



**ACADÉMIE
DE BESANÇON**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Inspection pédagogique régionale

Rectorat

Les IA-IPR de Mathématiques

Maxime FOURNY

Évelyne GERBERT-GAILLARD

Joffrey ZOLNET

Tél : 03 81 65 49 33

Mél : maxime.fourny@ac-besancon.fr
evelyne.gerbert-gaillard@ac-besancon.fr
joffrey.zolnet@ac-besancon.fr

10 rue de la Convention
25030 Besançon cedex

Besançon, le 31 août 2023,

Les IA-IPR de Mathématiques

à

Mesdames, Messieurs
les professeurs de mathématiques
s/c Mesdames et Messieurs
les chefs d'établissement

Objet : Lettre de rentrée des IA-IPR de Mathématiques

Chères collègues, chers collègues,

Nous souhaitons tout d'abord la bienvenue aux professeurs nouvellement nommés dans l'académie et aux lauréats des concours de recrutement, et à toutes et tous une bonne rentrée pour cette année scolaire 2023-2024.

Certains d'entre vous accueilleront au sein de leur établissement des collègues stagiaires (contractuels alternants, fonctionnaires stagiaires à mi-temps et fonctionnaires stagiaires à temps plein) ou des étudiants (M1, M2 MEEF) en pratiques accompagnées ou encore des étudiants AED en préprofessionnalisation. Nous remercions chaleureusement les collègues qui acceptent les missions de tuteur de ces professeurs et de ces étudiants. Nous serons éventuellement amenés à solliciter certains d'entre vous pour accompagner les enseignants contractuels qui interviendront dans vos établissements.

Nous remercions également les collègues que nous pouvons solliciter pour la conception de sujets (Baccalauréat, Olympiades, CRPE ...) et l'organisation des examens.

Nous expérimenterons cette année une nouvelle modalité de communication qui s'articulera autour de webinaires d'une durée d'une heure au cours de l'année. Chacun de ces webinaires abordera une thématique particulière. Le premier, courant octobre, sera centré sur l'actualité de la rentrée et les évaluations nationales ainsi que leurs exploitations en classe. Les thématiques des autres webinaires vous seront communiquées plus tard.

Par ailleurs nous attirons plus particulièrement votre attention sur quelques actualités concernant respectivement le collège et le lycée.

Collège

La mise en œuvre de l'heure de soutien ou d'approfondissement en mathématiques ou en français en direction des élèves de sixième permettra de poursuivre la réflexion engagée autour de la prise en compte de la diversité des élèves. Les textes de référence sont disponibles [ici](#). Des ressources ont été publiées sur [Eduscol](#). Nous vous rappelons les deux objectifs majeurs identifiés dans ce dispositif :

- renforcer les apprentissages en mathématiques en termes de compétences et de connaissances ;
- renforcer l'estime de soi et faire évoluer la représentation en mathématiques chez les élèves.

Cette heure de soutien ou d'approfondissement s'inscrit dans la poursuite du renforcement des [savoirs fondamentaux](#) qui gagnera à être pensé dans le cadre d'un travail inter-degré (se reporter au courrier envoyé par nos soins le 30 juin dernier).

La participation de tous les élèves de sixième à « devoirs faits » doit permettre d'accentuer l'attention portée au travail personnel dans et hors la classe.

Les évaluations nationales concerneront cette année les élèves de sixième et de quatrième. Elles se dérouleront entre le 11 septembre et le 29 septembre. Les résultats individuels et par classe seront disponibles après les passations afin de pouvoir les exploiter au sein de l'établissement. Nous viendrons rencontrer certaines équipes dans leur établissement pour échanger autour de ces évaluations nationales.

Lycée

cela a été annoncé par Monsieur le Ministre, les épreuves de spécialité du baccalauréat auront lieu au mois de juin. Une note de service doit être publiée très prochainement pour indiquer sur quels programmes porteront ces épreuves. Des évolutions sont également attendues pour le grand oral afin de renforcer le caractère disciplinaire de l'épreuve.

Cette année marque le retour des mathématiques à destination de tous les élèves de première. L'enseignement spécifique de mathématiques de première, optionnel l'année dernière, est étendu à l'ensemble des élèves de première ne suivant pas l'enseignement de spécialité de mathématiques.

Les tests de positionnement en seconde auront lieu du 11 septembre au 29 septembre. Comme en collège, les résultats seront disponibles après les passations et pourront être utilisés au service de l'accompagnement des élèves dans leurs apprentissages. Nous rencontrerons également quelques équipes.

L'IGÉSR vient de publier un [rapport](#) sur la réforme du lycée général et technologique. Prenant appui sur des témoignages recueillis dans dix-huit d'établissements, celui-ci fait plusieurs recommandations au niveau national, académique ou de l'établissement.

L'inspection pédagogique régionale de mathématiques

L'inspection générale de mathématiques est représentée dans notre académie par Karim ZAYANA, IGESR de mathématiques.

Cette année, Maxime FOURNY rejoint l'inspection en tant que faisant fonction IA-IPR de mathématiques. Laurent PRALY quitte notre académie pour celle de Lyon.

Nous sommes également accompagnés dans nos missions par des professeurs chargés de mission et entourés par une solide équipe de formateurs académiques.



**ACADÉMIE
DE BESANÇON**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Inspection pédagogique régionale

Nous vous remercions pour votre engagement auprès des élèves et de l'Institution et restons à votre écoute et à votre disposition pour vous accompagner dans le cadre de l'exercice de vos missions.

Nous vous souhaitons, chères et chers collègues, une année scolaire la meilleure possible et vous adressons nos plus cordiales salutations.

Maxime FOURNY – Évelyne GERBERT-GAILLARD – Joffrey ZOLNET
IA-IPR de Mathématiques

Nous vous rappelons que, tout au long de l'année, nous communiquons avec vous et nous vous informons au moyen de messages électroniques. Ces courriels sont systématiquement envoyés à l'adresse professionnelle académique du type p renom.nom@ac-besancon.fr, qui doit être activée si tel n'est pas encore le cas.

