



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

Lyon le 12 septembre 2014

Les Inspecteurs de l'Éducation Nationale
Mathématiques - Sciences physiques et chimiques

à

Mesdames et Messieurs les Enseignants de
Mathématiques - Sciences physiques et chimiques des
Lycées Professionnels
SEP Lycées Polyvalents
GRETA

S/c de Mesdames et Messieurs les Chefs
d'établissement

Rectorat

Inspection de l'Éducation
Nationale
Enseignement Technique

Secrétariat des I.E.N.
N°550/CG/2014

Téléphone
04.72.80.60.44
Télécopie
04.72.80.63.37
courriel
ien@ac-lyon.fr

Affaire suivie par
Jean-Hugues BRONDIN
Jean-Christophe GAUFFRE
Inspecteurs de l'éducation
nationale Mathématiques Sciences
Physiques et chimiques
ien-eg-math-sciences@ac-lyon.fr

92, rue de Marseille
BP 7227
69354 Lyon cedex 07

www.ac-lyon.fr

Cher(e)s collègues,

Nous espérons que la pause estivale aura permis à chacun de se ressourcer pour entamer cette nouvelle année scolaire avec toute l'énergie et la passion nécessaires.

Nous souhaitons tout d'abord la bienvenue et une intégration réussie dans les équipes pédagogiques à tous les enseignants, titulaires et stagiaires, nouvellement nommés dans l'académie.

Que les enseignants qui, par leur contribution active et efficace, ont permis un bon déroulement des divers examens de la dernière session (CCF et ponctuels) soient ici remerciés. Concernant les examens **nous vous invitons à une lecture très attentive** de l'annexe 1 ci-après.

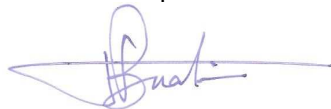
Ces dernières années notre enseignement des mathématiques et des sciences physiques et chimiques a vu de fortes évolutions : développement des démarches expérimentales et d'investigation avec une utilisation accrue des TIC, formation par compétence, pratiques d'évaluations nouvelles ... En 2013-2014 la grille unique d'évaluation par compétences a été mise en place. Nous percevons dans les classes l'effet de ces nouvelles stratégies d'apprentissage dans le plaisir des élèves d'apprendre et des enseignants d'enseigner. Nous ne sous-estimons cependant pas les difficultés qui ont pu être rencontrées et continuerons de vous accompagner lors de nos formations, réunions pédagogiques ou inspections individuelles.

Sous forme d'annexes à cette lettre, vous trouverez les thèmes importants suivants :

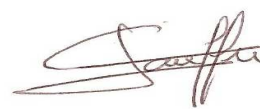
- Les évaluations ;
- Organisation et fonctionnement de l'inspection de l'éducation nationale de mathématiques - sciences physiques et chimiques ;
- Les formations ;
- Recommandations avant une visite d'inspection ;
- Les compétences du professeur ;
- Ressources et documentations.

En restant à votre écoute, nous vous souhaitons une nouvelle année scolaire riche et épanouissante.

Au plaisir de vous rencontrer prochainement, nous vous adressons nos cordiales salutations.



Jean-Hugues BRONDIN



Jean-Christophe GAUFFRE