



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION NATIONALE,
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE

Amiens, le 12 septembre 2016

Monsieur Gérard BOUCHARD
Madame Marie-Odile BOUQUET
Monsieur Ludovic LEGRY

Inspecteurs d'Académie
Inspecteurs Pédagogiques Régionaux
de mathématiques

à

Mesdames et Messieurs les enseignants de
mathématiques

S/c du chef d'établissement

Rectorat

**Inspecteurs
d'Académie
Inspecteurs
Pédagogiques
Régionaux**

Secrétariat des I.A.-I.P.R.

Tél.

03 22 82 39 70

Fax.

03 22 82 37 54

Mél.

ce.ipr@ac-amiens.fr

**20, boulevard
d'Alsace-Lorraine
80063 Amiens
cedex 9**

Horaires d'ouverture :
8h00 à 18h00,
du lundi au vendredi

La refondation de l'École de la République entre dans sa quatrième année. Cette rentrée 2016 voit la mise en œuvre de la réforme du collège pour laquelle les équipes se sont mobilisées au cours de l'année scolaire précédente. L'effort de formation consenti a permis d'amorcer la réflexion qu'il conviendra de poursuivre. La mise en place de l'AP et des EPI constitue un enjeu important dans l'évolution des pratiques pédagogiques au service de la réussite des élèves. 2017 verra aussi la mise en œuvre du nouveau DNB, articulé autour du Socle Commun de Connaissances de Compétences et de Culture, visant à une évaluation positive validant le parcours de l'élève. Il renforce la cohérence entre les apprentissages du cycle 4 à l'écrit comme à l'oral. Au-delà de l'accompagnement que nous continuerons à vous apporter, de nombreuses ressources sont d'ores et déjà disponibles sur les sites Eduscol et académique pour mieux appréhender cette année.

Le travail que vous entreprenez continue à porter ses fruits. Les résultats de l'académie aux différents examens montrent à la fois la poursuite des progrès enregistrés précédemment et le resserrement des écarts départementaux. Cela se traduit aussi par une poursuite d'études supérieures des élèves picards toujours plus importante dont il faut se féliciter. Rappelons ici que la lutte contre l'illettrisme, l'innumérisme, la fracture numérique, le décrochage scolaire s'impose à chacun afin de réduire les inégalités au sein d'une École inclusive.

Cette rentrée se déroule dans un contexte particulier. Comme le rappelle la loi d'orientation, outre la transmission des connaissances, la Nation fixe comme mission première à l'école de faire partager aux élèves les valeurs de la République en formant chaque élève pour qu'il devienne un citoyen éclairé, instruit, éduqué et autonome porteur de ces valeurs. Nous savons combien vous avez su vous mobiliser pour maintenir les conditions du vivre ensemble dans vos établissements et être des référents pour vos élèves.

Conduire le plus grand nombre d'élèves au plus haut niveau de qualification en incluant tous les enfants au-delà de leurs différences est l'un des enjeux et objectifs que la Nation nous assigne.

En ce qui concerne les mathématiques, c'est monsieur Olivier SIDOKPOHOU qui sera cette année l'Inspecteur Général en charge de l'académie d'Amiens.

L'équipe des professeurs chargés de mission d'aide à l'inspection comprend dorénavant Muriel LEDUC enseignante au collège Albéric Magnard de Senlis, Fabien METROT enseignant au collège Anatole France de Montataire, Mohammed NEJJARI, enseignant au lycée Condorcet à Saint Quentin, Philippe PICART enseignant au collège Les Frères Le Nain à Laon et Claude VAUGON, enseignante au lycée Jean De La Fontaine à Château-Thierry.

François DELANNOY sera l'Interlocuteur Académique pour le Numérique. Julien JACQUET sera en charge du site disciplinaire : maths.ac-amiens.fr. Isabelle GILLARD assure la mission de coordinateur de formation.

Nous attirons votre attention sur l'utilisation de votre messagerie académique. Celle-ci est fondamentale dans la communication des informations, notamment par le biais de la liste math. Nous vous prions d'en faire usage pour toute correspondance professionnelle.

Enseignements

Cette rentrée voit la mise en place de nouveaux programmes pour les cycles 2, 3 et 4 ainsi que la nouvelle version du socle commun de connaissances de compétences et de culture.

