

LICEO SCIENTIFICO - TRENTO

Programma che verrà svolto nei due primi Corsi di questo

Liceo nell'anno scolastico 1923 - 1924.

Tenuto conto del programma di maturità pubblicato dall'onorevole Ministero dell'istruzione per i Licei scientifici, avuto riguardo agli elementi disparati che frequentano i due primi Corsi nel corrente anno scolastico sia per lo sviluppo intellettuale, sia per la natura delle cognizioni, il collegio degli insegnanti nell'adunanza del 29 c.m. conscio del motto " non multa sed multum " prefissosi dall'ideatore di questa della istituzione, quale é il Liceo scintifico, deliberò a unanimità di trattare nell'anno scolastico 1923 - 1924 nelle singole discipline, quanto segue:

1. ITALIANO - Corso I : Letteratura del rinascimento - Lettura del Tasso, Ariosto, e Manzoni commentato dal Petrocchi.
2. Corso II - Idem, più letteratura del 700 e lettura del " Giorno " del Parini.
2. LATINO - Per questa disciplina si rese necessaria la formazione di due sezioni: la I per gli scolari che non hanno alcuna cognizione di latino, la II per quelli provenienti dal ginnasio sup.
3. Sezione I. Lipparini "Grammatica ed esercizi latini" - Agli esercizi si sostituirà possibilmente ancora nel III bimestre la lettura di Cornelio Nepote, in modo da rendere fattibile nel prossimo anno l'istruzione per corsi, anziché per sezioni. Sezione II. Lettura di Sallustio (Catilinarie) Ovidio e Tibullo - Biografia e opere degli autori letti.
3. FRANCESE - Corso I° " Balma " Morfologia e letture francesi. Corso II - Ghiotti e Dogliani " Letture Francesi " Balma " Sintassi. "

4. STORIA : Corso I - A. Bondi - Vol. II Storia romana fino al 476 d. C.
Corso II - A. Savelli : "Evo medio dal 476-1313 "
 5. MATEMATICA - Corso I: A e C "Compendio di aritmetica" Aritmetica ripetizione, proposizioni e applicazioni - Aritmetica regionale -
6. Algebra - Calcolo letterale - Equazioni di I° grado - sistemi e problemi.
Corso II Testi " Corso di matematica " Vol. II e III
Algebra - Calcolo dei radicali - equazioni di II grado - progressioni e logaritmi
Geometria - applicazioni dell'algebra alla geometria - teoria della misura.
 6. FISICA - Corso I : Amerio "Manuale di fisica" Vol. I Meccanica sperimentale e termologia.
Corso II: Amerio, come sopra Vol I e II - meccanica, termologia e acustica
 7. SCIENZE a) Storia naturale
Corso I.: Zoologia
Corso II : Mineralogia generale e descrittiva
b) Chimica : Corso I e II - chimica inorganica
c) Geografia " " " " geografia fisica
 8. DISEGNO : Lipparini " Storia dell'arte" per ambedue i corsi.
Corso I : Copia di modelli di opere d'arte greca, romana e medioevale,
Corso II : Idem di opere del rinascimento (Precursori e primitivi)
- Ogni insegnante é tenuto a presentare entro il 15 novembre p.v un programma particolare sulla materia fissata, indicando le parti a cui crede di dare maggiore importanza e il metodo che intende seguire .

Trento, 30 ottobre 1923

Il f.f. Preside

Fto. Dal Ri

LICEO SCIENTIFICO ' TRENTO

ad No.8

Trento, 30 ottobre 1923

ELENCO

degli insegnanti occupati nel Liceo e relativi titoli di studio.

1. Crimi Dr. Giacinto insegna italiano e latino - Laureato in lettere all'Università di Palermo il 21 novembre 1921.
2. Giscomelli Dr. Michele insegna matematica e fisica - Laureato in matematica all'Università di Pavia il 30 marzo 1920, e fatto lavoratore di fisica per tre semestri all'Università di Vienna.
3. Monomi Dr. Lino insegna scienze. Laureato in scienze naturali all'Università di Padova il 15 luglio 1920.
4. Pruner Antonia insegna Francese li 8 gennaio 1922 ebbe il diploma di abilitazione all'insegnamento delle lingue e letterature francesi e inglese all'Accademia scientifico - letteraria di Milano.
5. Bernardi Carlo insegna disegno possiede diploma di abilitazione all'insegnamento del disegno nelle scuole medie rilasciato dal Ministero dell'Istruzione nell'aprile 1920 in seguito all'esame fatto a Firenze presso quell'Istituto di Belle Arti.
6. Dal Ri Giuseppe insegna storia. Possiede l'attestato di abilitazione all'insegnamento della storia e geografia nelle scuole medie di II° grado ottenuto all'Università di Innsbruck il 18 marzo 1884.

Il f.f. di Preside

Fto. Dal Ri'

LICEO SCIENTIFICO = TRENTO-----
Insegnamento delle materie distribuito per ora settimanale

Italiano	I. Corso	ore 4	II. Corso	ore 4
Latino	I. "	" 4	II. "	" 4
Francese	I. "	" 4	II. "	" 4
Storia	I. "	" 3	II. "	" 3
Matematica) Fisica	I. "	" 5	II. "	" 5
Scienze	I. "	" 3	II. "	" 3
Disegno	I. "	" 2	II. "	" 3