

La Révolution industrielle et la naissance du capitalisme

La Révolution industrielle

L'utilisation des machines a permis d'accroître la production et de diminuer les coûts. Les petits ateliers artisanaux ont presque disparu au profit des usines. L'industrialisation a commencé au XVIIIème siècle : c'est ce qu'on appelle « la révolution industrielle ». Elle a concerné les mines (charbon), la métallurgie (l'industrie de transformation des métaux) et l'industrie textile (l'industrie de production des tissus), puis tous les domaines de production. Elle a commencé au Royaume-Uni, dans le Nord et l'Est de la France et en Allemagne, avant de s'étendre en Europe et en Amérique du Nord.

La naissance du capitalisme

La construction des usines nécessitait beaucoup d'argent ; plusieurs personnes mettaient des fonds en commun, et chacune possédait, selon sa mise, une partie du capital, divisé en « actions » (une « action » est une part du capital d'une entreprise). Les industriels empruntaient également de l'argent aux banques, qui se sont alors multipliées et ont convaincu les particuliers de leur confier leur argent. Pour gagner davantage d'argent, les industriels ont augmenté la productivité : ils ont construit des usines de plus en plus grandes et en ont amélioré l'organisation.

Au début du XXème siècle, ils ont inventé le travail à la chaîne qui sépare les travaux de conception, divise les tâches d'exécution et vise à éviter tout geste inutile. Ce travail à la chaîne conduit à la répétition en cadence de gestes toujours identiques.

Lexique :

Le capital d'une entreprise : l'argent et le matériel nécessaires pour la créer et la faire fonctionner.

L'épargne : l'argent que l'on a économisé ; le mot désigne parfois le fait d'économiser de l'argent.

L'industrialisation : le développement de l'industrie.

La productivité : le rapport entre une quantité produite et les moyens mis en œuvre pour l'obtenir (travail, nombre de machines...)

La Révolution industrielle et la naissance du capitalisme

La Révolution industrielle

L'utilisation des machines a permis d'accroître la et de diminuer les Les petits ateliers artisanaux ont presque disparu au profit des L'..... a commencé au XVIIIème siècle : c'est ce qu'on appelle « la révolution industrielle ». Elle a concerné les (charbon), la(l'industrie de transformation des métaux) et l'industrie textile (l'industrie de production des tissus), puis tous les domaines de production. Elle a commencé au Royaume-Uni, dans le Nord et l'Est de la France et en Allemagne, avant de s'étendre en et en Amérique du Nord.

La naissance du capitalisme

La construction des usines nécessitait beaucoup d' ; plusieurs personnes mettaient des fonds en, et chacune possédait, selon sa mise, une partie du, divisé en « actions » (une « action » est une part du capital d'une entreprise). Les industriels empruntaient également de l'argent aux....., qui se sont alors multipliées et ont convaincu les particuliers de leur confier leur argent. Pour gagner davantage d'argent, les industriels ont augmenté la : ils ont construit des usines de plus en plus grandes et en ont amélioré l'..... .

Au début du XXème siècle, ils ont inventé le travail à la qui sépare les travaux de conception, divise les tâches d'exécution et vise à éviter tout geste inutile. Ce travail à la chaîne conduit à la répétition en cadence de toujours

Lexique :

Le capital d'une entreprise : l'..... et le nécessaires pour la créer et la faire fonctionner.

L'épargne : l'..... que l'on a économisé ; le mot désigne parfois le fait d'économiser de l'argent.

L'industrialisation : le développement de l'..... .

La productivité : le rapport entre une produite et les mis en œuvre pour l'obtenir (travail, nombre de machines...)

Histoire : questions sur la Révolution industrielle et la naissance du capitalisme

1. Qu'a permis l'utilisation des machines ?
2. Qu'est-ce qui a remplacé les ateliers artisanaux ?
3. Qu'appelle-t-on la « Révolution industrielle » ?
4. Par quel domaines de production la Révolution industrielle a-t-elle commencé ?
5. Où la Révolution industrielle a-t-elle commencé avant de s'étendre en Europe et en Amérique du Nord ?
6. La construction des usines nécessitait beaucoup d'argent, comment faisait-on alors ?
7. Qu'ont fait les industriels pour gagner davantage d'argent ?
8. Qu'est-ce que le travail à la chaîne ?
9. Qu'est-ce que la productivité ?
10. Que signifie « le capital d'une entreprise » ?