Vous pourrez retrouver tous **les programmes** à l'adresse :

[http://cache.media.education.gouv.fr/file/17/45/6/Socle commun de connaissances, de competences et de culture 415456.pdf](http://cache.media.education.gouv.fr/file/17/45/6/Socle_commun_de_connaissances_de_competerences_et_de_culture_415456.pdf) pour le **socle**

[http://www.education.gouv.fr/cid81/les-programmes.html#Cycle 3 - _cycle de consolidation CM1 CM2 et classe de sixieme](http://www.education.gouv.fr/cid81/les-programmes.html#Cycle_3_-_cycle_de_consolidation_CM1_CM2_et_classe_de_sixieme) pour le **cycle 3**

[http://www.education.gouv.fr/cid81/les-programmes.html#Au cycle 4 - _cycle des approfondissements classes de 5e 4e et 3e](http://www.education.gouv.fr/cid81/les-programmes.html#Au_cycle_4_-_cycle_des_approfondissements_classes_de_5e_4e_et_3e) pour le **cycle 4**

ainsi que de nombreuses **ressources d'accompagnement du programme** sur :

<http://eduscol.education.fr/cid101461/ressources-maths-cycle-3.html> pour le **cycle 3**

<http://eduscol.education.fr/cid99696/ressources-maths-cycle.html> pour le **cycle 4**

et des ressources pour le numérique par discipline :

<https://www.neteduc-cloud.fr/> pour le cycle 3

<http://www.kiosque-edu.com/> pour le cycle 4

Pour le lycée aucun changement de programme n'intervient lors de cette rentrée scolaire. Nous attirons une nouvelle fois votre attention sur la mise en œuvre des prescriptions pour les épreuves d'examen à partir de la session 2018 qui impose aux candidats d'acquérir un modèle de calculatrice conforme à la nouvelle réglementation : BO n° 14 du 2 avril 2015.

Concernant les BTS vous pourrez vous référer à la lettre de l'inspection générale qui vous sera communiquée à l'aide de la liste de diffusion et du site académique.

Formations

Le plan académique de formations est consultable sur le site académique, dans l'espace PRO, formation des personnels, en sélectionnant l'onglet « plan académique de formation ».

La date limite pour les inscriptions est le 22 septembre.

Nous remercions tous les personnels qui s'engagent dans l'ensemble de ces dispositifs et qui, par leur investissement et leur enthousiasme permettent d'enrichir notre réflexion et nos pratiques.

Résultats aux examens

Les résultats de tous les examens pourront être consultés prochainement sur le site académique ainsi qu'une synthèse du relevé des acquis.

Stagiaires


Cette année 46 enseignants stagiaires sont présents dans notre académie. Nous remercions les enseignants qui ont accepté d'assurer la mission de tutorat auprès de ces nouveaux professeurs.

Actualités de la discipline

1. **Sujets d'oraux pour l'épreuve du second groupe au baccalauréat** : cette année une banque académique de sujets pour l'oral du second groupe aux baccalauréats général et technologique a été proposée. L'opération sera renouvelée.
2. **Epreuve commune de sciences** : Une épreuve commune de sciences est proposée pour les niveaux quatrième et troisième depuis plusieurs années. Le contenu de cette épreuve va évoluer pour tenir compte de la nouvelle définition du DNB. Les sujets des années passées sont disponibles à l'adresse : <http://spc.ac-amiens.fr/spip.php?rubrique39> .
3. **La semaine des mathématiques aura lieu du 13 au 19 mars**. Le thème de cette édition invite à explorer les liens qu'entretiennent mathématiques et langages. Nous encourageons les professeurs à faire de cette semaine un moment privilégié de mise en lumière de la richesse de l'activité mathématique.
4. **Olympiades** : les différentes Olympiades sur les niveaux cycle 3, quatrième et première seront organisées comme chaque année.

Nous vous souhaitons une bonne année scolaire et vous remercions de l'engagement que vous témoignez pour la réussite de nos élèves. Nous souhaitons plus particulièrement la bienvenue aux nouveaux collègues qui rejoignent notre académie et en particulier aux nombreux professeurs stagiaires qui débutent en Picardie une carrière d'enseignant de mathématiques.


Gérald BOUCHARD


Marie-Odile BOUQUET


Ludovic LEGRY