

XXXI Всероссийская олимпиада школьников по технологии (профиль: робототехника)

**Заключительный этап
г. Москва, 14 апреля - 20 апреля 2024 г.**

№	Фамилия, имя, отчество	Регион	Профиль участия	ВИД ПРАКТИКИ (ПОПРАВЛЕННОЕ)	Учебное заведение	Класс/возрастная группа участия	Класс обучения	теоретический тур	практический тур	Пояснительная записка	Защита проекта	Результат	Рейтинг	Тип награды	
								Тестирование				(баллы)	(%)		
								25	35			10	30		100
9 класс															
1	Симонов Виталий Сергеевич	Московская область	профиль РТ	робототехника	муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 13 с углублённым изучением отдельных предметов"	9	9	17,3	19			36,3			
2	Якубовский Иван Алексеевич	Московская область	профиль РТ	робототехника	Муниципальное общеобразовательное учреждение гимназия № 16 "Интерес" муниципального образования городской округ Люберцы Московской области	9	9	5,7	8			13,7			
3	Уляев Дамир Илшатович	Республика Башкортостан	профиль РТ	робототехника	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №33 имени Николая Ивановича Суханова" городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан	9	9	6	9			15			
4	Соловьев Сергей Дмитриевич	г. Санкт-Петербург	профиль РТ	робототехника	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение "Санкт-Петербургский губернаторский физико-математический лицей №30"	9	9	13,2	24			37,2			
5	Вахитов Данияр Иркинович	г. Москва	профиль РТ	робототехника	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы "Школа № 1948 "Лингвист-М"	9	9	12,9	28			40,9			
6	Кокочкин Николай Романович	г. Москва	профиль РТ	робототехника	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ". Предвуниверситарий	9	9	10,3	29			39,3			
7	Петровская Татьяна Александровна	г. Москва	профиль РТ	робототехника	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы "Школа № 1329"	9	9	17,7	14			31,7			
8	Спинольников Олег Игоревич	г. Москва	профиль РТ	робототехника	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы "Школа № 1537 "Информационные технологии"	9	9	10	28			38			
9	Фирсов Дмитрий Денисович	г. Москва	профиль РТ	робототехника	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы "Школа № 1158"	9	9	15	5			20			
10	Завяцкий Данил Александрович	Республика Башкортостан	профиль РТ	робототехника	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Башкирский лицей-интернат №3» городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан	9	9	8,7	18			26,7			
11	Вотинцев Гордей Алексеевич	Республика Башкортостан	профиль РТ	робототехника	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 105 имени Героя Советского Союза Кузнецова Николая Ивановича» городского округа город Уфа Республики Башкортостан	9	9	3,7	2			5,7			
12	Логинов Сергей Николаевич	Республика Татарстан	профиль РТ	робототехника	ГАОУ «Лицей Иппополис»	9	9	14,4	9			23,4			
13	Каржавин Егор Владимирович	Республика Татарстан	профиль РТ	робототехника	ГАОУ «Лицей Иппополис»	9	8	11,5	9			20,5			
14	Былдов Мурат Дамирович	Республика Татарстан	профиль РТ	робототехника	СУНЦ – ОШИ «ГТ-лицей» ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	9	9	11,2	9			20,2			
15	Сморodin Глеб Алексеевич	Республика Татарстан	профиль РТ	робототехника	СУНЦ – ОШИ «ГТ-лицей» ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	9	9	10,9	10			20,9			
16	Мугинов Айдар Булатович	Республика Татарстан	профиль РТ	робототехника	МАОУ «Гимназия №19» Приволжского района г. Казани	9	9	12,3	9			21,3			
17	Фадеев Илья Олегович	Республика Татарстан	профиль РТ	робототехника	МАОУ «Гимназия №19» Приволжского района г. Казани	9	9	13,9	9			22,9			
18	Вафин Карим Радикович	Республика Татарстан	профиль РТ	робототехника	МАОУ «Лицей №131» Вахитовского района г. Казани	9	8	9	8			17			
10 класс															
1	Горохов Сергей Борисович	Московская область	профиль РТ	робототехника	Муниципальное общеобразовательное учреждение гимназия № 16 "Интерес" муниципального образования городской округ Люберцы Московской области	10	10	10,9	3			13,9			
