

Prova n. 1

Lisez le texte ci-dessous qu'un.e étudiant.e en première année de licence a transcrit.

1. Vous relèverez les erreurs et les classerez par typologie ;
2. Vous sélectionnerez le problème linguistique pour vous le plus saillant et proposerez une activité didactique en ayant soin de préciser : votre objectif, la compétence visée et les supports utilisés.

Chaleur exceptionnel et pluies "extrêmes", septembre 2024 marque des records historiques

Le 2024 a des fortes chances d'être le premier année à dépasser le seuil des 1,5°C sur un année calendaire. Mais une telle anomalie devrait toutefois être observée en moyen sur plusieurs décennies pour considérer que le climat, actuellement rechauffé de environ 1,3°C, a atteint cette barre. Ces records sont alimentés par la surchauffe inédit des océans (70 % du globe), qui ont absorbé plus du 90% de l'excès de chaleur provoqué par l'activité humaine et ses émissions des gaz à effet de serre. "Les précipitations extrêmes du mois dernier, que nous observons de plus en plus souvent, ont été aggravées par un atmosphère plus chaud", entraînant "des mois des pluies en quelque jour", a déclaré la directrice adjointe du service changement climatique (C3S) de Copernicus. En Afrique de l'Ouest et Afrique centrale, des inondations dramatiques ont entraîné 1,2 millions des déplacés.

Librement tiré de : <https://www.france24.com/fr/info-en-continu/20241008-septembre-2024-le-2e-plus-chaud-jamais-mesuré-accompagné-de-précipitations-extrêmes>

Traduzione dall'inglese all'italiano:

Traditionally, Italian linguistics has considered political discourse as an example of the persuasive use of rhetorical strategies by means of specific linguistic structures. The language of politicians is not a special language because it lacks proper terminology; However, researchers have focused on the history of its lexis.

Conoscenza dello Statuto dell'Università degli Studi di Trieste

- Il Rettore
-

Prova di informatica

- Copiare un paragrafo dal file Word proposto e poi incollarlo.

