



INTRODUCTION A LA TECHNOLOGIE cycle 4

CYCLE 4

Technologie

SÉQUENCE

01

Compétences

- Pratiquer des démarches scientifiques et technologiques
- Concevoir, créer, réaliser
- S'approprier des outils et des méthodes
- Pratiquer des langages

- Mobiliser des outils numériques
- Adopter un comportement éthique et responsable
- Se situer dans l'espace et dans le temps

Comment préparer son année de 5ème

Bien démarrer son année en technologie, préparer son matériel et travailler en équipe...



Travail à faire

- Ecouter et participer à la première séance de l'année.
- Introduction à la technologie en 5^{ème}.
- Le réseau et les obligations (identification)

Critères de réussite

- J'ai lu et respecté les consignes
- J'ai su écouter et participer au débat

Créer un porte Nom

Pour se connaître et bien communiquer nous devons apprendre les prénoms des élèves. Créer un porte nom qui va être utilisé dans la durée (plusieurs années) répond également à une contrainte de développement durable.



Travail à faire

- Fabriquer un porte nom pour mieux communiquer en début d'année
- Utiliser l'outil numérique pour cette réalisation et travailler en équipe.

Critères de réussite

- J'ai lu et respecté les consignes
- Utilisé le logiciel adapté au travail demandé
- J'ai suivi une démarche précise

Préparer son classeur numérique : clé USB et Porte Documents dans l'ENT

Le classeur permet à l'élève de conserver ses cours mais permet également aux parents de visualiser les apprentissages de son enfant, à partir de la rentrée 2020 le classeur de technologie devient numérique. Cependant le classeur de 6^{ème} est conservé pour y classer les fiches de connaissances jusqu'en 3ème....



Travail à faire

- Utiliser correctement une clé USB (répertoires/Dossiers)
- Utiliser l'espace de l'ENT intitulé « PORTE-DOCUMENTS »
- Conserver son classeur de 6^{ème} à la maison.

Critères de réussite

- J'ai écouté et respecté les consignes
- J'ai organisé mon classeur comme on me l'a demandé
- J'ai suivi une démarche précise
- J'ai utilisé les outils numériques demandés