

1ª attività

SCOPRI L'IMPORTANZA DELL'ACQUA

Obiettivo

Sensibilizzare gli studenti sull'importanza dell'acqua per la vita sulla Terra e promuovere comportamenti responsabili al riguardo.

Materiali

- Immagini dell'acqua in vari contesti (fiumi, oceani, rubinetti, ecc.)
- Fogli di carta bianchi
- Matite colorate
- Colla
- Forbici
- Cartoncino
- Accesso a risorse online (facoltativo) per la ricerca



- Inizia la lezione chiedendo agli studenti cosa sanno sull'acqua e su quanto è importante per la vita sulla Terra. Spiega loro che l'acqua è un bene prezioso e limitato.
- Mostra immagini dell'acqua in vari contesti (fiumi, oceani, laghi, rubinetti, ecc.). Chiedi agli studenti di condividere le loro riflessioni su come usiamo l'acqua nella vita quotidiana e perché è importante.
- Fornisci fogli di carta bianchi, matite colorate, forbici e immagini dell'acqua. Chiedi agli studenti di creare un collage che rappresenti l'importanza dell'acqua. Possono includere immagini di paesaggi, animali o situazioni in cui l'acqua è fondamentale.
- Dividi la classe in gruppi e assegna loro il compito di fare una breve ricerca su un argomento legato all'acqua, come l'importanza dell'acqua per gli animali, il ciclo dell'acqua, l'uso sostenibile dell'acqua, ecc. Ogni gruppo dovrà poi presentare ciò che ha imparato agli altri studenti.
- Riassumi la rilevanza dell'acqua per la vita sulla Terra e sottolinea che tutti noi abbiamo la responsabilità di usarla in modo consapevole e di proteggerla.

2° attività

STRATEGIE DI RISPARMIO DELL'ACQUA

Obiettivo

Insegnare agli studenti strategie pratiche per il risparmio dell'acqua e sensibilizzarli sull'importanza di utilizzare l'acqua in modo responsabile.

Materiali

- Immagini relative alle strategie di risparmio dell'acqua (raccolte precedentemente o stampate)
- Fogli di carta bianchi
- Matite colorate
- Colla
- Forbici
- Cartoncino



- Inizia la lezione chiedendo agli studenti quanto sanno sull'importanza dell'acqua e se conoscono alcune strategie per risparmiarla. Spiega loro che l'acqua è una risorsa preziosa che dobbiamo proteggere.
- Mostra immagini o illustrazioni di strategie di risparmio dell'acqua, come chiudere il rubinetto mentre ci si lava i denti, riparare le perdite, raccogliere l'acqua piovana, ecc. Chiedi agli studenti di discutere insieme perché queste strategie sono ormai necessarie!
- Fornisci fogli di carta bianchi, matite colorate, forbici e immagini delle strategie di risparmio dell'acqua. Chiedi agli studenti di scegliere una o più strategie e di disegnarle su un foglio. Possono anche aggiungere spiegazioni scritte sotto i disegni.
- Invita gli studenti a condividere i loro disegni e le strategie che hanno scelto con la classe. Questo incoraggerà la discussione e la comprensione collettiva.
- In gruppi, chiedi agli studenti di lavorare insieme per creare un poster che riassume le strategie di risparmio dell'acqua. Questi poster potranno poi essere appesi in classe o nell'edificio scolastico per promuovere il risparmio dell'acqua.

3° attività L'INESTIMABILE VALORE DELL'ACQUA PER LA VITA UMANA

Obiettivo

Far comprendere agli studenti l'importanza cruciale dell'acqua per la vita umana e sensibilizzarli sul suo uso consapevole.

Materiali

- Immagini relative all'acqua (ruscelli, fiumi, mari, persone che bevono, ecc.)
- Fogli di carta bianchi
- Matite colorate
- Colla
- Forbici
- Cartoncino
- Accesso a risorse online (facoltativo) per la ricerca



- Inizia la lezione chiedendo agli studenti quanto sanno quanto sia necessaria l'acqua per la vita umana e di pensare a situazioni in cui l'acqua è fondamentale per la sopravvivenza.
- Mostra immagini o illustrazioni che rappresentano l'acqua in varie situazioni, come persone che bevono, animali che si abbeverano, coltivazioni irrigate, ecc. Discuti insieme perché l'acqua è fondamentale per la vita umana.
- Fornisci fogli di carta bianchi, matite colorate, forbici e immagini relative all'acqua. Chiedi agli studenti di creare un collage che mostri diverse situazioni in cui l'acqua è vitale per la vita umana.
- Dividi la classe in gruppi e assegna loro il compito di fare una breve ricerca su un argomento legato all'acqua, come il ciclo dell'acqua, la gestione delle risorse idriche, l'acqua potabile nel mondo, ecc. Ogni gruppo dovrà poi presentare ciò che ha imparato agli altri studenti.
- Riassumi la rilevanza inestimabile dell'acqua per la vita umana e sottolinea che è un bene prezioso che dobbiamo proteggere. Invita gli studenti a pensare a come possono utilizzare l'acqua in modo responsabile.