

CIRCOLARE N. 152

Prot. n° 488 / USCITA

Monopoli, li 19/01/2019

A TUTTI i Docenti
Ai Docenti Coordinatori dei Dipartimenti disciplinari
Ai Docenti di Italiano, Matematica ed Inglese delle classi 5[^]
Agli Alunni delle classi 5[^] e per loro tramite alle Famiglie
Ai Docenti referenti INVALSI – Prof. De Meo e Prof. Menga
Al Personale ATA
Settori ECONOMICO e TECNOLOGICO
e p.c. al DSGA

OGGETTO: Prove INVALSI classi quinte –Prime importanti indicazioni

La rilevazione degli apprendimenti degli studenti per l'anno scolastico 2018-19 coinvolgerà, per la prima volta, le **classi QUINTE** della scuola secondaria di secondo grado.

Le suddette classi svolgeranno le prove INVALSI in un periodo compreso tra il **4 e il 30 marzo 2019** e riguarderanno le materie: **Italiano, Matematica e Inglese**.

Le somministrazioni saranno interamente on-line così come già sperimentato l'anno scolastico scorso per le classi seconde.

Le prove, volte a verificare i livelli di apprendimento conseguiti nelle discipline oggetto di rilevazione, rappresentano uno dei **requisiti di ammissione** all'esame di Stato indipendentemente dall'esito secondo l'Art. 13, comma 2, lettera b del D. Lgs. 62/2017. Tuttavia, ai sensi dell'art. 6, comma 3-septies della legge **108/2018** gli effetti dell'art. 13, comma 2, lettera b) del D. Lgs. 62/2017 **sono rinviati all'1.9.2019**, pertanto per l'a.s. 2018-19 le prove INVALSI **non costituiscono** requisito di ammissione all'esame di Stato.

La [prova di inglese](#) rappresenta la novità principale della rilevazione delle classi quinte. Tale prova, volta a valutare le competenze ricettive quali *comprensione* della lettura e dell'*ascolto*, è stata sviluppata in coerenza con le Indicazioni nazionali per i licei e le Linee guida per gli istituti tecnici e gli istituti professionali e si riferisce principalmente ai livelli B1 e B2 del QCER.

La [prova di matematica](#) è composta da una **parte comune** a tutti gli indirizzi e da una **parte specifica** caratterizzante solo gli indirizzi liceo scientifico e istituto tecnico.

La **parte comune** comprende tipologie di domande basate sulla Matematica di base (lettura di grafici e tabelle, calcolo di perimetri, aree e volumi, percentuali, ordini di grandezza, relazioni lineari tra grandezze) e su strumenti e nuovi contenuti matematici appresi nel corso del secondo biennio (la geometria analitica oppure l'uso di modelli esponenziali e logaritmici o, ancora, le funzioni circolari).

La prova per gli *Istituti tecnici economici* contiene in aggiunta quesiti volti a verificare le conoscenze fondamentali dell'analisi matematica.

La [prova di italiano](#) **non** è differenziata per indirizzo e si compone di 5 - 7 unità di *Comprensione del testo* e da una unità di *Riflessione sulla lingua*. Ciascuna unità è costituita da un testo e dalle relative domande, il cui numero può variare da 7 a 10.

Le prove diverse sono definite all'interno di un ampio repertorio di testi, in modo tale che le prove abbiano la medesima composizione e un equivalente grado di difficoltà.

Gli **Esiti delle prove** confluiranno nel “*Curriculum dello studente*”.

Per Matematica e Italiano agli studenti verrà restituito un risultato descrittivo del livello di competenza verificato dalla prova INVALSI su scala unica articolata in **6 livelli** descrittivi (mediante una scheda con una struttura analoga a quella per la III secondaria di primo grado).

Il risultato della prova di inglese sarà invece su 3 livelli (distinti per ascolto e lettura):

- **non ancora B1**
- **B1**
- **B2.**

Sul sito web dell'INVALSI sono disponibili **ESEMPI** di prove delle materie coinvolte nelle rilevazioni delle classi Quinte con le relative griglie di correzione.

Si rammenta infine che lo svolgimento delle prove INVALSI e delle azioni ad esse connesse costituiscono **attività ordinaria d'istituto**.

NOTA BENE: Si invitano le SS.LL. in indirizzo all'attenta lettura della relazione illustrata dal dott. Roberto Ricci durante l'incontro informativo regionale dell'11 gennaio 2019 sulle Prove INVALSI per le classi quinte delle scuole secondarie di secondo grado, reperibile sul sito dell'USR Puglia www.pugliausr.gov.it nella sezione dedicata “INVALSI”, che si allega alla presente.

L'occasione è gradita per porgere distinti saluti.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Pietro Netti

L'originale del documento informatico è stato prodotto e conservato dall'Istituto secondo le regole del Codice dell'Amministrazione Digitale.