

Kiel, den 24. September 2018

PRESSEMITTEILUNG

Jung und forsch – unsere Teens bei der International Junior Science Olympiad in Botsuana



Eine spannende Woche endete für die 39 Bundesfinalistinnen und Bundesfinalisten der Internationalen JuniorScienceOlympiade (IJSO) an der Hochschule Merseburg.

3500 Jugendliche, nicht älter als 15 Jahre, haben sich an der ersten Wettbewerbsrunde zum Thema „Geniales Gemüse“ beteiligt. Im Bundesfinale in Merseburg wetteiferten 39 helle Köpfe in einem anspruchsvollen Klausurprogramm um die Tickets für das Nationalteam. Zum „Abkühlen“ gab es ein abwechslungsreiches Programm mit Besuch im Schülerlabor „Chemie zum Anfassen“, Improvisationstheater, Spieleabenden und Bowling.



Die besten sechs wurden am Ende der intensiven und erlebnisreichen Woche bei der Preisverleihung für das Nationalteam nominiert. Anton Haas aus Cottbus, Marinus Lehmann aus Potsdam, Frieder Petzold, Nico Enghardt und Floria Thömel, aus Dresden sowie Ann-Katrin Götz aus Altdorf in Bayern hat das Reisefieber schon gepackt. Aber vor dem Abflug wird noch intensiv trainiert. Bei einem Vorbereitungsseminar im November erhält das Team den letzten Schliff für Olympia.

Anfang Dezember reist die Schülerdelegation in Begleitung von Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern des IPN - Leibniz-Instituts für die Pädagogik der Naturwissenschaften und Mathematik nach Botsuana. Dort treffen sie auf 300 naturwissenschaftsbegeisterte Jugendliche aus 50 Nationen und kämpfen um Gold-, Silber- und Bronzemedailen. 2020 wird Deutschland selbst Gastgeber sein und den Olympischen Wettbewerb in Frankfurt am Main ausrichten.

Wir freuen uns mit den Preisträgerinnen und Preisträgern und wünschen ihnen viel Erfolg.

„IJSO heißt für mich: Wissenschaft interdisziplinär, im Team und möglichst auch international erleben.“

Klaus-Dieter Pohl, Ministerium für Bildung, Jugend und Sport des Landes Brandenburg

IJSO-Nationalteam 2018

Anton Haas	Max-Steenbeck-Gymnasium Cottbus	Brandenburg
Marinus Lehmann	Hermann-von-Helmholtz-Gymnasium Potsdam	Brandenburg
Frieder Petzold	Martin-Andersen-Nexö-Gymnasium Dresden	Sachsen
Nico Enghardt	Martin-Andersen-Nexö-Gymnasium Dresden	Sachsen
Floria Thömel	Martin-Andersen-Nexö-Gymnasium Dresden	Sachsen
Ann-Kathrin Götz	Leibniz-Gymnasium Altdorf	Bayern

KONTAKT



Leibniz-Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften und Mathematik
Olshausenstraße 62, 24118 Kiel

PD Dr. Heide Peters
Tel. +49 431 880 3133
Mobil +49 1578 9051968
peters@ijso.info
www.ijso.info

GEFÖRDERT VOM



EMPFOHLEN VON DER



KULTUSMINISTER
KONFERENZ