



DETECTIVE DEI PRATI

laboratorio relativo al Percorso All'insegna della Storia Naturale

DESTINATARI: Scuola dell'Infanzia.

AREE DI APPRENDIMENTO:

- la conoscenza del mondo;
- linguaggi, creatività, espressione.

OBIETTIVI:

- utilizzare i diversi canali sensoriali per esplorare l'ambiente;
- sviluppare la capacità di esplorazione, osservazione e rielaborazione di dati finalizzate all'acquisizione di un primo approccio scientifico;
- favorire la conoscenza di piccoli animali che popolano il prato e comprendere le principali caratteristiche;
- sviluppare curiosità nei confronti dell'ambiente animale e vegetale;
- riflettere sul delicato, ma fondamentale legame esistente tra tutti gli esseri viventi, siano essi animali o vegetali e il loro habitat.

CONTENUTI E MODALITA':

i bambini saranno guidati ad osservare, anche attraverso l'uso di lenti di ingrandimento e microscopi, un pezzo di prato: attraverso l'esperienza diretta ed un primo approccio al metodo scientifico, potranno acquisire alcune conoscenze su piante ed animali.

Il laboratorio vuole proporsi, infatti, come un'attività nella quale i bambini vengono stimolati ad utilizzare i propri sensi per mettersi in "contatto con la



natura" e sviluppare, così, abilità diverse quali l'esplorazione, l'osservazione e la manipolazione e realizzare, poi, piccoli lavori su animali e vegetali.

DURATA: 1 ora circa.