

Travail à faire à la maison

Sur Pearltrees, dans l'équipe SNT_JAUBERT, vous trouverez le tableau *liste_sujet_web.xslx*.

Dans ce tableau sont listés des scientifiques, des objets, des concepts. L'objectif final sera de réaliser une page web sur un de ces sujets, à intégrer ensuite dans un **mini site web sur l'informatique.**

1 Choix du sujet

Choisir un des sujets listés, et renseigner son nom sur la ligne correspondante.

2 Collecte de l'information

Dans un premier temps vous devez collecter l'information et la transcrire dans un document numérique.

Vous devrez y adjoindre 2 illustrations pertinentes en rapport avec le thème choisi.

3 Préparation du contenu de votre page web

Le texte à remettre (en police moyenne de taille 12) devra faire entre 10 et 20 lignes. Vous devrez donc effectuer un résumé intelligent, structuré en 2 ou 3 petits chapitres chacun avec un titre significatif.

Le texte doit être court, présentant clairement le sujet, sans détails inutiles mais avec un repérage chronologique clair. **Un copié-collé intégral d'un site internet est strictement exclu... et facilement repérable.**

Le titre du fichier doit (à l'extension près) être exactement celui indiqué dans la 2^{ème} colonne du tableau.

Les liens vers les sources documentaires (pages Wikipédia ou autres) doivent être présents.

4 Documents à rendre

Ce travail est à faire à la maison à remettre sur pearltrees à la date et selon les modalités indiquées par le professeur, avec les 2 illustrations.

Vous le rendrez sous le format .odt (libre office), doc ou .docx (Microsoft word). Les formats pdf, txt ou rtf seront aussi acceptés.