

Aux parents d'élèves

Cherbourg-en-Cotentin, le vendredi 13 mars 2020

**Objet : Fermeture de l'établissement – continuité pédagogique**

Le ProvisEUR

Madame, Monsieur,

Le Président de la République a décidé de fermer tous les établissements scolaires aux élèves à partir du lundi 16 mars pour une durée indéterminée afin de lutter contre l'épidémie de Coronavirus - Covid19.

Affaire suivie par  
Emmanuelle Piquot

La fermeture ne signifie pas l'arrêt des enseignements.

Une continuité pédagogique est assurée :

- Via PRONOTE et l'Environnement Numérique de Travail (ENT) : les enseignants mettront des documents et des échanges sont possibles à l'intérieur de ces espaces de travail entre élèves et professeurs.

Téléphone  
02 33 93 02 11

Pour mémo, accès PRONOTE via l'ENT ou directement, en cas de surcharge notamment <http://vs.grignard.lyc50.ac-caen.fr:49402/pronote/?login=true>

Mél.

[ce.0501828r@ac-caen.fr](mailto:ce.0501828r@ac-caen.fr)

Nous avons vérifié ce jour toutes les connexions des élèves à leur PRONOTE et ENT.

Les élèves qui ont des soucis de connexion sur PRONOTE peuvent envoyer un mail à Mme ROUSSEL : [stephanie.rousseau2@ac-normandie.fr](mailto:stephanie.rousseau2@ac-normandie.fr)

12 rue Guillaume Fouace  
BP 307  
50103  
Cherbourg-en-Cotentin  
Cedex

Les élèves qui ont des soucis de connexion sur l'ENT peuvent envoyer un mail à M. HERBERT : [laurent.herbert@ac-normandie.fr](mailto:laurent.herbert@ac-normandie.fr)

Pour des raisons de sécurité leur code sera renvoyé sur le mail de leur responsable légal qui lui est enregistré dans PRONOTE.

Pour les élèves qui ne peuvent y avoir un accès de chez eux, nous vous prions de bien vouloir contacter l'établissement (téléphone ou mail) au plus vite afin de trouver les meilleures modalités d'accompagnement.

Les personnels du lycée restent au travail soit à distance, soit sur place.

Le secrétariat reste ouvert aux horaires habituels.

Veuillez recevoir, Madame, Monsieur, mes sincères salutations.

Le Chef d'établissement  
Jean-Denis PEYRET