

**Список участников, прошедших в заключительный этап школьной секции Всероссийской научной конференции с международным участием  
«IX Ставеровские чтения»  
(25 октября 2025 года, ФМШ СФУ, г. Красноярск, ул. Борисова, 5)**

	ФИО	Название работы	Класс	Образовательная организация	Населенный пункт	Форма участия
1	Андреев Константин Алексеевич	Векторный лазерный проектор	10	МАОУ "КУТ № 1 - Универс"	г. Красноярск	Очная
2	Бактяев Артём Алексеевич	Прозрачные солнечные панели на основе гибридного перовскитно-квантового нанокompозита	11	КГАОУ "Школа космонавтики"	Красноярский край, г. Железногорск	Очная
3	Безруких Анастасия Максимовна	Устройства с использованием элемента Пельтье-Зеебека	11	МАОУ Лицей № 1	г. Красноярск	Очная
4	Брух Иван Александрович	Период колебаний нитяного маятника в воздухе с разным давлением	11	МБОУ Курагинская СОШ № 3	Красноярский край, Курагинский р-н, пгт Курагино	Очная
5	Герасимович Илья Евгеньевич,  Широкова Анна Фёдоровна	Создание модели противобуксовочного устройства	11	МКОУ "СОШ № 2 ЗАТО П. Солнечный"	Красноярский край, поселок Солнечный	Дистанци онная
6	Гоголева Мария Олеговна	Совершенствование инвалидных колясок для повышения мобильности людей с ограниченными возможностями	9	МБОУ "СОШ №1"	Красноярский край, г. Лесосибирск	Очная

7	Данилова Екатерина Станиславовна	Разработка и создание радиоконструкторов для школ и интенсивов СФУ	11	ФМШ СФУ	г. Красноярск	Очная
8	Дроздова Ольга Сергеевна	Диффузия, осмос, диализ в физике и в жизни	9	МБОУ "СОШ № 175"	ЗАТО г. Зеленогорск	Очная
9	Емельянова Алёна Андреевна	Мониторинг радиационного фона в городе Красноярск микрорайона "западный" в зависимости от времени года	11	МАОУ "КУГ № 1 - Универс"	г. Красноярск	Очная
10	Иванникова Диана Александровна	Температура кипения в разных жидкостях при изменении концентрации соли	9	МБОУ Курагинская СОШ № 3	Красноярский край, Курагинский р-н, пгт Курагино	Очная
11	Комаров Роман Сергеевич	Трюки на сноуборде с точки зрения физики	9	МБОУ СШ № 133	г Красноярск	Очная
12	Креймер Иван Алексеевич	Применение изотопов в промышленности	10	МОБУ "СОШ № 4"	Красноярский край, г. Минусинск	Дистанционная
13	Кузнецова Елена Максимовна	Исследование зависимости периода колебаний физического маятника от его амплитуды	11	ФМШ СФУ	г. Красноярск	Очная
14	Куклин Вячеслав Алексеевич	Мобильное устройство контроля занятости блок-участка рельсовой цепи	10	ФМШ СФУ	г. Красноярск	Очная
15	Муравлев Владислав Эдуардович	Бюджетная акустическая система в сферическом корпусе	9	КГАОУ "Школа космонавтики"	Красноярский край, г. Железногорск	Очная
16	Мутовин Степан Павлович	Левитрон – исследование уникального устройства для левитации	9	МБОУ "СОШ №1"	Красноярский край, г. Лесосибирск	Очная
17	Новиков Илья Петрович	Исследование взаимодействия между сверхпроводником второго рода и постоянным магнитом	11	ФМШ СФУ	г. Красноярск	Очная

18	Орлов Кирилл Иванович	Исследование принципа работы ГЭС для его использования в быту	10	МБОУ КСОШ №4 им. Заборцева В.Н	Красноярский край, г. Козинск	Дистанци онная
19	Пригодский Максим Романович	Разработка устройства «хранилище электронных карт- пропусков»	11	ФМШ СФУ	г. Красноярск	Очная
20	Провалинская Анжелика Вадимовна	Практическая реализация и анализ характеристик режекторного фильтра	11	ФМШ СФУ	г. Красноярск	Очная
21	Савоськин Данил Дмитриевич	Пушка Гаусса	11	МБОУ СШ №64	г. Красноярск	Очная
22	Токарев Константин Евгеньевич	Опытная модель математического маятника	11	МБОУ КСОШ №4 им. Заборцева В.Н	Красноярский край, г. Козинск	Дистанци онная
23	Фёдорова Арина Артёмовна	Проектирование крыла солнечной батареи для перспективного космического аппарата	11	ФМШ СФУ	г. Красноярск	Очная
24	Якушев Владислав Сергеевич	Создание метеостанции на базе arduino uno	9	МБОУ "СОШ №1"	Красноярский край, г. Лесосибирск	Очная