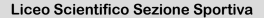


Liceo Scientifico

Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Liceo Classico





AMPLIAMENTO DELL'OFFERTA FORMATIVA Attività didattiche a.s. 2023-2024

OBIETTIVO FORMATIVO	INTERVENTO FORMATIVO	
Potenziamento delle competenze	Ampliamento del tempo scuola	
matematico - logiche e scientifiche	Potenziamento di matematica (1 h	
	in orario curriculare al liceo classico)	
Potenziamento delle conoscenze	Ampliamento del tempo scuola	
in materia giuridica	Diritto (1 h in orario curriculare nelle	
W material grantanea	classi del triennio dei licei scientifici)	
Valorizzazione e potenziamento delle	Certificazioni Cambridge	
competenze linguistiche	oci imodzioni odmoriage	
Valorizzazione e potenziamento delle	"MOSAICO" Rivista on-line del	
competenze umanistiche	QUERCIA	
	Concorso "IO LEGGO PERCHÉ"	
	O and a manual of the bloom	
	Certamen di Latino	
	Olimpiadi di Matematica	
	Olimpiadi di Fisica	
	Olimpiadi di Informatica	
	Olimpiadi di lingue e civiltà classiche e per la seconda prova dell'Esame di	
	Stato per il liceo classico	
Individuazione di percorsi e di sistemi funzionali	(Corso di preparazione per studenti	
alla premialità e alla valorizzazione del merito	per la partecipazione a certamina di	
degli studenti	latino e greco)	
	Progetto: "Il potere nelle sue	
	molteplici forme".	
	Percorso di approfondimento	
	dedicato alla figura di Seneca.	

XVIII Stagione del Festival Internazionale del Teatro Classico dei Giovani organizzato dall'INDA

Valorizzazione di percorsi formativi	
individualizzati e coinvolgimento	
degli studenti	

Attività alternative all'insegnamento della religione cattolica

Individuazione di percorsi e di sistemi	Interventi didattici educativi integrativi (Idei)	
funzionali al recupero delle difficoltà degli studenti e al contenimento della dispersione scolastica	Aree a rischio "Le competenze per le Prove Invalsi"	
Rimotivazione e recupero di studenti del biennio e del primo anno del triennio. Progetto "NoOneOut!"	 "Azioni di prevenzione e contrasto della dispersione scolastica". Percorso di mentoring e orientamento (rapporto 1 a 1). Percorso di potenziamento delle competenze di base, di motivazione e accompagnamento (rapporto 1 a 10). Percorsi formativi e laboratoriali co-curriculari (rapporto 1 a 15). 	

Potenziamento dell'inclusione scolastica e del diritto allo studio degli alunni con bisogni educativi speciali (B.E.S.) e disturbi specifici di apprendimento (D.S.A.)

Accoglienza e inserimento alunni stranieri.

PIANO DELL'INCLUSIONE

PUNTO ASCOLTO

Valorizzazione della scuola intesa come comunità attiva, aperta al territorio

Eventi culturali e seminari
Incontro con il teatro ed il cinema
Incontro con l'autore
Incontro con il teatro in lingua
italiana ed inglese

Formazione e orientamento del percorso di studio e del lavoro	РСТО
	OPEN DAY
	Notte nazionale del Liceo Classico
	Progetto continuità
	Orientamento universitario
Orientamento (DM. 328 del 22/12)	Moduli da 30 ore curriculari anche in
	integrazione con il PCTO

	Progetto "SHOAH"
Sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica	Concorso"Dalle aule parlamentari alle aule di scuola. Lezioni di Costituzione" Concorso "Senato&Ambiente" Progetto "Un giorno in Senato" Progetto "Giornata di formazione a Montecitorio"
	Educazione alla salute

Fondi Strutturali Europei - Programma Nazionale "Scuola e competenze" 2021-2027

Migliorare la qualità, l'inclusività, l'efficacia e l'attinenza al mercato del	Competenza alfabetica funzionale	 La grammatica greca Autori e temi della letteratura greca La grammatica latina 1 La grammatica latina 2 Autori e temi della letteratura latina
lavoro dei sistemi di istruzione	Competenza	- Con l'inglese nel mondo 1
e di formazione, di promuovere la parità di	multilinguistica	- Con l'inglese nel mondo 2 - Con l'inglese nel mondo 3
accesso e di completamento di	Competenza in	- Numeri e logos 1
un'istruzione inclusiva e di	Scienze, Tecnologie,	- Numeri e logos 2
qualità, anche mediante lo	Ingegneria e	- Numeri e logos 3
sviluppo di infrastrutture, di	Matematica (STEM)	- Numeri e logos 4
potenziare l'apprendimento permanente.	Competenza in Scienze,Tecnologie,	- Informatica per la matematica
· ·	Ingegneria e	- Biologia e chimica 1
	Matematica (STEM)	- Biologia e chimica 2
	Competenza in materia	II teatro moderno
	di inclusione	II teatro antico

PERCORSI PCTO

I PERCORSI SARANNO COMUNICATI ALLE FAMIGLIE E AGLI STUDENTI DOPO LA STIPULA DELLE RELATIVE CONVENZIONI.

PROGETTI POR FONDI REGIONALI CAMPANIA

	Promuovere e rinforzare la realizzazione di percorsi	VIVA il Basket
	specifici che consentano il miglioramento dei risultati nelle prove standardizzate	INGLESE vivo
SCUOLA VIVA	nazionali e determinino la riduzione	ORIENTA-VIVA
	della varianza tra classi per garantire il diritto all'apprendimento e l'equità degli esiti	VIVAWEB
		VIVA-MENTE
	STUDENTI VETTORI DI	LEZIONI CURRICULARI O
SCUOLA VIVA CIVES 2.0	CITTADINANZA ATTIVA	EXTRACURRICULARI DI
0000000		CITTADINANZA ATTIVA, DI COESIONE SOCIALE E
		INCLUSIONE EUROPEA