

Cette année votre enfant suivra la discipline de Sciences de la Vie et de la Terre en utilisant le principe de fonctionnement de la classe inversée.

La classe inversée s'organise en différents temps en et hors de la salle de classe:

Temps 1 : Un temps de préparation à la maison.

A la maison, les élèves s'informent à partir d'une partie du cours en ligne, d'une vidéo, d'un document proposé par le professeur afin de préparer la séance en classe.

Il est donc normal que votre enfant voit des notions à la maison qu'il n'a pas encore traité en classe.

Une évaluation sous forme de QCM (Question à choix Multiples) finalisera son temps de préparation afin de permettre à l'élève de vérifier la bonne compréhension de ce qu'il vient d'étudier.

Cette évaluation peut être réalisée autant de fois que l'élève a besoin afin de se tester. Son score est relevé mais n'est pas pris en compte dans son relevé de note.

Il servira à la constitution des groupes en classe et permettra de proposer à l'élève un parcours individualisé en fonction de ses besoins.

Temps 2 : Un temps de pratique et de collaboration.

Au collège, les élèves pratiquent à partir des notions étudiées, le professeur est disponible pour répondre aux questions de compréhension ou aux difficultés de réalisation d'une tâche. La collaboration entre élèves est privilégiée afin d'augmenter la participation de chacun lors de la séance et de favoriser le travail en équipe.

Temps 3 : Un temps de consolidation et d'ouverture à la maison.

A la maison, au retour de l'école, les élèves peuvent réaliser des exercices d'entraînement pour consolider les stratégies mises en place en classe ; des documents historiques ou d'actualité seront consultables en annexe afin d'élargir leurs connaissances sur les notions du programme, ils pourront réaliser les tâches qu'ils se sont répartis en groupe de travail afin d'avancer dans leur projet.

Des ressources pour travailler:

- Un plan de travail interactif.
- Un site internet dédié au SVT (logobio.fr)
- Un cours en ligne.

Ces ressources sont accessibles à partir de l'onglet SVT de l'ENT du collège.

Cordialement. Vincent Pakula