

C'est à vous ! Éléments pour le débat

Je mobilise les connaissances nécessaires au débat

Retrouvez les éléments de vocabulaire à mobiliser pendant le débat :

Ensemble des ressources dont disposent les ménages pour consommer et épargner	SILIGEANTE	-----
Augmentation durable de la production de biens et de services sur un territoire donné	CRAISSONCE NÉOCOMIQUE	----- -----
Indicateur de mesure des richesses produites pendant un an sur un territoire.	BIP	---
Sources de matière et d'énergie accessibles dans l'environnement naturel avant leur transformation par l'activité humaine.	ORCESSURES ELLURANTES	----- -----

QCM

1. La croissance économique est :

- La production de biens et de services
- L'augmentation durable de la production de biens et de services
- La mesure du PIB
- L'augmentation de la consommation de biens et de services

2. L'accélération de la croissance économique s'observe depuis

- L'aube de l'humanité
- Le Moyen Âge
- La révolution industrielle

3. Le PIB / habitant est un indicateur :

- Du niveau de vie d'une population
- Les ressources naturelles à disposition pour la population
- Des acteurs de productions mis en œuvre pour produire des richesses

Je réponds aux questions sur le document

<p>Doc. 1</p> <p>À quelle condition le niveau de vie de la population augmente-t-il ?</p> <p><i>Analyser</i> : Expliquez les 2 effets négatifs de la croissance</p>	<p>Doc.2</p> <p>Par combien les émissions mondiales journalières de CO2 ont-elles été multipliées entre 1970 et 2020 ?</p> <p>Comment peut-on expliquer le repli des émissions de CO2 en 2021 ?</p> <p><i>Analyser</i> : Quel lien faites-vous entre la croissance économique et la croissance des émissions de CO2 ?</p>	<p>Doc. 3</p> <p>Sur quoi renseigne l'indicateur IDH, par rapport au PIB ?</p> <p>Existe-t-il un lien entre le PIB/par habitant et l'IDH ?</p> <p><i>Analyser</i> : en quoi la croissance économique est-elle nécessaire pour améliorer la qualité de vie d'une population ?</p>
<p>Doc. 4</p> <p>Qu'est-ce qu'un écosystème ?</p> <p><i>Analyser</i> : Pourquoi la croissance dégrade-t-elle les écosystèmes ?</p> <p><i>Analyser</i> : quelles peuvent être les conséquences liées à la dégradation des écosystèmes ?</p>	<p>Doc. 5</p> <p>Mesurez la baisse du nombre de personnes pauvres entre 1990 et 2018</p> <p>Sachant qu'en 1990, la population mondiale s'élevait à 5,2 milliards, calculez le taux de pauvreté mondiale, et comparez-le avec celui de 2018.</p> <p><i>Analysez</i> : en quoi la croissance économique contribue-t-elle à réduire la pauvreté ?</p>	<p>Doc. 6</p> <p>Recherchez qui est Joseph Stiglitz</p> <p>Envers quel type de croissance est-il critique ?</p> <p><i>Analyser</i> : quelle vision propose-t-il pour la croissance à venir ?</p>

J'imprime les résultats de mon analyse documentaire

- Je résume les principales informations contenues dans les documents (en notant les données chiffrées importantes, les passages des textes à utiliser...)
- Je coche la partie du débat dans laquelle je vais utiliser les documents

Numéros des documents	Que dit le document ?	Quelle partie du débat ?	
		Effets négatifs de la croissance	Effets positifs sur la croissance
Doc. 1			
Doc. 2			
Doc. 3			
Doc. 4			
Doc. 5			
Doc. 6			

J'imprime mon tableau d'arguments construits à partir de mes connaissances et des documents

OUI, il faut renoncer à la croissance car	NON, il ne faut pas renoncer à la croissance car
<i>1^{er} argument :</i>	<i>1^{er} argument :</i>
<i>2^{ème} argument :</i>	<i>2^{ème} argument :</i>
<i>3^{ème} argument :</i>	<i>3^{ème} argument :</i>
...	...