

Liceo Scientifico

È un percorso di studi che consente di acquisire una formazione culturale di ampio respiro.

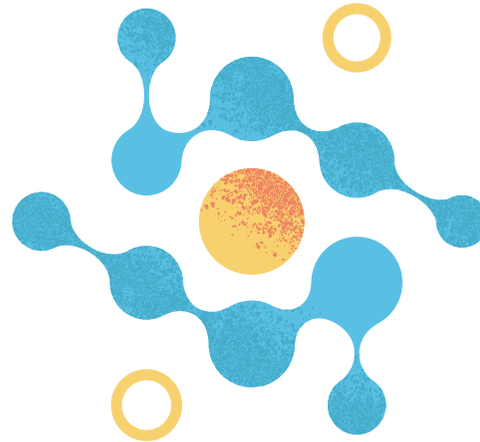
Il tratto più specifico e il principale punto di forza del Liceo Scientifico tradizionale è l'equilibrio tra cultura scientifica e cultura umanistica.

È l'indirizzo liceale che più di tutti coniuga una solida formazione nell'ambito matematico-scientifico con l'apprendimento delle discipline umanistiche (ovvero linguistico-letterarie, storiche, filosofiche).

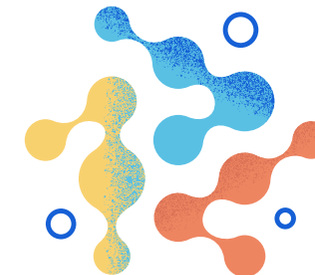
L'inglese Scientifico, la fisica e le scienze sono oggetto di studio approfondito, anche attraverso l'utilizzo dei laboratori.

Le discipline dell'area umanistica: italiano, latino, storia, geografia, filosofia, storia dell'arte, aiutano a collocare le conquiste scientifiche in un quadro di riferimento più ampio e offrono un contributo significativo per la formazione integrale della persona e per lo sviluppo di un atteggiamento critico nell'interpretazione della realtà culturale

@liceoLdV



DA VINCI
Arzignano (VI)



liceo
Scientifico

Potenziato

approfondimento

AMBIENTALE

e

potenziamento

BIOMEDICO

Liceo "Leonardo Da Vinci"
Seg. didattica 0444/676125 - 670599
Seg. amministrativa 0444/672206 - 450895
Via Fortis, 3 - 36071 Arzignano (VI)
vips08000d@istruzione.it www.liceoarzignano.edu.it

Il Liceo Scientifico POTENZIATO

prevede un'ora in più di **INGLESE SCIENTIFICO** nel biennio

prevede un'ora in più facoltativa di **ROBOTICA** nel biennio

SETTIMANA LINGUISTICA a Dublino nel Triennio

APPROFONDIMENTO AMBIENTALE nel Triennio

POTENZIAMENTO BIOMEDICO facoltativo in Quarta e Quinta

per potenziare il profilo d'eccellenza dell'indirizzo

il Liceo Scientifico è finalizzato all'approfondimento della cultura scientifica in sintonia con lo studio delle materie letterarie e umanistiche

Il liceo scientifico, visto l'equilibrio tra cultura scientifica e cultura umanistica, rappresenta la soluzione ideale per avere un'ottima base culturale che facilita l'accesso ad ogni tipo di facoltà universitaria.

QUADRO ORARIO

MATERIE	ANNO SCOLASTICO				
	1°	2°	3°	4°	5°
LINGUA LETTERATURA ITALIANA	4	4	4	4	4
LINGUA CULTURA STRANIERA 1	3(+1)*	3(+1)*	3	3	3
LINGUA CULTURA LATINA	3	3	3	3	3
DISEGNO E STORIA DELL'ARTE	2	2	2	2	2
STORIA E GEOGRAFIA	3	3			
STORIA/FILOSOFIA			5	5	5
SCIENZE NATURALI	2	2	3	3	3
MATEMATICA *	5	5	4	4	4
FISICA	2	2	3	3	3
SCIENZE MOTORIE	2	2	2	2	2
RELIGIONE/attività alternative	1	1	1	1	1
TOTALE ORE	27(+1)	27(+1)	30	30	30

* (+1) POTENZIATO inglese scientifico
* CON INFORMATICA PRIMO BIENNIO

SCIENTIFICO e PCTO

MODULI	ORE
Formazione Sicurezza	12
Scelte consapevoli	6
Comunicazioni Digitali	10
Esperienze all'estero o stage in azienda	40
Orientamento in uscita	15
Attività della scuola	7

90 ore
per l'esame di Stato

Laboratori

nel Liceo Scientifico Tradizionale l'aspetto laboratoriale importante !!!

Laboratori di Chimica e di Biologia

Laboratori di Informatica

Laboratori di Fisica

Progetti

Olimpiadi Matematica Fisica Chimica

Giochi Matematici d'autunno

Conferenze scientifiche

ICDL

Masterclass di fisica

Cilil scientifici in lingua inglese

Uscite didattiche di natura scientifica

mobilità studentesca periodi di studio all'estero della durata di un anno

DOPPIO DIPLOMA ITALIA-USA MATER INTERNATIONAL ACADEMY

ALATIN Latino digitale

Uso consapevole dei Social Media

Scrittura Creativa

Educazione alla salute

Mobilità internazionale

Sportello ascolto

Cyberbullismo

Centro sportivo scolastico

Certificazioni linguistiche

Accoglienza in movimento

Viaggi e visite guidate specifiche all'indirizzo