

BRACCIALETTI COLORATI ALLA “DANTE”

SOFT- SKILLS ALLA “VECCHIA MANIERA”...NON SOLO TECNOLOGIA

Per le tre “Giornate delle Soft Skills-Orientamento”, tra le tante attività previste per le classi prime c’è stato “**il laboratorio manuale**”. Martedì 13 febbraio 2024, guidati dalla professoressa di tecnologia Lucia Massei, abbiamo realizzato dei braccialetti con il cartone e dei fili colorati. Il laboratorio è durato circa un’ora e mezza.

Inizialmente la professoressa ci ha spiegato come dovevamo fare, passaggio per passaggio.

Per prima cosa abbiamo realizzato con il cartone dei cerchi (un cerchio a testa), dopo abbiamo fatto su di essi otto piccoli tagli nelle estremità ed infine a gruppi di quattro o cinque alunni abbiamo scelto tra i tantissimi fili colorati, portati dalla professoressa, sette fili di diversi colori. Quindi abbiamo sistemato i fili nei tagli fatti nei cerchi di cartone e poi l’insegnante ci ha spiegato come realizzare i braccialetti. Ognuno ha costruito il proprio.

Questo laboratorio per noi è stato creativo e divertente, del resto come tante altre attività svolte nelle tre “Giornate delle Soft Skills”.

Sviluppare delle competenze manuali è estremamente importante oggi perché la tecnologia spesso si sostituisce al lavoro delle mani e così capita che noi ragazzi non sappiamo più neanche utilizzare le forbici. Inoltre questo laboratorio è stato molto particolare e piacevole anche perché abbiamo lavorato con sottofondo di musica rilassante.

La professoressa ci ha inoltre spiegato che queste attività manuali stimolano la creatività, aiutano a pensare in modo originale e ad applicare approcci creativi alla risoluzione di problemi. In questo modo favorisce lo sviluppo di menti flessibili e stimola la curiosità nell’apprendimento.

Chiara e Noemi





