

Épreuve composée

Cette épreuve comprend trois parties :

Partie 1 - Mobilisation des connaissances, il est demandé au candidat de répondre à la question en faisant appel à ses connaissances acquises dans le cadre du programme.

Partie 2 - Étude d'un document, il est demandé au candidat de répondre aux questions en mobilisant des connaissances acquises dans le cadre du programme et en adoptant une démarche méthodologique rigoureuse de collecte et de traitement l'information.

Partie 3 - Raisonnement s'appuyant sur un dossier documentaire : il est demandé au candidat de traiter le sujet :

- en développant un raisonnement ;*
- en exploitant les documents du dossier ;*
- en faisant appel à ses connaissances personnelles ;*
- en composant une introduction, un développement, une conclusion.*

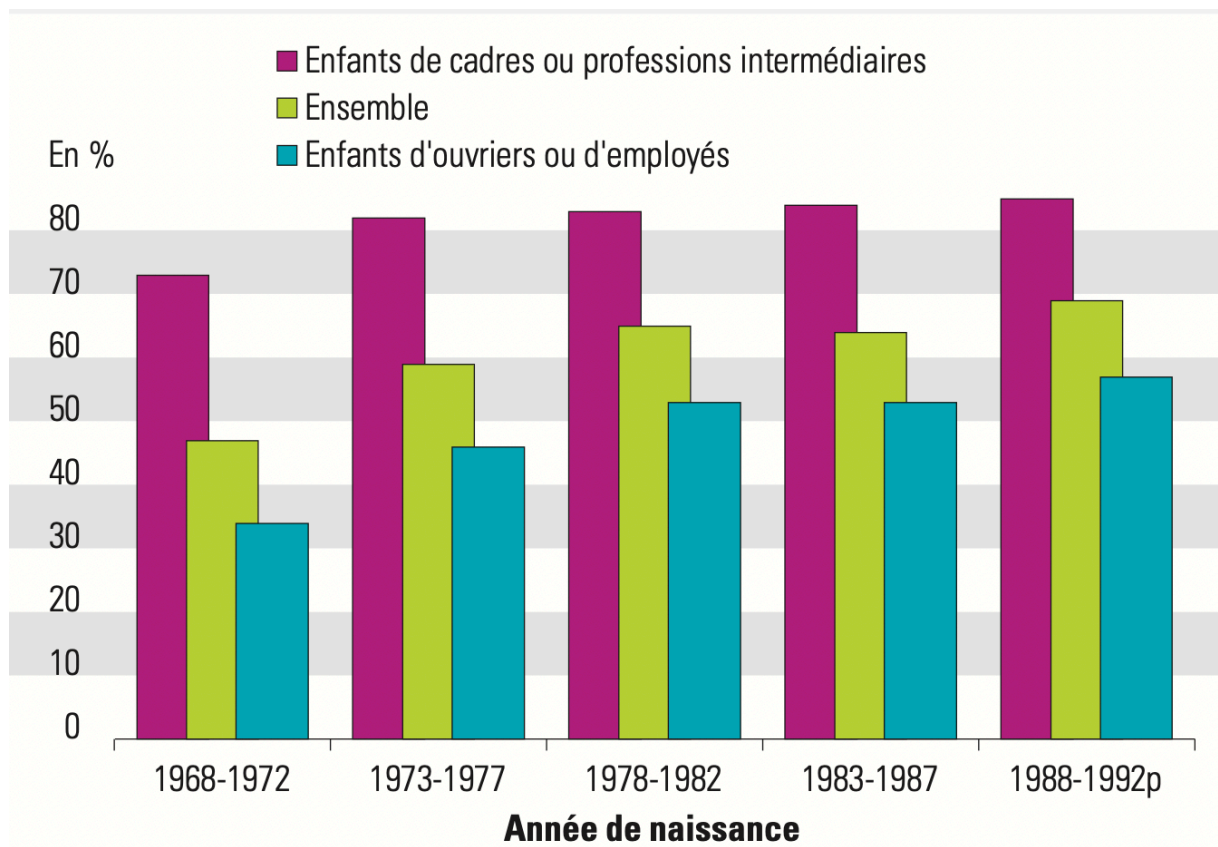
Il sera tenu compte, dans la notation, de la clarté de l'expression et du soin apporté à la présentation.

Première partie : Mobilisation des connaissances (4 points)

Montrez qu'en présence de bien commun les négociations et accords internationaux liés à la préservation de l'environnement sont contraints par les inégalités de développement entre pays.

Deuxième partie : Étude d'un document (6 points)

Obtention du Baccalauréat selon la génération et le milieu social en %



Source : L'État de l'École, Ministère de l'éducation nationale, 2015.

Questions :

1. À l'aide des données du document, comparez l'accès au baccalauréat des enfants de cadres à celui des enfants d'ouvriers nés entre 1968 et 1972 (2 points)
2. À l'aide du document et de vos connaissances, vous distinguerez la massification scolaire de la démocratisation scolaire (4 points)

Troisième partie : Raisonnement s'appuyant sur un dossier documentaire (10 points)

Cette partie comporte trois documents

Sujet : A l'aide de vos connaissances et du dossier documentaire, vous montrerez comment le progrès technique conduit à une croissance économique endogène.

