



ISTITUTO COMPRENSIVO DI MONTECORVINO PUGLIANO

AUTONOMIA 114 – C.M.: SAIC86200P - CF:95021480652 - Codice univoco fatt. UFPJC2

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE MONTECORVINO PUGLIANO
Prot. 0003066 del 19/04/2024
V (Uscita)

Ai docenti
Ai genitori
Agli alunni
delle classi II e V
SCUOLA PRIMARIA
Loro sedi
Al DSGA
Atti
Sito web

OGGETTO: PROVE INVALSI SCUOLA PRIMARIA A.S. 2023/2024

Lo svolgimento delle prove INVALSI 2024, nella scuola primaria, si articolerà secondo il seguente calendario:

06 MAGGIO 2024:

- V PRIMARIA: prova di INGLESE della durata di 60 minuti (30 minuti reading + 30 minuti listening)

07 MAGGIO 2024:

- II PRIMARIA: prova di ITALIANO della durata di 45 minuti
- V PRIMARIA: prova di ITALIANO della durata di 75 minuti

9 MAGGIO 2024:

- II PRIMARIA: prova di MATEMATICA della durata di 45 minuti
- V PRIMARIA: prova di MATEMATICA della durata di 75 minuti +
- Questionario studente della durata di 10 minuti
-

Per allievi con PEI o PDP più 15 minuti di tempo aggiuntivo se necessario

Lo scopo delle prove INVALSI all'interno del Sistema Nazionale di Valutazione (SNV) è quello di fornire informazioni utili per il miglioramento e per la rendicontazione sociale degli Istituti.

Costruite in base ad un quadro di riferimento comune, le prove, attraverso i loro risultati, offrono dati comparabili a livello nazionale, regionale e di singola scuola e classe, ed essendo uguali per tutte le classi di un determinato livello, possono favorire una riflessione comune tra i docenti di uno stesso dipartimento disciplinare, di uno stesso consiglio di classe e tra docenti di diversi ordini di scuola.

Sui risultati delle prove INVALSI si può far leva per: chiedere risorse, confrontarsi, fare sperimentazioni, provare strategie didattiche innovative.

La prova INVALSI è una delle prime prove che uno studente si trova ad affrontare e che non è stata preparata dai propri insegnanti, quindi, permette veramente di utilizzare le competenze dello studente in un contesto più ampio (come le Indicazioni Nazionali e le Linee Guida Ministeriali ci segnalano) e di esercitare le sue abilità a risolvere problemi.

Appare, quindi, superfluo ricordare che è necessaria la massima correttezza nella somministrazione delle prove, che non costituiscono una valutazione individuale degli alunni né tantomeno dei docenti, ma un'analisi di sistema, del "Sistema Scuola" e, in quanto tali, devono essere svolte in maniera adeguata per consentire di "fotografare l'esistente", al fine di programmare interventi migliorativi, se necessari.

Si ricorda, a tal proposito, che l'analisi dell'Invalsi da alcuni anni elabora anche i dati di cheating, vale a dire i dati anomali che vengono rilevati nelle classi in cui la somministrazione non viene eseguita in modo corretto.

INSERIMENTO DATI INVALSI

I docenti somministratori sono convocati nei giorni delle prove 06, 07 e 09 maggio 2024- alle ore **8.00** presso l'ufficio di Presidenza per effettuare le seguenti operazioni preliminari:

- **rimozione dei sigilli delle prove** (regette termosaldare incrociate e involucro di plastica trasparente) alla presenza di tutti i docenti somministratori e docenti collaboratori di tutte le classi della scuola;
- **consegna** al docente somministratore di ciascuna classe:
 - a) dei fascicoli della classe;
 - b) dell'elenco studenti per la somministrazione nel quale è riportata la corrispondenza del nome e del cognome dell'allievo (inseriti dalla scuola) con il codice SIDI dell'allievo stesso;
 - c) delle etichette studenti da apporre su ciascun fascicolo.
- **etichettatura** da parte del docente somministratore dei fascicoli (uno per allievo) della classe loro assegnata

I docenti somministratori **sono tenuti prima della data prevista per la somministrazione**, a prendere conoscenza in modo approfondito delle procedure descritte nel "Protocollo di somministrazione - Rilevazioni nazionali Prove INVALSI 2024 allegato alla presente.

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Maria Rosaria Mirra

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D.lgs n. 39/93