



Enseignement obligatoire /
DGEO
Service enseignement et
évaluation
Chemin de l'Echo 5A
1213 Onex

Aux parents
des élèves de 9^e année
du cycle d'orientation

Onex, le 27 août 2020

N/réf. : IV/RE/JRG/fso

Concerne : outils numériques à disposition des élèves durant les 3 ans du CO

Madame, Monsieur,
Chers parents,

Le cycle d'orientation met à disposition de chaque élève de 9^e année une **clé USB** ainsi que des identifiants personnels pour accéder à la plateforme de communication et de collaboration **eduge.ch**. Ces outils strictement réservés au travail scolaire permettent à chaque élève d'une part de stocker des exercices, des dossiers de recherche, des documents destinés à enrichir un travail individuel ou un cours et d'autre part d'échanger de la correspondance électronique dans le cadre des cours.

Chaque élève doit conserver sa clé USB jusqu'à la fin de sa scolarité obligatoire et la tenir à disposition des enseignant-e-s pour chaque cours, y compris les passerelles, les appuis ou les études surveillées. En cas de perte ou de détérioration, l'élève devra faire l'achat d'une clé USB équivalente dans le commerce. En aucun cas, l'école ne fournira une deuxième clé USB.

Le compte École en ligne (EEL) permettant d'accéder aux services proposés sur la plateforme eduge.ch sera activé en tout début d'année scolaire.

Aux pages 24 et 25 du carnet de l'élève, une nouvelle charte numérique met en évidence un certain nombre de bonnes pratiques liées aux outils numériques. Par ailleurs, les élèves seront sensibilisé-e-s à l'utilisation de ces outils et aux solutions alternatives de stockage de l'information dans le cadre des cours d'Informatique.

Si vous avez besoin de compléments d'explications, vous pouvez prendre contact avec la maîtresse ou le maître de classe de votre enfant.

Souhaitant à votre enfant plein succès et beaucoup de satisfactions dans sa première année au cycle d'orientation, je vous adresse, Madame, Monsieur, chers parents, mes salutations les meilleures.

Isabelle Vuillemin
Directrice