Année scolaire: 2021-2021

Durée: 2H/ Coef: 2

EPREUVE DE GEOGRAPHIE

PARTIE A: VERIFICATION DES RESSOURCES (9 pts)

- 1- Dans une production cohérente de 10 à 15 lignes maximum, présente deux rôles de l'atmosphère. 5pts
- 2- Réalise le schéma annoté du mécanisme de la condensation.

4pts

PARTIE B: VERIFICATION DE L'AGIR COMPETENT (9 pts)

ENVIRONNEMENT ET DEVELOPPEMENT DURABLE



SUPPORTS:

Document 1: Erosion des reliefs terrestres

L'érosion géologique est le processus normal de dégradation de la roche mère, de formation des sols. de leur destruction sous les conditions environnantes, tant climatique que biologique. En d'autre terme c'est la dégradation de l'environnement tel que l'eau, le vent, la chaleur et l'Homme. L'érosion fluviale est la dégradation et la destruction d'un relief par l'action d'un cours d'eau. Elle comporte diverse formes et les résultats de son action sont la mise en place des reliefs particuliers. L'érosion éolienne est de la dégradation et la destruction d'un relief par l'action du vent. Ce type d'érosion est provoqué par les vents qui soufflent à grande vitesse.

Source: Les futés en Géographie 2^{nde}, pages 52 à 53

Document 2 : Les types de reliefs





Source: https://www.google.com/érosion

Document 3 : Glissement de terrain à Bafoussam

Un glissement de terrain meurtrier s'est produit dans la nuit de lundi 28 à mardi 29 octobre 2019 dans la région de l'ouest Cameroun, en proie à de fortes pluies. Au moins 42 personnes ont péri. Une cinquantaine de personnes sont toujours portées disparues. Ce pendant notons que, en ce moment c'est la saison pluvieuse ; ces pluies ont fragilisé le sol argileux de cette région montagneuse ont complètement enseveli une onzaine de maisons construites en flanc de montagnes et cette zone avait été qualifié de dangereuse par les autorités qui avaient demandé aux populations de déguerpir. Des populations ont fait la sourde oreille jusqu'au drame de la nuit dernière.

Source: « Le journal de l'Afrique »

Consigne: Les documents ci-dessus évoquent un phénomène qui a des incidences sur le milieu et sur la vie des hommes. Rédige une production cohérente d'une page maximum en t'appuyant sur les tâches ci-après.

• Présente le problème dont il est question et deux de ses causes.

3pts

Décris deux formes de reliefs issus de ce phénomène.

3pts

• Propose deux mesures de lutte contre ce phénomène au Cameroun.

3pts

Présentation : 2pts