

Eléments de correction Bac blanc n°1 (2h)

◆ Etape 1 : Mettre le sujet en crise. (3 pts)

1. Définissez les mots clés du sujet (1)

Investissement : détour de production, l'investissement est une dépense fondamentale mais risquée pour la survie de l'entreprise. C'est un pari qui engage l'avenir. Il consiste en l'accroissement et/ou l'amélioration du stock de capital matériel (machines, bâtiments) ou immatériel (qualification de la main-d'œuvre-formation, innovations-R&D, logiciels, publicité etc). C'est la composante immatérielle de l'investissement qui devient de plus en plus importante et stratégique dans la concurrence de plus en plus mondiale à la fois pour les entreprises mais aussi pour la nation dans son ensemble (investissements publics).

Croissance économique : accroissement cumulatif des richesses produites (biens & services) sur longue période par un territoire qui permet le plus souvent une amélioration des conditions de vie du plus grand nombre. La croissance économique est mesurée (imparfaitement) par l'accroissement du PIB. (☞ Ne pas confondre la croissance éco et sa mesure par le PIB).

2. Quelle est la consigne du sujet, que devez-vous faire ? (0.5)

Il ne s'agit pas de discuter de l'intensité ou du sens des liens entre investissement et croissance (☞ n'est pas un sujet « Dans quelle mesure »). La formulation du sujet affirme que l'investissement est source de croissance (le lien croissance -> investissement est HS), on nous demande d'expliquer comment, en présentant plusieurs mécanismes économiques qui permettent de passer de l'investissement à la croissance économique. On doit expliciter par quels canaux l'investissement agit-il sur la croissance économique.

3. Y'a-t-il des mots stratégiques ? Si oui, comment orientent-ils le sujet ? (0.5)

Pas vraiment de mot stratégique, peut-être « source de » qui impose un sens unique dans la relation investissement/croissance.

4. Quels aspects des chapitres sur la croissance et l'investissement ne sont pas utiles pour traiter ce sujet ? (0.5)

HS : les effets complexes de la croissance sur le développement, les modes de financement de l'investissement, le rôle des variables financières dans la décision d'investir.

5. Quel doit être le cadre spatio-temporel pour traiter correctement ce sujet (quand et où ?) ? (0.5)

D'après le dossier documentaire, France, USA depuis les années 1970.

◆ Etape 2 : A partir de l'étape précédente et de vos connaissances, proposez une problématique qui permette de traiter rien que le sujet mais tout le sujet. (4 pts)

Je veux démontrer que... l'investissement est source de croissance par 2 canaux principaux que sont une augmentation de la demande globale (biens de production, consommations intermédiaires, consommation finale des ménages) et une amélioration de l'offre de biens et services (meilleure productivité du travail, innovations de procédés et de produits, innovations marketing qui accroissent la compétitivité des entreprises).

◆ Etape 3 : Brainstorming des connaissances de cours et personnelles (hors documents) (4 pts)

- (1) niveau du taux d'investissement (FBCF)
- (2) poids et progression de l'investissement immatériel
- (3) pourquoi l'investissement est-il un pari risqué mais stratégique sur l'avenir
- (4) le rôle des pouvoirs publics dans la stimulation de l'investissement national et privé
- (5) l'investissement comme vecteur du progrès technique, pas d'innovation sans investissement (innovation de procédé et innovation de produit)
- (6) l'investissement en capital et formation comme moyen d'accroître la productivité du travail
- (7) l'innovation par grappes moteur des cycles économiques et donc de la croissance (Schumpeter)
- (8) effet multiplicateur de l'investissement, rôle central de la demande globale dans la croissance (Keynes)

◆ Etape 4 : Etude du dossier documentaire (4 pts)

Documents informatifs (délivrent des connaissances directement utilisables) : 1, 2, 3, 4. / Documents suggestifs (suggèrent des pistes à mettre en évidence pour le devoir) : 5 et 6. (0.5)

Doc1 : (6') (8') les deux visages de l'investissement : stimulation de la demande globale (investissement => distributions de revenus supplémentaires (profits et salaires) => hausse des consommations et débouchés = moteur de la croissance) , amélioration (quantitative et qualitative) de l'offre (productivité du travail, progrès technique, amélioration du rapport qualité/prix).

