"GIAN GIORGIO TRISSINO"



LICEO ARTISTICO

LICEO CLASSICO

LICEO LINGUISTICO

LICEO SCIENTIFICO ATTIVO

LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE

LICEO DELLE SCIENZE UMANE OPZIONE ECONOMICO SOCIALE

www.liceivaldagno.edu.it

0445 401615



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "GIAN GIORGIO TRISSINO"

LICEO "G.G.TRISSINO" SEDE CENTRALE

Via Lungo Agno Manzoni, 18

LICEO ARTISTICO "U. BOCCIONI"

VIA GAETANO MARZOTTO, 1

ORARI DEL SERVIZIO SCOLASTICO

CLASSICO • SCIENTIFICO ATTIVO • SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE

• Linguistico • Scienze Umane opzione Economico Sociale

DAL LUNEDÌ AL VENERDÌ 7.45 - 12.35 O 13.25

(a seconda del monte ore settimanale dei singoli indirizzi)

Triennio del Classico: venerdì uscita alle 14.20

ARTISTICO: DAL LUNEDÌ AL VENERDÌ 7.45-13.25
BIENNIO: MARTEDÌ 14.20 - 17.05; VENERDÌ USCITA ALLE 14.20
TRIENNIO: MARTEDÌ 14.20 - 16.10; VENERDÌ 14.20 - 17.05

APERTURA AL PUBBLICO DEGLI UFFICI DI SEGRETERIA

Sede centrale Via Lungo Agno Manzoni, 18 dal lunedì al venerdì: 10.30 - 13.00 martedì e venerdì: 15.00 - 17.00

PER INFORMAZIONI SU TUTTI GLI INDIRIZZI

orientamento@liceivaldagno.it viis001003@istruzione.it

www.liceivaldagno.edu.it

0445 401615

ATTUALMENTE IL NOSTRO ISTITUTO SI ARTICOLA NEI SEGUENTI INDIRIZZI:

- LICEO ARTISTICO OPZIONE ARTI FIGURATIVE
- LICEO ARTISTICO OPZIONE GRAFICA
- LICEO CLASSICO
- LICEO LINGUISTICO
- LICEO SCIENTIFICO ATTIVO
- LICEO SCIENTIFICO
 OPZIONE SCIENZE APPLICATE
- LICEO DELLE SCIENZE UMANE OPZIONE ECONOMICO SOCIALE

L'OFFERTA FORMATIVA

- SETTE INDIRIZZI DI STUDIO
- FLESSIBILITÀ DIDATTICA E ORGANIZZATIVA
- OTTIMI RISULTATI DEGLI ALUNNI NEGLI STUDI UNIVERSITARI E NEI PERCORSI LAVORATIVI, ANCHE A DISTANZA DI TEMPO
- ATTENZIONE NON SOLO ALLA PREPARAZIONE MA ANCHE ALLA CRESCITA PERSONALE DEGLI STUDENTI
- ATTIVITÀ DI POTENZIAMENTO PER VALORIZZARE TUTTE LE COMPETENZE TRASVERSALI DEI RAGAZZI E DELLE RAGAZZE
- COLLABORAZIONE TRA COMUNITÀ SCOLASTICA E TERRITORIO
- CONNESSIONI E SINERGIE CON LE SCUOLE SECONDARIE DI PRIMO GRADO, LE UNIVERSITÀ E IL MONDO DELLE PROFESSIONI

ARTISTICO INDIRIZZO ARTI FIGURATIVE

L'indirizzo comprende sia discipline di carattere graficopittorico che plastico, fornendo una preparazione
generale che sta alla base di qualsiasi studio successivo, sia
delle Arti Contemporanee che delle Arti Applicate.
La didattica si propone inoltre di coltivare negli studenti la
sensibilità estetica necessaria per conoscere e valorizzare
il patrimonio artistico della grande tradizione e del
Novecento, predisponendoli al contempo alla maturazione
di una propria identità espressiva.

Gli obiettivi specifici dell'indirizzo Arti figurative sono il disegno dal vero, soprattutto della figura umana, la figurazione declinata in vari stili e vari prodotti visivi, le tecniche grafiche, fotografiche e pittoriche sia tradizionali che sperimentali.

