

Fiche interactive 1.2.

1.2. Que produit-on et comment le mesure-t-on ?

Phrase du programme : On sensibilisera les élèves à la diversité des modes de production des biens et services et de leur mise à la disposition des consommateurs.

A partir des documents suivants, faites un cours pour des élèves de première pour la phrase précédente. Pour cela, vous déterminerez les questions à poser aux élèves et les réponses que vous y apporteriez.

Expliquez quels sont les objectifs de la séance pour l'élève en termes de connaissances et de savoir-faire.

Les différentes productions

A partir du diaporama « les différents types de production » et des documents statistiques faites une typologie permettant de classer les produits selon plusieurs critères.

Diaporama :

<http://ses-truffaut.jimdo.com/des-diaporamas/premi%C3%A8re/?logout=1>

Documents statistiques - Docs-stats-Chapitre 1-première.pdf – Doc. 1 :

<http://ses-truffaut.jimdo.com/des-documents-statistiques/premi%C3%A8re/chapitre-1/>

Mesurer la production d'une entreprise : la valeur ajoutée

Vidéo :

<http://ses-truffaut.jimdo.com/des-vid%C3%A9os-%C3%A9conomiques/pib-et-croissance/de-la-valeur-ajout%C3%A9e-au-pib/>

Exercice corrigé – La valeur ajoutée :

<http://ses-truffaut.jimdo.com/des-exercices-corrig%C3%A9s/premi%C3%A8re/?logout=1>



Révissez sur ses-truffaut.jimdo.com ou avec le flash code suivant :

Mesurer la production dans un pays : le PIB

A partir des documents suivants, déterminez comment on mesure les richesses dans un pays et quelles sont les limites de cette mesure.

Vidéo :

<http://ses-truffaut.jimdo.com/des-vid%C3%A9os-%C3%A9conomiques/pib-et-croissance/le-pib/>

Article :

http://www.lemonde.fr/les-decodeurs/article/2014/06/06/sexe-drogue-et-trafics-en-tous-genres-bientot-dans-le-pib-europeen_4432410_4355770.html

Petit test interactif :

http://www.ac-orleans-tours.fr/fileadmin/user_upload/ses/ressources_pedagogiques/01_premiere/02_grandes_questions/livres_didapages/que_produit_on_et_mesure/index.html

Réviser sur ses-truffaut.jimdo.com ou avec le flash code suivant :

