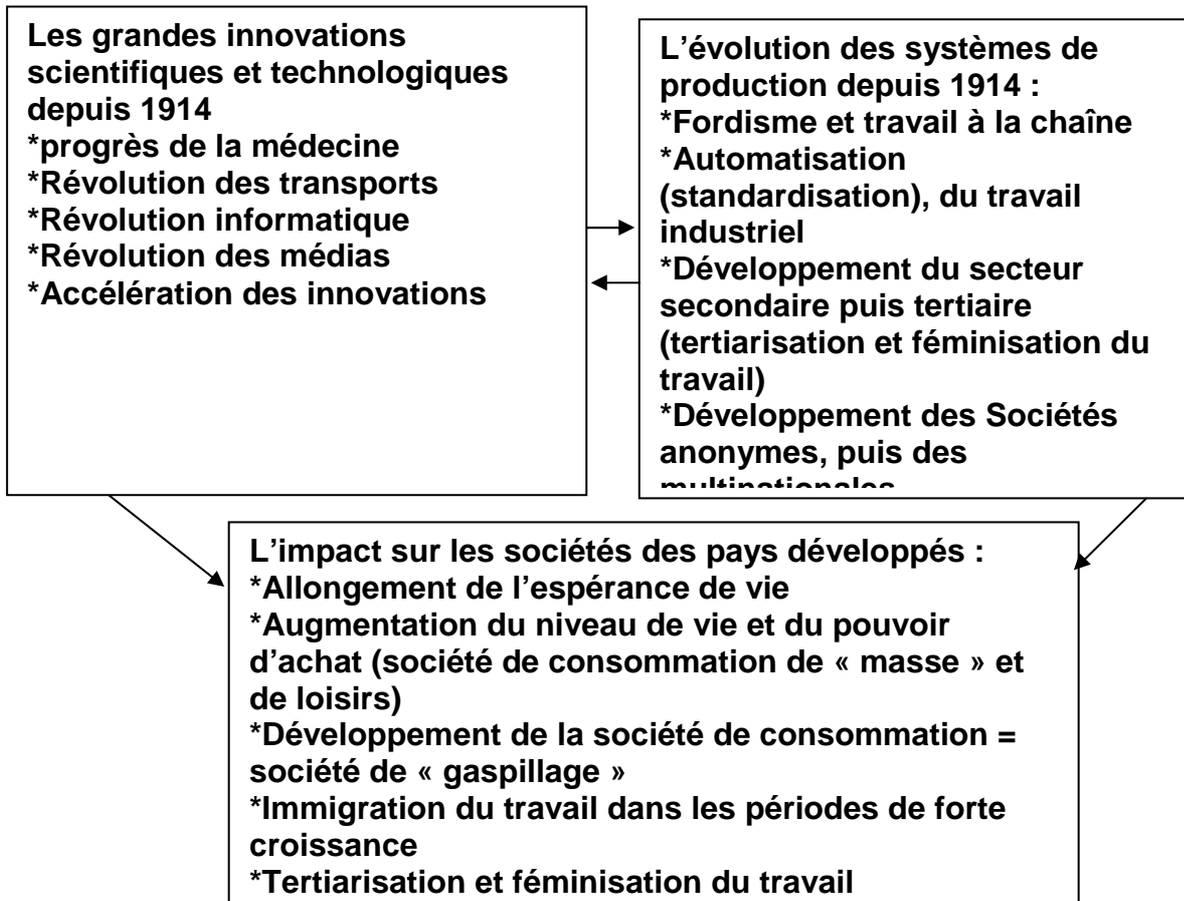


Fiche bristol : résumé
Les transformations scientifiques et sociales du XXème siècle

Schéma à retenir :



Les mots-clés :

Fordisme : système développé par l'industriel américain Henry Ford au début du XXème siècle. Il combine les hauts salaires et le travail à la chaîne pour stimuler la productivité et la consommation.

Innovation : invention qui se transforme en application industrielle.

Multinationale : entreprise ayant développée son activité dans plusieurs pays.

Population active : ensemble des personnes en âge de travailler, qu'elles aient un emploi ou non

Société de consommation : achat encouragé par la publicité et le crédit

Capitalisme : système économique qui repose sur la propriété privée, la libre concurrence et la recherche du profit

Les dates-clés :

1928 : pénicilline (Fleming)

1945 : bombe atomique

1946 : 1^{er} ordinateur

public

1953 : découverte de l'ADN

1969 : 1^{er} homme sur la Lune

1981 : carte à puce

1986 : Internet ouvert au grand

Les personnages -clés :

Alexander Fleming = 1881-1955 , biologiste écossais, inventeur de la pénicilline en 1928

André Citroën 1878- 1935 , un des pionniers de industrie automobile en France (quai de Javel/ Paris)

Henri Ford 1863-1947, Homme d'affaire américain, industriel (Ford T) de l'automobile.