DOCUMENT 1 :

Taux de croissance du PIB réel, dépenses de recherches-développement et niveau de formation des adultes dans différents pays développés en 2017

| | Corée du Sud | Suède | Etats-Unis | France | Italie |
|--|---------------------|--------------|-------------------|---------------|---------------|
| Croissance du PIB réel (en %) | 3,2 | 2,8 | 2,4 | 2,4 | 1,7 |
| Dépenses intérieures de Recherche – développement (DIRD) (en % du PIB) | 4,3 | 3,3 | 2,8 | 2,2 | 1,4 |
| Proportion de diplômés de l'enseignement supérieur parmi les 25-64 ans (en %) | 48 | 42 | 46 | 37 | 19 |

Source : OCDE, data.oecd.org, 2020.

DOCUMENT 2 :

Dans un discours prononcé le 20 février 2013, le Président de la République a annoncé les premières orientations de la stratégie de croissance pour une ambition numérique. Le Président de la République a notamment annoncé la mobilisation de 20 milliards d'euros dans les dix prochaines années pour développer l'accès au très haut débit pour tous. [...]

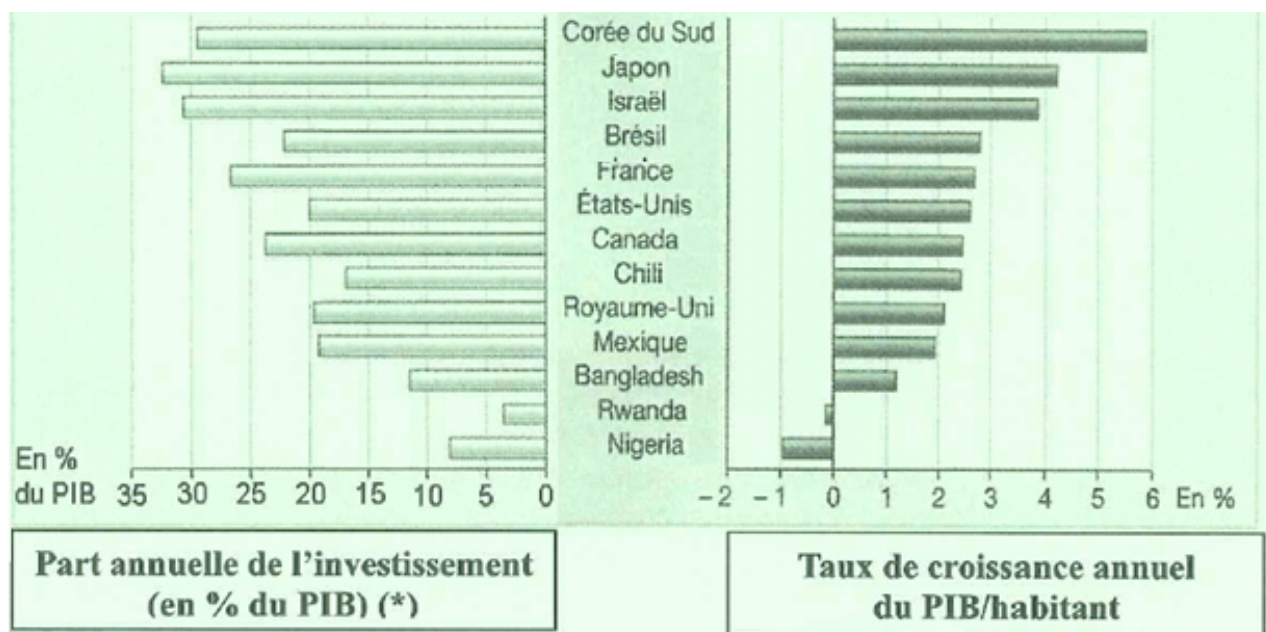
L'objectif final du Plan France Très Haut Débit est le déploiement de nouveaux réseaux en fibre optique [...] sur l'intégralité du territoire (sous réserve de situations exceptionnelles pour doter le pays de nouvelles infrastructures numériques de pointe, en remplacement notamment des réseaux cuivre qui permettent aujourd'hui à l'ensemble des citoyens d'avoir accès à un service téléphonique. [...]

Le Plan France Très Haut Débit porte une attention particulière à l'attractivité économique des territoires et la compétitivité de nos entreprises. La qualité des infrastructures, y compris numériques, est fréquemment identifiée comme un élément essentiel de l'attractivité de notre pays. [...] L'accès au très haut débit par un réseau en fibre optique est un atout considérable pour les entreprises car il leur apporte une meilleure réactivité par rapport à leur environnement (fournisseurs, clients), une capacité accrue d'étendre leurs marchés, mais également une meilleure maîtrise des coûts (visioconférence, réduction des déplacements, formation en ligne,...). Par ailleurs, le partage d'applications (notamment logicielles) communes à plusieurs entreprises ou entre différents sites d'une même entreprise nécessite des réseaux à très haut débit.

Source : Plan France très haut débit, investissement-avenir.gouvernement.fr.

DOCUMENT 3 :

TCAM du PIB par habitant et taux d'investissement annuel moyen sur la période 1961 – 2005 (en %)



Source : *Principes d'économie*, MANKIW Gregory, TAYLOR Mark P., 2010.

(*) mesurée par le rapport (FBCF/PIB) x 100