

industrialisation et société

Comprendre les transformations économiques et sociales du XIXe siècle

 **30 min**

 fiche élève

Prénom :

Page source :

L'essentiel du cours

- L'industrialisation est le développement de l'industrie grâce aux machines, aux usines et aux capitaux.
- Le Royaume-Uni est le premier pays industrialisé ; la France suit plus progressivement au XIXe siècle.
- Le charbon, la machine à vapeur, la sidérurgie et le chemin de fer sont des moteurs essentiels de cette transformation.
- L'industrialisation provoque l'urbanisation, l'essor de la bourgeoisie et le développement du monde ouvrier.
- En France, le droit de grève est autorisé en 1864 et les syndicats en 1884.

Mes exercices

Exercice 1 — Définitions clés

Associe chaque notion à sa bonne définition.

Industrialisation

Exode rural

Prolétariat

Urbanisation

Exercice 2 — Repères chronologiques

Remplace ces repères dans l'ordre chronologique.

Droit de grève autorisé en France

Révolution de 1848 en France

Perfectionnement de la machine à vapeur par James Watt

Syndicats autorisés en France

Exercice 3 – Étude d'exemple

Cite deux éléments montrant que Le Creusot est une ville industrielle.

Présence d'une grande usine sidérurgique

Organisation de la ville autour de l'activité industrielle

Développement de logements ouvriers

Rôle de la famille Schneider

Exercice 4 – Question rédigée

Rédige 5 lignes pour expliquer comment le chemin de fer participe à l'industrialisation.

Transport des matières premières

Circulation des produits manufacturés

Stimulation de la sidérurgie

Transformation des territoires

✓ Corrigés

Exercice 1 — Définitions clés

- Industrialisation : développement des activités industrielles fondé sur les machines et les usines.
- Exode rural : départ des populations des campagnes vers les villes.
- Prolétariat : ensemble des ouvriers salariés vivant de leur travail.
- Urbanisation : augmentation de la population des villes et extension de l'espace urbain.

Exercice 2 — Repères chronologiques

- 1769 : perfectionnement de la machine à vapeur par James Watt.
- 1848 : révolution de 1848 en France.
- 1864 : droit de grève autorisé en France.
- 1884 : syndicats autorisés en France.

Exercice 3 — Étude d'exemple

- Le Creusot possède une grande usine sidérurgique et mécanique.
- La ville se développe autour de l'activité industrielle.
- On y trouve des logements ouvriers et des équipements liés à l'usine.
- La famille Schneider y joue un rôle majeur dans l'organisation économique et sociale.

Exercice 4 — Question rédigée

- Le chemin de fer facilite le transport rapide du charbon, du minerai et des marchandises.
- Il relie les régions industrielles aux marchés et aux ports.
- Il stimule des secteurs comme la sidérurgie et la mécanique.
- Il transforme les territoires en favorisant la croissance des villes et la mobilité.