

German Young Physicists' Tournament 2020

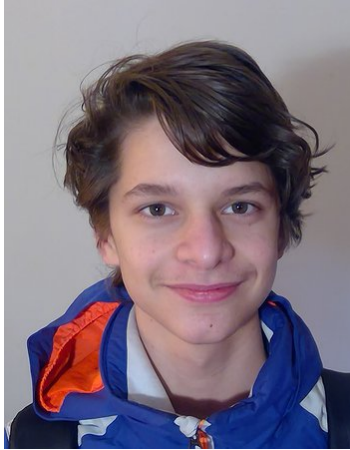
Presseinfo: Statistiken und Gewinner

1. März 2020

Bundesfinale	Teams:	29
	Teilnehmer:	77
	Frauenanteil (%):	46.8



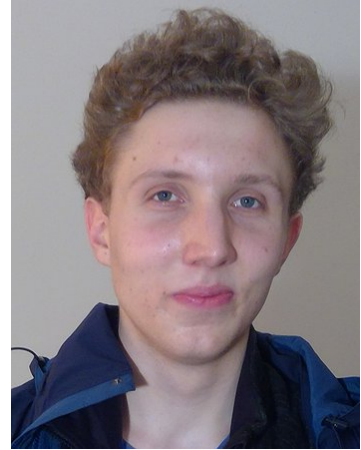
1. Platz: “Blueshift”, Finalpunktzahl: 26.66



Tarek Becic (m,15)
96317 Kronach (BY)
01 Invent Yourself
Frankenwald-Gymnasium
96317 Kronach



Saskia Drechsel (w,17)
01744 Dippoldiswalde (SN)
13 Friction Oscillator
Glückauf-Gymnasium
01744 Dippoldiswalde



Thomas Kornalik (m,17)
91301 Forchheim (BY)
09 Magnetic Levitation
Ehrenbürg-Gymnasium
91301 Forchheim

2. Platz: “Märkers Elite 1. Reihe”, Finalpunktzahl: 23.0



Sebastian Heiss (m,16)
92637 Weiden (BY)
13 Friction Oscillator
Augustinus-Gymnasium
92637 Weiden in der Oberpfalz



Emma Ingendorf (w,16)
92648 Böhmischbruck (BY)
06 Saxon Bowl
Augustinus-Gymnasium
92637 Weiden in der Oberpfalz



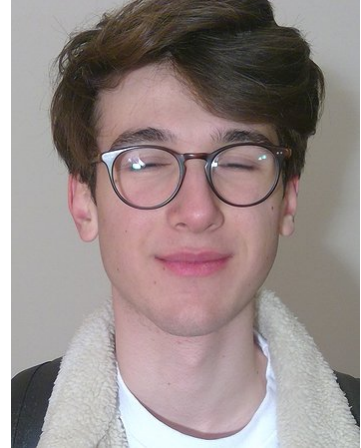
2. Platz: “#PleschyPassion”, Finalpunktzahl: 22.34



Markus Baier (m,16)
89129 Langenau (BW)
14 Falling Tower
Robert-Bosch-Gymnasium
89129 Langenau



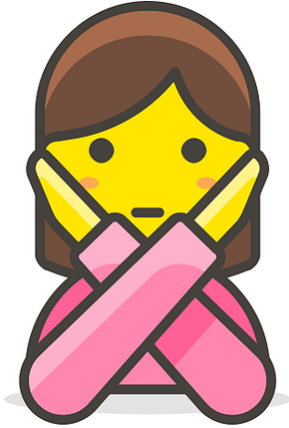
Carl Gadde (m,16)
79541 Lörrach (BW)
13 Friction Oscillator
Hans-Thoma-Gymnasium
79540 Lörrach



Adam Muderris (m,15)
79539 Lörrach (BW)
05 Sweet Mirage
Hans-Thoma-Gymnasium
79540 Lörrach



