

Area tematica MONDO RURALE

83

Laboratorio Natura: piante spontanee, risorse preziose

FINALITA' DEL PROGETTO

Il progetto si propone di riscoprire gli usi che, fin dall'antichità e in ogni cultura, l'uomo fa delle piante: per il benessere, medicinali, per nutrirsi, per avere profumi, lozioni, materiali, colori...
L'etnobotanica è la scienza che se ne occupa, andando a incrociare cultura popolare e basi scientifiche. Lo faremo anche noi, con due appuntamenti: un incontro propedeutico per scoprire cos'è l'etnobotanica, come si organizzano erbe e piante rispetto agli usi, quali sono nelle "ricette di Brianza"; un'uscita operativa per individuarle, conoscerle e catalogarle. Costruiremo così uno strano erbario, legato agli usi popolari e alle proprietà delle piante tanto vicine a noi e diventate ormai così sconosciute.

DESTINATARI

- Scuola Primaria secondo ciclo (III, IV e V)
- Scuola Secondaria di primo grado

ATTIVITA' PROPOSTE

Il progetto è organizzato in **1 incontro a scuola di 2 h** e **un'uscita didattica di mezza giornata**, che comprendono gli aspetti teorici e i laboratori pratici.

Il lavoro sarà alternato con l'intera classe e a piccoli gruppi, sarà organizzato in modo che tutti gli alunni siano coinvolti e utilizzerà il metodo scientifico con osservazioni, conduzione di semplici esperimenti e valutazioni da parte degli alunni.

Primo incontro: Alla scoperta dell'etnobotanica, incontro propedeutico all'uscita sul campo. Da sempre l'umanità raccoglie e usa le piante per mille diversi impegni. Dall'alimentazione alle proprietà curative, per estrarre veleni, per ottenere materiali, pigmenti, spezie, profumi... Una breve carrellata su alcune piante selvatiche del nostro territorio, oggetto di molteplici usi ormai dimenticati.

Scopriamo da dove viene tutta questa sapienza e come la scienza confronti credenze popolari con i fondamenti dei principi attivi. Il futuro sostenibile volge uno sguardo alle radici delle tradizioni.

Preparazione all'uscita sul campo.

Tra il primo e il secondo incontro, sarà possibile coinvolgere con interviste gli anziani del paese.



Area tematica MONDO RURALE

Secondo incontro: uscita di mezza giornata nel giardino della scuola, nei dintorni della scuola, in un Parco, in un prato, oppure in un'area del Parco regionale Valle del Lambro come l'Oasi di Baggero a Merone, il sentiero verso il Rio Pegorino a Casatenovo o nel Parco di Monza. Uscita a passeggiata laboratoriale naturalistica, per individuare e alcune piante selvatiche e catalogarle rispetto ai loro usi. Divisi in gruppi di lavoro, costruiremo sul campo un erbario di classe e compileremo il nostro "taccuino degli usi e proprietà, leggende e tradizioni" collegato agli esemplari raccolti..

Periodo favorevole: tutto l'anno.

OBIETTIVI SPECIFICI E TRASVERSALI

- Comprendere l'importanza del rapporto uomo-pianta per l'economia;
- Promuovere un percorso di conoscenza collegato all'etnobotanica e alla fitoalimurgia (relazione uomo-pianta);
- Riscoprire antichi usi e tradizioni del territorio, collegate alle piante locali, rivalutabili tra le strategie di sviluppo sostenibile;
- Avvicinarsi in modo applicativo ad un percorso di tutela della vegetazione selvatica e della biodiversità naturale e agricola;
- Promuovere un coinvolgimento emozionale e sensoriale per il rispetto verso l'ambiente;
- Conoscere le potenzialità del territorio vicino per sviluppare un forte senso di appartenenza;
- Sviluppare negli studenti competenze operative oltre che conoscenze teoriche;
- Promuovere un avvicinamento al metodo della ricerca e del lavoro sul campo che conduca a delle risposte attraverso attività di sperimentazione;
- Sviluppare la dimensione progettuale del gruppo/classe.



MATERIALE DIDATTICO

- astuccio, fogli e cartellette forniti dalla scuola
- schede e materiale didattico portati dagli esperti.

COSTI

Materiale didattico: gratuito

Incontri in classe 125,00 € IVA esente/compresa a classe per l'intero percorso