



#ORIENTAlife



#ORIENTAlife

I CAMBIAMENTI CLIMATICI

(MLTV: ROUTINE DI PENSIERO - 4 PUNTI CARDINALI)



ISTRUZIONI

- 1) Cliccare sul link sottostante.
- 2) Entrare nella piattaforma <https://nearpod.com/> **se si possiede già un account di accesso**, inserire nome utente e password oppure accedere con Google, con Microsoft, con Clever o ClassLink; **se non si possiede un account Nearpod**, crearlo al momento cliccando sul tasto *Registrati*.
- 3) Dopo aver eseguito l'accesso a Nearpod, scegliere l'opzione *Aggiungi alla libreria (Add to my library)* per inserire la lezione all'interno del proprio account e trovarla quindi sempre disponibile ogni volta che si entra nella piattaforma didattica.
- 4) Aprire la lezione cliccando sul testo blu *Partecipazione dal vivo (Live participation)*. Viene fornito un codice da comunicare agli alunni per consentire loro l'ingresso nella lezione.
- 5) Chiudere il codice e iniziare l'attività.

LINK:

https://np1.nearpod.com/sharePresentation.php?code=e0fdab2abf77983fb342a3f586bfdd37-1&oc=user-created&utm_source=link

#ORIENTAlife

I cambiamenti climatici



Cosa ti entusiasma di questo argomento?



A large, colorful graphic with the words "Time to Climb" in a playful, rounded font. "Time" is in orange, "to" is in white, and "Climb" is in yellow. A blue circular icon with a white mountain peak and a blue flag with a white star is positioned over the "to". The background is a light blue sky with white clouds and stylized green and grey mountains.

Time To Climb

Secondo te quali possono essere i vantaggi di utilizzare le risorse rinnovabili







Fill in the Blanks

non

vantaggio

naturali

nell'atmosfera

l'inquinamento.

fonti

rinnovabili

combustibili

scarti,

nucleari.

fossili

risorse

inesauribili.

ENERGIA RINNOVABILE E NON RINNOVABILE QUALI SONO LE DIFFERENZE

Le _____ che vengono usate per dare energia sono divise in due categorie: fonti _____ e fonti _____ rinnovabili.

Le differenze tra queste due fonti sono tre:

- Disponibilità e tempi di rinnovo
- Costi di produzione e trasporto
- Impatto sull'ambiente e sulla salute delle persone

Le fonti rinnovabili, vengono ricavate da _____
_____ che sono capaci di rigenerarsi di continuo,
quindi _____

Le fonti rinnovabili sono cinque: solare, eolica, geotermica,
idroelettrica, biomasse.

Queste sono fonti a basso impatto ambientale e sono un
_____ sia per la salute dell'uomo che per
l'ambiente.

Invece, le fonti non rinnovabili finiscono man mano che
vengono consumate, quindi serve produrne altre.

Queste fonti hanno un impatto importante sull'ambiente,
sull'ecosistema e quindi si contribuisce ad alimentare
l'inquinamento.

Quando si produce l'energia non rinnovabile vengono emessi
degli _____ composti da anidride carbonica e gas

tossici che vengono rilasciati _____e quindi producono _____

Le energie non rinnovabili si dividono in due categorie:
_____e _____

I combustibili fossili o idrocarburi sono la fonte di energia più usata al mondo e

Su questo argomento cosa ti preoccupa?

Secondo te quale svantaggio c'è nell'utilizzo delle risorse rinnovabili?



Per conoscere meglio questo argomento di quali altre notizie
hai bisogno?





Tu cosaproponi/suggerisci? Qual è la tua posizione riguardo

^ Instructions



Collaborate Board

Tu cosaproponi/suggerisci? Qual è la tua posizione riguardo