

BIOcoltIVIAMO

Dalla concimazione BIO alla sana alimentazione

Alla c.a. Dirigente Scolastico e p.c. Insegnante referente dei progetti didattici, Referenti di plesso e Insegnanti che si occupano di **Scienze (Educazione Alimentare e Ambientale)** e **Arte e Immagine**.

Gentile Dirigente Scolastico/Insegnante, ringraziandola per la sua attenzione, siamo lieti di presentarle il progetto didattico gratuito, BIOCOLTIVIAMO, rivolto a tutte le classi delle **Scuole Secondarie di Primo Grado** presenti sul territorio nazionale, per l'anno scolastico **2018-2019**, patrocinato dal **Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare**.

Coltivare è il gesto più antico, forse il primo che ha consentito di parlare di civiltà. Coltivare il terreno a scuola o a casa è coltivare prima di tutto dei saperi, sviluppare la manualità, creare un rapporto reale con gli elementi naturali e ambientali e con il cibo.

Obiettivi didattici

Il Progetto BIOCOLTIVIAMO offre un attuale e aggiornato supporto al percorso didattico delle classi nell'ambito dell'**Educazione Alimentare e Ambientale**, coinvolgendo anche l'aspetto artistico-visivo.

Il progetto costituisce uno strumento utile per:

- Conoscere le attività di base in agricoltura, dalla concimazione alla coltivazione, percorrendo tutta la filiera agroalimentare "dal campo alla tavola".
- Approfondire il tema biologico e le conseguenze che hanno le scelte agricole e alimentari sulla salute e sull'ambiente.
- Far acquisire conoscenze e comportamenti consapevoli nei confronti del cibo e della sua origine.
- Sensibilizzare i ragazzi alla cura della propria salute attraverso la corretta alimentazione.
- Educare alla cura e al rispetto dell'ambiente per favorire uno sviluppo sostenibile.
- Favorire lo sviluppo di un "pensiero scientifico": saper descrivere e mettere in relazione terreni, concime, semi, piante, fiori e frutti. Osservare la ciclicità: ciclo delle stagioni, delle coltivazioni, delle piante e ciclo alimentare.
- Offrire suggerimenti per la realizzazione di un eventuale orto didattico a scuola.

Materiali Kit Didattico Gratuito

- 1 lettera di presentazione degli obiettivi formativi e del regolamento di partecipazione
- 26 libretti didattici per l'insegnante e gli studenti, che trattano diversi argomenti relativi alla filiera agroalimentare biologica dalla concimazione all'alimentazione
- 1 locandina per la bacheca della classe o della scuola

Partecipazione delle classi e Premi

Gli studenti a conclusione del progetto didattico, sono invitati a realizzare, con il supporto dell'insegnante, un elaborato artistico sulle tematiche del progetto.

Tutte gli elaborati realizzati dalle classi saranno valutati da una Giuria che individuerà 3 classi vincitrici di **FANTASTICI PREMI TECNOLOGICI PER LA SCUOLA** (1° premio 1 LIM con videoproiettore e speaker - 2° premio 1 videoproiettore interattivo - 3° premio 1 stampante 3D).

Sito Web e Social

Il sito **www.biocoltiviamo.it** costituirà un ulteriore supporto didattico ed informativo dove insegnanti, ragazzi e famiglie potranno visionare i materiali del kit in versione digitale, scaricarli, consultare il regolamento di partecipazione e l'elenco delle Scuole aderenti.

Sarà attivo anche un canale social **Facebook** dedicato per condividere il progetto con altri insegnanti e genitori ed essere sempre aggiornati.

Modalità' di Adesione

Gli insegnanti che intendono partecipare a BIOCOLTIVIAMO e ricevere gratuitamente i kit didattici (uno per ciascuna classe) devono inviare, **entro il 30 Settembre**, la SCHEDA DI ADESIONE via e-mail a **segreteria@biocoltiviamo.it**.

Cogliamo l'occasione per porgerle i nostri più cordiali saluti.

Segreteria Organizzativa BIOCOLTIVIAMO

c/o Neways Verona

Tel. 345 6444540 (lun - ven 9.30 - 13.00)

E-mail: segreteria@biocoltiviamo.it - Seguici su  @biocoltiviamo