

MICROCOSMO



Conoscere gli elementi abiotici ed i legami che intercorrono tra inorganico ed organico;

scoprire relazioni fra micro e macrocosmo nella terra e nell'acqua.

Favorire la familiarità con organismi poco conosciuti e

generalmente considerati sgradevoli o addirittura pericolosi.

PROGETTO DI EDUCAZIONE AMBIENTALE

2 O 3 INTERVENTI DI 2 ORE A SCUOLA

1 USCITA DI 1 O 1/2 GIORNATA AL PARCO

1° incontro in aula (2 ore): SCAVI, BUCHE E GALLERIE

Primo approccio con le creature viventi ed i loro habitat; la ricerca si svolge nel cortile della scuola oppure in un qualsiasi spazio vicino ove sia possibile trovare, nel suolo, sulle cortecce o nelle pozze d'acqua, la presenza delle piccole creature che ci circondano

2° incontro in aula (2 ore): VERME O NON VERME

L'incontro successivo vedrà rivolgere le attenzioni proprio ai viventi. Zampe, ali e corazze saranno lo spunto per distinguere le principali categorie di invertebrati ed il loro ruolo in natura.

Eventuale 3° incontro in aula (2 ore): VIVO, NON VIVO, MORTO

Approfondimento teorico relativo ai non viventi, il suolo, l'acqua e le rocce. Con il supporto di immagini ed audiovisivi, primo accenno ai cicli naturali.

USCITA DI UNA O 1/2 GIORNATA AL LAGO GRANDE DI AVIGLIANA E PALUDE DEI MARESCHI

VOLA, STRISCIA, NUOTA: Uscita in campo + laboratorio per estendere all'ambiente naturale le esperienze acquisite. Oltre ai piccoli animali dello stagno, sarà possibile vedere la presenza e le tracce dei vertebrati. Nell'Aula Didattica del Parco, attraverso un sistema di proiezione che visualizza su un maxi schermo l'immagine ingrandita del microscopio, l'osservazione della fauna invertebrata assume significativi ed affascinanti risvolti.

costi per un gruppo classe (max 25 persone)

USCITA DI 1/2 GIORNATA: € 80,00

USCITA DI 1 GIORNATA: € 120,00

INCONTRO IN AULA DI 2 ORE: € 60,00

LABORATORIO DI 1 GIORNATA: € 120,00

E' possibile compilare autonomamente il costo complessivo del progetto, sommando i singoli costi delle attività.

Per le estensioni tematiche, consultateci al 338 712 43 86