

Semaine 2 du 30 mars au 3 avril 2020

Consignes de corrections: Si tu n'as pas mis les mêmes phrases mais que le sens y est, garde tes réponses. Prends le temps de comprendre les réponses que tu n'avais pas complétées. Et si c'est toujours peu compréhensible, demande à ton enseignant/e. Bon travail!

A faire	Matériel	√/ questions / problèmes
Corriger fiche sur Los Angeles	Fiche sur Los Angeles (1b et 2b)	
Corriger les 2 questions sur la p. 155 (ci-dessous)	Manuel p. 155 et fiches	
Regarde la suite du film en complétant la fiche. Tu peux stopper le film pour compléter ta fiche.	Fiche sur « Les temps changent » (1c) et vidéo. Lien pour le visionnement: https://www.dailymotion.com/video/x2citgl (partie 1/2) https://www.dailymotion.com/video/x2ciwrx (partie2/2)	

- A. Quels problèmes va causer la fonte des glaciers? La fonte des glaciers risque d'entraîner une diminution de la quantité d'eau disponible en été ainsi que des éboulements et des glissements de terrain spectaculaires.

- B. Décris précisément la frise du haut de la page! (description et explications) en parlant de la situation dans les pays développés et dans les pays en développement, en les comparant et en essayant de trouver des explications. Ces trois courbes montrent l'évolution de la production de CO₂ au cours des 20 dernières années.

La courbe représentant la production totale de CO₂ montre qu'en plus de deux décennies (20 ans) à peine ces émissions ont été multipliées par plus de 1,5.

Les pays développés étaient les principaux émetteurs de ce gaz en 1990 (3 fois plus d'émissions que les pays en développement).

Ils ont été dépassés par ces derniers dans les années 2000. (Les pays en développement produisent aujourd'hui un peu moins du double de CO₂ que les pays riches.)

Le fort ralentissement démographique constaté dans les pays développés et les mesures prises par certains gouvernements expliquent la légère diminution de la production de CO₂ dans les pays riches.

La croissance démographique très forte dans les pays en développement ainsi qu'un accès récent aux biens de consommation dans les pays émergents à forte population tels que l'Inde et la Chine sont à l'origine de la forte augmentation de CO₂ libérée dans l'atmosphère.

Voilà, tu as fini de visionner le film, complété ce que tu as pu de la fiche sur le film et donc terminé ta deuxième semaine. Bravo!

Envoie tes éventuelles remarques à ton enseignant/e (trop/pas assez de travail, trop facile/difficile, ...). Tu recevras la suite du travail et le corrigé la semaine prochaine.