

Circolare n. 192 del 1 Marzo 2023

Ai docenti
Agli alunni delle classi 5[^]
Ai Genitori
Al DSGA
Al personale ATA

1

OGGETTO: Calendario somministrazioni Prove INVALSI classi quinte a.s. 2022/2023

Si rende noto il calendario delle prove INVALSI per le classi quinte. Gli studenti sono convocati, all'orario indicato, nel laboratorio destinato allo svolgimento delle prove, come indicato in tabella.

Class e	disciplina	giorno	orario	docente	laboratorio
5AS	Italiano	sab. 11 marzo	10.30-13.00	Borgonovo	Informatica
	Matematica	mart. 14 marzo	10.30-13.00	Bruno Fabiola	Informatica
	Inglese	ven. 17 marzo	8.00-11.00	Cassinari	Informatica
5BS	Italiano	sab. 11 marzo	8.00-10.30	Celotto	Lingue
	Matematica	mart. 14 marzo	8.00-10.30	Corengia	Lingue
	Inglese	giovedì 16 marzo	8.00-11.00	Cerrato	Lingue
5CS	Italiano	ven. 10 marzo	8.00-10.30	Confalonieri	Lingue
	Matematica	lun. 13 marzo	8.00-10.30	Bellotti	Lingue
	Inglese	sab. 18 marzo	8.00-11.00	Asnaghi S.	Lingue
5ASA	Italiano	lun. 13 marzo	10.30-13.00	Asnaghi L.	Informatica
	Matematica	merc. 15 marzo	10.30-13.00	Viganò F.	Informatica
	Inglese	sab. 18 marzo	9.00-12.00	Marelli V.	Informatica
5BSA	Italiano	sab. 11 marzo	8.00-10.30	Ratti	Informatica
	Matematica	merc. 15 marzo	8.00-10.30	Freti	Informatica
	Inglese	lun. 20 marzo	10.00-13.00	Di Giambattista	Informatica
5AC	Italiano	lun. 20 marzo	8.00-10.30	Rizzi	Lingue
	Matematica	lun. 13 marzo	10.30-13.00	Di Gregorio	Lingue
	Inglese	ven. 17 marzo	10.00-13.00	Frare	Lingue
5AL	Italiano	ven. 10 marzo	10.30-13.00	Viganò A.	Lingue
	Matematica	mart. 14 marzo	10.30-13.00	Mezzadri	Lingue
	Inglese	merc. 15 marzo	10.00-13.00	Lorenzini	Lingue
5BL	Italiano	mar. 14 marzo	8.00-10.30	Santambrogio	Informatica
	Matematica	lun. 13 marzo	8.00-10.30	Rumor	Informatica
	Inglese	giovedì 16 marzo	9.00-12.00	Filippi	Informatica



Ministero dell'Istruzione

Ministero dell'Istruzione Liceo Statale "Marie Curie" Scientifico - Classico - Linguistico



I docenti somministratori sono assegnati alla classe **per la durata di 3 ore** e accompagneranno gli studenti nei laboratori all'ora indicata.

Si precisa che, in base all'art. 19, c. 1 del D. Lgs. 62/2017 le prove INVALSI:

- sono censuarie, ossia sono rivolte a tutti gli allievi dell'ultimo anno di scuola secondaria di secondo grado;
- riguardano tre ambiti disciplinari: Italiano, Matematica e Inglese;
- si compongono, per ogni allievo, di domande estratte da un ampio repertorio di quesiti (banca di item) e variano da studente a studente, pur mantenendo uguale difficoltà e struttura;
- sono *computer based* (CBT) e si svolgono mediante utilizzo di computer connessi alla rete internet.

2

Lo svolgimento delle prove Invalsi 2023 costituisce **requisito di ammissione all'Esame di Stato conclusivo del secondo ciclo**.

Si ricorda la durata delle prove: italiano 120 minuti, matematica 120 minuti, inglese 60 minuti per la *listening* + 90 minuti per la *reading*. Al termine delle prove gli studenti saranno chiamati a rispondere a un breve questionario. Gli orari indicati tengono conto della durata effettiva delle prove e del tempo necessario (circa mezz'ora) per effettuare le operazioni di login al sito dell'INVALSI, secondo le disposizioni che verranno comunicate prima delle prove stesse. **Si raccomanda la massima puntualità.**

N.B. Gli studenti ASSENTI ad una delle prove sono pregati di contattare la docente referente per concordare le modalità di recupero (nicoletta.cassinari.d@liceomeda.it)

La **sessione suppletiva** delle prove INVALSI 2023 si terrà nei giorni tra il **22 maggio 2023 e il 5 giugno 2023**. Alla sessione suppletiva potranno accedere tutti **gli studenti assenti per gravi e comprovati motivi, accertati dal Dirigente Scolastico**, che non hanno potuto sostenere la/le prova/e nella sessione ordinaria di marzo.

Durante lo svolgimento della prova di Matematica sarà consentito scrivere calcoli o procedimenti su un foglio, per poi inserire le risposte sulla piattaforma. I fogli dovranno essere riconsegnati e, al termine della prova, il docente somministratore provvederà a distruggerli, senza farli uscire dall'aula in cui si è svolta la prova. E' consentito l'utilizzo dei seguenti strumenti:

1. Righello
2. Squadra
3. Compasso
4. Goniometro
5. Calcolatrice scientifica (NON quella dei telefoni cellulari, NON collegabile alla rete internet, né a qualsiasi altro strumento-*bluetooth*, *wireless*, ecc.).

La docente referente, prof.ssa Cassinari, fornirà ai docenti individuati il manuale e le indicazioni per la corretta somministrazione delle prove.

Si ringrazia per la collaborazione.

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Wilma De Pieri

Firma apposta, ai sensi dell'art. 3 comma 2 D. L.vo n. 39/93

Referente del procedimento:

Assistente Amministrativo Antonella Seregni
Ufficio didattica - mbps20000q@istruzione.it