

PROGETTI INSERITI NEL PTOF 2016-17

TITOLO	FINALITA'	DESTINATARI
<p>Dipartimento di lettere</p> <p>“Teatro@scuola”</p>	<p>Scoprire le potenzialità espressive del corpo come sede dell’immaginario dei ragazzi e come luogo primario di relazione tra sé e gli altri. Valorizzazione del gioco teatrale per favorire uno sviluppo armonioso dell’alunno.</p>	<p>Max 40 alunni dell’istituto</p>
<p>“Promozione alla lettura”</p>	<p>Promozione della lettura come progetto pedagogico che pone in primo piano i gusti, i bisogni e le eventuali resistenze dei ragazzi</p>	<p>Tutti gli studenti di ogni anno di corso. Prime classi: “lettura espressiva” Seconde e terze classi: “libere conversazioni su...” Quarte e quinte classi: “incontro per generi letterari Tutte le classi: “percorsi di lettura in biblioteca”</p>
<p>“Il quotidiano in classe”</p>	<p>Promuovere la lettura del quotidiano tra i giovani per interrogarsi sulla realtà e sviluppare una solida coscienza critica; esercitare alla composizione dell’articolo di giornale</p>	<p>Classi quarte e quinte</p>
<p>Dipartimento di disegno e storia dell’arte</p> <p>“Studio della città e del territorio di appartenenza” (Progetto triennale)</p>	<p>Sviluppare senso di appartenenza, rafforzare il rispetto della legalità e della sostenibilità ambientale; sviluppare competenze su elementi di urbanistica, conoscere il proprio territorio</p>	<p>Alunni del triennio</p>
<p>Dipartimento di matematica e fisica</p> <p>“Progetto EEE- La Scienza a scuola”</p>	<p>Condurre un’attività di ricerca in collaborazione col CERN, il Miur e L’INFN sui raggi cosmici</p>	<p>Classi terze, quarte e quinte del liceo scientifico e delle scienze applicate</p>
<p>“Olimpiadi della matematica” –Giochi di Archimede</p>	<p>Partecipazione alle olimpiadi annuali dei “Giochi di Archimede”, secondo i criteri stabiliti dal dipartimento e dal regolamento di istituto</p>	<p>Tutte le classi del polo liceale, specie il liceo scientifico e delle scienze applicate</p>
<p>“Olimpiadi di fisica” - Giochi di Anacleto</p>	<p>Partecipazione alle olimpiadi annuali dei “Giochi di Anacleto” secondo i criteri stabiliti dal dipartimento</p>	<p>Tutte le classi del liceo scientifico e delle scienze applicate</p>

“Olimpiadi di informatica”	Partecipazione annuale alle olimpiadi di informatica	Tutte le classi del liceo scientifico e delle scienze applicate
“Sipario...ciak...azione!!!	Valorizzare tutte le potenzialità all’interno della scuola Arginare il fenomeno della dispersione scolastica. Favorire l’integrazione degli alunni con disabilità e con DSA/BES Formazione dell’individuo e del cittadino.	Tutti gli alunni del polo liceale
“Don Lorenzo Milani: l’uomo, il cittadino, il cristiano”	“Leggere” la realtà in modo critico e diacronico, Esercitare i diritti e doveri di cittadinanza attiva Attualizzare la pedagogia di Don Lorenzo Milani.	Classi quinte delle scienze umane
Dipartimento di scienze “Olimpiadi di chimica”	Partecipazione alle olimpiadi annuali di chimica	Classi IV e V del polo liceale
“La chimica curriculare in laboratorio”	Realizzare un album di esperienze di chimica, da essere disponibili anche per i ragazzi delle scuole medie	Alunni delle terze classi
Dipartimento di lingue “Ready for Pet”	Conseguimento delle certificazioni di competenze di livello B1- PET	Alunni delle classi seconde e terze
“Getting further: FCE”	Il conseguimento della certificazione delle competenze di livello B2-FCE	Alunni delle terze classi
“Madrelingua: classe di conversazione in inglese”	Dare agli studenti la possibilità di imparare la lingua funzionale, nuovi vocaboli e fare pratica con alcune strutture grammaticali	Classi prime e seconde di tutti gli indirizzi
“Yoga for teenagers in English”	Migliorare la comunicazione interpersonale in inglese attraverso lo yoga per adolescenti	Classi seconde e terze di tutti gli indirizzi
“Il cinema in lingua originale”	Abituare gli studenti all’ascolto della lingua straniera con i dialoghi dei film	Classi seconde e terze di tutti gli indirizzi
“IL teatro in lingua originale”	Avvicinarsi al teatro come strumento di conoscenza letteraria, storica e culturale	Classi seconde e triennio di tutti gli indirizzi

"EN VOYAGE..."	Allenamento ESABAC	Studenti di 3° AL- 3° BL- 4° AL Minimo 15 partecipanti
"La France...c'est nous !" DELF B 1	Conseguire la certificazione delle competenze in lingua francese per il livello B1	Studenti/studentesse classi: 2 AL-2BL- 3AL- 3BL (con precedenza agli studenti di 3°)
Dipartimento di religione "Educazione al bene comune"	Promozione della giustizia sociale	Alunni classi Quinte
Dipartimento di diritto "Cittadinanza italiana ed europea e cura dei beni comuni"	Conoscere gli aspetti e i comportamenti delle realtà personali e sociali a confronto con le norme giuridiche	Classi I, II, III, IV di ogni indirizzo della scuola
"Progetto salute" Sportello CIC	Garantire ed assicurare il benessere psico-fisico degli studenti, dei docenti e del personale della scuola per vivere un clima sereno di convivenza e di crescita	Tutti gli alunni e il personale della scuola
"Educazione alla salute"	Educare alla salute; sviluppare la capacità di relazionarsi in modo corretto con le altre persone e con l'ambiente; promuovere attenzione e cura delle relazioni interpersonali e dell'affettività	<ul style="list-style-type: none"> • Educazione alimentare: prime classi; • Educazione alla salute socio-affettiva e sessuale: classi seconde; • Prevenzione dipendenze: classi terze; • Sensibilizzazione al dono: classi quarte e quinte