

СКВОЗЬ ПРИЗМУ ФИЗИКИ

№\п	ФИО участника	Название работы	ОУ	класс	Руководитель
1.	Костицын В. Таривердиев К	Физика в спорте	Гимназия №31	5	Милютина Ю.В.
2.	Тарасов А., Тарасов И., Бородкин Н.	Мои первые шаги в авиамоделировании.	Гимназия №31	5	Милютина Ю.В.
3.	Селезнев Д	Технология управления энергообеспечения «умного дома»	Гимназия №31	10	Милютина Ю.В.
4.	Монахов Александр	Воздействие 3D – технологий на организм человека.	Гимназия №31	10	Милютина Ю.В.
5.	Петров Д	Двигатель Стирлинга как альтернатива маровым машинам.	Гимназия №31	10	Милютина Ю.В.
6.	Пастухов Сергей	Влияние открытий в электричестве на развитие человеческой цивилизации	Гимназия №31	8	Капитонова О.С.
7.	Жолобов Александр	История развития бионики как прикладной технической науки.	Гимназия №31	10	Милютина Ю.В.
8.	Двойнишников Николай	Использование возобновляемых источников энергии с экономической точки зрения.	Гимназия №31	10	Милютина Ю.В.
9.	Волков М	Воздействие электромагнитного поля на тело человека. Солнечные бури.	Гимназия №31	9	Капитонова О.В.
10	Перминова Анна	Изучение сил поверхностного натяжения с помощью мыльных пузырей и антипузырей.	Гимназия №31	9	Капитонова О.В.
11	Харламов Дмитрий	Изучение механических характеристик и принципов действия электродвигателя постоянного тока.	Гимназия №31	7	Капитонова О.В.

		Создание электродвигателя в домашних условиях.			
12	Бреничев Никита	Исследование практического применения и учета давления в жизни человека.	Гимназия №31	6	Капитонова О.В.
13					