MATERIE	CLASSI: 1	°BIEN	NNIO	2 °ві	2°BIENNIO	
Lingua e Letteratura italiana		4	4	4	4	4
Lingua e Cultura straniera		3	3	3	3	3
Storia e Geografia		3	3			
Storia				2	2	2
Filosofia				2	2	2
Математіса*		3	3	2	2	2
FISICA				2	2	2
SCIENZE NATURALI**		2	2			
CHIMICA***				2	2	
Storia dell'Arte		3	3	3	3	3
DISCIPLINE GRAFICHE E PITTORICHE		4	4			
DISCIPLINE GEOMETRICHE		3	3			
DISCIPLINE PLASTICHE E SCULTOREE		3	3			
LABORATORIO ARTISTICO****		3	3			
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE		2	2	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA O ATTIVITÀ A	LTERNATIVE	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali		34	34	23	23	21

ATTIVITÀ ED INSEGNAMENTI OBBLIGATORI DI INDIRIZZO

LABORATORIO DELLA FIGURAZIONE			6	6	8
DISC. PITTORICHE E/O DISC.PLAST. SCULTORI	EE		6	6	6
Totale ore			12	12	14
TOTALE COMPLESSIVO ORE	34	34	35	35	35

- * Con informatica al primo biennio
- ** BIOLOGIA, CHIMICA, SCIENZE DELLA TERRA
- *** CHIMICA DEI MATERIALI
- **** IL LABORATORIO HA PREVALENTEMENTE UNA FUNZIONE ORIENTATIVA VERSO GLI
 INDIRIZZI ATTIVI DAL TERZO ANNO E CONSISTE NELLA PRATICA DELLE TECNICHE
 OPERATIVE SPECIFICHE, SVOLTE CON CRITERIO MODULARE E QUADRIMESTRALE
 O ANNUALE NELL'ARCO DEL BIENNIO, FRA CUI LE TECNICHE AUDIOVISIVE E
 MULTIMEDIALI



• A SCUOLA DI GUGGENHEIM • GRAINE D'ARTISTE - CITTÀ DI TROYES • MOSTRA
ALLIEVI • INCONTRI D'ARTE • MOSTRA OSPEDALE SAN LORENZO • PERFORMANCE per
la giornata della memoria • PROGETTO BIENNALE • I QUADERNI DEL BOCCIONI •
CALENDARIO POLIZIA LOCALE • PROGETTO RESTAURO in collaborazione con Engim
Veneto • PROGETTO FUMETTO • PROGETTO BOSCO

ARTISTICO INDIRIZZO GRAFICA

L'indirizzo Grafica fornisce l'acquisizione delle strategie comunicative e delle tecniche specifiche adatte allo studio, alla progettazione e alla realizzazione di prodotti grafici: immagini finalizzate alla stampa, all'editoria, all'informazione, alla pubblicità, alla comunicazione visiva, alla riqualificazione ambientale.

Gli obiettivi specifici dell'indirizzo Grafica sono lo studio del linguaggio della grafica, negli aspetti progettuali e nelle sue radici artistiche e storiche; esercizi di impaginazione, fotocomposizione, stilizzazione, logo, lettering, progettazione di immagine coordinata; utilizzo delle tecniche sia di base tradizionale che orientate alla fotografia e al digitale.

MATERIE	CLASSI: 1°	BIEN	NIO	2 °BII	ENNIO	5°
Lingua e Letteratura italiana	4	4	4	4	4	4
Lingua e Cultura straniera		3	3	3	3	3
Storia e Geografia		3	3			
Storia				2	2	2
Filosofia				2	2	2
MATEMATICA*		3	3	2	2	2
FISICA				2	2	2
SCIENZE NATURALI**		2	2	2	2	
Storia dell'Arte		3	3	3	3	3
DISCIPLINE GRAFICHE E PITTORICHE	4	4	4			
DISCIPLINE GEOMETRICHE	:	3	3			
DISCIPLINE PLASTICHE E SCULTOREE	:	3	3			
LABORATORIO ARTISTICO***	:	3	3			
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	:	2	2	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA O ATTIVITÀ AL	TERNATIVE	1	1	1	1	1
TOTALE ORE SETTIMANALI	3	4	34	23	23	21

ATTIVITÀ ED INSEGNAMENTI OBBLIGATORI DI INDIRIZZO

Laboratorio di grafica	6	6	8
DISCIPLINE GRAFICHE	6	6	6
Totale ore	12	12	14
Totale complessivo ore 34 34	35	35	35

