

SERVIZI ALLO STUDENTE

- Sportello di consulenza individuale
- Sportello di riorientamento
- Servizio psicologico
- Orientamento verso l'Università e il mondo del lavoro
- Sportello DSA / BES

ARRICCHIMENTO DELL'OFFERTA FORMATIVA

- Attività di recupero
- Attività di accoglienza per gli studenti delle classi prime
- Interventi di educazione alla salute e alla legalità dalla 1^a alla 5^a
- Gruppo teatrale "Le Carte Bollate", attività sportive, Giornalino EviLeviLive, Certificazioni linguistiche
- Attività Sportive all'interno del CSS (Centro Sportivo Studentesco)
- Dimensione Europa: sviluppo cittadinanza europea (*scambi, stages, progetti*)
- Progetti scientifici con Istituti di Ricerca Scientifica (p.e. IFOM, AMIACQUE) e Università

I NOSTRI SPAZI E STRUTTURE

3 aule video, 1 aula multifunzionale,
2 laboratori di fisica, 1 aula multimediale,
6 laboratori di chimica, 1 auditorium,
3 laboratori di biologia, 5 palestre,
3 di informatica, 1 palazzetto dello sport,
1 di disegno, 1 piscina,
1 di lingue, 1 pista atletica
7 campi esterni,
1 Biblioteca inserita nel Consorzio Bibliotecario Nord-Ovest (con 16000 volumi in consultazione e prestito)

Tutte le aule sono dotate di LIM

Servizio Bar e Mensa

TRASPORTI

La scuola è servita dalle Ferrovie Nord e da autolinee per i Comuni di Arese, Cesate, Limbiate, Novate, Paderno Dugnano, Senago, Solaro.

PER INFORMAZIONI

- Contattare la vicepresidenza: vicepresidenza@primolevibollate.gov.it
- Consultare il sito web: www.primolevibollate.gov.it

I.T.C.S. PRIMO LEVI

Via Varalli, 20 – 20021 BOLLATE MI

Tel 02 3506465 / 02 3505973 / Fax 02 33301105

e-mail mitd33007@istruzione.it



I.T.C.S. PRIMO LEVI BOLLATE

Liceo Scientifico Scienze applicate	Amministrazione, Finanza e Marketing	Liceo Linguistico	Chimica Materiali Biotecnologie	Liceo Scientifico Sportivo
-------------------------------------	--------------------------------------	-------------------	---------------------------------	----------------------------

GIORNATA APERTA

Sabato 25 Novembre 2017 dalle ore 10,00 alle ore 12,30

GENITORI E STUDENTI DELLE TERZE MEDIE

Sono invitati a

- visitare le strutture dell'Istituto per avere informazioni e materiale sui corsi di studio e sulle iniziative promosse dalla scuola;
- incontrare studenti e docenti degli indirizzi, il Dirigente Scolastico e i suoi collaboratori, referenti dell'orientamento e l'Associazione Genitori

SCUOLA APERTA

Solo su appuntamento

i sabati di Dicembre 2017 e Gennaio 2018

(appuntamento telefonico 023505973 - 023506465)

I NOSTRI PERCORSI:

- **TECNICI**

Amministrazione Finanza e Marketing

articolazioni: Amministrazione, Finanza e Marketing
Relazioni Internazionali per il Marketing

Chimica Materiali e Biotecnologie

articolazioni: Chimica e Materiali
Biotecnologie Sanitarie

- **LICEALI**

Liceo Linguistico

Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Liceo Scientifico opzione Sportivo

CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE

(Biennio comune)

PIANO STUDI

Materie del quinquennio: Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Scienze motorie e sportive, I.R.C.

1° biennio: Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia, Fisica e lab., Chimica e lab.), Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica e lab., Tecnologie informatiche e lab., Scienze e tecnologie applicate, Geografia

Attività integrative specifiche dell'indirizzo:

- Alternanza scuola-lavoro curricolare con stage in azienda .
- Certificazione europea di Lingue straniere
- Seminari di approfondimento di tematiche specifiche dell'indirizzo in collaborazione con Enti di ricerca e Università

TITOLO DI STUDIO Diploma in Chimica Materiali e Biotecnologie

AMMINISTRAZIONE-FINANZA-MARKETING

(Biennio comune)

PIANO STUDI

Materie del quinquennio: Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Seconda lingua comunitaria (Francese o Tedesco), Storia, Matematica, Economia aziendale, Diritto ed economia , Scienze motorie e sportive, I.R.C.

