

Pressemitteilung

Auf dem Weg zur IJSO-Klausurrunde...

Kiel, 05.04.2024

Die zweite Runde des Auswahlwettbewerbs zur Internationalen JuniorScienceOlympiade 2024 ist abgeschlossen. Als nächstes steht mit der Klausurrunde die dritte Runde an.

An der zweiten Runde des Auswahlwettbewerbs zur Internationalen JuniorScienceOlympiade 2024 nahmen erneut etwa 1 100 Schülerinnen und Schüler an bundesweit fast 250 Schulen teil. Nach Rundenabschluss stehen nun die 350 Teilnehmenden fest, die sich für die nächste Runde qualifiziert haben. In der ersten Maihälfte werden sie die Klausur zur dritten Runde (der IJSO) an ihrer Schule schreiben.



„Die Klausuren werden in Kürze in versiegelten Umschlägen auf den Weg zu den Lehrkräften geschickt, die ihre jungen Talente im Wettbewerbsverlauf engagiert unterstützen“, heißt es aus der IJSO-Geschäftsstelle. Die Klausur der dritten Runde bestehe aus Multiple-Choice-Aufgaben und theoretischen Aufgaben mit offenen Antwortformaten und einem hohen Anforderungsniveau. Zu Themen aus den Bereichen Biologie, Chemie und Physik werde Schulwissen auf zum Teil bisher unbekanntes Terrain angewandt. „Es ist jedes Mal ein bisschen aufregend, wenn wir die Klausuren losschicken und gespannt darauf sind, wie unsere cleveren jungen Teilnehmenden mit den anspruchsvollen Aufgaben klarkommen“, so Dr. Stephanie Schmidt-Gattung, Geschäftsführerin der IJSO am IPN in Kiel.

Im Juni erhalten dann die 39 Besten der Klausurrunde eine Einladung zum Bundesfinale nach Hannover. Aus diesen Schülerinnen und Schülern werden mit Hilfe von Labor- und Theorieklausuren wiederum die besten Sechs ermittelt. Sie werden sich im internationalen Wettbewerb im Dezember in Bukarest mit Talenten aus aller Welt messen.

Ansprechpartnerin:

Dr. Stephanie Schmidt-Gattung (Geschäftsführung)

Telefon: +49 (0)431-880-4441, E-Mail: sekretariat@ijso.info,

<https://www.scienceolympiaden.de/ijs0>

Bildmaterial



Alle Teilnehmenden, die sich für die Klausurrunde qualifiziert haben, erhalten einen persönlichen Klausurumschlag, welcher ihnen von ihren Lehrkräften am Klausurtag ausgehändigt wird.

© IJSO – IPN Kiel



Logo des deutschen Auswahlwettbewerbs zur IJSO

Hintergrund IJSO

Die Internationale JuniorScienceOlympiade (IJSO) ist ein bundesweiter Schülerwettbewerb, der fächerübergreifend naturwissenschaftliche Nachwuchsförderung ab Klasse 5 bietet. Die Altersgrenze liegt bei 15 Jahren. Das nationale Auswahlverfahren, das vom Leibniz-Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften und Mathematik (IPN) in Kiel durchgeführt wird, erstreckt sich über vier Runden, von denen die vierte im Rahmen einer einwöchigen Veranstaltung auf Bundesebene stattfindet. Am Ende stellen die bundesweit sechs besten Teilnehmerinnen und Teilnehmer die deutsche Nationalmannschaft. Der internationale Wettbewerb besteht aus zwei theoretischen und einer praktischen Prüfung im Team und umfasst Aufgaben aus den Fachbereichen Biologie, Chemie und Physik. Das nationale Auswahlverfahren wird vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) gefördert. Die nächste *International Junior Science Olympiad* findet im Dezember 2024 in Bukarest statt.

