

## AP n°4 : Du sujet à la problématique au plan détaillé

### Sujet 1 : (France métropolitaine 2014)

Les facteurs travail et capital sont-ils les seules sources de la croissance économique ?

### Sujet 2 : (Amérique du sud 2015)

L'augmentation des facteurs travail et capital est-elle la seule source de croissance économique ?

✍ 1- Comparez les formulations de ces 2 sujets de dissertation.

- Points communs :
- Différences :

✍ 2- Les différences impliquent-elles une problématisation et donc un plan différent ? Justifiez.

✍ 3- Comment les sujets « bougent » si on enlève « *les seules* » / « *la seule* » ?

✍ 4- Comment les sujets « bougent » si on ajoute « *technique* » ou « *physique* » à « *facteur capital* » ?

✍ 5- (2 groupes choisissent le sujet 1, 2 autres le sujet 2.) Formulez une problématique et les deux ou trois grands axes du plan qui en découlent.

*Nous voulons démontrer que...*

I)

II)

III)

✍ 6- Une fois votre plan validé, formulez les titres des sous-parties.

✍ 7- Formulez les Affirmations des §AEI afin de terminer le plan détaillé.

## **Sujet 1 : Les facteurs travail et capital sont-ils les seules sources de la croissance économique ?**

PBTQ 1 : Nous voulons démontrer que les facteurs travail et capital sont sources de croissance mais qu'ils ne sont pas les seuls, il y a d'autres sources de croissance comme les infrastructures et les institutions.

PBTQ 2 : Nous voulons démontrer que les facteurs travail et capital sont les seules sources de croissance si on adopte une acception large du capital au-delà du seul capital technique (capital humain, capital technologique, capital public, capital institutionnel).

Plan 1

### **I) Les facteurs travail et capital sont des sources de croissance...**

#### 1.1) L'augmentation des QUANTITÉS de facteur L et K est source de croissance (ou la croissance extensive)

§1 L'augmentation de la quantité de facteur L est source de croissance (essor population active)

§2 L'augmentation de la quantité de facteur K est source de croissance (investissement)

#### 1.2) L'augmentation de la QUALITÉ des facteurs L et K est source de croissance

§3 La formation de la main-d'œuvre est source de croissance

§4 Le progrès technique est source de croissance

ou

#### 1.2) L'amélioration de la PGF est source de croissance

§3 L'amélioration de la productivité du travail est source de croissance (formation,  $\nearrow$ K, meilleure orga° du L)

§4 L'amélioration de la productivité du capital est source de croissance (progrès technique, R&D, innovation, learnig by doing)

### **II) ... mais il y a d'autres sources de croissance**

#### 2.1) Les infrastructures

§5 : Les infrastructures de transport sont source de croissance car elles génèrent des externalités positives

§6 : Les infrastructures de télécommunication sont source de croissance car elles génèrent des externalités positives

#### 2.2) Les institutions

§7 : Les institutions qui garantissent la propriété privée sont source de croissance (police, brevet)

§8 : Les institutions qui limitent la corruption sont source de croissance (Etat de droit)

§9 : Les institutions éducatives ou de santé sont source de croissance (politique éducative, politique de santé publique)

Au besoin (si on manque de §) on pourrait rajouter qqch sur éducation, santé et innovation à mi chemin entre les Infrastructures (bâtiments) et les Institutions (lois) : bâtiments écoles, hôpitaux, universités, CNRS + politique éducative, de santé publique, d'enseignement supérieur et de recherche =  $KP + KI \Rightarrow KH + KT \Rightarrow$  croissance économique

## **Sujet 2 : L'augmentation des facteurs travail et capital est-elle la seule source de croissance économique ?**

PBTQ 1 : Nous voulons démontrer que l'augmentation des quantités de facteurs travail et capital n'est pas la seule source de croissance mais qu'il y a d'autres sources de croissance comme l'amélioration de la qualité des facteurs de production.

PBTQ 2 : Nous voulons démontrer que l'augmentation des quantités de facteurs travail et capital n'est pas la seule source de croissance mais qu'il y a d'autres sources de croissance comme l'amélioration de la PGF.

PBTQ 3 : Nous voulons démontrer que l'augmentation des quantités de facteurs travail et capital n'est pas la seule source de croissance car il y a d'autres sources de croissance comme l'amélioration de la PGF et des processus cumulatifs de croissance endogène.

Plan 3 : On évacue dans l'intro le fait que « évidemment l'augmentation des QUANTITÉS facteur L et K est source de croissance » mais qu'il y a d'autres sources à la croissance.

- I) La croissance intensive (l'amélioration de la PGF donc la QUALITÉ des facteurs et de leur combinaison)
- II) La croissance endogène (diversité de capitaux et externalités positives)

Plan 3 Bis

### **I) La croissance extensive (la QUANTITÉ des facteurs)**

#### **1.1) Le rôle de la quantité du facteur travail dans la croissance (taille population active)**

- §1 Aspects démographiques (↗ taille population active est source de croissance)
- §2 Aspects législatifs et culturels (↗ comportements d'activité est source de croissance)

#### **1.2) Le rôle de la quantité du facteur capital dans la croissance (l'investissement)**

- §3 L'investissement de capacité est source de croissance
- §4 Plus de capital accroît l'efficacité du travail et donc la croissance

### **II) La croissance intensive (la QUALITÉ / l'amélioration de la PGF)**

#### **2.1) L'amélioration du facteur travail**

- §5 La formation initiale et continue est source de croissance
- §6 La protection sociale et l'amélioration de la santé sont source de croissance

#### **2.2) L'amélioration du facteur capital**

- §7 Le progrès technique et la R&D sont source de croissance
- §8 L'investissement de modernisation est source de croissance

### **III) La croissance endogène (diversité de capitaux et externalités positives, effets cumulatifs ou auto-entretenus)**

#### **3.1) Capital humain et capital technologique sont source de croissance**

- §9 L'amélioration du capital humain est source de croissance
- §10 L'accumulation du capital technologique est source de croissance

#### **3.2) Capital public et capital institutionnel sont source de croissance**

- §11 L'accumulation du capital public est source de croissance
- §12 L'amélioration du capital institutionnel est source de croissance