- * Con informatica al primo biennio
- ** BIOLOGIA, CHIMICA, SCIENZE DELLA TERRA
- *** CHIMICA DEI MATERIALI
- **** IL LABORATORIO HA PREVALENTEMENTE UNA FUNZIONE ORIENTATIVA VERSO GLI
 INDIRIZZI ATTIVI DAL TERZO ANNO E CONSISTE NELLA PRATICA DELLE TECNICHE
 OPERATIVE SPECIFICHE, SVOLTE CON CRITERIO MODULARE E QUADRIMESTRALE
 O ANNUALE NELL'ARCO DEL BIENNIO, FRA CUI LE TECNICHE AUDIOVISIVE E
 MULTIMEDIALI



• A SCUOLA DI GUGGENHEIM • GRAINE D'ARTISTE - CITTÀ DI TROYES • MOSTRA ALLIEVI • INCONTRI D'ARTE • MOSTRA OSPEDALE SAN LORENZO • PERFORMANCE per la giornata della memoria • PROGETTO BIENNALE • I QUADERNI DEL BOCCIONI • CALENDARIO POLIZIA LOCALE • PROGETTO RESTAURO in collaborazione con Engim Veneto • PROGETTO FUMETTO • PROGETTO BOSCO

CLASSICO CON + SCIENZE + STORIA DELL'ARTE

Scegliere il **Liceo Classico** significa intraprendere un viaggio negli aspetti fondamentali della nostra civiltà attraverso lo studio approfondito della **Lingua e della Letteratura greca e latina**, in sinergia con lo studio della **Matematica, della Fisica e soprattutto delle Scienze naturali**, di cui si offre un potenziamento nelle classi terze e quarte. Nelle classi del biennio, è presente anche un potenziamento di **Storia dell'Arte** di un'ora alla settimana, compatibilmente con le risorse disponibili.

Gli studenti, al termine del percorso:

- avranno acquisito una formazione equilibrata sia sul versante umanistico sia su quello scientifico, acquisendo la capacità di collocare il pensiero scientifico anche all'interno di una dimensione umanistica;
- avranno acquisito un solido metodo di studio che li renderà liberi ed autonomi nei loro percorsi futuri;
- avranno maturato una ottima capacità critica, argomentativa e di problem solving.

MATERIE CL	ASSI : 1° BIE	NNIO	2 °BI	ENNIO	5°
Lingua e Letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e Cultura latina	5	4	4	4	4
Lingua e Cultura greca	4	4	3	3	3
Lingua e Cultura straniera	3	4	2	3	3
Storia			3	2	3
Storia e Geografia	3	3			
Filosofia			3	3	3
Matematica*	3	3	2	2	2
FISICA			2	2	2
SCIENZE NATURALI**	2	2	3	3	2
Storia dell'Arte***			2	2	2
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alte	ernative 1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	31	31	31

- * Con Informatica al primo biennio
- ** BIOLOGIA, CHIMICA, SCIENZE DELLA TERRA E POTENZIAMENTO NEL TRIENNIO DELLE SCIENZE
- *** Nel biennio è prevista un'ora alla settimana di Storia dell'Arte



OLTRE AL POTENZIAMENTO DI STORIA DELL'ARTE AL BIENNIO E DI SCIENZE

AL TRIENNIO, L'INDIRIZZO CLASSICO PROPONE:

- LA PARTECIPAZIONE ALLA "NOTTE NAZIONALE DEL LICEO CLASSICO"
- LA PARTECIPAZIONE ATTIVA ALLE CONFERENZE "CLASSICI CONTRO"
- LA CERTIFICAZIONE DI LATINO **PROBAT**, DI CUI IL NOSTRO INDIRIZZO È STATO PROMOTORE E CAPOFILA
- PER IL TERZO ANNO, PARTECIPAZIONE AL PROGETTO VOLGARE ILLUSTRE IN COLLABORAZIONE CON LA FONDAZIONE "TEATRO DUE" DI PARMA

LINGUISTICO

Il percorso del **Liceo Linguistico** è indirizzato allo studio di più sistemi linguistici e culturali e punta allo sviluppo di competenze comunicative flessibili e approfondite.

