

SEZIONE D

Docenti partecipanti:

- IRENE PREZIOSA
- ANTONELLA DI CEGLIE
- GIOVANNA DI PIERRO (docente di sostegno)
- ANGELA DE CANDIA (docente di sostegno)
- CARMELA PAOLILLO (I.C.R.)

PROGRAMMAZIONE DELLE ATTIVITÀ DAL 20 APRILE AL 24 APRILE 2020

LA GIORNATA DELLA TERRA

22 Aprile 2020 - Bisceglie



La giornata della Terra, o Earth day, si celebra il 22 aprile, di ogni anno da cinquant'anni, in tutto il mondo per sensibilizzare l'opinione pubblica sulla questione centrale che unisce tutta l'umanità: proteggere la nostra casa, la Terra.

Noi insegnanti abbiamo detto il nostro grazie alla Terra in questo modo:

<https://youtu.be/CkIK50XckQw>

E voi bambini? Chiedete grazie alla Terra per quale motivo? Fatelo sapere attraverso un disegno per titolo "GRAZIE TERRA PER..."

LA VITA DI UN SEME NELL'ORTO



La programmazione di questa settimana sarà sviluppata sull'osservazione della vita di un orto (seppur virtuale). Basandosi sull'osservazione dell'attività proposta nella precedente settimana – la semina di legumi nel cotone idrofilo – si invitato i bambini a fare delle ipotesi sul funzionamento del ciclo di vita di un seme.

La semina passo passo: <https://www.youtube.com/watch?v=JFBayMiyW40&t=61s>; osserviamo l'attività del piantare un seme in un orto in cassetta.



Per i più piccoli: potrete rappresentare graficamente il bicchiere contenente la terra e il seme a voi assegnato

<https://www.youtube.com/watch?v=m-Sz3nANCdY&t=94s>



Per i più grandi: potrete rappresentare graficamente l'orto in cassetta

<https://www.youtube.com/watch?v=m-Sz3nANCdY&t=94s>

Lo sviluppo: dal seme alla pianta

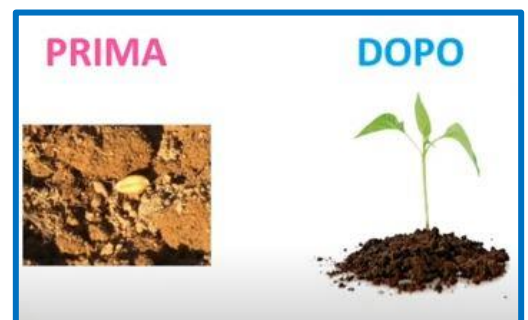
Osserviamo come avviene la trasformazione del seme. Che frutti darà la pianta? Facciamolo scoprire ai nostri bambini guardando qui:

<https://www.youtube.com/watch?v=YlQT4VbmtjI>

PRIMA era un seme DOPO è diventato una pianta.

- Per tutti: potrete rappresentare graficamente lo sviluppo della pianta facendo attenzione ai *passaggi temporali di PRIMA/DOPO*

<https://www.youtube.com/watch?v=AlxgIFDBXoY>



Alla scoperta di fiori e foglie

Attività di osservazione degli elementi che compongono una pianta

<https://www.youtube.com/watch?v=VkTQgyF20aQ&t=79s>

I prodotti dell'orto



Si propone un'attività di *manipolazione sensoriale* dei prodotti dell'orto facilmente reperibili nelle nostre case, come per esempio fave, piselli o altre verdure.

Attraverso questa esperienza si potrà proporre al bambino di ordinare, seriare, mettere insieme per caratteristiche...

Per tutti: <https://www.youtube.com/watch?v=Kkw56-0Gz20&t=12s>



I protagonisti dell'orto

Nell'orto vi sono animaletti (puoi scoprirlo con Peppa Pig:

<https://www.youtube.com/watch?v=j2sVT9juvHM>) come la lumaca e insetti come le api e i bruchi ... che ci accompagneranno nel viaggio alla scoperta dei NUMERI!



Il bruco mangiafoglia è un bruco che abita il nostro orto e la sua lunga pancia cresce un po' di più per ogni foglia che mangia! *Prova a creare il tuo bruco:*

<https://www.youtube.com/watch?v=wzStAR1HCS0&t=225s>

Qualora vi trovaste nella situazione di necessità di uscire di casa con i bambini o di spiegare ai bambini i nuovi comportamenti che vedono adottare dagli adulti, Piumotto ne parla con voi, attraverso alcuni suggerimenti: <https://youtu.be/9OudpLgVwgg>

Personalizzazione della didattica

- Conosciamo il processo della semina: <https://youtu.be/zbtgqPvIgxg>
- Per far crescere la piantina stai usando l'acqua. Dov'è l'acqua? <https://youtu.be/MNwv4k14NKc>
- Esercitati con questo puzzle mettendo insieme gli oggetti simili: <https://learningapps.org/display?v=pe5xr6s0a20>
- Impariamo PRIMA e DOPO. Cosa fai prima e dopo: <https://youtu.be/-bpb38AKCTI>
- Esercitati con questo gioco a riordinare ciò che succede PRIMA e ciò che succede DOPO: <https://learningapps.org/display?v=pxwjgmni20>