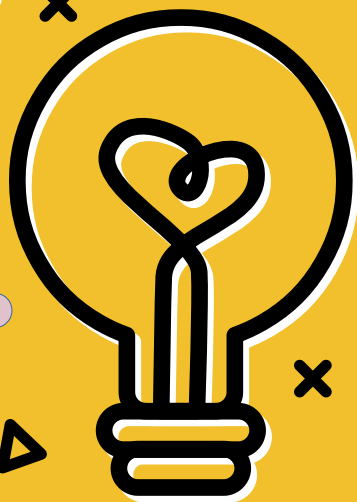
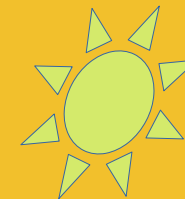




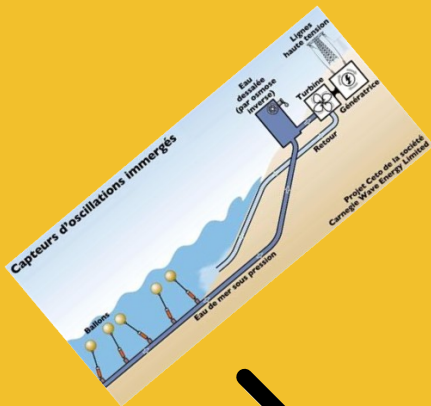
Faire une présentation libre-office en binôme sur les sujets vus en classe.



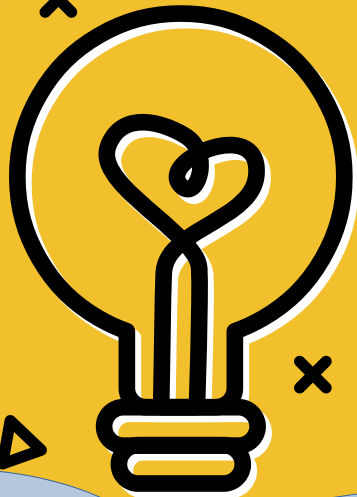
Travail
évalué

Liste des sujets :

- 1/ l'énergie solaire photovoltaïque
- 2/ le solaire à accumulation
- 3/ la géothermie pour maison
- 4/ les barrage hydro-électrique
- 5/ l'électricité houlomotrice
- 6/ l'électricité marémotrice
- 7/ la centrale thermique au charbon
- 8/ une centrale nucléaire
- 9/ les éoliennes
- 10/ la méthanisation
- 11/ l'élimination des déchets par incinération et la revalorisation de l'énergie
- 12/ les hydroliennes



4 pages maximum !!



Attention !
Orthographe
Présentation,
Règles des espaces
etc.

Page 1 :

Définition et présentation du sujet ainsi que du contenu de l'exposé. (illustrations + chiffres, graphique autorisé. Par exemple, présenter tous les systèmes existants, cela dépend du sujet.

Page 2 :

Explications techniques. Choisir **un modèle** de système technique et expliquez son fonctionnement d'un point de vue élève de 4ème.

Page 3 :

Avantages et inconvénients.

+ Impact sur l'environnement
(GES, ressources, écosystème...)

Graphique autorisé.

Page 4 :

Conclusion et avis **PERSONNEL** donc il en faut deux (avis personnel rédigé). Illustrations.

Attention !
Google n'est pas
une source



Attention
de citer
ses sources

