

L'aménagement d'un nouveau bureau pour le secrétariat (en prenant sur le bureau du proviseur) a été réalisé.

📰 Gazette du CDI 📰

Le coin manga du CDI fait peau neuve : nouveaux mangas achetés et mis à la disposition des élèves, nouvel emplacement, nouvelle déco !

Et pour cela les documentalistes ont fait appel aux talents des élèves. Depuis le début du mois de février, les élèves ont voté pour leur dessin manga préféré !

C'est celui d'Adam Iltireh (2^{nde} A) et de Kassim Ismael Ibrahim (2^{nde} B) qui a remporté le plus de suffrages. Ces deux élèves ont donc gagné un bon d'achat dans la librairie Victor Hugo. Félicitations !

Les autres dessins, si leurs propriétaires le souhaitent, décoreront ce petit coin de Japon au CDI !

Semaine du 3 au 18 mars, c'est le printemps des poètes

Au CDI, une sélection de textes poétiques et des quizz attendent les élèves. Un arbre à poèmes accueillera les poèmes déposés par tous.

🌀 Communiqués du Proviseur-adjoint 🌀

Persepolis au club cinéma

Le film du mardi d'avant les vacances, au cdi, était Persepolis, de Marjane Satrapi, un film d'animation autobiographique. Marjane est iranienne et vit petite fille la révolution islamique. Plus tard, elle arrive en Europe...

Sortie pédagogique au Ghoubet et au lac Assal

Jeudi avant les vacances, une sortie identique à celles des Terminales scientifiques (voir LFD infos n° 12) a été organisée pour les deux classes de Première scientifique. 44 élèves étaient concernés.

Les objectifs pédagogiques consistent à étudier, sur le terrain, l'ouverture océanique au niveau du Rift Afar et l'exploitation des ressources locales, en l'occurrence, le sel du lac Assal.

Cette sortie était organisée par MM Zaïed et Otman, professeurs de SVT, accompagnés de MM Giordano et Sémaïtia, professeurs de sciences physiques.

Club astronomie

Mercredi soir avant les vacances, les élèves du club astronomie ont fait une présentation à un groupe de 5 invités de la Base Aérienne 188, sur les thèmes suivants :

- notre univers (l'infiniment grand et l'infiniment petit) ;
- l'origine des noms des planètes ;
- les constellations et les nébuleuses.

Cette présentation était suivie d'une observation de la lune (premier quartier, visibilité 25 %) et d'une initiation de lecture de carte du ciel.

François Turpin s'était chargé de la partie photo et astrophotographie.

A. Sémaïtia A. et G. Tillé

Oraux blancs de français : préparation à l'épreuve anticipée de Première

Du 4 au 14 mars, les élèves des classes de 1^{ère} passeront une épreuve orale d'entraînement au baccalauréat : ils seront interrogés dans les conditions de l'examen par les professeurs du lycée.

L'épreuve orale du baccalauréat aura lieu la 1^{ère} quinzaine du mois de juin.

Test du demi-Cooper en classe de Seconde

Mercredi avant les vacances, M. Zaïed a organisé une séance de course sur la piste du LFD afin de mesurer la VMA (*vitesse maximum aérobie*) et la FC (*fréquence cardiaque*) des élèves, après avoir parcouru la plus grande distance possible en 6 minutes. Les classes concernées étaient les 2^{ndes} D et E. Cette séquence correspond à un des objectifs du programme officiel de Sciences de la vie et de la terre.

🌀 Communiqués du Directeur de l'école primaire 🌀

Prix littéraire des Petites sections

Lundi avant les vacances, les élèves ont choisi parmi 5 livres, leur préféré « Caché ».

Par la suite, ils feront un book-trailer.

Valérie Yonnet.

Quelques dates

Lundi 5 mars : le conseil d'école se réunira pour la 2^{ème} fois de l'année scolaire en session ordinaire sur le site Dolto à 18h30.

Mardi 6 mars : ce jour marquera la fin du 2^{ème} trimestre pour les élèves scolarisés du CP au CM2.

Les bilans périodiques seront consultables sur LIVREVAL à partir du dimanche 18 mars.

Chaque parent pourra le consulter en ligne sans oublier de le signer.

CHSCT - Visite « sécurité » du site Dolto

Pour répondre à une demande des représentants de parents d'élèves au CHSCT du 13 février et pour compléter une première visite organisée en début d'année scolaire sur le site Kessel en présence du proviseur, une visite « sécurité » a été organisée le jeudi d'avant les vacances sur le site Dolto en présence de deux représentants de parents d'élèves, d'un représentant des enseignants, du gestionnaire de site et du directeur.

Même si le risque « 0 » n'existe malheureusement pas, l'objectif de cette visite était d'identifier, sur le site Dolto, les situations potentiellement dangereuses pour les élèves et d'y apporter des mesures destinées à les éliminer.

Un compte rendu a été rédigé. Il reprend ces situations et les mesures à prendre rapidement pour certaines. D'autres mesures nécessiteront des travaux ou des achats qui devront préalablement être validés par l'APE.

Calendrier des épreuves du Baccalauréat

Jun 2018	Série L (Littéraire)	Série ES (Economique et social)	Série S (Scientifique)	Série STMG (Management & Gestion)
Mardi 5	Philosophie (8h/12h) Langue vivante 2 (15h/17h)	Philosophie (8h/12h) Langue vivante 2 (15h/17h)	Philosophie (8h/12h) Langue vivante 2 (15h/17h)	Philosophie (8h/12h) Langue vivante 2 (15h/17h)
Mercredi 6	Histoire-géographie (8h/12h)	Histoire-géographie (8h/12h)	Histoire-géographie (8h/11h)	Histoire-géographie (9h30/12h) Economie – droit (14h/17h)
Jeudi 7	Français et littérature (8h/12h) Langue Vivante 1 (14h/17h)	Français (8h/12h) Langue Vivante 1 (14h/17h)	Français (8h/12h) Langue Vivante 1 (14h/17h)	Français (8h/12h) Langue Vivante 1 (15h/17h)
Vendredi 8	Sciences (9h30/11h)	Sciences (9h30/11h)	Sciences de la Vie et de la Terre (8h/11h30) Sciences de l'ingénieur (8h/12h)	Management des organisations (8h/11h)
Lundi 11	Mathématiques ou Grec ou Latin (8h/11h)	Mathématiques (8h/11h)	Mathématiques (8h/12h)	Mathématiques (8h/11h)
Mardi 12	Littérature (9h/11h)	Sciences économiques et sociales (8h/12h ou 13h) (spécialité éco. approfondie ou sciences sociales et politiques)	Physique-chimie (8h-11h30)	Epreuve de spécialité (8h/12h)

NB : Les candidats doivent rester dans la salle durant l'intégralité des épreuves d'une demi-journée.