

DIO NELLA CREAZIONE

Semi

Gen. 1:11 *Poi Dio disse: „Produca la terra della vegetazione, delle erbe che facciano seme e degli alberi fruttiferi che, second la loro specie, portino del frutto avente in sè la propria semenza, sulla terra”. E così fu.*

Gen. 1:21 *Colui che fornisce al seminatore la semenza e il pane da mangiare...”*

Punto principale

Un seme è il contenitore di vita. Ogni cosa vivente deriva da un seme. Tutte le istruzioni per la crescita sono nel seme. L'uomo non può fare un seme; soltanto Dio può.

Punti consigliati per la presentazione

- Un seme è un contenitore di vita.
- Ogni cosa vivente deriva da un seme che cresce e si moltiplica
- Ogni seme contiene tutte le istruzioni per come crescere, nessuno gli deve dire cosa fare.
- I semi producono altri semi secondo la loro specie.
- Soltanto Dio può fare un seme.
- Attraverso la crescita e la moltiplicazione dei semi, Dio ha provveduto cibo per tutta la terra.

Attività proposte

- Piantare alcuni semi di crescita una o due settimane prima di presentare la lezione, e mostra le piantine ai bambini. Parla delle diverse fasi della crescita e come le piante hanno lo stesso aspetto alla fine a causa delle stesse istruzioni di vita contenute nel seme.
- Porta diversi tipi di semi per mostrare ai bambini, con foto di ciò che diventeranno.
- Taglia alcuni frutti e mostra ai bambini i semi dentro loro.
- Porta un pacchetto di semi. Chiedere ai bambini di fare i propri pacchetti di semi utilizzando carta. Loro possono scrivere il nome di una pianta e fare un disegno sulla parte anterior del pacchetto. Poi distribuisci ad ogni bambino alcuni semi di mettere nel loro pacchetto da portare a casa e piantargli.

Canzoni suggerite

- Guarda un seme può (Prossimamente disponibile in italiano!)
- Corn, Maize, Wheat and Rice, Potatoes (solo in inglese)

Semi

Lezione di estensione per bambini più grandi

1 Pietro 1:23 *Perché siete stati rigenerati non da seme corruttibile, ma incorruttibile, cioè mediante la parola vivente e permanente di Dio.*

2 Cor. 9:10 *Colui che fornisce al seminatore la semente e il pane da mangiare, fornirà e moltiplicherà la semente vostra e accrescerà i frutti della vostra giustizia.*

Punti consigliati per la presentazione

- La vita si moltiplica abbondantemente attraverso i semi. Il frutto con i più numerosi semi è il melograno. In un melograno possono esserci da 200 a 1400 semi! La Bibbia usa questo frutto per rappresentare l'abondanza di vita.
- I semi sono così importanti per la vita. Questo è anche costruito nella natura delle cose che crescono. Se si guarda intorno alla base di alcuni alberi di mele, vedrete un sacco di piccole mele sul terreno. Fino a poco tempo fa, arboricoltori (persone che studiano alberi) pensavano che c'erano troppe mele per l'albero da sostenere, così alcuni cadono prima di essere cresciuti completamente. Ma ora hanno scoperto che l'albero abortisce solo le mele che non hanno sufficienti semi in loro per riprodurre e portare avanti la vita di quell'albero.
- Ogni seme contiene il DNA di quella vita. Anche tu sei venuto da un seme con la vita più alta che fu creata. Quel seme era così piccolo che si avrebbe bisogno di un microscopio a vederlo, eppure tutto di te - il colore dei tuoi occhi, la pelle, gli organi, la forma del tuo naso - tutto questo era in quel piccolo seme che ha ora sviluppato in voi - una persona!
- La vita umana è meravigliosa, ma si può essere turbati perché non si può essere in grado di vivere il modo in cui sai che dovresti. Quello che vi serve è un'altra vita - la più alta vita! Cristo è il unico Seme. Egli contiene la vita di Dio e la vita umana perfetta. Egli può entrare in voi come un seme. La sua vita ha tutte le istruzioni, il DNA, per causare a crescere con la Sua vita e la Sua natura.



Attività proposte

- Moltiplicazione dei semi - Cercare il numero di semi in diversi tipi di frutta, e quanti di quei frutti vengono prodotti ogni anno su una singola pianta o un albero. Poi, fatte fare ai bambini i calcoli matematici per capire come molti frutti e semi potrebbero provenire da un seme dopo 1 anno, 5 anni, 10 anni, ecc. Lo stesso può essere fatto con il grano o di qualsiasi altra pianta che produce seme.