

PROGETTO ORTO DIDATTICO

SEZIONE PRIMAVERA

In un orto didattico gli alunni possono imparare direttamente dalla natura, sperimentando l'agricoltura e le scienze. Tra le attività più comuni abbiamo la semina, la cura delle piccole piante, per esempio attraverso l'irrigazione, e la raccolta dei prodotti.



Gli orti didattici offrono un'ottima occasione per l'apprendimento interdisciplinare, favorendo un'unione naturale tra teoria e pratica. Un altro aspetto positivo è la possibilità di riflettere, grazie ad esempi pratici, sul tema della **sostenibilità ambientale**.

Prendendo spunto dalle esperienze nell'orto è poi possibile trattare con la classe il tema dell'**educazione alimentare**, promuovendo la consapevolezza sulla provenienza degli alimenti e incoraggiando uno stile di vista sano.

I bambini, con l'aiuto dell'insegnante, dovranno:

- rastrellare la terra
- creare un piccolo foro al terreno per l'inserimento dei semi e/o piantina e/o fiori
- inserire con le mani i semi e/o la piantina
- schiacciare la terra con le mani
- annaffiare la terra
- annaffiare periodicamente le piantine in modo da farle crescere
- raccolta nei tempi e nei modi opportuni

MATERIALI:

- 1. Terra**
- 2. Rastrello**
- 3. Paletta**
- 4. Innaffiatore**
- 5. Acqua**
- 6. Semi e/o Piante varie e/o fiori**
- 7. Cesta per la raccolta**



I ragazzi impareranno a conoscere ciò che mangiano producendolo da soli e rispettando le risorse del nostro pianeta.

La coltivazione di ortaggi a scuola è il punto di partenza affinché i bambini sviluppino un rapporto sano con il cibo, nel rispetto della natura, dei suoi ritmi e dei cicli.