Doc2 : (5') (7') (2') l'investissement est le vecteur du progrès technique, or, l'exemple américain des années 1990 montre que la vigueur de l'innovation dans les NTIC était responsable de la vigueur de leur croissance économique en permettant d'accroître la productivité des facteurs de production (K et L).

Doc3 : (8') investissement = ↑ demande globale par 2 canaux : celui des biens d'équipement (de production, = K) et celui de la demande finale des ménages. Cette dernière résulte de l'augmentation du pouvoir d'achat (↓prix et ↑salaires) permis par le partage des gains de productivité qui résultent de l'investissement. (schéma keynésien)

Doc4 : (1') (2') (5') (6') (7') Aux Etats-Unis en 1970, la part des TIC dans l'investissement total était de 16,9%, contre 12,2% à la même date en France. On observe clairement une corrélation positive entre le haut niveau (en augmentation depuis 30 ans) d'investissement en TIC (innovation) aux USA par rapport à la France et l'écart lui aussi grandissant entre le taux de croissance annuel moyen du PIB des USA et celui de la France : grâce à l'effort important d'investissement en TIC (36% de l'ensemble de la dépense d'investissement en 1998 aux USA contre 23% pour la France), les USA finissent par avoir une croissance du PIB 2 fois plus rapide que celle de la France dans les années 1990 alors qu'elle était légèrement inférieure dans les années 1970.

Doc5 : (3') (5') (6') (7') L'investissement agit à court terme mais aussi à long terme sur la croissance économique d'un pays, il est le vecteur de l'innovation, du progrès économique, des gains de productivité et de la compétitivité des entreprises donc de la place d'un pays dans la concurrence internationale. Dans le schéma théorique schumpeterien, l'essor des TIC est aujourd'hui au cœur du cycle de la croissance mondiale comme innovation radicale.

Doc6 : (4') En 1974, en France, l'investissement des APU représentait 12,5% de l'ensemble de la FBCF de la France, en 2000, cette part est passée à 15%. On constate une augmentation de la part de l'investissement des APU dans l'ensemble de la FBCF de la France, avec un pic à 18% en 1992. Cette évolution, commune à de nombreux pays développés témoigne du caractère stratégique de l'investissement pour les pouvoirs publics afin de faciliter l'investissement privé des entreprises mais également de mettre à leur disposition des équipements de télécommunication, de transport et de formation aptes à favoriser leur compétitivité.

◆ Etape 5 : Un plan robuste et explicite (3 pts)

- 1) L'investissement est source de croissance par son action sur l'offre (1.1-quantitatif et 1.2-qualitatif)
- 2) L'investissement est source de croissance par son action sur la demande (2.1-biens de production et 2.2-demande finale)

◆ Etape 6 : Un semi-plan détaillé (2 pts)

- 1) L'investissement est source de croissance par son action sur l'offre
3, 1, 2, 4, 5, 6, doc. 1, doc. 2, doc. 4, doc. 5, doc. 6.
- 2) L'investissement est source de croissance par son action sur la demande
4, 7, 8, doc. 1, doc. 3, doc. 6.

Autres propositions de plan :

- I. L'investissement agit à court terme et directement sur la croissance économique
- II. L'investissement agit à long terme et indirectement sur la croissance économique

- I. L'investissement des entreprises agit sur la croissance économique
- II. L'investissement public agit sur la croissance économique

VOCABULAIRE : La hausse de la consommation est due / le niveau du pouvoir d'achat est dû / les innovations sont dues / il du investir.