

LICEO SCIENTIFICO

Il corso si caratterizza per il ruolo fondamentale riconosciuto alle scienze sperimentali ed alla matematica. La matematica e le scienze sperimentali assumono un ruolo determinante sul piano culturale ed educativo, mentre le discipline umanistiche assicurano l'acquisizione dei saperi essenziali per la conoscenza e la comprensione della complessità della società umana.

Sbocchi

- Accesso a qualsiasi facoltà universitaria. (la preparazione che questo indirizzo tende a realizzare è finalizzata, prevalentemente, al proseguimento degli studi in ambito universitario).
- impiego negli uffici della pubblica amministrazione

Materie di studio

1

Religione - Lingua e letteratura italiana - Lingua e letteratura latina - Lingua e letteratura straniera - Arte - Storia - Geografia - Diritto ed Economia - Matematica ed informatica - Scienze della Terra - Laboratorio di Fisica e Chimica Educazione fisica.

2

Religione - Lingua e letteratura italiana - Lingua e letteratura latina - Lingua e letteratura straniera - Arte - Storia - Geografia - Diritto ed Economia - Matematica ed informatica - Biologia - Laboratorio di Fisica e Chimica Educazione fisica.

3

Religione - Lingua e letteratura italiana - Lingua e letteratura latina - Lingua e letteratura straniera - Storia - Storia dell'arte – Filosofia - Matematica ed informatica - Biologia - Fisica e Laboratorio – Chimica - Educazione fisica.

4

Religione - Lingua e letteratura italiana - Lingua e letteratura latina - Lingua e letteratura straniera - Storia - Storia dell'arte – Filosofia - Matematica ed informatica - Biologia - Fisica e Laboratorio – Chimica - Educazione fisica.

5

Religione - Lingua e letteratura italiana - Lingua e letteratura latina - Lingua e letteratura straniera - Storia - Storia dell'arte – Filosofia - Matematica ed informatica - Biologia – Scienze della terra - Fisica e Laboratorio – Chimica -Educazione fisica.