

Bonjour à tous,

J'espère vous trouver en forme. Pour le suivi du cours de physique, j'ai opté pour l'utilisation d'une plateforme d'enseignement en ligne mise en place ces derniers jours par la Fédération Wallonie Bruxelles.

Les travaux proposés, sur des matières déjà vues, sont mis à disposition au format « pdf » dans une structure permettant à chaque élève de « déposer » au même format les réponses aux exercices, une synthèse d'un document proposé ...

Je peux également corriger directement en ligne les documents soumis. Il y a de plus sur cette plateforme des outils de communication privilégiés (messagerie, forum, ...)

Pour pouvoir y inscrire votre enfant, je dois disposer d'une adresse mail valide, c'est pourquoi, je vous demande de m'adresser un mail avec les informations reprises sur le mail type ci-dessous à l'adresse spécifiée sous la rubrique « A ». Pour que la gestion des mails entrants soit la plus simple possible, je vous demande de respecter le format défini ... Merci de votre compréhension !

Une fois l'inscription finalisée, via la plateforme, n'hésitez pas à me demander des ressources sur des matières vues avant mon retour dans l'école, et même des matières des années précédentes, que cet exercice particulier vous soit aussi profitable que possible. L'occasion d'avoir un enseignement individualisé se présente en ce moment très particulier, saisissez la ...

Prenez soin de vous et de vos proches, restez à la maison ...

E Salmon

Professeur de physique

Mail type

A

ProfAGRI.Phy@gmail.com

Sujet :

Agri – Physique - #classe de l'élève#

Texte :

Nom de l'élève : #####

Prénom de l'élève : #####

Classe : #####

Adresse mail : #####@#####