



## Epoque contemporaine et Révolution Industrielle

### L'époque contemporaine

La Révolution française ayant mis fin à l'époque des Temps modernes, nous entrons dans une nouvelle période historique : l'époque contemporaine. C'est l'époque d'aujourd'hui mais elle a commencé il y a plus de 200 ans.



Pour en arriver au confort de vie que nous connaissons aujourd'hui, le monde a connu de grandes évolutions notamment avec la Révolution Industrielle. L'industrie regroupe les activités qui permettent de fabriquer des produits en grande quantité. Le changement rapide de l'industrie a donc grandement modifié l'agriculture, l'économie et la société.

### L'invention de la machine à vapeur

Autrefois, la seule énergie connue était la force humaine ou animale (utilisée pour porter, tirer, couper...) A partir des années 1800, on commence à utiliser du charbon : une matière noire trouvée dans le sol qui sert d'énergie. Grâce à cela, des inventeurs mettent au point la machine à vapeur. En utilisant du charbon, on chauffe de l'eau afin de faire de la vapeur que l'on utilise pour produire un mouvement (tourner ou pousser par exemple). On construit alors des usines où l'on utilise ces machines pour fabriquer toutes sortes de produits en grande quantité.

Le train à vapeur est également mis au point. Il permet de transporter des personnes mais aussi les marchandises créées dans les usines afin de les vendre. A la campagne, les machines à vapeur telles que les moissonneuses remplacent aussi les outils. Elles facilitent le travail des hommes et permettent de développer le commerce.

### ? Réponds aux questions :

a – Depuis combien de temps sommes-nous dans l'époque contemporaine ?

.....

b – Qu'est-ce que l'industrie ?

.....

c – Autrefois, quelle est la seule énergie que l'on utilisait ?

.....

d – Qu'est-ce que le charbon ?

.....

e – Pourquoi utilise-t-on les machines à vapeur dans les usines ?

.....



## Epoque contemporaine et Révolution Industrielle

### L'époque contemporaine

La Révolution française ayant mis fin à l'époque des Temps modernes, nous entrons dans une nouvelle période historique : l'époque contemporaine. C'est l'époque d'aujourd'hui mais elle a commencé il y a plus de 200 ans.



Pour en arriver au confort de vie que nous connaissons aujourd'hui, le monde a connu de grandes évolutions notamment avec la Révolution Industrielle. L'industrie regroupe les activités qui permettent de fabriquer des produits en grande quantité. Le changement rapide de l'industrie a donc grandement modifié l'agriculture, l'économie et la société.

### L'invention de la machine à vapeur

Autrefois, la seule énergie connue était la force humaine ou animale (utilisée pour porter, tirer, couper...) A partir des années 1800, on commence à utiliser du charbon : une matière noire trouvée dans le sol qui sert d'énergie. Grâce à cela, des inventeurs mettent au point la machine à vapeur. En utilisant du charbon, on chauffe de l'eau afin de faire de la vapeur que l'on utilise pour produire un mouvement (tourner ou pousser par exemple). On construit alors des usines où l'on utilise ces machines pour fabriquer toutes sortes de produits en grande quantité.

Le train à vapeur est également mis au point. Il permet de transporter des personnes mais aussi les marchandises créées dans les usines afin de les vendre. A la campagne, les machines à vapeur telles que les moissonneuses remplacent aussi les outils. Elles facilitent le travail des hommes et permettent de développer le commerce.

### ? Réponds aux questions :

a – Depuis combien de temps sommes-nous dans l'époque contemporaine ?

.....

b – Qu'est-ce que l'industrie ?

.....

c – Autrefois, quelle est la seule énergie que l'on utilisait ?

.....

d – Qu'est-ce que le charbon ?

.....

e – Pourquoi utilise-t-on les machines à vapeur dans les usines ?

.....