

ISTITUTO COMPRENSIVO "E.FERMI" CATENANUOVA

Anno Scolastico 2016-2017

Progetto di flessibilità didattica

"Verso le prove Nazionali Invalsi"

Docente : Anna Privitera

Classi : III sez. B

Obiettivi

Il progetto "Verso prove Nazionali Invalsi" in previsione della **Prova Nazionale**, pensata dal Ministero dell'Istruzione e uguale per tutti gli alunni d'Italia, ha lo scopo di dare a ciascun allievo la consapevolezza delle conoscenze e delle abilità conseguite nel corso dell'anno scolastico e a conclusione dei tre anni di scuola secondaria di I grado. Con una preparazione adeguata, ciascuno allievo non avrà più motivo di temere questa prova, soprattutto, se sarà proceduta da esercitazioni che gli permetteranno di acquisire familiarità con la struttura e le modalità di esecuzione dei quesiti proposti.

Contenuti / Tematiche / Attività

- Attività per consolidare o recuperare le abilità di calcolo e di risoluzione di problemi.
- Test di allenamento per preparare gli alunni ad affrontare la prova.
- I test conterranno 20 quesiti su:
 - argomenti della seconda classe e quelli trattati nell'intero anno scolastico per la classe terza.

In questo modo gli alunni potranno:

- Fare un proficuo ripasso degli argomenti fondamentali che costituiranno le basi per il loro apprendimento successivo
- Verificare le loro competenze e abilità
- Registrare nelle tabelle finali i loro progressi o le carenze di base da migliorare

Mezzi e strumenti

- Prove strutturate (contente 20 quesiti) da eseguire in un'ora.
- Una griglia di valutazione per ogni test dove registrare e confrontare le risposte degli alunni

Tempi

Tre ore al mese in orario antimeridiano per quattro mesi (novembre – gennaio – marzo - maggio) per un totale di 12 ore.

Strategie didattiche e metodologiche

- Presentazione delle attività
- Esercitazioni pratiche
- Lavoro di gruppo
- Esercizi con uso di tracce di risoluzione per migliorare il metodo di lavoro.

Strumenti di verifica

- Quesiti a scelta multipla
- Esercitazioni guidate.

Valutazione

La prova Nazionale potrà diventare un piacevole gioco per verificare il proprio sapere matematico, valorizzare l'intelligenza degli studenti migliori e recuperare quei ragazzi che non hanno particolare attitudine nei confronti della matematica.

Docente
Prof.^{ssa} Anna Privitera