2	Калмык Иоанн Анатольевич	Московская область	профиль РТ	робототехника	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Зареченская средняя общеобразовательная школа	10	10	7,9	21,5			29,4			
3	Колесев Михаил Дмитриевич	Московская область	профиль РТ	робототехника	Муниципальное общеобразовательное учреждение гимназия № 16 "Интерес" муниципального образования городской округ Люберцы Московской области	10	10	10,6	5			15,6			
4	Чупраков Светослав Валерьевич	Московская область	профиль РТ	робототехника	Муниципальное общеобразовательное учреждение гимназия № 16 "Интерес" муниципального образования городской округ Люберцы Московской области	10	10	4,7	7			11,7			
5	Рыбкин Кирилл Александрович	Республика Адыгея	профиль РТ	робототехника	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Тиганского района «Средняя общеобразовательная школа № 4»	10	10	7,2	5			12,2			
6	Кулини Глеб Витальевич	Республика Мордовия	профиль РТ	робототехника	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Республики Мордовия "Республиканский лицей для одарённых детей"	10	10	16,7	15			31,7			
7	Трундыков Сергей Сергеевич	Республика Мордовия	профиль РТ	робототехника	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Республики Мордовия "Республиканский лицей для одарённых детей"	10	10	19,8	21			40,8			
8	Трошин Антон Александрович	Республика Мордовия	профиль РТ	робототехника	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Республики Мордовия "Республиканский лицей для одарённых детей"	10	10	11,2	6,5			17,7			
9	Капустяник Андрей Геннадьевич	г. Санкт-Петербург	профиль РТ	робототехника	Естественно-научный лицей федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"	10	10	11	20			31			
10	Аниканова Анастасия Алексеевна	г. Москва	профиль РТ	робототехника	Федеральное государственное казённое общеобразовательное учреждение "Московский кадетский корпус "Пансион воспитанниц Министерства обороны Российской Федерации"	10	10	9,9	22			31,9			
11	Бобровских Виктор Олегович	г. Москва	профиль РТ	робототехника	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы "Инженерная школа № 1581"	10	10	13,8	15			28,8			
12	Иванов Иван Георгиевич	г. Москва	профиль РТ	робототехника	Автономная некоммерческая организация "Общеобразовательная школа Центра педагогического мастерства"	10	10	18	34			52			
13	Кандарактова Полина Николаевна	г. Москва	профиль РТ	робототехника	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы "Пятьдесят седьмая школа"	10	10	9,8	8			17,8			
14	Матвеев Павел Максимович	г. Москва	профиль РТ	робототехника	0	10	0	13,2	20			33,2			
15	Назарова Полина Алексеевна	г. Москва	профиль РТ	робототехника	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы "Бауманская инженерная школа № 1580"	10	10	14,2	13			27,2			
16	Сысоев Ефим Александрович	г. Москва	профиль РТ	робототехника	Государственное автономное общеобразовательное учреждение города Москвы "Школа № 548 "Царицыно"	10	10	18	8			26			
17	Фролова Ксения Николаевна	г. Москва	профиль РТ	робототехника	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы "Бауманская инженерная школа № 1580"	10	10	8,5	8			16,5			
18	Мухамедеев Тимур Артурович	Республика Башкортостан	профиль РТ	робототехника	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Башкирский лицей-интернат №3» городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан	10	10	8,5	6			14,5			
19	Калмуллин Аидет Муратович	Республика Башкортостан	профиль РТ	робототехника	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Башкирский лицей-интернат №3» городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан	10	10	4,9	7			11,9			
20	Ванюхин Ярослав Константинович	Республика Татарстан	профиль РТ	робототехника	МАОУ для детей, проживающих в условиях сложной ситуации в семье общеобразовательная школа-интернат «Специализированный олимпиадно-научный центр «СОИЦ» Вахитовского района г. Казани	10	10	5,8	7			12,8			
