

Фамилия имя отчество участника	Класс	Название работы	Категория (А/Б)	Название секции (для категории А)
Бейсембаева Дарина Муратовна	10 класс	Звуковые колебания как источник экологичной электрической энергии	А	Физика и технические проекты
Бельгибаева Аделия Азаматовна	8 класс	Исследование теплосберегающих свойств наполнителей пуховиков	А	Физика и технические проекты
Горышин Кирилл Александрович	9 класс	Определение вязкости моторного масла по методу Стокса	А	Физика и технические проекты
Гриценко Ксения Владимировна	10 класс	Изменение Солнечной активности и счетчик Гейгера как способ его мониторинга	А	Физика и технические проекты
Гришнова Виктория Александровна	10 класс	Влажность воздуха и её влияние на жизнедеятельность человека	Б	
Касьянова Полина Владимировна	7 класс	Создание модели воздушного шара и расчет его подъемной силы	А	Физика и технические проекты
Клюев Егор Иванович	7 класс	Физические свойства нефти	Б	
Ковалев Дмитрий Павлович	5 класс	Исследование электрической цепи на основе электронного конструктора «Знаток»	Б	
Осинцева Юлия Николаевна	11 класс	Физические свойства мыльного пузыря	А	Физика и технические проекты
Панов Демьян Павлович	10 класс	Мой первый твердотопливный ракетный двигатель	Б	
Прядуха Александр Максимович	11 класс	Лабораторная установка для определения скорости звука в воздухе методом стоячих волн	А	Физика и технические проекты
Филиппов Александр Сергеевич	10 класс	Энергосберегающие мероприятия как способ повышения энергоэффективности	Б	
Чернявская Надежда Ивановна	5 класс	Еда из микроволновки: польза или вред	Б	

Фамилия имя отчество участника	Класс	Название работы	Категория (А/Б)	Название секции (для категории А)
Якоб Доминика Александровна	10 класс	Влияние звука на организм человека	Б	