



REPUBBLICA ITALIANA - REGIONE SICILIA
MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
II ISTITUTO COMPRENSIVO "A. DE GASPERI" - ACI SANT'ANTONIO (CT)



SINTESI GENERALE PROGETTI

IL LABORATORIO DELLE COMPETENZE

PROVARE PER POTENZIARE L'ITALIANO

Alunni di classe quinta di scuola primaria

Il progetto si propone di potenziare a livello concettuale e cognitivo, capacità riflessive e logiche, per far affrontare agli alunni di classe quinta le prove Invalsi di Italiano, in autonomia ed entro un tempo stabilito. Saranno valorizzati i percorsi educativi di tutti gli alunni; particolare attenzione sarà riservata ai ragazzi che manifestano difficoltà di concentrazione.

OBIETTIVI

- Favorire la comprensione delle finalità delle prove
- Fornire strumenti cognitivi per sviluppare le capacità di valutazione necessarie per distinguere, tra le varie risposte fornite, quella più adeguata.

DESTINATARI

Alunni di classe quinta di scuola primaria

FINALITA'

- Potenziare le competenze linguistiche e logiche, soprattutto quelle inerenti la decodifica delle consegne e dei quesiti, al fine del miglioramento delle performance relative alle prove.
- Allineare la valutazione interna d'Istituto a quella del SNV

METODOLOGIA

Saranno proposte somministrazioni di prove INVALSI degli anni precedenti, sia attraverso il cartaceo, sia con l'utilizzo la LIM.

Particolare importanza avrà la fase della correzione degli errori che consentirà a ciascun alunno di riflettere e sottoporre a verifica le proprie conoscenze.

PROVARE PER MIGLIORARE IN ITALIANO

Via Tenente Nicola Maugeri, n. 4 – Tel. 095/7022373– Fax 095/7891212 95025 – ACI SANT'ANTONIO – (CT)

Cod. Mecc.: CTIC8AS00G– Cod. Fisc. 81002250876 -

www.icadegasperi.edu.it Email: ctic8as00g@istruzione.it -
ctic8as00g@pec.istruzione.it





REPUBBLICA ITALIANA - REGIONE SICILIA
MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
II ISTITUTO COMPRENSIVO "A. DE GASPERI" - ACI SANT'ANTONIO (CT)



Alunni di classe seconda di scuola primaria

Il progetto si propone di potenziare capacità riflessive e logiche, affinché l'alunno di classe seconda affronti le prove Invalsi di Italiano, in autonomia ed entro un tempo stabilito. Saranno valorizzati i percorsi educativi di tutti gli alunni; particolare attenzione sarà riservata ai ragazzi che manifestano difficoltà di concentrazione e di attenzione.

OBIETTIVI DEL PROGETTO

- Fornire strumenti cognitivi per sviluppare le capacità di valutazione necessarie per distinguere, tra le varie risposte fornite, quella più adeguata.

DESTINATARI

Alunni di classe seconda di scuola primaria

FINALITA'

- Potenziare le competenze linguistiche e logiche, soprattutto quelle inerenti la decodifica delle consegne e dei quesiti, al fine del miglioramento delle performance relative alle prove Invalsi
- Allineare la valutazione interna d'Istituto a quella del SNV

MATEMATICA IN GIOCO

Alunni di classe seconda di scuola primaria

Il progetto è finalizzato a consolidare e potenziare le competenze e le abilità di base degli alunni offrendo loro una serie di proposte didattiche per un maggiore sviluppo delle capacità logiche. Il percorso logico-matematico proposto presterà particolare attenzione nel preparare gli alunni alla tipologia di prove somministrate nei test Invalsi.

OBIETTIVI

- Applicare le conoscenze matematiche in contesti reali
- Acquisire abilità risolutive in situazioni problematiche più o meno complesse
- Rafforzare le capacità logiche, intuitive, deduttive

Via Tenente Nicola Maugeri, n. 4 – Tel. 095/7022373– Fax 095/7891212 95025 – ACI SANT'ANTONIO – (CT)

Cod. Mecc.: CTIC8AS00G– Cod. Fisc. 81002250876 -

www.icadegasperi.edu.it Email: ctic8as00g@istruzione.it -
ctic8as00g@pec.istruzione.it



REPUBBLICA ITALIANA - REGIONE SICILIA
MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
II ISTITUTO COMPRENSIVO "A. DE GASPERI" - ACI SANT'ANTONIO (CT)



DESTINATARI

Alunni di classe seconda di scuola primaria

FINALITA'

- Sviluppare conoscenze, abilità e competenze legate all'apprendimento della matematica
- Favorire l'approccio interdisciplinare ai contenuti matematici

METODOLOGIA

Partendo sempre dagli interessi e dal vissuto dei bambini saranno proposte attività per stimolare negli alunni la curiosità e la voglia di sapere e di saper fare.

Verranno implementati percorsi metodologici innovativi e di didattica laboratoriale: learning by doing, brainstorming, lavori individuali e di gruppo, cooperative learning, problem solving, attività frontali con l'utilizzo dei supporti multimediali, esercitazioni sulle prove Invalsi degli anni precedenti anche con l'utilizzo della LIM.

MATEMATICA IN PROVA

Alunni di classe quinta di scuola primaria

Il percorso logico-matematico proposto presterà particolare attenzione nel preparare gli alunni di classe quinta alla tipologia di prove somministrate nei test Invalsi. Gli interventi educativi saranno finalizzati ad un corretto svolgimento delle prove entro i tempi stabiliti ed in piena autonomia. Il progetto intende offrire agli alunni con difficoltà di apprendimento dei percorsi mirati al recupero delle competenze matematiche e dell'autonomia personale.

