




Periodo dell'anno: primavera/semina/coltivazione/discussione/gioco/esperimento

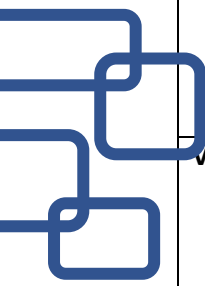
| Riepilogo | |
|-----------------------------|---|
| Soggetto/Disciplina | Educazione ambientale Partecipa alle attività per aiutare a piantare e mantenere le piante. Prenditi cura delle piante in giardino ea casa. |
| Tema settimanale | Primavera In Nostro Giardino dietro la casa |
| Fascia di età | 5-6 anni |
| Argomento principale | Scopri il processo di germinazione dei semi, le forme e i colori dei semi e di quali piante hanno bisogno per crescere. |
| Concetti chiave | <ul style="list-style-type: none">● Seme● Colore● Sperimentare <ul style="list-style-type: none">● Grande● Piccolo● Acqua |

| Obiettivo di apprendimento | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">● Prova una nuova attività con un fagiolo o un pisello per vedere cosa serve per far crescere una pianta.● In un'attività interattiva, potranno dire di cosa ha bisogno una pianta per crescere. | <ul style="list-style-type: none">● Osservando semi diversi , saranno in grado di identificare in che modo differiscono.● Attraverso un'attività creativa, i bambini impareranno come un seme diventa una pianta. |

| Attrezzatura/materiale necessario | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">● Computer● Proiettore● Pennarelli | <ul style="list-style-type: none">● Semi vari (fagioli, piselli, aneto, zucca, cetriolo)● Barattoli di vetro● Tovaglioli di carta |

| Schema della lezione | | |
|----------------------|------------|---|
| Fase della lezione | Durata | Descrizione |
| Riscaldamento | 10 minuti. | Durante il circolo mattutino, ai bambini viene mostrato materiale |

| | | |
|----------------------------|------------|--|
| | | <p>visivo. Discussione su ciò che hanno visto, quale potrebbe essere il tema della giornata , pensieri dei bambini, annotazione dei loro pensieri, discussione su come crescono le piante https://www.youtube.com/watch?app=desktop&v=w77zPatVTul&fbclid=IwAR1gzZpJG3bGJJQkJgiUPjHI5hDD10XL2wwRbpW7gKmyeAMJSGz_XXp70ac</p> |
| Attività principale | 5 minuti. | <p>Guarda il video e fai insieme l'esperimento del fagiolo https://www.youtube.com/watch?app=desktop&v=RTRW2Cf9U2U</p> |
| | 5 minuti. | <p>Completando un'attività interattiva, i bambini potranno abbinare un'immagine a un'etichetta e imparare cosa serve per far crescere una pianta. https://learningapps.org/display?v=p2ziaso1n23</p> |
| | 10 minuti. | <p>Per l'attività creativa ti serviranno: 2 tovaglioli o 2 fogli di carta assorbente, pennarelli, acqua, piatto. Istruzioni: disegna un fiore su uno strato e un seme sull'altro. Posiziona lo strato con il seme sopra lo strato con il fiore e poi metti entrambi gli strati in una ciotola d'acqua (tutto come mostrato nell'immagine).</p>  |
| | 5 minuti. | <p>Discuti con i bambini cosa è stato difficile, cosa gli è piaciuto, cosa non gli è piaciuto, quali strumenti hanno usato, cosa hanno imparato, cosa hanno imparato sulla coltivazione delle piante. Riflessioni dei bambini su questa lezione utilizzando lo strumento di valutazione "Emoticon".</p> |
| Valutazione | | <p>Dopo aver sperimentato fagioli e piselli, hanno provato una nuova attività per vedere cosa serve per far crescere una pianta. Osservando semi diversi , sono in grado di identificare le differenze tra loro. Attraverso un'attività creativa, un esperimento, i bambini hanno imparato come un seme diventa una pianta. Completando un'attività interattiva, sono in grado di dire di cosa ha bisogno una pianta per crescere.</p> |



Conclusioni e Raccomandazioni

| | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ● Dopo aver completato un'attività creativa, un esperimento, i bambini hanno praticamente visto come un seme diventa una pianta. ● Dopo aver visto la presentazione delle immagini, i bambini hanno visto come crescono le piante e hanno espresso le loro idee. | <ul style="list-style-type: none"> ● Si consiglia di prolungare l'attività all'aperto, osservando le piante che crescono nel cortile e ciò che cresce nell'orto della scuola. ● Semina le piante in un contenitore di vetro con del terriccio, osserva la loro crescita, prenditi cura delle piante e trasferisci le piantine nel giardino esterno. |
|---|---|

Il materiale è sviluppato nell'ambito del progetto Erasmus+ *PreEdTech - Improving the Pedagogical and ICT skills of Pre-School Teachers and Educators in the Digital Era* , Grant agreement number: 2021-1-RO01-KA220-SCH-000027894.

Questo progetto è stato finanziato con il sostegno della Commissione Europea. Questa pubblicazione riflette esclusivamente il punto di vista dell'autore e la Commissione non può essere ritenuta responsabile per qualsiasi uso che possa essere fatto delle informazioni in essa contenute.



**Co-funded by
the European Union**

Sito web del progetto www.preedtech-project.eu

Piano di lezione preparato dall'insegnante-metodologa Virginia Paužienė , Kaunas Primary School-Kindergarten " Light "