

Busto Arsizio, 6 ottobre 2023

Alla cortese attenzione del Dirigente Scolastico
Del/la responsabile dell'orientamento in uscita

Oggetto: proposta iniziativa "Un'ora da Liceo" e invio materiale per orientamento

Egr. Dirigente, gentile professore/ssa,

La nostra scuola vorrebbe proporre un'iniziativa volta a sostenere la maturazione degli alunni nella scelta della scuola, all'indomani dell'esame di 3° media.

A questo scopo proponiamo, sia nella modalità in presenza che a distanza, tre possibili "lezioni-laboratorio", che provino a far sperimentare agli alunni cosa significhi scegliere un liceo. L'idea è quella di poter partecipare ad un'ora di lezione "da liceo", dove venga affrontato e svolto un contenuto, all'interno di una lezione guidata da un insegnante che l'ha preparata proprio perché possa essere vissuta e compresa anche da ragazzi all'inizio del loro percorso di 3° media.

È possibile scegliere una o più tra le lezioni proposte, concordando la modalità che si ritiene fattibile ed efficace in questi tempi così tormentati.

Le tre lezioni proposte sono:

- La matematica nella statistica
- Che cos'è la filosofia?
- Parlare latino è parlare da adulti

Tali lezioni possono essere svolte di mattina o pomeriggio, sia in presenza che a distanza, a seconda del vostro interesse e delle possibilità organizzative proprie di ogni istituto.

Vi chiedo inoltre, se possibile, di pubblicare sui mezzi di diffusione che avete adottato per le iniziative relative alle varie scuole del territorio circa l'orientamento in uscita, il link della



nostra scuola con le proposte e il materiale che mettiamo a disposizione per chi potesse essere interessato alla nostra proposta didattica:

<https://www.rezzarascuole.com/scopri-il-liceo-scientifico/>

Mi permetto anche di inviare in allegato il nostro volantino che illustra brevemente la nostra proposta didattica, chiedendovi di distribuirlo agli alunni di 3° media.

Ringraziandovi per l'attenzione, rimango a disposizione per Vostre eventuali richieste e comunicazioni.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Gianni Bianchi



CINQUE GIORNI A SCUOLA E SABATO LIBERO

Lezioni da lunedì a giovedì dalle 8.10 alle 14.00 e venerdì dalle 8.10 alle 14.20

TABELLA ORARIA SETTIMANALE

MATERIA	Primo biennio					Secondo biennio				
	I	II	III	IV	V	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Lingua e letteratura latina	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
Lingua straniera (inglese)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
English conversation	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Storia/geografia	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2
Filosofia	-	-	3	3	3	3	3	3	3	3
Matematica (con introduzione all'informatica nel primo biennio)	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
Scienze naturali (biologia, chimica, scienze della terra)	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
Disegno e storia dell'arte	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Religione cattolica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Programmazione informatica / lingua spagnola / biomedico **	2*	2*	2*	2*	2*	2*	2*	2*	2*	2*
Totale ore settimanali	30	30	31	31	31	31	31	31	31	31

*ore che vengono svolte sottraendo 1 ora a due discipline a trimestre. Il monte ore settimanale non muta e le ore sottratte alle altre discipline, variando ogni tre mesi, risultano facilmente sostenibili.

** L'indirizzo biomedico parte dalla classe terza.

Da oltre 30 anni una scuola paritaria libera, con una proposta ricca e curata, dove la profondità dell'insegnamento disciplinare si coniuga con un'ipotesi culturale certa e radicata in un'esperienza positiva della realtà.

VIENI A CONOSCERCI

SCUOLE
Nicolò Rezzara | Blaise Pascal

SCUOLA PRIMARIA
Chicca Gallazzi
SCUOLA SECONDARIA DI GRADO
Don Carlo Costamagna
LICEO SCIENTIFICO
Blaise Pascal



LICEO SCIENTIFICO BLAISE PASCAL
Via Miani, 1 - 21052 Busto Arsizio (VA)

0331 322903

liceopascal@rezzarascuole.com

www.rezzarascuole.com

La scuola è collocata
in prossimità delle stazioni ferroviarie
e delle fermate di autobus che collegano
Busto a tutta la provincia di Varese e Milano.



