

## Pressemitteilung

### IJSO-Klausuren verschickt an Schulen deutschlandweit

Kiel, 05.04.2023

Die zweite Runde des Auswahlwettbewerbs zur Internationalen JuniorScienceOlympiade 2023 ist abgeschlossen. Bundesweit sind etwa 390 Klausurexemplare auf dem Weg zu den betreuenden Lehrkräften der Teilnehmer:innen an der dritten Runde.

An der zweiten Runde des Auswahlwettbewerbs zur Internationalen JuniorScienceOlympiade 2023 nahmen erneut 1 100 Schülerinnen und Schüler an bundesweit 280 Schulen teil. Nach dem Rundenabschluss steht nun fest, welche rund 390 Teilnehmenden sich für die nächste Runde qualifiziert haben. Sie schreiben in der ersten Maihälfte an ihrer Schule die Klausur zur dritten Runde der IJSO.



„Die Klausuren befinden sich bereits in versiegelten Umschlägen auf dem Weg zu den Lehrkräften, 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 eine besondere Herausforderung sowohl ansprechende als auch vom Schwierigkeitsgrad passende Aufgaben für die cleveren jungen Leute bereitzustellen“, so Dr. Stephanie Schmidt-Gattung, die neue 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 Bangkok 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/ijso>

## 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 2023 in Bangkok statt.