Gli studenti hanno l'opportunità di:

- sviluppare le capacità di argomentazione, di analisi e critica e raggiungere una formazione solida ed equilibrata, sia umanistica sia scientifica grazie allo studio approfondito della Matematica e delle Scienze naturali per tutti e cinque gli anni e della Fisica nel triennio;
- acquisire padronanza comunicativa in tre lingue straniere europee (livello B2/C1 del Quadro Comune Europeo di Riferimento per le Lingue);
- apprendere come gestire lo scambio interpersonale in relazione a vari contesti socio-culturali e in diverse situazioni professionali;
- comprendere e interpretare mentalità differenti, per poter interagire in modo consapevole con diverse realtà con cui si verrà in contatto grazie agli scambi culturali o ai soggiorni linguistici;
- ricevere un'adeguata preparazione per sostenere gli esami di Certificazione Linguistica nelle varie lingue;
- conoscere le principali caratteristiche culturali dei paesi in cui si parla la lingua e le diverse linee fondamentali della storia della letteratura.

MATERIE	:LASSI : 1 °B	IENNI	0	2 °BII	ENNIO	5° anno
Lingua e Letteratura italiana	4		4	4	4	4
Lingua latina	2		2			
Lingua e Cultura straniera 1*	4	. 4	4	3	3	3
Lingua e Cultura straniera 2*	4		3	4	4	4
Lingua e Cultura straniera 3*	3	4	4	4	4	4
Storia e Geografia	3		3			
Storia				2	2	2
FILOSOFIA				2	2	2
MATEMATICA**	3		3	2	2	2
FISICA				2	2	2
SCIENZE NATURALI***	2		2	2	2	2
STORIA DELL'ARTE				2	2	2
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2		2	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA O ATTIVITÀ ALT	TERNATIVE 1		1	1	1	1
Totale ore settimanali	28	3 2	8	30	30	30

- * È PREVISTA UN'ORA SETTIMANALE DI COMPRESENZA CON UN DOCENTE MADRELINGUA
 PER CIASCUNA LINGUA STRANIFRA
- ** CON INFORMATICA AL PRIMO BIENNIO
- *** BIOLOGIA, CHIMICA, SCIENZE DELLA TERRA



PER IL BIENNIO:

• SOGGIORNO LINGUISTICO IN UN PAESE DI LINGUA INGLESE (Gran Bretagna, Malta o Irlanda, in seconda)

PER IL TRIENNIO:

- CAMPIONATO NAZIONALE DELLE LINGUE
- CONCORSO JUVENES TRANSLATORES CONCORSO UE PER GIOVANI TRADUTTORI
- SCAMBIO CULTURALE CON IL GYMNASIUM INNTAL DI RAUBLING, GERMANIA (IN TERZA)
- SOGGIORNO LINGUISTICO IN SPAGNA (IN QUARTA)
- **CERTIFICAZIONI LINGUISTICHE** NELLE TRE LINGUE
- PARTECIPAZIONE AL CAMPIONATO NAZIONALE DELLE LINGUE DI URBINO
- RICONOSCIMENTO DI ATTIVITÀ DI PCTO ALL'ESTERO

PER TUTTI E 5 GLI ANNI SI GARANTISCE UN'ORA ALLA SETTIMANA PER CIASCUNA LINGUA STRANIERA CON IL DOCENTE MADRELINGUA DI CONVERSAZIONE E SI UTILIZZERANNO GLI STRUMENTI OFFERTI DAL NUOVO LABORATORIO LINGUISTICO

SCIENTIFICO ATTIVO

PERCHÉ LICEO SCIENTIFICO ATTIVO?

Perché con i progetti "Esplorazioni Stem", "Sprint!" e con lo scambio nel triennio mettiamo in movimento le energie dei ragazzi nello sport, nelle lingue e nelle esperienze di laboratorio senza rinunciare all'approfondimento.

Il Liceo Scientifico *Attivo* offre un percorso formativo di alto livello, completo e approfondito.

Le classi dell'indirizzo scientifico *Attivo* sono ricche di ragazzi capaci, che amano le sfide e che trovano, quindi, un ambiente ottimale per studiare le complessità delle materie scientifiche portando avanti in modo approfondito la passione per la letteratura italiana, latina, la storia e la filosofia.

NEL CORSO DEL QUINQUENNIO GLI STUDENTI:

- svilupperanno solide competenze in **Matematica**, **Fisica** e **Scienze**;
- acquisiranno **profondità culturale, senso critico e un metodo di studio** estremamente efficace.