1° biennio: Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia, Fisica e lab., Chimica e lab.), Informatica, Geografia

Dal terzo anno sono previste 2 articolazioni:

A) AMMINISTRAZIONE FINANZA E

MARKETING: Informatica, Diritto, Economia politica, Economia Aziendale

B) RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL

MARKETING: Tecnologia della Comunicazione, Terza lingua straniera (Francese, Tedesco), Diritto, Economia Aziendale e Geopolitica, Relazioni Internazionali

Dal terzo anno sono previste 2 articolazioni:

A) CHIMICA E MATERIALI:

Chimica analitica e strumentale, Chimica organica e biochimica, Tecnologie chimiche industriali

B) BIOTECNOLOGIE SANITARIE:

Chimica analitica e strumentale, Chimica organica e biochimica, Biologia-microbiologia e tecnologie di controllo sanitario, Igiene-anatomia-fisiologia-patologia, Legislazione sanitaria

SVILUPPI FUTURI:

Università, Corsi di Formazione Superiore, Laboratori di analisi chimiche, Controllo qualità ambientale, Controllo qualità cliniche, Ricerca e sviluppo, Gestione impianti chimici e biotecnologici, Monitoraggio ambientale

Attività integrative specifiche dell'indirizzo:

- Alternanza scuola-lavoro curricolare con stage in azienda
- Certificazione europea di Lingue straniere
- Seminari di approfondimento di tematiche specifiche dell'indirizzo
- Partecipazione a "Business Game" e concorsi in ambito economico
- Moduli di preparazione alla Patente Europea del Computer (ECDL)

SVILUPPI FUTURI:

Università, Corsi di Formazione Superiore, Gestione amministrativa , contabile, finanziaria e commerciale in ogni azienda pubblica e privata italiana o internazionale, ufficio estero di aziende di credito e assicurativo, servizi turistici e per organizzazione di eventi, convegni e fiere.

TITOLO DI STUDIO Diploma in Amministrazione Finanza e Marketing, Relazioni Internazionali per il Marketing

LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE

PIANO STUDI

Materie del quinquennio: Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura inglese, Matematica, Informatica, Fisica, Scienze Naturali (Biologia, Chimica, Scienze della terra) , Disegno e Storia dell'arte, Storia e Geografia, Filosofia, Scienze motorie e sportive, I.R.C.

Attività integrative specifiche dell'indirizzo

- "ECCELLENZA ICT" percorso interno della disciplina Informatica con certificazione CISCO di tecnico PC Hardware e Sistemi operativi

- Scambio con Liceo di Kangasala (Finlandia)
- Certificazione europea di Lingue straniere
- Seminari di approfondimento di tematiche specifiche dell'indirizzo in collaborazione con Enti di ricerca e Università
- Alternanza scuola lavoro curricolare
- Orientamento in uscita e preparazione ai test universitari

SVILUPPI FUTURI

Università, Corsi di Formazione Superiore

TITOLO DI STUDIO Diploma di Liceo Scientifico opzione Scienze applicate

LICEO LINGUISTICO

PIANO STUDI

Materie del quinquennio: Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura inglese, Lingua e cultura straniera 2 (Francese o Tedesco) e 3 (Francese, Tedesco, Russo, Spagnolo), Matematica, Scienze naturali (Biologia, Chimica e Scienze della terra) Scienze motorie e sportive, I.R.C.

1° biennio

Lingua e cultura latina, Storia e Geografia

Triennio

Storia, Filosofia, Fisica, Storia dell'arte

Attività integrative specifiche dell'indirizzo:

- Alternanza scuola-lavoro curricolare
- Stage di lingue all'estero
- Certificazione europea di Lingue straniere
- Seminari di approfondimento di tematiche specifiche dell'indirizzo

SVILUPPI FUTURI:

Università, Corsi di Formazione Superiore, Turismo, Viaggi, Relazioni internazionali

TITOLO DI STUDIO Diploma di Liceo Linguistico

LICEO SCIENTIFICO opzione SPORTIVO

PIANO STUDI

Materie del quinquennio: Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura inglese, Fisica, Scienze Naturali (Biologia, Chimica, Scienze della terra) , Scienze motorie e sportive, Discipline sportive.I.R.C.

1°biennio: Storia e Geografia, matematica e Informatica

Triennio: Storia, Filosofia, matematica, Diritto ed economia dello sport

Attività integrative specifiche dell'indirizzo

- Alternanza scuola-lavoro curricolare
- Certificazione europea di Lingue straniere
- Seminari di approfondimento di tematiche specifiche dell'indirizzo in collaborazione con Enti di ricerca e Università

SVILUPPI FUTURI

Università, Corsi di Formazione Superiore

TITOLO DI STUDIO Diploma di Liceo Scientifico opzione Sportivo