



[CLG] Physique_Chimie - cycle 4

Version du 20 février 2024

Pix : Information et données

1.1 Mener une recherche et une veille d'information

Évaluer l'information

Source d'une image

Retrouver et évaluer la source d'une image

Source d'une information

Retrouver et évaluer la source d'une information

Mener une recherche

Recherche sur le web

Utiliser un moteur de recherche

Service en ligne

Trouver et utiliser un service en ligne (autre qu'un moteur de recherche)

1.2 Gérer des données

Caractériser les fichiers

Fichiers et dossiers

Identifier et localiser un fichier

Stocker, organiser et retrouver

Enregistrement

Enregistrer un document

Organisation de fichiers

Organiser des fichiers dans des dossiers et sous-dossiers

1.3 Traiter des données

Exploitation/Synthèse

Graphique

Réaliser un graphique dans une feuille de calcul

Culture des données (data)

Visualisation de données

Lire et interpréter des données avec un outil de visualisation et paramétrer leur affichage

2.3 Collaborer

Collaboration synchrone

Consultation en ligne d'un document partagé Consulter un document partagé en ligne

Outils d'édition collaborative en ligne Connaître les outils d'édition collaborative en ligne

Pix : Création de contenu

3.1 Développer des documents textuels

Diaporama	Gestion des diapositives	Consulter, réorganiser et animer un diaporama
L'édition textuelle	Copier / coller	Copier / coller du texte et utiliser différentes options de collage
	Mise en forme des caractères d'un texte	Mettre en forme les caractères d'un texte (gras, taille, couleur, ...) et savoir utiliser les styles de caractères
Traitement de texte	Intégration d'une image dans un texte	Définir la position et la taille d'une image dans un document textuel

3.4 Programmer

Algorithme	Exécution d'algorithme	Interpréter et appliquer un algorithme
-------------------	------------------------	--

4.3 Protéger la santé, le bien-être et l'environnement

**Protéger
l'environnement**

Consommation énergétique

Maîtriser la consommation d'énergie de ses appareils numériques