

Fünf Chemie-Wettbewerbe

1. Chem-pions

Chem-pions ist ein Wettbewerb für alle Schülerinnen und Schüler der Sekundarstufe I, die Lust haben, auf eine naturwissenschaftliche Entdeckungsreise zu gehen und spannende Fragestellungen mit Experimenten zu beantworten.

<https://www.chem-pions.de/>



2. Chemie - die stimmt!

„Chemie - die stimmt!“, kurz CDS, bietet Schülerinnen und Schülern der 8. bis 10. Klassenstufen einen



Chemie – die stimmt!

Chemie-Olympiade
für Schülerinnen und Schüler der 8. bis 10. Klasse



Einstieg in die faszinierende Welt der Chemie. CDS ist seit 2021 ein von der KMK-empfohlener Wettbewerb und wird bundesweit ausgetragen.

<https://www.chemie-die-stimmt.de/>

3. Dechemax

In einem Team von 2-4 Schüler:innen könnt ihr zusammen beim Wettbewerb antreten. Mitmachen können alle, die die Klassenstufen 7 bis 10, E- oder Q-Phase besuchen.

<https://dechemax.de/>



4. Internationale JuniorScienceOlympiade

Der Auswahlwettbewerb zur Internationalen JuniorScienceOlympiade in Deutschland, kurz IJSO steht allen Kindern und Jugendlichen offen, die Freude am Experimentieren und Lösen kniffliger Aufgaben haben. An dem internationalen Wettbewerb der IJSO dürfen nur Schüler:innen teilnehmen, die am 31. Dezember des Wettbewerbsjahres maximal 15 Jahre alt sind. Schüler:innen, welche diese Altersregel nicht erfüllen, dürfen dennoch an den ersten drei Wettbewerbsrunden im deutschen Auswahlverfahren der IJSO teilnehmen.

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



5. ChemieOlympiade ab 10. Klasse

Das bundesweite Auswahlverfahren verläuft über vier Runden:

1. Runde: Aufgaben in Heimarbeit, Korrektur von Fachlehrkraft.
2. Runde: Klausur in der Schule am ersten Freitag im Dezember.
3. Runde: Auswahlseminar mit Vorträgen, Übungen und Klausuren.
4. Runde: Vorbereitungsseminar mit Laborarbeit und Klausuren.

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

