



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO

I.I.S. "A. Meucci"

Liceo Scientifico, Liceo Linguistico,
Liceo delle Scienze Umane, Istituto Tecnico Tecnologico



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE - "A. MEUCCI"-RONCIGLIONE

Prot. 0002318 del 10/02/2023

V (Uscita)

Ai Docenti

Ai genitori degli alunni delle classi 4 e 5

Agli studenti delle classi 4 e 5 del Liceo Scientifico
indirizzo Cambridge, Tradizionale e Scienze Applicate

Sede di Ronciglione

Comunicazione n. 148

OGGETTO: FASE DI ISTITUTO - GIOCHI DELLA CHIMICA 2022-23

A completamento della precedente comunicazione n.109, vengono di seguito riportate le istruzioni per la partecipazione alla gara di Istituto, che si svolgerà il giorno **27 febbraio 2023 alle ore 10:00**.

Gli studenti iscritti (elenco in allegato) si recheranno presso le due aule predisposte per la prova (laboratorio di informatica e sala professori "I. Martorelli") alle ore 09:45, muniti di Codice Fiscale e calcolatrice.

Il test per ogni singolo studente partecipante ha la durata di 2 ore dalla visualizzazione della prima domanda, indipendentemente dall'orario effettivo di inizio (è ammessa una flessibilità di inizio di 30 minuti, fino alle 10:30). Considerando un tempo limite di 10 minuti per la compilazione dei dati personali, come da regolamento, i link della competizione saranno disponibili fino alle ore 12.40. Tutti i test inviati oltre tale orario non verranno considerati validi.

Il regolamento della gara è disponibile al seguente link:

http://soc.chim.it/campionati_chimica/guide_regolamenti

Sarà cura e responsabilità delle docenti prof.sse Altissimi e Bondanelli vigilare affinché gli studenti svolgano il test in aula nel pieno rispetto delle regole. Qualsiasi comportamento non in linea col regolamento comporterà la squalifica dalla competizione.

Per visualizzare in anteprima la pagina di presentazione e i campi da compilare è disponibile un facsimile al seguente link:

<https://survey.alchemer.eu/s3/90530032/gara-istituto-facsimile>

ATTENZIONE. Per evitare che gli studenti immettano dati errati per nome e cognome del docente referente, codice meccanografico, nome e indirizzo istituto ecc. tali campi potranno essere selezionati esclusivamente da un menù a tendina. Li ricordiamo per maggior chiarezza:

Nome e cognome del docente referente: Silvia Altissimi

Codice meccanografico istituto: VTIS013008

Nome Istituto: Antonio Meucci

Indirizzo Istituto: Corso Umberto I n. 24 – 01037 Ronciglione VT

Si ricorda inoltre che per ogni test è possibile selezionare un'opzione (di norma presente in alto a destra nella pagina del test) per migliorare la visibilità, aumentando le dimensioni e il contorno dei font e la spaziatura.

Permessi, divieti e strumenti di appoggio consentiti

Durante lo svolgimento della gara non è permesso:

- accedere in alcun modo ad altri siti internet o qualsivoglia mezzo multimediale/social media (Facebook, Twitter, ecc.);
- comunicare con altre persone tramite voce o messaggi o altre modalità multimediali;
- svolgere il test aggirando le regole assegnate.

L'utilizzo di un telefono cellulare, di un tablet o di un computer, se non per le finalità legate all'accesso internet al sito della gara, è causa di immediata squalifica dello studente dalla prova.

In accordo col regolamento della gara è permesso l'utilizzo dei seguenti strumenti di appoggio:

- tavola periodica degli elementi, fornita come immagine, consultabile nella pagina delle domande (non è concesso l'uso di altre copie della tavola periodica degli elementi, in formato cartaceo o elettronico).

È permesso inoltre l'utilizzo di:

- fogli bianchi come appunti, che dovranno essere messi a disposizione all'inizio della gara dal docente referente e/o di sorveglianza (è vietato l'utilizzo di fogli, quaderni o altri supporti cartacei diversi da quelli consegnati dal docente);
- una macchina calcolatrice senza collegamento alla rete (eventuali abusi comporteranno la squalifica immediata dello studente dalla prova).

L'utilizzo di altri strumenti di appoggio diversi da quelli elencati comporterà la squalifica dalla competizione.

Privacy e trattamento dei dati

Come da regolamento (art. 7) l'autorizzazione viene rilasciata all'inizio della gara mettendo la spunta all'autorizzazione a raccogliere e conservare i dati inseriti.

Raccomandazioni finali

I Giochi costituiscono una gara ad accesso volontario, organizzati per promuovere la Chimica nelle scuole secondarie di secondo grado; sono volti ad incoraggiare la partecipazione e la competizione, su base paritaria, tra tutti gli studenti e a mettere in luce il talento, l'impegno e la serietà. A tutti gli studenti partecipanti è richiesta la massima onestà in ogni fase di svolgimento della competizione. Comportamenti scorretti saranno sanzionati, fino a comportare la squalifica dalla competizione, a insindacabile giudizio del Comitato Organizzatore Nazionale.

Referente del Progetto

prof.ssa Silvia Altissimi



Dirigente Scolastico

prof.ssa Laura P. Bonelli

