

Nome

classe

data

VERIFICA ATMOSFERA

1. Che cos'è l'ATMOSFERA?

l'insieme di tutte le ROCCE

l'insieme di tutte le ACQUE presenti sul pianeta Terra

l'involucro di GAS che avvolge il pianeta

2. Qual è la composizione dell'atmosfera?

21% OSSIGENO - 78% altri gas - 1% AZOTO

78% AZOTO - 21% OSSIGENO - 1% altri gas

78% OSSIGENO - 21% AZOTO - 1% altri gas

3. L'EFFETTO SERRA naturale è:

un fenomeno che determina il RAFFREDDAMENTO della crosta terrestre

causato da alcuni gas che trattengono parte delle RADIAZIONI SOLARI

una tipologia di NUVOLE

4. Qual è il principale gas responsabile dell'EFFETTO SERRA?

ANIDRIDE CARBONICA (CO_2)

OSSIGENO (O_2)

AZOTO (N_2)

5. L'OZONO è:

un GAS che ci protegge dai raggi ULTRAVIOLETTI del Sole

un VENTO

un GAS che ci protegge dai raggi GAMMA

6. Che cos'è il vento?

è una massa d'aria che si sposta ORIZZONTALMENTE

è una massa d'aria che si sposta VERTICALMENTE

è una massa d'aria che si sposta da ovest a est

7. la BORA è un vento caldo e umido Vero Falso
8. La PRESSIONE ATMOSFERICA è:
la forza che la TERRA esercita sui corpi
la forza che una colonna d'ARIA esercita sui corpi
una forza IMPERCETTIBILE
9. La PRESSIONE ATMOSFERICA è MAGGIORE al mare o in montagna?
al MARE
in MONTAGNA
10. La pressione atmosferica si misura con il:
BAROMETRO
TERMOMETRO
PLUVIOMETRO
11. Il cielo è SERENO quando c'è:
ALTA pressione
BASSA pressione
pressione costante
12. Le NUBI sono:
addensamenti di PULVISCOLO atmosferico
addensamenti di VAPORE ACQUEO
SPOSTAMENTI d'aria
13. Quali tra le seguenti sono PRECIPITAZIONI? (3 risposte)
NEVE GRANDINE CICLONE
NEBBIA VENTO PIOGGIA