

Scopri il significato - risposte!

| | |
|--|--|
| 1. Il processo in cui i gas nell'atmosfera intrappolano il calore del sole | Effetto serra |
| 2. I tipi di gas che intrappolano il calore del sole nell'atmosfera | Gas a effetto serra |
| 3. Un gas serra con il nome chimico CO ₂ | Anidride carbonica |
| 4. Quando la temperatura media sulla Terra diventa più calda | Riscaldamento globale |
| 5. La parola scientifica per "aria" | Atmosfera |
| 6. Gas a effetto serra causati dall'attività umana | Emissioni |
| 7. Un sistema di piante e animali che vivono insieme | Ecosistema |
| 8. Quando un tipo di pianta o animale scompare completamente | Estinzione |
| 9. Essere in grado di anticipare, prepararsi e rispondere a eventi climatici pericolosi | Resilienza climatica |
| 10. Qualcosa che la gente fa o fa accadere | Attività umana |
| 11. Le terre, le foreste, le fonti energetiche e i minerali esistenti naturalmente che possono essere utilizzati dalle persone | Risorse naturali |
| 12. Un combustibile naturale come gas o carbone, formato nel passato geologico dai resti di esseri viventi | Combustibili fossili |
| 13. Quando la terra fertile diventa deserto, in genere a causa della siccità o della deforestazione | Desertificazione |
| 14. La quantità di CO ₂ rilasciata nell'atmosfera a seguito di un individuo, organizzazione o comunità | Impronta di carbonio |
| 15. Accordo di Parigi del 2016 | Trattato globale per combattere il cambiamento climatico |

Se vi è piaciuta questa attività e volete mettervi ancora alla prova, provate questo test di Oxfam GB sulla "consapevolezza climatica".

<https://www.oxfam.org.uk/education/resources/climate-change-quiz>