

LA SCUOLA DELL'INFANZIA VISITA IL LABORATORIO SCIENTIFICO



Uno degli obiettivi fondamentali della scuola dell'infanzia è guidare i bambini a conoscere e a comprendere la realtà: questo è possibile attraverso la graduale scoperta del corpo perché prendere coscienza del proprio corpo è il primo passo per conoscere il resto del mondo. Tale scoperta non può essere realizzata tramite un'operazione puramente visiva, ma deve porsi all'interno di una situazione di vita nella quale i bambini siano coinvolti nella loro totalità. Le indicazioni per il curricolo ribadiscono infatti che è attraverso l'esperienza diretta e il gioco, passando tra conquiste ed errori, che i bambini acquisiscono ed organizzano gli apprendimenti.

Sulla base di questi principi la sez. F della scuola dell'infanzia "Viti Maino", ha intrapreso un percorso didattico sulla percezione del corpo, partendo dalla storia personale di ogni bambino, seguito dalla valorizzazione delle conquiste delle loro abilità per poi terminare con l'esplorazione dell'interno del proprio corpo e del funzionamento di tutti gli organi. I bambini si sono approcciati a questo argomento attraverso le attività programmate nell'unità di apprendimento che si sono concluse con la visita al laboratorio scientifico della scuola primaria, dove con grande curiosità ed entusiasmo hanno potuto osservare e toccare lo scheletro e gli organi del corpo umano.



L'uscita didattica presso il laboratorio scientifico ha rappresentato per le insegnanti un momento di verifica di tutto il lavoro svolto in sezione nel periodo precedente.

Questi sono alcuni degli elaborati dei bambini.