MATERIE C	LASSI : 1 °BII	ENNIO	2 °ві	ENNIO	5° anno
Lingua e Letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e Cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e Cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
MATEMATICA CON INFORMATICA	5	5			
Математіса			4	4	4
FISICA	2	2	3	3	3
SCIENZE NATURALI**	2	2	3	3	3
Disegno e Storia dell'Arte	2	2	2	2	2
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alt	ernative 1	1	1	1	1
TOTALE ORE SETTIMANALI	27	27	30	30	30

^{*} BIOLOGIA, CHIMICA, SCIENZE DELLA TERRA



PER IL BIENNIO:

- ESPLORAZIONI **STEM** CON POTENZIAMENTO ORE DI LABORATORIO
- VISITA E ATTIVITÀ DI LABORATORIO AL MARSEC

PER IL TRIENNIO:

- GEMELLAGGIO ALL'ESTERO
- Corso di preparazione ai test d'ingresso per **Professioni Mediche**
- USCITA SUL **VAJONT**
- Attività di **Voga Veneta** nella **V**enezia segreta

SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE

Il Liceo scientifico opzione Scienze Applicate coniuga un'impostazione culturale di tipo liceale con un approccio più orientato allo studio delle materie scientifiche, potendo contare su un maggior numero di ore di laboratorio, sullo studio dell'Informatica per tutto il quinquennio e in generale su un'attenzione specifica verso le applicazioni pratiche di Fisica, Chimica e Scienze della Terra.

- Fare laboratorio, nelle sue svariate declinazioni, è ciò che più caratterizza questo percorso liceale, insieme ad una didattica incentrata sull'interconnessione delle diverse scienze sperimentali e sul problem solving.
- La didattica non si svolge solo in classe, ma anche sul campo, grazie all'interazione tra discipline (la Fisica nelle Scienze sportive, le potenziali applicazioni anche umanistiche dell'Informatica...) e alle numerose opportunità offerte dall'istituto, che porteranno i ragazzi ad una comprensione e ad una sperimentazione approfondita della realtà.

Gli studenti, al termine del quinquennio:

- approfondiranno in modo particolare **Chimica** e **Biologia**;
- arriveranno a trattare alcuni linguaggi di programmazione in **Informatica**;
- saranno particolarmente agevolati nei corsi dell'area scientifica e tecnica, dal settore medico-sanitario ai diversi settori dell'Architettura, dell'Ingegneria e delle Biotecnologie, della Matematica e Informatica, Fisica, Chimica, Farmacia.

MATERIE CI	LASSI : 1 °BIE	NNIO	2 °BII	ENNIO	5° anno
Lingua e Letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e Cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
FILOSOFIA			2	2	2
Математіса	5	4	4	4	4
Informatica	2	2	2	2	2
Fisica	2	2	3	3	3
SCIENZE NATURALI*	3	4	5	5	5
Disegno e Storia dell'Arte	2	2	2	2	2
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA O ATTIVITÀ ALTE	ERNATIVE 1	1	1	1	1
TOTALE ORE SETTIMANALI	27	27	30	30	30

^{*} BIOLOGIA, CHIMICA, SCIENZE DELLA TERRA



PER IL BIENNIO:

- ESPLORAZIONI **STEM** CON POTENZIAMENTO ORE DI LABORATORIO
- · VISITA E ATTIVITÀ DI LABORATORIO AL MARSEC

PER IL TRIENNIO:

- Corso di preparazione al test d'ingresso per Professioni Mediche.
- USCITA SUL **VAJONT**
- Attività di **Voga Veneta** nella **V**enezia segreta

SCIENZE UMANE OPZIONE ECONOMICO SOCIALE

Le materie del Liceo delle Scienze umane, opzione Economico sociale danno una importante chiave di lettura nella complessità del mondo di oggi.

Gli studenti, a conclusione del percorso di studio, sapranno:

- conoscere i principali campi d'indagine delle **Scienze Umane ed Economico Giuridiche**;
- progettare e svolgere attività di ricerca anche in gruppo, condividendo idee e risorse;
- sviluppare la capacità di misurare i **fenomeni sociali ed economici** con l'ausilio di adeguati strumenti matematici;
- conoscere una seconda lingua moderna per tutto il quinquennio, acquisendo competenze comunicative corrispondenti almeno al Livello B1 del Quadro Comune Europeo di Riferimento.

