

Giochi della Chimica 2024: gli studenti siracusani Jacopo Zuccalà e Maria Sole Fiorino alla fase nazionale

Gli studenti dell'Einaudi Jacopo Zuccalà e Maria Sole Fiorino si sono aggiudicati il primo posto nella competizione regionale dei Giochi della chimica, rispettivamente per le gare individuali classe A e classe B, e saranno i rappresentanti della Sicilia alla fase Nazionale dei Giochi che si svolgerà a Firenze il 26 e il 27 maggio.

I due studenti, dopo aver superato la fase di Istituto, si sono piazzati nella fase regionale primi nelle rispettive categorie, Jacopo primo su 109 partecipanti, Maria Sole prima su 142.

Jacopo e Maria Sole, sono stati già premiati per l'ottimo risultato regionale dalla Società Chimica Italiana in una cerimonia che si è svolta presso il Polo Papardo dell'Università degli Studi di Messina. Nella trasferta fiorentina saranno accompagnati dalla prof.ssa Concita Pitruzzello, referente dei Giochi della chimica per il liceo Einaudi.

Soddisfazione per gli ottimi risultati ottenuti è stata espressa dalla Dirigente Scolastica, prof.ssa Teresella Celesti, che si è complimentata con gli studenti e con l'intero Dipartimento di Scienze.