

SCUOLA DELL'INFANZIA

PROPOSTE EDUCATIVE

Obiettivi: far conoscere fin dai primi anni di vita l'ambiente che ci circonda, responsabilizzare e porre l'attenzione sui comportamenti che ognuno ha sull'ambiente per promuovere lo sviluppo di atteggiamenti, conoscenze e abilità necessari a rapportarsi ad una realtà poliedrica.

Metodo: scienza e gioco sono più legati di quanto appaia, e l'apprendimento inconsapevole attraverso quest'ultimo è fondamentale per creare le basi conoscitive.

Durata: incontro al CEA del Parco Nazionale delle Cinque Terre o a scuola - 1.5 h (laboratorio)

Costo: € 3,50 pax (base 20 partecipanti)

Agli incontri tematici a scuola è possibile abbinare una visita didattica nel parco per completare quanto appreso in aula.

Segreti nel Mare

Sogliola e rombo sono pesci come gli altri? Cos'hanno in comune polpo e scorfano? Ricci e stelle "camminano"? Come dorme il delfino?

Alla scoperta del mare, dei suoi ambienti e degli abitanti che lo popolano...giocando. Verranno progressivamente introdotti gli elementi caratterizzanti l'ecosistema marino e alcuni organismi rappresentativi così da avviare i bambini alla conoscenza delle acque e del mare per imparare a rispettarli e proteggerli.

Dalla sabbia al bosco

Da dove arriva la sabbia e quali organismi la abitano, come mai le piante della gariga sono tutte basse e perché negli animali i piccoli hanno un colore diverso dagli adulti?

Gli ambienti terrestri sono molto diversi tra loro e così flora e fauna che li abitano.

Un percorso di gioco condurrà i bambini attraverso i micro e macro ambienti del Parco Nazionale delle Cinque Terre per conoscere le caratteristiche e le abitudini degli organismi che lo popolano e i comportamenti corretti per preservarli.

* Per ulteriori proposte si rimanda a quelle incluse nella sezione:

"Progetti interdisciplinari per la scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di I e II grado"