

Orléans, le 10 janvier 2017

Bruno CAILHOL,
Laurent HIVON,
Manuel PÉAN,
Alain VESIN,
IA-IPR de mathématiques

à

Mesdames, Messieurs les Chefs d'établissement,
Mesdames, Messieurs les professeurs de
mathématiques des collèges et lycées de
l'Académie.

Rectorat

Inspection Pédagogique
Régionale

Dossier suivi par
Bruno CAILHOL

Tél. 06 75 78 65 57

bruno.cailhol
@ac-orleans-tours.fr

21 rue Saint-Étienne
45043 Orléans Cedex 1

Objet : Vœux 2017.

Nous vous adressons tous nos vœux pour cette nouvelle année 2017, en vous souhaitant une belle réussite pour vos projets professionnels et personnels.

Les formations

La campagne de formation sur le nouveau collège reprendra pour une quatrième journée dès la fin du mois de février. Quant à la troisième journée de formation sur le numérique en lycée, elle sera ouverte à celles et ceux qui parmi vous souhaitent acquérir davantage de compétences sur le numérique. Vous serez informés très prochainement du thème de cette journée et nous procéderons aux inscriptions suivant les demandes.

La semaine des mathématiques

Cette année, la semaine des mathématiques aura pour thème « Mathématiques et Langages ». Elle se déroulera du 13 au 17 mars 2017. Nous vous encourageons à nous informer *via* l'adresse ia-ipr.maths@ac-orleans-tours.fr des initiatives que vous comptez mettre en place dans vos établissements durant cette semaine. Celles-ci seront publiées sur le site académique.

Le mercredi 15 mars 2017, nous vous invitons à venir assister à deux conférences qui auront lieu sur le campus Orléans-la-Source :

- la première, le matin, par Madame Katja PLOOG, professeure des universités en sciences du langage à l'Université d'Orléans intitulée « Oral (et écrit) en mathématiques » et interrogera le rôle de l'écrit dans le langage et son rapport avec l'oral;
- la seconde, l'après-midi, par Madame Claudine SCHWARTZ, professeure des universités en statistiques, intitulée « L'évidence, un faux ami ».

Si vous souhaitez assister à l'une de ces conférences (ou aux deux), il vous faut vous connecter sur l'application GAIA via le Portail intranet Académique, accessible à l'aide de votre identifiant et mot de passe de messagerie, et vous inscrire au dispositif 16A0180643 **avant le 31 janvier 2017** afin d'obtenir un ordre de mission (sans frais).

Cette journée s'ouvrira par un café d'accueil et sera l'occasion de nous retrouver autour d'un déjeuner sur le campus.

Un dispositif de réservation en ligne vous sera proposé très prochainement.

Les Olympiades nationales de mathématiques

Les Olympiades nationales de mathématiques 2017 se dérouleront le matin du mercredi 15 mars. Il est toujours temps d'inscrire vos élèves avant le mois de février 2017.

L'enseignement ICN en lycée

Un MOOC sur l'enseignement d'exploration ICN ouvrira le 20 février prochain. Pour celles et ceux qui sont intéressés par cet enseignement destiné dans un premier temps aux élèves de seconde, puis dans un second temps à ceux de première et de terminale, nous vous encourageons à suivre cette formation en ligne, accessible à partir de l'adresse :

<https://www.fun-mooc.fr/courses/inria/41014/session01/about>

L'évaluation du S4C en mathématiques

Un document d'accompagnement présentant des exemples de situations d'évaluations des acquis du socle en mathématiques est disponible depuis peu : http://cache.media.eduscol.education.fr/file/mathematiques/33/1/EV16_C4_Maths_Situations_evaluation_690331.pdf

Ce document explicite des exemples à partir desquels vous pourrez concevoir vos situations d'évaluation. Vous avez toute latitude pour concevoir d'autres situations d'évaluation à partir de celles-ci.

Le Rallye mathématique du Centre

L'épreuve du Rallye mathématique du Centre aura lieu le 14 mars 2017 durant la semaine des mathématiques. Les professeurs ayant inscrit leur classe trouveront l'épreuve préparatoire, le thème culturel et toutes les informations nécessaires à cette adresse : http://maths.ac-orleans-tours.fr/au_tour_des_maths/rallye_mathematique/articles/edition_2017/

La certification complémentaire académique pour l'enseignement d'une discipline non linguistique (DNL) en collège

Dans le cadre du nouveau collège, l'académie Orléans-Tours offre la possibilité de passer une certification complémentaire académique aux enseignants affectés en collège et qui souhaitent valider leurs capacités à dispenser l'enseignement d'une discipline non linguistique (DNL) en langue vivante étrangère.

Les renseignements concernant cette certification sont disponibles ici :

http://interlangues.ac-orleans-tours.fr/dans_lacademie/certification_complementaire_clg/#c126391

Attention, le dépôt des dossiers est à effectuer avant le 27 janvier prochain.

L'IREM

Enfin, vous avez été nombreux à vous inscrire sur les groupes IREM que nous avons proposés au mois de novembre 2016 et nous nous en félicitons. Les enseignants-chercheurs qui pilotent chacun de ces groupes prendront prochainement contact avec vous afin de définir les contenus et l'organisation des réunions.

Nous vous adressons nos cordiales salutations en vous souhaitant à nouveau une excellente année,

Bruno CAILHOL, Laurent HIVON, Manuel PÉAN, Alain VESIN,
IA-IPR de mathématiques.