

A.S 2023/24 - LICEO LINGUISTICO G. FALCONE- BERGAMO**Lingua latina: Programma svolto classe 1[^]E**

Testo di riferimento: *Grammatica Picta*, seconda edizione a cura di Laura Pepe e Massimo Vilardo, (Einaudi scuola)

Ripasso di grammatica italiana: concetto di lingua flessiva ed organica, le parti del discorso, i complementi;

Fonetica latina: alfabeto, pronuncia e accentazione;

Il latino come lingua flessiva: concetto di caso, desinenza, declinazione;

Il sistema nominale:

- Le cinque declinazioni;
- Gli aggettivi di I e II classe;
- Le particolarità delle declinazioni;
- Le particolarità degli aggettivi di II classe;
- Gli aggettivi possessivi;
- Gli aggettivi pronominali: determinativi e dimostrativi;
- Le funzioni dell'aggettivo (attributiva, predicativa, sostantivata);
- I pronomi personali;
- Uso di *eius/eorum* e di *suus, sua, sum*;

Il sistema verbale:

- Il paradigma
- Forme attive e passive dell'indicativo presente, imperfetto, futuro semplice, perfetto, piuccheperfetto, futuro anteriore dei verbi delle 4 coniugazioni, della coniugazione mista e del verbo *sum*;
- L'infinito presente attivo e passivo;
- L'imperativo presente attivo;
- Il participio: presente e perfetto; le funzioni sintattiche (sostantivata, attributiva, verbale);

Analisi logica:

- I complementi di luogo e particolarità;
- Il dativo di possesso;

- Il complemento di tempo;
- Il complemento predicativo del soggetto e dell'oggetto;
- Il complemento di compagnia e unione;
- Il complemento d'agente e di causa efficiente;
- Il complemento di modo e mezzo;
- Il complemento di qualità;
- Il complemento di vantaggio e svantaggio;
- Il complemento di fine;
- Il complemento di limitazione;
- Il costrutto del doppio dativo;
- Il complemento di causa;
- Il complemento di materia;
- Il complemento di argomento;

Analisi del periodo:

- La subordinata causale;
- La subordinata temporale;
- Rapporti di anteriorità, contemporaneità, posteriorità tra le frasi.

Bergamo, 08/06/2024

Il docente Grillo Francesca

FIRMATO

Gli studenti rappresentanti di classe

FIRMATO