



Scheda del Progetto

Progetto	<i>Latin Lover</i> -Corso di avviamento alla Lingua Latina-
A.S.	2018-2019
Periodo	Dicembre 2018-Gennaio 2019
Durata	5 incontri , dalle ore 15.30 alle ore 17.00
Responsabili del Progetto	Prof.sse Cinzia Bianco e Barbara Colistra
Obiettivi didattici,formativi ed educativi	<ul style="list-style-type: none">• Comprendere il rapporto di derivazione dell'italiano dal latino• Apprendere gli elementi basilari della lingua latina• Saper tradurre dal latino semplici frasi
Destinatari	Alunni delle classi terze orientati allo studio della lingua latina nel prosieguo dell'iter scolastico nella scuola secondaria di II grado
Finalità	Avvicinare i ragazzi allo studio della lingua latina, attraverso attività graduate ed improntate ad un metodo di riflessione logico-linguistica
Metodologie utilizzate	Lezione dialogata Metodo di ricerca Problemsolving <i>Learning by doing</i>
Spazi	Laboratorio di informatica



Scheda del Progetto

Progetto	Giochiamo per <i>Contare di più</i> -Corso di approfondimento di matematica-
A.S.	2018-2019
Periodo	Dicembre 2018-Gennaio 2019
Durata	5 incontri -dalle ore 15.30 alle ore 17.00-
Responsabili del Progetto	Prof.sse Gisella Cioria e Patrizia Trozzo
Obiettivi didattici, formativi ed educativi	<ul style="list-style-type: none">• promuovere atteggiamenti di curiosità e di riflessione• valorizzare la consapevolezza degli apprendimenti e sviluppare attività di matematizzazione• valorizzare il contributo che il gioco matematico è in grado di recare alla maturazione delle risorse cognitive, affettive e relazionali degli alunni, alla loro creatività• miglioramento del livello di competenze matematiche specifiche per la classe di riferimento
Destinatari	Alunni delle classi terze orientati a seguire un indirizzo scientifico nel prosieguo dell'iter scolastico
Finalità	Stimolare l'interesse degli studenti verso le discipline STEM Avvicinare gli studenti ad una formazione scientifica-STEM-di alta qualità Favorire negli studenti lo sviluppo di capacità critiche e l'attitudine alla ricerca scientifica
Metodologie utilizzate	Lezione dialogata Metodo di ricerca <i>Learning by doing</i> <i>Problemsolving</i> Gradualità negli esercizi Uso di software informatici
Spazi	Laboratorio di informatica