

SCHULREKORDE

Regelklassen

(Start: Juni 2021 – Stand: Juli 2024)

I) SPORTMOTORISCHER TEST:

Disziplin:	Rekord:	Mädchen:	Datum:
20 m Sprint:	3,42 sec	Emely Radlmair	23.06.2021
Standweit:	2,23 m	Magdalena Anzengruber	23.06.2021
Klimmzüge:	20	Magdalena Anzengruber	23.06.2021
Bumeranglauf:	14,6 sec	Sophie Gütlinger	23.06.2021
8 min-Lauf:	1760 m	Magdalena Anzengruber	23.06.2021

Disziplin:	Rekord:	Burschen:	Datum:
20 m Sprint:	3,12 sec	Daniel Marihart	23.06.2021
Standweit:	2,50 m	Teiten Jadjang Jettuporn	23.06.2021
Klimmzüge:	21	Teiten Jadjang Jettuporn	23.06.2021
Bumeranglauf:	13,6 sec	Michael Straßl	23.06.2021
8 min-Lauf:	1970 m	Noah Humer	23.06.2021

II) LEICHTATHLETIK:

Disziplin:	Rekord:	Mädchen:	Datum:
60m Sprint:	8,80 sec	Emely Anzengruber	25.06.2024
Weitsprung:	4,17 m	Emely Anzengruber	25.06.2024
Schlagball:	30,00 m	Emely Anzengruber	25.06.2024
Kugelstoß (3kg):	7,32 m	Natalie Obermayr	21.06.2022
1000 m:	4:24,00 min	Magdalena Anzengruber	30.06.2021
Crosslauf (1600m):	9:05,00 min	Sophia Reitingner	05.10.2022
Silvesterlauf (850 m)			
Silvesterlauf (1700 m)			
Dreikampf:	1442 P.	Emely Anzengruber	25.06.2024
Vierkampf AK A:	2338 P.	Magdalena Anzengruber	30.06.2021
Vierkampf AK B:	1667 P.	Anja Mayr	30.06.2021

Disziplin:	Rekord:	Burschen:	Datum:
60m Sprint:	8,32 sec	Teiten Jadjang Jettuporn	30.06.2021
Weitsprung:	4,72 m	Teiten Jadjang Jettuporn	30.06.2021
Schlagball:	32,50 m	Marco Hechinger	30.06.2021
Kugelstoß (4kg):	8,98 m	Teiten Jadjang Jettuporn	30.06.2021
1000 m:	4:10,00 min	Clemens Humer	30.06.2021
Crosslauf (1600m):	7:18,00 min	Nico Mayr	08.10.2021

Crosslauf (2400m):	10:45,00 min	Jonas Troppmair	05.10.2022
Silvesterlauf (850 m)			
Silvesterlauf (1700 m)			
Dreikampf:			
Vierkampf AK A:	2225 P.	Clemens Humer	30.06.2021
Vierkampf AK B:	1298 P.	Noah Mayr	30.06.2021

III) SCHWIMMEN:

Disziplin:	Rekord:	Mädchen:	Datum:
50 m Freistil:	56,00 sec	Leonie Wallner	30.06.2021
100 m Freistil:			

Disziplin:	Rekord:	Burschen:	Datum:
50 m Freistil:	39,00 sec	Teiten Jadjang Jettuporn	30.06.2021
100 m Freistil:			