

Ministero dell' Istruzione, dell' Università e della Ricerca

Istituto Istruzione Superiore Statale "L.Cerebotani"

Via G.Galilei, 1 - 25017 Lonato del Garda (BS)

Pec: <u>bsis03300r@pec.istruzione.it</u> e-mail: <u>bsis03300r@istruzione.it</u>

sito:www.iislonato.edu.it

tel: 0309913355 - 0309130420 C.F. 84001580178

Circ. n. 332 del 26/04/2022

Agli studenti interessati Alle loro famiglie Ai docenti interessati

Oggetto: Giochi della chimica 2022

Il giorno 30 aprile, con inizio alle ore 10:00 si svolgerà la fase regionale dei giochi della chimica.

Gli studenti:

Galuppini	Aurora	2D
Capuano	Elisa	4L
Valbusa	Andrea	4L
Cella	Marta	4L
Bettini	Lorenzo	4L
Pezzaioli	Matteo	5K

Raggiungeranno il laboratorio Informatica 1 alle ore 9:50.

Gli studenti:

Del Barba	Mattia	2L
Di Paolo	Samuele	2L
Afmetaj	Angelo	2J
Baruffa	Riccardo	2J
Biondi	Giulia	2J
Marai	Andrea	2B
Pesci	Filippo	2J
Urbani	Christian	2J
Pizza	Fabio	2J
Civale	Federico	2J

Saranno accompagnati in laboratorio dalla prof.ssa Viglione alle ore 9:30

Per effettuare la prova occorre essere in possesso di calcolatrice scientifica, tavola periodica, penna e foglio per appunti.

Tutti gli studenti, per poter effettuare connessione al pc in laboratorio, devono essere in possesso delle credenziali per accesso alla rete internet "alunni"



Ministero dell' Istruzione, dell' Università e della Ricerca

Istituto Istruzione Superiore Statale "L.Cerebotani"

Via G.Galilei, 1 - 25017 Lonato del Garda (BS)

Pec: <u>bsis03300r@pec.istruzione.it</u> e-mail: <u>bsis03300r@istruzione.it</u>

sito:www.iislonato.edu.it

tel: 0309913355 - 0309130420 C.F. 84001580178

Al termine della prova gli studenti presenti in sede rientreranno nelle proprie aule secondo l'orario di lezione. Gli studenti con aula in oratorio saranno riaccompagnati dalla prof. ssa Viglione

Indicazioni relative alle finali regionali pubblicate sul sito della società chimica

Le Finali Regionali si svolgeranno sabato 30 aprile e come per la prova gli studenti accederanno con le stesse credenziali usate per la prova del 8 aprile al sito www.giochi.societachimica.it/login.php nelle seguenti fasce orarie

- dalle ore 10:00 (e non prima) fino alle ore 10:10 (ma non dopo) potranno accedere gli studenti della Classe di Concorso A (biennio)
- dalle ore 10:10 (e non prima) fino alle ore 10:20 (ma non dopo) potranno accedere gli studenti della Classe di Concorso C (triennio)

Anche quest'anno per far emergere gli studenti più meritevoli ed impedire il ricorso ad internet od altro da parte degli studenti meno preparati o meno corretti il Comitato Nazionale dei Giochi ha stabilito che la Gara verterà su 60 quesiti con 120 minuti di tempo a disposizione per la risoluzione dei quesiti.

Il punteggio attribuito alle risposte sarà 3 punti per risposta esatta, MENO 1 punto per risposta errata e 0 punti per riposta non data.

Come per la prova in bianco sarà visibile il timer a scalare (al momento del login di ogni singolo studente il timer a scalare si avvia partendo da 120 minuti) oltre che alle semplici istruzioni e alle già citate tabelle di costanti e alla tavola periodica degli elementi.

Durante la gara è consentito solo l'uso di calcolatrici standard e di un paio di fogli bianchi per i calcoli. Per sicurezza è opportuno salvare periodicamente le riposte già date premendo il tasto INVIA: in caso di mancanza temporanea di collegamento il lavoro già svolto non andrà perso.

Gli studenti dovranno inoltre effettuare il salvataggio finale delle risposte premendo il tasto INVIA prima dello scadere del tempo a disposizione indicato dal contatore, scaduti i 120 minuti disponibili non sarà più possibile salvare ed effettuare modifiche!



Ministero dell' Istruzione, dell' Università e della Ricerca

Istituto Istruzione Superiore Statale "L.Cerebotani"

Via G.Galilei, 1 - 25017 Lonato del Garda (BS)

Pec: <u>bsis03300r@pec.istruzione.it</u> e-mail: <u>bsis03300r@istruzione.it</u>

sito:www.iislonato.edu.it

tel: 0309913355 - 0309130420 C.F. 84001580178

Gli studenti sono caldamente invitati ad adottare un comportamento serio e corretto durante la gara evitando di approfittare della situazione per ricorrere a mezzi sleali per rispondere ai quesiti.

Si sottolinea che, dato il numero di quesiti e il tempo a disposizione (soli 2 minuti per ciascuna domanda) il tentativo di risolvere i quesiti cercando risposte in internet o altrove si tradurrà in una inutile perdita di tempo. Infine si segnala che il sistema si avvale di meccanismi automatici di controllo degli accessi

La Dirigente Scolastica Prof. Angelina SCARANO

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi e per qli effetti dell'art. 3, c.2, D. Lgs. N. 39/1993



Istituto Scolastico certificato secondo la norma ISO 9001:2008 per il settore EA-37 "Istruzione"

RIF.

24/01/0

REV 00