Blaise Pascal
LICEO SCIENTIFICO

Nicolò Rezzara
SCUOLE

bp
LICEO SCIENTIFICO
Blaise Pascal

INDIRIZZI STEM

Una scuola che si
innova, per imparare ad
essere persone libere,
che si fanno domande,
che vogliono essere
protagoniste del presente
e del futuro.



LE ECCELLENZE DEL PASCAL

Potenziamento lingua inglese

Un'ora alla settimana in più per tutti con insegnante madrelingua per raggiungere il livello B2 di inglese alla fine della classe quinta.

Cambridge English Qualifications

International Projects

- Soggiorni internazionali di frequenza scolastica all'estero – Spagna o Stati Uniti.
- Programma ERASMUS+ in collaborazione con il Gymnazium Sárú di Bratislava.
- Winter stay: soggiorno di una settimana in un Paese di lingua anglosassone durante il periodo invernale.
- CAMPLUS STEM estivo, in collaborazione con il Trinity College di Dublino.
- Possibilità di ospitare studenti stranieri in soggiorno presso il nostro Istituto.

Certificazioni linguistiche

Possibilità di conseguire le certificazioni linguistiche:

- B1 (PET) – lingua inglese
- B2 (FRST) – lingua inglese
- USA IELTS – lingua inglese
- B2 (DELE) – lingua spagnola

Attività integrative

- Corsi di preparazione ai test universitari
- Corsi di disegno con AUTOCAD
- Corsi integrativi di informatica
- Corsi di teatro e/o cinema
- Attività sportive in collaborazione con l'associazione Rezzara School of Sport

Visite d'istruzione e incontri

Per ogni anno vengono organizzati viaggi di istruzione di uno o più giorni e incontri con personaggi della cultura e della vita sociale del nostro Paese.

Didattica digitale

Tablet ad utilizzo didattico per tutti!

Stage lavorativi

Svolgimento di stage lavorativi (PCTO) presso aziende profit e non-profit selezionate.

Attività di recupero

- Sportelli con docenti della scuola
- Proposta di tutor scolastici

INDIRIZZI STEM



INDIRIZZO BIOMEDICO

2 ore a settimana di biologia a curvatura biomedica. A partire dalla classe 3° liceo e per tutto il triennio, l'indirizzo biomedico consiste in due ore settimanali di Biologia a curvatura biomedica, cioè incentrata sulla medicina e sulla conoscenza del corpo umano.

Le attività settimanali si compongono di lezioni teoriche, esperienze di laboratorio all'interno dell'Istituto, interventi in classe di esperti esterni e di esperienze presso laboratori esterni di analisi, ricerca medica e istituti ospedalieri. È un indirizzo non solo per chi volesse in futuro cimentarsi nella professione medica, ma aperto a tutti coloro che vogliono conoscere meglio il corpo umano e le sue strutture di funzionamento. Una proposta entusiasmante di contatti, incontri e di apertura al mondo della medicina e della ricerca biomedica.



INDIRIZZO INFORMATICO

2 ore alla settimana di programmazione informatica. Prevede l'apprendimento di tre linguaggi di programmazione nel corso del quinquennio con l'obiettivo di dare strumenti di intervento efficaci nel complesso ed affascinante mondo dell'informatica.

Nella classe quinta le due ore integrative di informatica terminano con la fine del primo periodo valutativo per permettere un avvicinamento più efficace all'esame di stato finale.



INDIRIZZO LINGUISTICO

2 ore alla settimana di lingua spagnola. Oltre all'inglese potenziato, il Liceo Pascal propone un percorso di conoscenza ed uso della lingua spagnola, finalizzato all'ottenimento della certificazione B2 durante l'ultimo anno di liceo.

Nella classe quinta le due ore integrative di lingua spagnola terminano con la fine del primo periodo valutativo per permettere un avvicinamento più efficace all'esame di stato finale.

Possibilità di borse di studio