La préhistoire.(de ? à-400)

La préhistoire est une immense période qui va des origines de l'homme àla découverte de l'écriture.

La préhistoire se partage en 3 grandes parties.

Le paléolithique : l'âge de la pierre taillée.
Le néolithique : l'âge de la pierre polie.

- La protohistoire : l'âge du fer.

Les dinosaures ont vécu sur la terre pendant des millions d'années, puis ils ont disparu il y a plus de 60 millions d'années...

La préhistoire commence donc avec l'apparition de l'homme.

Le plus lointain de nos ancêtres était l'australopithèque, qui vivait il y a plus de 4 millions d'années. Des os fossiles de ce primate ont été découverts en Afrique. Les savants l'ont appelé « Lucy ». Elle mesurait 105 cm et pesait environ 28 kg.

A partir de 2,5 million d'années apparaît **l'Homo habilis**. Ces premiers hommes cohabitent avec les australopithèques. Ils fabriquent déjà**quelques galets taillés**.

Ils sont nomades. Ils vivent de la chasse de la pêche et de la cueillette.

Ils doivent souvent se battre contre les animaux pour se défendre.

Pour cela, ils utilisent des bâtons, des pierres et le feu. A la moindre alerte, ils se réfugient dans les arbres.

Ils ne savent pas encore cultiver et n'ont pas d'animaux domestiques.

Je recherche le vocabulaire :

-	Australopithèque:	
-	Fossile:	
-	Primate :	
-	Nomade :	

Des dizaines de milliers d'années passent

Le climat se refroidit peu àpeu. On appelle cela la période glaciaire. Pour survivre, les hommes doivent s'adapter. Ils quittent les arbres et se réfugient au fond des cavernes. Certains se fabriquent des tentes avec des peaux de bêtes.

Ils se servent du feu pour :

- se protéger du froid.
- cuire leurs aliments.
- Durcir la pointe de leur lance en bois.

A partir de l'Afrique d'où ils sont originaires, les descendants de l'Homo habilis se répandent vers l'Asie et vers l'Europe. Ils se déplacent en fonction de leur besoin de nourriture.

Ils ont plus grands et se tiennent plus droits. On les appelle : **Homo erectus**, (l'homme qui se tient redressé).

Ils améliorent leurs outils, et fabriquent le premier **biface**, un outil en silex taillé sur les deux faces. Les bords sont tranchants. Cet outil servira pour beaucoup de choses et il sera utilisé durant des milliers d'années. C'est à cette époque que l'homme commence à vivre en société. Ils forment des clans pour être plus forts face àcertains animaux, et ils ont un chef.

Et le temps passe.....nous arrivons vers 6000 ans avant Jésus Christ ...

Le froid disparaît. Les grands glaciers fondent. La mer recule et le **littoral** apparaît. Petit àpetit le climat avec nos 4 saisons s'installent.

Le Néolithique se caractérise par l'apparition de l'agriculture et de l'élevage. L'homme devient capable de produire sa subsistance. Les hommes deviennent sédentaires. Des villages se constituent (construction de maisons en dur, village turc pouvant accueillir 7 à 8 000 habitants) et avec eux apparaît une organisation politique. On parle de « rois », de « principautés ». Ce sont des populations néolithiques qui lèvent les menhirs et construisent les dolmens. Ce sont eux aussi qui « inventent », la poterie ou du moins généralisent son usage sous forme de marmites, bouteilles, gobelets, cuillers, figurines.

Je cherche le vocabulaire :

-	Littoral:
	Sédentaires :

Ils comprennent àprésent l'utilité de **capturer des animaux** vivants et de les **élever** tout près de l'endroit où ils vivent. Ils commencent donc àdomestiquer les animaux **(chevaux, vaches, bœifs).** Le bétail sert de nourriture et ensuite, l'homme se rend compte qu'il peut se servir d'un animal pour travailler.

L'homme s'aperçoit également que certaines plantes nourrissantes tombées sur le sol donnent à leur tour des graines...ils commencent donc à **semer**: l'agriculture est née.

Plus tard encore..... vers 3000 avant Jésus Christ...

Nous arrivons àl'âge des métaux.

1. L'âge du bronze :

A cette époque, aussi étrange que cela puisse paraître, le commerce international existait déjà Pour fabriquer le bronze, il faut **du cuivre et de l'étain**. Or ces métaux n'existent pas chez nous. Les populations doivent donc aller acheter les objets ou les minerais aux peuples l'Angleterre, de Bretagne ou du bassin du Rhin (en Allemagne actuelle).

Pour fabriquer une épée en bronze :

- Le cuivre et l'étain sont fondus dans un fourneau à+/- 1000°C. (température de fusion de l'étain).
- L'alliage (le mélange) est ensuite coulé dans un moule.
- Ensuite, l'objet peut uniquement être gravé.

2. L'âge du fer :

La technique de la fabrication du fer arrive chez nous vers 1200 avant Jésus Christ. Contrairement au cuivre et àl'étain, on trouve beaucoup de fer chez nous. Il y en a dans le Condroz, l'Entre Sambre et Meuse, la Famenne, la Gaume... mais jusqu'àcette époque, l'homme ne maîtrise pas son exploitation.

Pour fabriquer une épée en fer :

- Le minerai de fer est chauffé dans le fourneau à+/-1200°C.
- Ensuite, le forgeron bat le fer pour lui donner une forme aussi longtemps que le fer reste chaud.

Les sépultures :

Les sépultures sont différentes pour l'âge du bronze et l'âge du fer.

Bronze.

On incinère les morts. Les cendres sont rassemblées dans des urnes et celles-ci sont enterrées. C'est la civilisation des Champs d'urnes.

<u>Fer</u>

Dans nos régions, les morts sont mis en terre. Parfois, le corps est déposé sur son char. Le tout dans un fossé surmonté d'un monticule de terre : **le tumulus**.