MATERIE CI	LASSI : 1 °BII	ENNIO 2°BIENNIO		ENNIO	5° anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
SCIENZE UMANE	3	3	3	3	3
DIRITTO ED ECONOMIA POLITICA	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera 1	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera 2	3	3	3	3	3
Математіса	3	3	3	3	3
Fisica			2	2	2
SCIENZE NATURALI	2	2			
Storia dell'arte			2	2	2
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA O ATTIVITÀ ALTI	ERNATIVE 1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30



- ATTIVITÀ DI PCTO MIRATE ALLE MATERIE DI INDIRIZZO (DIRITTO, ECONOMIA)
- RICONOSCIMENTO DI **PCTO IN LINGUA ALL'ESTERO**
- **VISITA AL CONSIGLIO REGIONALE DEL VENETO** PER CONOSCERE LE ISTITUZIONI E L'ORGANO CHE ESERCITA LA FUNZIONE LEGISLATIVA
- VISITA A PALAZZO SPADA, SEDE DEL CONSIGLIO DI STATO CON POSSI-BILITÀ DI ASSISTERE A UN'UDIENZA PUBBLICA OPPURE DI INCONTRARE UN MAGISTRATO AMMINISTRATIVO CHE SPIEGA AGLI STUDENTI L'ORGANIZZAZIO-NE E LE FUNZIONI DEL CONSIGLIO DI STATO
- Partecipazione alla Notte Bianca del LES



...E INOLTRE, PER GLI ALUNNI DI TUTTI GLI INDIRIZZI, PROPONIAMO LE SEGUENTI INIZIATIVE TRASVERSALI DI AMPLIAMENTO DELL'OFFERTA FORMATIVA:

- Scambi culturali e linguistici all'estero
- Certificazioni linguistiche di inglese, tedesco e spagnolo
- Collaborazioni con associazioni di mobilità degli studenti all'estero (es. Intercultura)
- Attività di potenziamento e rafforzamento linguistico per gli alunni stranieri
- Uscite e viaggi di istruzione nel territorio e all'estero
- · Viaggio della Memoria
- Gruppo sportivo studentesco con partecipazione ai tornei sportivi scolastici e interscolastici
- Escursione con pernottamento sul Pasubio, tra avventura e storia
- · Corso di difesa personale
- Corso di PRIMO SOCCORSO (su base volontaria)
- **Uscite sportive**: navigazione sul Sile e uscita naturalistica in laguna, attività di Voga Veneta con Dragon Boat e visita all'isola degli Armeni, mappatura sentieri e orienteering
- Giornate sulla neve: escursioni naturalistiche con le ciaspole, pattinaggio sul ghiaccio e sci di fondo
- · Squadra di Baskin
- · Laboratorio teatrale
- Attività performative in occasione del Giorno della Memoria e della Mostra Allievi
- Club del lettore
- Festa dei Licei
- · Licei all'Opera
- · Board game club

LA NOSTRA VALORIZZAZIONE DELLE ECCELLENZE

I nostri Licei valorizzano le competenze e le eccellenze degli alunni, attraverso la partecipazione a numerose attività, quali:

- · Corso di preparazione ai test per professioni sanitarie
- Certificazione di latino PROBAT, di cui il nostro Istituto è stato promotore ed è capofila
- · Olimpiadi della Matematica
- · Olimpiadi di Italiano
- · Olimpiadi delle Scienze
- · Olimpiadi della Fisica
- Concorsi artistici e commissioni dal territorio
- **Esplorazioni STEM** (potenziamento delle attività di laboratorio per gli indirizzi scientifici)
- Partecipazione alla "Notte Nazionale del Liceo Classico", "Volgare illustre" e all'evento "Classici contro", manifestazioni che hanno riscosso un notevole successo, sottolineando la coesione tra i vari indirizzi liceali
- Gli ormai storici "Incontri d'Arte" del Liceo Artistico
- L'annuale **Mostra Allievi** del Liceo Artistico e l'esposizione permanente presso l'Ospedale San Lorenzo
- Numerose collaborazioni con il territorio, quali le attività con la Biennale di Venezia, il Calendario della Polizia Locale Consorzio Valle Agno e le panchine colorate del Percorso dei Valori a cura degli studenti del Liceo Artistico