3. Platz: "A -A", Vorrundenpunkte: 42.4



Aysha Abu Ta'a (w,15)
14059 Berlin (BE)
12 Polygon Vortex
Herder-Gymnasium
14052 Berlin



Alexander Dziekan (m,15)
14053 Berlin (BE)
10 Conducting Lines
Herder-Gymnasium
14052 Berlin



Vivien Melina Laabs (w,15)
13595 Berlin (BE)
06 Saxon Bowl
Herder-Gymnasium
14052 Berlin

3. Platz: "Science Friday", Vorrundenpunkte: 42.34



Jakob Herz (m,17)
02733 Cunewalde (SN)
16 Nitinol Engine
Geschwister-Scholl-Gymnasium
02708 Löbau



Eric Reichelt (m,18)
02727 Ebersbach-Neugersdorf (SN)
14 Falling Tower
Geschwister-Scholl-Gymnasium
02708 Löbau



Karla Stephan (w,17)
02727 Neugersdorf (SN)
06 Saxon Bowl
Geschwister-Scholl-Gymnasium
02708 Löbau



3. Platz: "Stranger Physics", Vorrundenpunkte: 41.6



Bjarne Niclas Deter (m,19)
34302 Guxhagen (HE)
13 Friction Oscillator
Schülerforschungszentrum Nord ...
34119 Kassel



Jan Peter Küllmar (m,14)
35119 Rosenthal (HE)
02 Inconspicuous Bottle
Schülerforschungszentrum Nord ...
34119 Kassel



Maiia Zelikova (w,16)
34369 Hofgeismar (HE)
10 Conducting Lines
Schülerforschungszentrum Nord ...
34119 Kassel



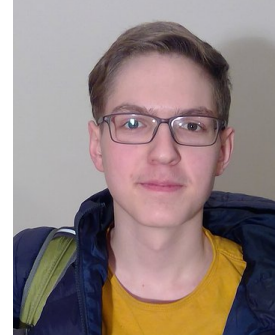
Markus Baier (m,16)
89129 Langenau (BW)
14 Falling Tower
Robert-Bosch-Gymnasium
89129 Langenau



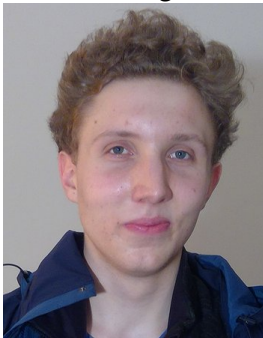
Bjarne Niclas Deter (m,19)
34302 Guxhagen (HE)
13 Friction Oscillator
Schülerforschungszen ...
34119 Kassel



Saskia Drechsel (w,17)
01744 Dippoldis ... (SN)
13 Friction Oscillator
Glückauf-Gymnasium
01744 Dippoldiswalde



Sebastian Heiss (m,16)
92637 Weiden (BY)
13 Friction Oscillator
Augustinus-Gymnasium
92637 Weiden in der ...



Thomas Kornalik (m,17)
91301 Forchheim (BY)
09 Magnetic Levitation
Ehrenbürg-Gymnasium
91301 Forchheim



Adam Muderris (m,15)
79539 Lörrach (BW)
05 Sweet Mirage
Hans-Thoma-Gymnasium
79540 Lörrach



Felix Rüdiger (m,16)
42113 Wuppertal (NW)
01 Invent Yourself
St.-Anna-Schule
42105 Wuppertal



Dominic Schwenkreis (m,17)
44795 Bochum (NW)
09 Magnetic Levitation
Graf-Engelbert-Schule
44789 Bochum



Karla Stephan (w,17)
02727 Neugersdorf (SN)
06 Saxon Bowl
Geschwister-Scholl- ...
02708 Löbau



Oscar von Löhneysen (m,17)
10435 Berlin (BE)
13 Friction Oscillator
Heinrich-Hertz-Gymnasium
10247 Berlin