

Liceo Scientifico “Albert Einstein” - Teramo

<i>PROGETTO</i>	<i>REFERENTE</i>	<i>OBIETTIVI</i>
Lettura	Luisa Campanelli	Favorire e promuovere la letteratura. Ampliare gli orizzonti e le conoscenze degli alunni. Acquisire competenze funzionali alla comunicazione
Il mito dell'Occidente	Grazia Di Lisio	Sviluppare capacità critiche ed elaborative degli alunni mediante analisi e confronto di testi di autori classici
Il quotidiano in classe	Magda Sardi	Sviluppare la creatività, la curiosità e la coscienza civile degli allievi attraverso la comprensione e l'interpretazione del linguaggio giornalistico
La penna del mago 1°	Gabriella Pompei	Favorire la produzione di testi originali attraverso l'utilizzo del linguaggio connotativo
La penna del mago 2°	Anna Di Antonio	Acquisizione di abilità di manipolazione linguistica e strutturale dei testi letterari elaborazione di testi creativi
Fotografare la storia	Modesta Corda Nardinocchi Clara Taraschi	Stimolare la ricerca di foto e documenti fotografici del 1900 Produzione di brevi saggi o componimenti poetici
Viaggio nella storia della matematica	Vincenzo Stirparo	Migliorare negli alunni l'interesse per la matematica
Olimpiadi della matematica	Ercole Suppa	Acquisire conoscenze e metodologie per analisi dei dati, per verifica delle ipotesi. Formalizzare i risultati.
Olimpiadi d'informatica	Beniamina Paesani	Stimolare negli alunni l'interesse per questa disciplina
Olimpiadi di fisica	Pietro De Berardis	Individuare, attraverso l'esperienza, situazioni problematiche e proporre strategie risolutive adeguate
La patente europea del computer	Mauro Di Giacomo	Preparare gli alunni affinché possano conseguire la patente ECDL. Migliorare le competenze informatiche.
Stages Uni-IZS	Rita Reale	Approccio conoscitivo e teorico alla metodologia della scienza. Potenziare le capacità di risolvere i problemi.
Osservatorio	Rita Reale	Attività teorico-pratica presso l'osservatorio astronomico di Collurania
Sostegno area chimico-biologica	Paolo Di Curzio	Costruzione di solide basi concettuali, metodologiche e di linguaggio della chimica
A scuola in montagna	Roberto Di Nicola	Sviluppare nei giovani il rispetto per l'ambiente
Attività sportiva	Catia Provvissiero	Avvicinare i giovani al mondo dello sport anche attraverso la partecipazione a tornei studenteschi
Certificazioni linguistiche	Nando Cozzi	Preparare gli alunni affinché siano in grado di conseguire le certificazioni linguistiche europee (PET, FCE). Migliorare le competenze linguistiche.
Il coro a scuola	Ettore Sisino	Acquisire il linguaggio musicale. Costruire un gruppo musicale vocale che rappresenti il liceo scientifico Einstein nelle diverse situazioni
Il giornalino studentesco <i>La Voce</i>	Vincenzo Stirparo ed alunni	Abituare i giovani all'uso dinamico della lingua scritta. Sviluppare le capacità critiche, l'abitudine al dibattito e al confronto
Il Patentino	Domenica Di Francesco	Le lezioni per il conseguimento del patentino – ciclomotore sono svolte da un esperto esterno e in collaborazione con un ufficiale dell'arma dei carabinieri
Scambio studentesco con Memmingen	Maria Elettra Marino-Pace	Crescita dell'individuo in quanto cittadino europeo
Educazione alla cittadinanza nazionale ed europea	Maria Elettra Marino-Pace Daniele Patriarca	Promuovere conoscenza e consapevolezza delle istituzioni italiane ed europee
Letteratura e musica	Un gruppo di docenti di diverse discipline	Individuare le connessioni tra linguaggio letterario e musicale