



	Prénom :	Classe :
Nom ·		

Groupe ou îlot :

<u>Thème de séquence : L'évolution des objets</u>

Problématique : Que faut-il savoir pour bien utiliser internet et les réseaux sociaux ?

<u>Durée de la séquence :</u> 3 Séances

Activités des élèves :

Alors que la population mondiale atteindra bientôt 7,5 milliard de personnes, le nombre d'internautes a dépassé les 3,8 milliards de personnes en avril 2017. On dénombre 2,9 milliards de personnes sur les réseaux sociaux, soit 39 % de la population mondiale et près de 5 milliards d'usagers mobiles

Le chargement de plus d'une page web sur deux est effectué sur mobile. La part des ordinateurs et des tablettes dans l'ensemble du trafic mobile est en forte baisse, au profit de la navigation sur smartphone. Communiquer sur Internet via les réseaux sociaux nécessite de respecter un certain nombre de régles. Lors de cette séquence vous allez découvrir et présenter quelques caractéristiques d'utilisation des réseaux sociaux et d'Internet.

Compétences travaillées :

- ► Exprimer sa pensée à l'aide d'outils de description adaptés : croquis, schémas, graphes, diagrammes, tableaux (représentations non normées).
- ▶ Présenter à l'oral et à l'aide de supports numériques multimédia des solutions techniques au moment des revues de projet.
- ► Comprendre le fonctionnement d'un réseau informatique.
- ▶ Développer les bonnes pratiques de l'usage des objets communicants.

EPI travaillé lors de cette séquence :

Netboard, me de la séquence :



Quizlet de synthèse :



we

ENT: https://www.touraine-eschool.fr/portail/f/u160l1s4/normal/render.uP

Professeur : philippe.gesset@ac-orleans-tours.fr