
Marzo 2 2023

- Posted By: nicola.ferrara
- Commenti: 0

Prove Invalsi classi quinte, 13-21 marzo

Circ. n. 44bis

Cernusco S/N, 2 marzo 2023

AI DOCENTI

AGLI STUDENTI CLASSI QUINTE

CERNUSCO-MELZO

Oggetto: Prove Invalsi classi quinte, 13-21 marzo

Nella finestra compresa tra lunedì 13 e martedì 21 marzo, presso i laboratori informatici e secondo i tempi e le modalità specificati qui a seguire, si effettueranno le prove Invalsi classi quinte, in modalità on line (CBT), nella materie di ITALIANO, MATEMATICA, INGLESE (LETTURA/ASCOLTO).

In particolare, ogni classe quinta sarà impegnata per tre turni/sessioni (Matematica, Italiano, Inglese lettura/ascolto), ciascuno dei quali in una diversa giornata. V. sotto, in calce.

L'effettuazione delle prove Invalsi è condizione necessaria di ammissione all'Esame di stato 2023.

Le prove hanno la seguente durata massima (con chiusura automatizzata), dal momento dell'avvio:

- ITALIANO: 120m (+15m studenti con certificazione)
- MATEMATICA: 120m (+15m studenti con certificazione)
- INGLESE LETTURA/ASCOLTO: 90m (+15m stud.certif.) / 60m (+15m stud.certif.)

Le prove di Italiano e Matematica saranno seguite da un breve questionario on line.

Non si concedono permessi entrata posticipata (classi primo turno)/uscita anticipata (classi secondo turno)

ORGANIZZAZIONE

Ogni sessione è collocata in uno/in entrambi dei due turni giornalieri predisposti

Si invitano gli studenti a dotarsi di auricolari personali per l'effettuazione della prova di Inglese/ascolto.

- **TURNO 1:** inizio prima ora - termine operazioni terza ora (quarta ora ING)

ipotizzando l'inizio effettivo alle 8.30, il termine massimo sarebbe alle 10.30 per ITA/MAT (10.45 per alunni con certificazione), e alle 11.00 per ING (11.30 per alunni con certificazione)

- **TURNO 2:** inizio quinta ora (12.10) –fino al termine lezioni (e anche lievemente oltre, eventualmente)

ipotizzando l'inizio effettivo alle 12.20, il termine massimo sarebbe alle 14.00 per ITA/MAT (14.15 per alunni con certificazione) e alle 14.30 per ING (15.20 per alunni con certificazione)

Le classi/gruppo classe coinvolte nel TURNO 1 entreranno regolarmente alle ore 8.00, effettueranno l'appello in classe con il docente somministratore, e alle 8.15 si avvieranno nel laboratorio assegnato (inizio previsto h 8.30).

Gli studenti delle classi del TURNO 1 continuano le lezioni nelle ore successive.

Gli studenti delle classi del TURNO 2 svolgono le ore precedenti (le prime quattro, di regola) secondo l'orario previsto, al termine della prova tornano in classe (non è comunque concessa l'uscita anticipata).

In generale, chi finisce la prova prima del termine torna nella propria aula, con il docente assegnato dalla Dirigenza (il docente in servizio sulla classe quell'ora)

Per ogni sessione/classe la somministrazione avviene ad opera di un docente somministratore e di un docente assistente/osservatore, come da allegato qui a seguire.

Alla sessione presenziano anche i docenti in servizio in quell'ora sulla classe, salvo che altrimenti disposti ad opera dalla Dirigenza.

[- ALLEGATO ORGANIZZATIVO/CALENDARIO –CERNUSCO \(CLICCA\)](#) [1]

[- ALLEGATO ORGANIZZATIVO/CALENDARIO – MELZO \(CLICCA\)](#) [2]

E' importante che l'inizio della somministrazione effettiva avvenga tempestivamente

Si raccomanda pertanto la massima puntualità agli studenti.

Tra un turno e l'altro si provvederà alla sanificazione dei laboratori.

L'effettuazione delle prove comporterà quindi, nei giorni previsti, significative variazioni nelle consegne di servizio dei docenti ed ore di lezioni per le classi.

Sessione di recupero. Gli studenti che non abbiano effettuato una o più prove quando calendarizzate per la loro classe, saranno assegnati alla prima sessione utile di recupero calendarizzata, secondo le indicazioni del docente Referente organizzativo .

- Referente organizzativo sede Cernusco: prof.ssa Alessia Cazzola
- Referente organizzativo sede Melzo : prof.ssa Mariarosa Pelizzoli

Nel periodo considerato i laboratori informatici non saranno utilizzabili per le ordinarie attività didattiche.

Vista la rilevanza dell'appuntamento, sul Sito IPSIA (Didattica>Invalsi) è stato predisposto un ambiente consultazione dedicato a tali prove, comprensivo di: loro presentazione, quadri di riferimento, esempi di descrizione dei livelli : <https://old.ipsiacernusco.edu.it/node/1002> [3]

Vi si trova anche il link al sito Invalsi dove sono disponibili ulteriori esempi di domande anche in formato esempi di prove di ascolto in inglese.

Si invitano docenti e studenti a predisporre opportuni momenti di esercitazione.

MATERIALE INFORMATIVO

clicca sulla voce di interesse

[Manuale del somministratore](#) [4]

[Strumenti consentiti per la prova di Matematica](#) [5]

[Nota BES](#) [6]

Il Dirigente

Scolastico

Nicola Ferrara

Firma autografa sostituita a mezzo stampa

ai sensi dell'art. 3, c. 2, D. Lgs. n. 39/1993

Anno Scolastico: 2022/23

Riferimento ufficiale: circ. 44bis

amministrazione trasparente: [Circolari](#) [7]

Source URL: <https://old.ipsiacernusco.edu.it/node/2036?page=43>

Links

[1] https://old.ipsiacernusco.edu.it/sites/default/files/ALLEGATO%20ORGANIZZATIVO%20INVALSI.5CSN%202023_0.pdf [2] <https://old.ipsiacernusco.edu.it/sites/default/files/ALLEGATO%20ORGANIZZATIVO%20INVALSI.5ME.%202023.pdf> [3] <https://old.ipsiacernusco.edu.it/node/1002> [4] https://old.ipsiacernusco.edu.it/sites/default/files/2022-2023_Manuale_Docente_somministratore_G13_.pdf [5] https://old.ipsiacernusco.edu.it/sites/default/files/2022-2023_Strumenti_consentiti_prova_MAT_G13.pdf [6] https://old.ipsiacernusco.edu.it/sites/default/files/Nota_BES_2023.pdf [7] <https://old.ipsiacernusco.edu.it/taxonomy/term/54>