

Übersicht über Wettbewerbsteilnahmen und -ergebnisse im Mint-Bereich 2019/20

Name des Wettbewerbs	Anzahl der Teilnehmer	Beste Ergebnisse
Mathematik-Olympiade	24 (Sek I und II)	Auf Kreisebene: 1. Preise: Neil Herweg, 6c 2. Preise: 3 3. Preise : 5
Känguru	Ca. 40% der 235 angemeldeten SuS	Es wurden coronabedingt keine Preise vergeben
Mathe Adventskalender	34	1 mit voller Punktzahl
Mathe im April	47	3 mit voller Punktzahl
Biber	296	3 erste Preise
Bio-Olympiade	1	Erfolgreiche Teilnahme
Bio!logisch	58	5 sehr gute Teilnahmen
Chemie Olympiade	10	5 Qualifikationen für die 2. Runde
RACI	13 SuS angemeldet	Coronabedingt entfallen
Chemie - die stimmt	7	2 in zweiter Runde
Chempions	38	Erfolgreiche Teilnahmen
Physik im Advent	12	Erfolgreiche Teilnahme
Schüler experimentieren	5	3. Platz Biologie, Sonderpreis
Jugend forscht	4	2. Platz Mathe/Informatik 2. Platz Physik Schülerjurypreis, Sonderpreis
Heureka Wettbewerb	63	Erfolgreiche Teilnahmen
Internationale Junior Science Olympiade	14	3 qualifiziert für die 2. Runde 1 qualifiziert für die 3. Runde

Gesamtteilnehmer: ca 700

Besondere Erfolge:

Landesrunde Mathematik-Olympiade: **3. Platz** Neil Herwig (6c)

Informatik-Biber: **3 erste Preise** Hanno Wrenger (8b) Matti Reede (EF), Team: Jan Luca Porbsthain (8b) und Maximilian Alme (8b)

Bio!Logisch: **5 sehr gute Teilnahmen** Jana Dürdoth (8R), Johanna Decker (8c), Tabea Tenge (8c), Friederike Otto (8c) Judith Fechler (9c)

Chemie - die stimmt: **2. Runde** Sebastian Kersting (9a), Moritz Schöttler(10R)

Schüler experimentieren: **3. Platz** Hanno Wrenger (8b)

Jugend forscht: **2. Platz** Mathe/Informatik Lena Wolf (Q2),  
**2. Platz** Physik Noah Spiegelberg und Joshua Schrick (Q1)