

Statistik
Mittlerer Neckar

Jugend forscht

	Gesamt		männlich		weiblich		Anzahl der Arbeiten	
	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent
Anzahl der Teilnehmer *	37	100%	30	81%	7	19%		
Anzahl der Projekte							20	100%
Anzahl der Einzelprojekte							8	40%
Anzahl der Gruppenprojekte							12	60%
Anzahl Teilnehmer Arbeitswelt	3	8%	3	10%	0	0%	3	15%
Anzahl Teilnehmer Biologie	2	5%	1	3%	1	14%	1	5%
Anzahl Teilnehmer Chemie	5	14%	5	17%	0	0%	3	15%
Anzahl Teilnehmer Geo/Raumwissensch.	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%
Anzahl Teilnehmer Mathe/Informatik	2	5%	2	7%	0	0%	2	10%
Anzahl Teilnehmer Physik	2	5%	0	0%	2	29%	1	5%
Anzahl Teilnehmer Technik	23	62%	19	63%	4	57%	10	50%

Schüler experimentieren

	Gesamt		männlich		weiblich		Anzahl der Arbeiten	
	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent
Anzahl der Teilnehmer *	45	100%	28	62%	17	38%		
Anzahl der Projekte							24	100%
Anzahl der Einzelprojekte							7	29%
Anzahl der Gruppenprojekte							17	71%
Anzahl Teilnehmer Arbeitswelt	9	20%	8	29%	1	6%	8	33%
Anzahl Teilnehmer Biologie	8	18%	2	7%	6	35%	3	13%
Anzahl Teilnehmer Chemie	5	11%	4	14%	1	6%	2	8%
Anzahl Teilnehmer Geo/Raumwissensch.	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%
Anzahl Teilnehmer Mathe/Informatik	6	13%	0	0%	6	35%	3	13%
Anzahl Teilnehmer Physik	8	18%	7	25%	1	6%	3	13%
Anzahl Teilnehmer Technik	9	20%	7	25%	2	12%	5	21%

Erläuterung: Die Prozentangaben in der Spalte "Gesamt" beziehen sich auf die Gesamtzahl der Teilnehmer.

In den Spalten "männl." und "weibl." beziehen sie sich auf die Gesamtzahl der "männl." und "weibl."

Teilnehmenden und in "Anzahl d. Arbeiten" auf die Gesamtanzahl der Arbeiten. (Sollten sich die Werte nicht zu jeweils 100% aufaddieren, liegt das an Rundungsfehlern.)

*Differenzen in den Summen können sich ergeben, wenn ein Teilnehmer mehr als ein Projekt einreicht.

Real sind zurzeit 82 "Köpfe" angemeldet.

Diese Daten entsprechen dem Stand vom 19.01.2023