Chapitre 1

Quels sont les sources et les défis de la croissance économique ?

▶ Comprendre le processus de croissance économique et les sources de la croissance : accumulation des facteurs et accroissement de la productivité globale des facteurs.

Vous montrez que l'accumulation du capital peut être source de croissance économique (EC1)

Vous montrez que l'accumulation du travail peut favoriser la croissance économique (EC1)

Vous montrerez que l'accroissement de la productivité globale des facteurs contribue à la croissance économique (EC3).

Vous montrerez que l'accumulation des facteurs de production est une source de la croissance. (EC3)

Vous montrerez que l'accroissement de la productivité globale des facteurs est une source de la croissance. (EC3)

Peut-on dire que l'accumulation des facteurs de production soit la seule source de la croissance économique ? (Dissert.)

Le progrès technique est-il suffisant pour expliquer la croissance économique ?

Comment le progrès technique contribue-t-il à la croissance économique ? (Dissert.)

L'accumulation des facteurs de production est-elle suffisante pour expliquer la croissance économique ? (Dissert.)

Dans quelle mesure l'accumulation des facteurs de production permet-elle d'expliquer la croissance économique ? (Dissert.) Quel est le rôle de l'innovation sur la croissance économique ? (Dissert.)

▶ Comprendre le lien entre le progrès technique et l'accroissement de la productivité globale des facteurs.

A travers deux exemples vous montrerez que le progrès technique est à l'origine de l'accroissement de la productivité des facteurs. (EC1)

► Comprendre que le progrès technique est endogène et qu'il résulte en particulier de l'innovation.

A l'aide d'un exemple vous montrerez que le progrès technique est endogène (EC1) Vous montrerez que le progrès technique est endogène. (EC3)

En quoi le progrès technique est-il endogène ? (Dissert.)

Comprendre comment les institutions (notamment les droits de propriété) influent sur la croissance en affectant l'incitation à investir et innover

Montrez que les droits de propriété influent sur la croissance (EC1)

Comment les droits de propriété influent sur la croissance (EC1)

Vous montrerez que les institutions jouent un rôle dans la croissance économique. (EC3)

► Savoir que l'innovation s'accompagne d'un processus de destruction créatrice.

Expliquez en quoi l'innovation peut s'accompagner d'un processus de destruction créatrice (EC1)

Vous montrerez que l'innovation s'accompagne d'un processus de destruction créatrice. (EC3)

► Comprendre comment le progrès technique peut engendrer des inégalités de revenus.

Montrerez que le progrès technique peut engendrer des inégalités de revenus. (EC1)

Vous montrerez que le progrès technique peut engendrer des inégalités de revenus. (EC3)

Comprendre qu'une croissance économique soutenable se heurte à des limites écologiques (notamment l'épuisement des ressources, la pollution et le réchauffement climatique) et que l'innovation peut aider à reculer ces limites.

Montrez que l'innovation peut aider à reculer les limites écologiques auxquelles se heurtent la croissance économique (EC1) A partir d'un exemple vous montrerez que l'innovation peut aider à reculer les limites écologiques de la croissance (EC1)

A partir d'un exemple vous montrerez que la croissance économique se heurte à des limites écologiques (EC1)

Vous montrerez qu'il existe des limites écologiques à la croissance économique soutenable. (EC3)

Vous montrerez comment l'innovation peut-être une solution aux limites écologiques de la croissance économique. (EC3)

La croissance économique est-elle soutenable ? (Dissert.)

Les limites écologiques sont-elles le seul défi posé par la croissance économique ? (Dissert.)

Comment l'innovation peut-elle contribuer à reculer les limites écologiques d'une croissance soutenable ? (Dissert.)