

RECHERCHES SUR DES MATÉRIAUX

De retour au collège, nous allons étudier le comportement des 9 matériaux suivants :

- 1 Le PVC
- 2 L'acier
- 3 L'aluminium
- 4 Le bois
- 5 Le cuivre
- 6 L'inox
- 7 Le plexiglas
- 8 Le PVC expansé
- 9 Le carbone

Mais avant cela, une petite recherche s'impose.

Si possible, sur poste informatique, en utilisant le logiciel libre office dessin, sinon, simplement sur papier, aller sur internet chercher des informations.

Pour le 2 juin, Vous devez présenter un document informatique d'une page sur les matériaux 7, 8 et 9 (Le plexiglas, le PVC expansé, le carbone)

On doit trouver :

En titre, majuscules, centré, le nom du matériau.

Sur une même ligne, 3 images d'objet technique utilisant ce matériau.

4 paragraphes :

L'origine de ce matériau.

Les propriétés de ce matériau.

Les avantages de ce matériau.

les inconvénients de ce matériau.

Mais aussi :

Document réalisé par : « votre nom et prénom » et la classe

Si ce travail est fait par informatique, le document est bien présenté, des polices différentes pour les thèmes recherchés de la couleur, des tailles d'écriture différentes, une bonne gestion de l'espace.

Voir exemple ci dessous

LE PVC

Image

Image

Image

Origines :

Propriétés

Avantages

Inconvénients