21	Ромазанов Артём Валентинович	Саратовская область	профиль РТ	робототехника	Государственное автономное общеобразовательное учреждение Саратовской области «Физико-технический лицей № 1»	10	10	4,8	8			12,8			
11 класс															

1	Малышев Артем Вячеславович	Московская область	профиль РТ	робототехника	Муниципальное общеобразовательное учреждение гимназия № 16 "Интерес" муниципального образования городской округ Люберцы Московской области	11	11	16,6	8		24,6	
2	Пякзлуу Данил Иванович	Московская область	профиль РТ	робототехника	Муниципальное общеобразовательное учреждение гимназия № 16 "Интерес" муниципального образования городской округ Люберцы Московской области	11	11	13,1	16		29,1	
3	Фокин Валерий Алексеевич	Московская область	профиль РТ	робототехника	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Образовательный центр "ФЛАГМАН" с углубленным изучением отдельных предметов	11	11	17,2	25		42,2	
4	Горбенко Дмитрий Сергеевич	Краснодарский край	профиль РТ	робототехника	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 17 имени Г.К. Жукова города Кротоки муниципального образования Кавказский район	11	11	14,4	9		23,4	
5	Алешин Илья Валерьевич	г. Москва	профиль РТ	робототехника	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы "Школа № 2007 ФМШ"	11	11	11,8	20		31,8	
6	Бритвин Андрей Альбертович	г. Москва	профиль РТ	робототехника	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы "Школа № 853"	11	11	15,6	17		32,6	
7	Воля Максим Николаевич	г. Москва	профиль РТ	робототехника	0	11	0	17,5	22		39,5	
8	Давыдкин Алексей Владимирович	г. Москва	профиль РТ	робототехника	0	11	0	6,9	22		28,9	
9	Дубко Максим Деисович	г. Москва	профиль РТ	робототехника	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы "Школа № 179"	11	11	16,1	20		36,1	
10	Козьмин Андрей Викторович	г. Москва	профиль РТ	робототехника	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы "Школа № 1557 имени Петра Леонидовича Капицы"	11	11	13,4	21		34,4	
11	Лазарев Андрей Александрович	г. Москва	профиль РТ	робототехника	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы "Школа № 2086"	11	11	12,7	31		43,7	
12	Макушинский Егор Михайлович	г. Москва	профиль РТ	робототехника	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы "Школа № 179"	11	11	13,8	33		46,8	
13	Манукян Андроник Горович	г. Москва	профиль РТ	робототехника	Государственное автономное общеобразовательное учреждение города Москвы "Школа № 548 "Царицыно"	11	11	14,8	20		34,8	
14	Попова Анастасия Сергеевна	г. Москва	профиль РТ	робототехника	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы "Инженерная школа № 1581"	11	11	11,9	33		44,9	
15	Рынин Дмитрий Александрович	г. Москва	профиль РТ	робототехника	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы "Школа № 354 имени Д.М. Карбышева"	11	11	15,5	22		37,5	
16	Юсупов Эрик Рустамович	Республика Башкортостан	профиль РТ	робототехника	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Башкирский лицей-интернат №3» городского округа город Стерлитамак, Республика Башкортостан	11	11	9,2	7,5		16,7	
18	Мальцева Светлана Константиновна	Республика Татарстан	профиль РТ	робототехника	ГАОУ «Лицей Ишимовск»	11	11	8,2	20		26,2	
19	Набиудлин Эмиль Айдарович	Республика Татарстан	профиль РТ	робототехника	ГАОУ «Лицей Ишимовск»	11	11	11,4	14		25,4	
20	Виват Никита Евгеньевич	Республика Татарстан	профиль РТ	робототехника	СУНЦ – ОИИ «ЛТ-лицей» ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	11	11	15,6	5		20,6	
21	Соловьев Артемий Александрович	Самарская область	профиль РТ	робототехника	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти «Лицей № 67»	11	11	7,8	5		12,8	
22	Моисеева Елизавета Юрьевна	Липецкая область	профиль РТ	робототехника	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов № 55 «Лингвист»	11	11	6	16		22	
23	Бабушкин Александр Андреевич	Московская область	профиль РТ	робототехника	Муниципальное общеобразовательное учреждение гимназия № 16 "Интерес" муниципального образования городской округ Люберцы Московской области	11	11	9,7	8		17,7	