

Il giorno 16 Marzo presso l'Aula Magna della Scuola Secondaria di primo grado "San Domenico Savio", alla presenza della nostra Dirigente Prof.ssa Paparella e di genitori e amici, si è tenuta la rappresentazione del percorso interdisciplinare dal titolo " Il cuore centro dell'Universo" che ha tenuto impegnata tutta la classe 2ªE in questa prima parte dell'anno scolastico.



Abbiamo fatto un viaggio affascinante e interessante alla scoperta del cuore inteso non solo come muscolo attraverso cui scorre il sangue, non solo come sede delle emozioni e sentimenti, ma anche come sinonimo di centro, parte interna di qualcosa.



La curiosità ci ha condotto, attraverso la realizzazione di power-point e filmati, a scoprire il significato simbolico del cuore nella poesia, nella Bibbia, nella musica e nell'arte.

Abbiamo studiato l'anatomia del cuore, il suo funzionamento e di come custodirlo, a tale proposito è stata interessante la visita effettuata presso i locali dell'Associazione "La Misericordia", dove abbiamo appreso l'uso del defibrillatore e qualche nozione di primo soccorso.



Abbiamo visitato il cuore di Londra, dell'Italia e i "luoghi del cuore" a noi cari.

La serata è stata allietata da brani musicali famosi come la bellissima canzone "Se la gente usasse il cuore" di Bocelli , "J'ai dans le coeur" tratto da Le Petit Prince di A. de Saint-Exupery e "Cuore matto".



L'incontro si è concluso con un buffet di dolci a forma di cuore preparati da noi alunni.

E' stato emozionante leggere, cantare, recitare davanti al pubblico che ha applaudito con molto entusiasmo dimostrando di apprezzare il nostro lavoro, siamo stati felici perché per due ore ci siamo sentiti protagonisti di un meraviglioso viaggio.

Vogliamo terminare questo articolo con le parole di una grande scienziata Rita Levi Montalcini, premio Nobel per la medicina, che ci hanno accompagnato in tutto questo percorso:

"Tutti dicono che il cervello sia l'organo più complesso del corpo umano, da medico potrei anche acconsentire.

Ma come donna vi assicuro che non vi è niente di più complesso del cuore, ancora oggi non si conoscono i suoi meccanismi.

Nei ragionamenti del cervello c'è logica, nei ragionamenti del cuore ci sono le emozioni"

Gli alunni della classe 2^aE