OBIETTIVI

- Applicare le conoscenze matematiche in contesti reali
- Rafforzare le capacità logiche, intuitive, deduttive
- Valorizzare i percorsi educativi di tutti gli alunni prestando particolare attenzione a quelli con difficoltà di apprendimento

DESTINATARI

Via Tenente Nicola Maugeri, n. 4 – Tel. 095/7022373– Fax 095/7891212 95025 – ACI SANT'ANTONIO – (CT)

Cod. Mecc.: CTIC8AS00G– Cod. Fisc. 81002250876 -

www.icadegasperi.edu.it Email: ctic8as00g@istruzione.it -
ctic8as00g@pec.istruzione.it



REPUBBLICA ITALIANA - REGIONE SICILIA
MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
II ISTITUTO COMPRENSIVO "A. DE GASPERI" - ACI SANT'ANTONIO (CT) |



Alunni di classe quinta di scuola primaria

FINALITA'

- Sviluppare conoscenze, abilità e competenze logico-matematiche
- Favorire l'approccio interdisciplinare ai contenuti matematici
- Migliorare il metodo di studio rendendolo più efficace

METODOLOGIA

Verranno implementati percorsi metodologici innovativi e di didattica laboratoriale: learning by doing, brainstorming, lavori individuali e di gruppo, cooperative learning, problem solving, attività frontali con l'utilizzo dei supporti multimediali, esercitazioni sulle prove Invalsi degli anni precedenti.

L'INGLESE IN PROVA

Alunni di classe quinta di scuola primaria

Il progetto si propone di potenziare la lingua inglese per gli alunni di classe quinta al fine mettere l'alunno in grado di eseguire un'attività, come le prove INVALSI, in piena autonomia ed entro un tempo stabilito.

Obiettivi del progetto

- potenziare le competenze linguistiche, anche al fine del miglioramento delle performance relative alle prove INVALSI;

Obiettivi di apprendimento

ASCOLTO

- Identificare il tema generale di un discorso in cui si parla di argomenti conosciuti.

LETTURA

- Leggere e comprendere brevi e semplici testi

Caratteristiche

Via Tenente Nicola Maugeri, n. 4 – Tel. 095/7022373– Fax 095/7891212 95025 – ACI SANT'ANTONIO – (CT)

Cod. Mecc.: CTIC8AS00G– Cod. Fisc. 81002250876 -

www.icadegasperi.edu.it Email: ctic8as00g@istruzione.it -
ctic8as00g@pec.istruzione.it



REPUBBLICA ITALIANA - REGIONE SICILIA
MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
II ISTITUTO COMPRENSIVO "A. DE GASPERI" - ACI SANT'ANTONIO (CT)



Il corso, che si articolerà in 20 lezioni da 2 ore ciascuna, è rivolto agli alunni delle classi quinte della scuola primaria.

Le attività si articoleranno seguendo le abilità fondamentali di interazione comunicativa per il sostenimento delle prove Invalsi finale.

Metodologie

Lezione frontale, lezione a piccoli gruppi, didattica laboratoriale, brainstorming, cooperative learning.

Strumenti e mezzi

Testo di preparazione per la prova INVALSI INGLESE LIM e strumenti multimediali.

Verifica:

Test su modello Invalsi Spazi

Valutazione

Livello delle competenze acquisite; valutazione oggettiva a conclusione del progetto.

METTIAMOCI ALLA PROVA CON L'INGLESE

Alunni di classe quarta di scuola primaria

Il progetto si propone di potenziare la lingua inglese per gli alunni di classe quarta.

Obiettivi del progetto

- potenziare le competenze linguistiche;

Gli allievi, al termine del corso, devono essere in grado di:

- Assumere atteggiamenti sempre più disinvolti nei riguardi della disciplina, potenziando le capacità di comprensione, di ascolto, di osservazione, di analisi e di sintesi.

Obiettivi di apprendimento

Via Tenente Nicola Maugeri, n. 4 – Tel. 095/7022373– Fax 095/7891212 95025 – ACI SANT'ANTONIO – (CT)

Cod. Mecc.: CTIC8AS00G– Cod. Fisc. 81002250876 -

www.icadegasperi.edu.it Email: ctic8as00g@istruzione.it -
ctic8as00g@pec.istruzione.it



REPUBBLICA ITALIANA - REGIONE SICILIA
MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
II ISTITUTO COMPRENSIVO "A. DE GASPERI" - ACI SANT'ANTONIO (CT)



ASCOLTO

- Comprendere istruzioni, brevi dialoghi, espressioni e frasi di uso quotidiano relative ad ambiti familiari.

LETTURA

- Leggere e comprendere brevi e semplici testi accompagnati anche da supporti visivi, cogliendo il loro significato globale e identificando parole e frasi familiari.

Caratteristiche dell'intervento

Il corso, che si articolerà in 20 lezioni da 2 ore ciascuna, è rivolto agli alunni delle classi quarte della scuola primaria.

Metodologie

Lezione frontale, lezione a piccoli gruppi, didattica laboratoriale, brainstorming, cooperative learning,

Strumenti e mezzi

Materiale didattico (schede, CD audio, sussidi). LIM e strumenti multimediali.

Verifica:

La verifica, per la valutazione degli alunni verrà effettuata con apposite griglie strutturate

Valutazione

Valutazione in itinere oggettiva a conclusione del progetto.

-Autovalutazione

Via Tenente Nicola Maugeri, n. 4 – Tel. 095/7022373– Fax 095/7891212 95025 – ACI SANT'ANTONIO – (CT)

Cod. Mecc.: CTIC8AS00G– Cod. Fisc. 81002250876 -

www.icadegasperi.edu.it Email: ctic8as00g@istruzione.it -
ctic8as00g@pec.istruzione.it