



Ministero dell'Istruzione
e del Merito

Liceo Carmine Sylos

Classico - Linguistico - Scienze Umane - Economico Sociale

Piazza C. Sylos, 6 - 70032 Bitonto

Cod. Scuola: BAPC18000X - C.F.: 80022510723 - Tel./fax: 080/3751577

email: bapc18000x@istruzione.it - pec: bapc18000x@pec.istruzione.it

web: www.liceocarminesylos.edu.it



Unione Europea

Alle/gli alunne/i
delle classi II- III-IV e V
del Liceo Classico, Linguistico e Scienze Umane
ai docenti
alle famiglie
al sito Web

Liceo Classico, Linguistico, Scienze Umane, Economico-Sociale - Carmine Sylos-BITONTO
Prot. 0001010 del 16/02/2024
I-1 (Uscita)

Circolare n. 173

Oggetto: Giochi e Campionati Internazionali della Chimica a.s. 2023/2024

Seguendo una ormai consolidata tradizione, la **Società Chimica Italiana (SCI)** invita **le/gli studentesse/i delle Scuole Secondarie di secondo grado** a partecipare alla **competizione nazionale denominata "Giochi della Chimica"**, organizzata su incarico del **Ministero dell'Istruzione e del Merito** con Decreto Dipartimentale Ministero Istruzione n° 840 del 14/6/2021. Il Ministero, infatti, ha inserito i Giochi e Campionati internazionali della Chimica nel programma annuale di valorizzazione delle eccellenze per l'anno scolastico 2023/2024, dando l'opportunità a studentesse e studenti di diverse scuole di confrontarsi, e volendo proporre un momento importante per sviluppare nelle scuole atteggiamenti positivi e propositivi verso lo studio della chimica, incoraggiare l'acquisizione di conoscenze e sensibilità verso tematiche centrali della società moderna (energia, salute, ambiente, ecc.), offrire opportunità di condivisione, integrazione, inclusione e di valorizzazione delle eccellenze.

La manifestazione, aperta alle studentesse e agli studenti di tutte le scuole superiori, si articola in tre distinte classi di concorso:

Classe di concorso A riservata alle studentesse e agli studenti del secondo anno della scuola secondaria di secondo grado

Classe di concorso B riservato alle studentesse e agli studenti del successivo triennio.

La competizione si articolerà secondo le seguenti fasi principali:

SELEZIONE REGIONALE: alle/i migliori studentesse/i delle selezioni d'Istituto di ciascuna delle Regioni Italiane

SELEZIONE FINALE NAZIONALE E SELEZIONE PER LA FASE INTERNAZIONALE: alle/i migliori 100 studentesse/i a livello nazionale delle selezioni regionali

INTERNAZIONALI DELLA CHIMICA: alle/i migliori 8-10 studentesse/i della selezione per la fase internazionale.

PARTECIPAZIONE AI CAMPIONATI INTERNAZIONALI DELLA CHIMICA: alle/i migliori 4 studentesse/i degli allenamenti alla fase nazionale.

La selezione regionale verrà preceduta **DA UNA FASE DI SELEZIONE DI ISTITUTO**.

Quest'anno la fase di selezione d'Istituto avrà luogo **in presenza in contemporanea in tutto il territorio nazionale in tutti gli Istituti partecipanti, con un unico test, per ciascuna classe di concorso, per tutta Italia**. La selezione d'Istituto è l'unico momento di tutta la competizione in cui tutte le studentesse e gli studenti di tutte le scuole secondarie di secondo grado, potranno partecipare alla competizione, **SENZA ALCUN LIMITE DI NUMERO**. La partecipazione alla fase d'Istituto è quindi aperta a ciascuna studentessa e a ciascuno studente del territorio nazionale.

La fase di Istituto si articolerà in tutti i passaggi, con correzione e inserimento in graduatoria di tutte/i le/gli studentesse/i partecipanti. **LE/ I MIGLIORI STUDENTESSE/I della fase di Istituto accederanno alla fase regionale.**

FASE D'ISTITUTO 27/02/24, ore 10 in presenza presso gli Istituti.

La prima fase di selezione si svolge presso ciascun istituto, in presenza, in contemporanea in tutta Italia, tramite piattaforma telematica accessibile da computer/tablet/smartphone. Il link per accedere alle domande, uguale per tutti gli istituti, verrà reso disponibile ai docenti referenti di ciascun istituto almeno 48 ore prima della prova, ma sarà attivato SOLO al momento della prova. Ciascun istituto curerà tutta l'organizzazione.

Per qualsiasi informazione e dettaglio relativo alla competizione potrà fare riferimento al Bando 2023-24 disponibile nel sito web dei Giochi della Chimica alla pagina:

http://soc.chim.it/it/giochi_della_chimica/home

I partecipanti potranno allenarsi utilizzando come materiale didattico i quesiti posti nelle precedenti edizioni dei Giochi e che sono consultabili alle seguenti pagine internet:

https://www.soc.chim.it/giochi_della_chimica/documenti (a partire dall'edizione 2014/2015)

http://www.pianetachimica.it/giochi/test_giochi.htm.

A richiesta dei partecipanti si potranno dedicare alcuni incontri di preparazione, in orario da concordare con gli insegnanti di Scienze Naturali, per un approfondimento degli argomenti coinvolti nella prova.

Tutti coloro che fossero interessati all'iniziativa prenderanno contatti con i propri insegnanti di Scienze Naturali e/o con la prof.ssa Guastamacchia Anna Rita, referente del Dipartimento di Scienze.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa FRANCESCA ROSARIA VITELLI

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

Il Responsabile del procedimento
Prof.ssa Elena Giovanna Ricchetti