



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

Mesdames et messieurs les professeurs de  
mathématiques-sciences

S/c de mesdames et messieurs les chefs  
d'établissement des lycées professionnels et SEP,  
publics et privés sous contrat

Besançon, le 28 septembre 2015

**Objet : lettre de rentrée 2015**

Rectorat  
Inspection de l'Éducation Nationale

À l'occasion de cette rentrée, je souhaite la bienvenue aux professeurs qui prennent leurs fonctions dans l'académie, notamment les quatre lauréats des concours de recrutement.

Dossier suivi par

Pendant toute cette année scolaire, les réunions d'équipe et les visites d'inspection et d'observation me permettront de faire le point sur l'enseignement des mathématiques et de la physique-chimie dans vos classes, tant du point de vue de la formation que de l'évaluation. L'utilisation de la grille nationale d'évaluation et, plus généralement, l'évaluation par compétences seront des sujets que je privilégierai encore cette année.

Fabrice PEYROT  
IEN mathématiques-sciences

Mél.  
fabrice.peyrot@ac-besancon.fr

Les priorités académiques de la rentrée scolaire 2015 feront l'objet d'une attention particulière de ma part. Ces priorités sont rappelées dans la lettre commune de rentrée des inspecteurs du second degré de l'académie (vous trouverez cette lettre en pièce jointe).

Mel. Secrétariat  
ce.i.en.eteg@ac-besancon.fr

L'une d'elles porte sur la réforme du collège, qui entrera en vigueur à la rentrée scolaire 2016 et concernera en particulier les classes de troisième préparatoire aux formations professionnelles. Une formation est prévue pour les professeurs de ces classes.

Téléphone  
03 81 65 74 51

Dans le cadre du plan académique de formation (PAF transitoire) 2015-2016, vous avez pu vous inscrire à différents modules de formations disciplinaire et transversale. Par ailleurs, vous serez convoqués pour le module « Capacités expérimentales en mathématiques ».

10 rue de la Convention  
25030 Besançon  
cedex

Cette lettre n'est pas exhaustive. En revanche, le site disciplinaire académique, que vous pouvez contribuer à enrichir, propose des ressources nombreuses et de différentes natures. Il présente en particulier différents concours et événements qui concernent la voie professionnelle, comme la Fête de la science, la Semaine des mathématiques et la célébration des 30 ans du baccalauréat professionnel. La deuxième édition du concours académique en mathématiques et physique-chimie se déroulera pendant la Semaine des mathématiques 2016 et sera proposée à toutes les classes de troisième préparatoire aux formations professionnelles, de première année de CAP et de seconde professionnelle.

Un bilan des résultats aux examens de la session 2015 vous parviendra prochainement.

Je remercie les professeurs qui s'impliquent dans le cadre des examens, des différentes missions académiques, des formations initiale et continue et des groupes de travail académiques, dont le groupe disciplinaire académique. Je remercie également les professeurs qui participent à la promotion de nos disciplines et à la valorisation de la voie professionnelle dans le cadre des différents projets qu'ils conduisent dans et hors la classe.

Restant à votre écoute pour vous accompagner dans votre mission éducative, je vous souhaite une excellente année scolaire 2015-2016 et vous remercie pour votre engagement professionnel au service de la réussite de tous les élèves qui vous sont confiés.

L'inspecteur de l'éducation nationale

Fabrice PEYROT