



LA NATURA E'... **LA MIGLIORE DELLE SCUOLE !**

Gentile Insegnante,

di seguito trova brevemente descritti i percorsi per le Visite guidate che proponiamo presso la Riserva naturale Oasi WWF di Valpredina e le idee per lezioni in aula.

Reperti naturalistici, immagini del mondo naturale e tanti spunti per approfondire argomenti del programma scolastico grazie all'aiuto delle nostre guide naturalistiche, presentazioni power point, laboratori sensoriali e speciali ospiti appartenenti al mondo naturale che impareremo insieme a conoscere meglio per guardare il territorio con occhi nuovi. Le escursioni in natura e le lezioni sono intese quale complemento per le attività curriculari previste dal programma scolastico, i contenuti possono dunque essere parzialmente concordati per meglio aderire alla Sua programmazione. A completamento dell'esperienza potranno essere acquistate (da prenotare) piantine per siepi con specie autoctone, mangiatoie, nidi artificiali o bat box.

Per informazioni e preventivi sono a disposizione la mail della Segreteria della Riserva Naturale info@oasivalpredina.it e il numero 035.956140.

Le prenotazioni vanno effettuate utilizzando l'apposito modulo che trova on line su www.valpredina.eu

ESCURSIONI ALLA RISERVA NATURALE OASI WWF DI VALPREDINA

A) ANIMALI SELVATICI: CONOSCERLI PER RISPETTARLI (tutto l'anno, consigliato primavera e autunno) Questo particolare percorso è spesso la prima occasione per gli studenti in visita per imparare ad approcciarsi agli animali selvatici come esseri senzienti da rispettare e di cui preoccuparsi mantenendo un atteggiamento equilibrato e che ne consideri la piena indipendenza dall'uomo. Osserveremo i piccoli animali del prato e dello stagno racconteremo di come soccorrere un animale selvatico ferito e osserveremo alcuni ospiti irrecuperabili presenti presso le voliere dell'area faunistica. Appunteremo le nostre osservazioni

su un taccuino del naturalista per portare a casa le parole importanti, i nomi degli animali osservati e aiutarci nel ricordare sempre il rispetto che dobbiamo agli animali grandi e piccoli.

B) GLI ALBERI e le erbe spontanee (tutto l'anno) I vegetali sono ovunque attorno a noi, li sappiamo riconoscere? Tra foglie lobate, aghiformi, coriacee e in tante tinte di verde esploreremo questo mondo nel giardino botanico dell'Area didattica. Racconteremo anche le storie degli animali che hanno imparato sfruttare al meglio le piante come cibo, tana, posatoio. Un giro a 360° nel mondo verde che troviamo vicino a noi.

C) ALLA SCOPERTA DELLA BIODIVERSITA' ATTORNO A NOI (primavera e autunno) Perché la biodiversità è così importante? Cosa cambia per noi se la perdiamo? Cosa può fare ciascuno di noi per difendere la biodiversità che ci circonda? Suggerimenti semplici e pratici per affrontare da protagonisti la sfida e trasformare i nostri giardini e balconi in luoghi accoglienti per gli animali selvatici. Il taccuino del naturalista ci aiuterà a tener traccia di tutta la biodiversità che incontreremo durante l'escursione .

D) UN TUFFO NEI PICCOLI ECOSISTEMI ACQUATICI (aprile - maggio) Un viaggio alla scoperta dell'ecosistema stagno, delle specie animali e vegetali che caratterizzano maggiormente questo habitat attorno al quale compiremo le nostre osservazioni. Un approfondimento pensato per conoscere da vicino anche la vita nel torrente ed in particolare il gambero di fiume protagonista speciale della vita acquatica del torrente Predina.

E) I LEPIDOTTERI (aprile - maggio) Farfalle e falene sono state osservate da tutti ma pochi ne conoscono davvero peculiarità e fragilità, questi importanti bioindicatori ci aiuteranno a capire come il mondo naturale reagisce alla sempre maggiore presenza di alterazioni dovute all'azione antropica.

F) PER LA SCUOLE DELL'INFANZIA (autunno, primavera) Una passeggiata a misura di piccoli piedi lungo il sentiero dell'area didattica, alla scoperta degli animali dei prati e del bosco, imparando insieme a rispettare le regole per osservarli ed a stare insieme come le piantine della siepe che osserveremo, circondati da colori e forme di fiori spontanei.

LABORATORI SENSORIALI

Dalla Scuola primaria , secondo ciclo in su, l'esperienza a Valpredina può essere arricchita da una passeggiata di 20 minuti, per portarsi a quota 500m, con attività anche nel pomeriggio durante laboratori di esplorazione sensoriale e di creatività (a seconda del percorso al mattino scelto).

LEZIONI IN AULA

o sostitutive dell'attività in esterno in caso di pioggia



I PIPISTRELLI: DISCRETI VICINI DI CASA Tante curiosità e informazioni pratiche per imparare ad essere dei buoni vicini di casa dei pipistrelli, come soccorrerli ed essere loro ambasciatori informando anche gli adulti delle

straordinarie caratteristiche di questi splendidi animali.

IL GAMBERO DAI PIEDI BIANCHI Il gambero di fiume autoctono è un animale straordinario che ci guiderà alla scoperta degli adattamenti all'ambiente, agli effetti dell'inquinamento delle acque e dell'immissione di specie esotiche in natura (in particolare le tartarughine d'acqua dolce che in molti possiedono) e dell'importanza della collaborazione tra paesi europei e tra regioni d'Italia per riuscire a salvare le ultime popolazioni di gamberi autoctoni.

**Riserva naturale Oasi WWF di Valpredina, Centro visite via Lussana n. 2
Cenate Sopra (BG)**

www.valpredina.eu

035956140 info@oasivalpredina.it