Giovedì 9 novembre siamo andati al Planetario di Alessandria.

Appena arrivati abbiamo fatto un laboratorio sulla volta celeste.

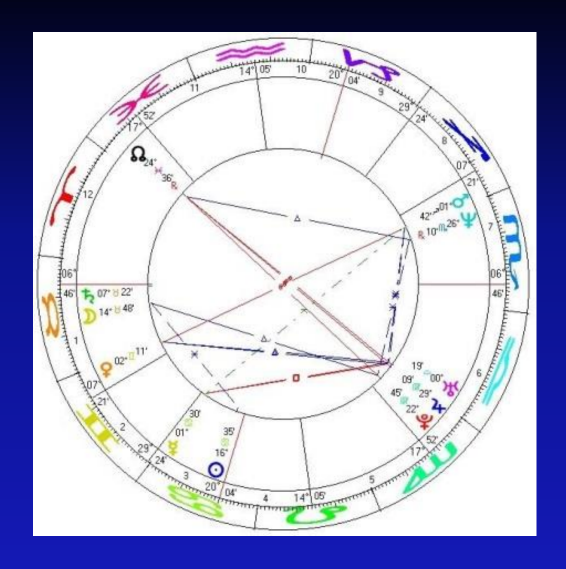
Siamo entrati nel planetario, le guide hanno spento la luce e sulla nostra testa sono comparse tutte le stelle.

Abbiamo formato le costellazioni unendo le stelle e abbiamo visto l'Orsa Maggiore, l'Orsa Minore, Ercole, Orione e molte altre.

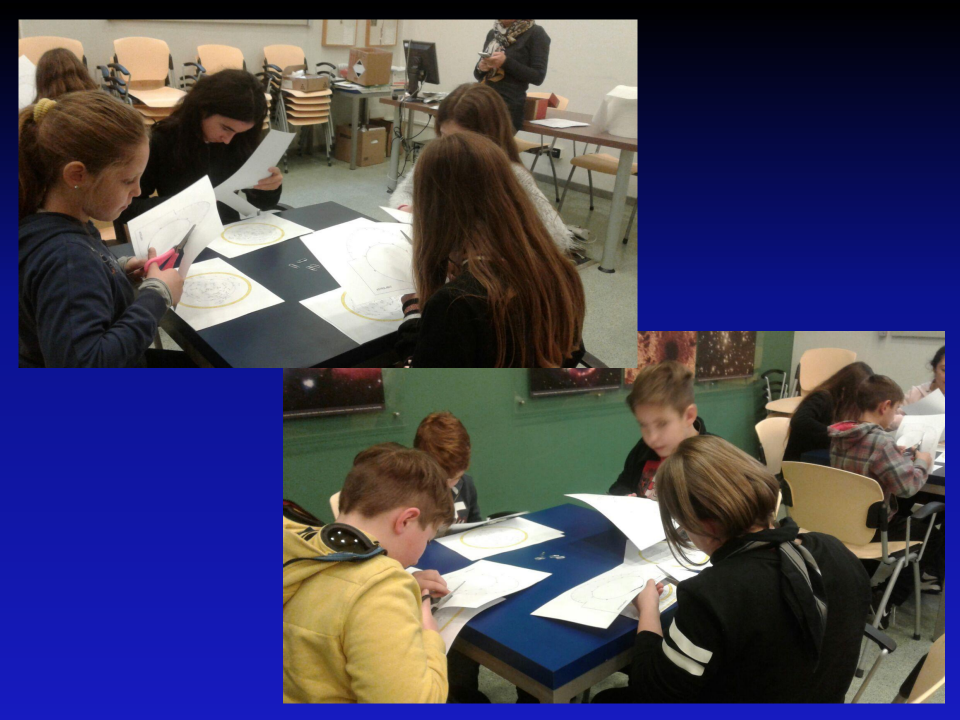
Le guide ci hanno raccontato dei miti sulle costellazioni.



Finito il racconto siamo andati in un'altra stanza dove abbiamo costruito un **ASTROLABIO** cioè uno strumento per vedere le costellazioni.







Dopo pranzo abbiamo fatto il **secondo**laboratorio: Viaggio al centro della Terra.

Ci hanno spiegato com'è il nucleo della Terra.

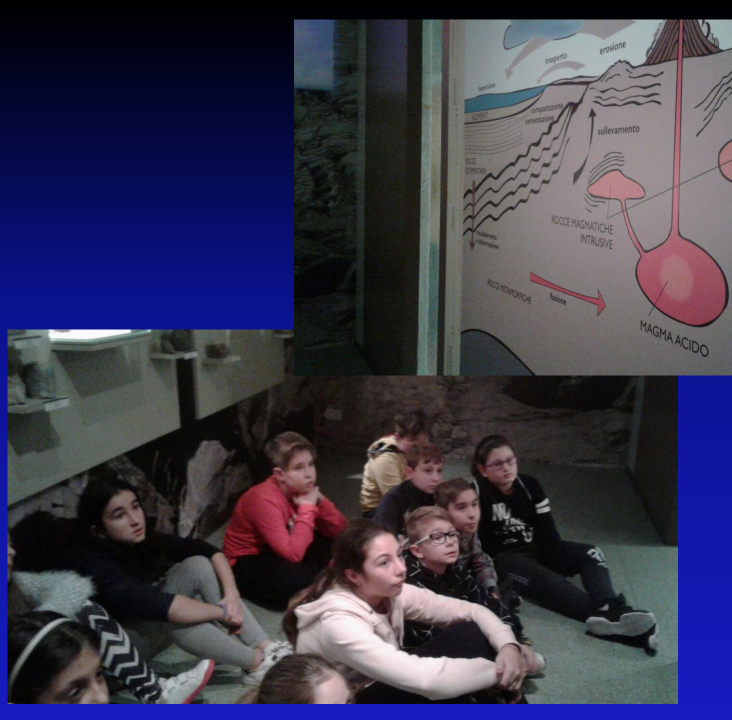
Abbiamo fatto un gioco e scoperto come sono fatti i vulcani.

Grazie un video abbiamo potuto osservare i diversi vulcani terrestri e sottomarini.

La nostra visita al Planetario si è conclusa

con l'osservazione di alcuni tipi di roccia:

magmatiche, metamorfiche e sedimentarie.



Gli
alunni
di
classe
5°