

**IX Малые Курчатовские чтения Саянского района  
Секция №1 «Физика и техника»**

<b>№</b>	<b>Название работы</b>	<b>Ф.И. докладчика</b>	<b>Класс</b>	<b>Ф.И.О. руководителя</b>	<b>ОУ</b>
1.	Откуда берется электричество	Звайгзне Артём	4	Леонтьева Ольга Петерисовна	МБОУ «Агинская СОШ № 2»
2.	Радиационный фон угля из трёх различных разрезов	Веретенников Ярослав	5	Кононова Елена Николаевна	МБОУ «Агинская СОШ № 1»
3.	Зависит ли плотность воды от температуры?	Жмаков Никита	7	Кононова Елена Николаевна	МБОУ «Агинская СОШ № 1»
4.	Где нужна математика после урока математики?	Борисевич Евгений	6	Пылова Лариса Юрьевна	МБОУ «Агинская СОШ № 2»
5.	Зависимость дальности полёта бумажного самолёта от его модели	Егоров Дмитрий	7	Гаммершмидт Инна Ивановна	МБОУ «Агинская СОШ № 1»
6.	Влажность воздуха и ее роль в нашей жизни	Речкин Алексей	7	Кузнецова Елена Петровна	МКОУ Орьевская СОШ
7.	Радиационный фон окрестностей села Большой Арбай	Петухова Валерия	8	Карчущкина Галина Владимировна	МКОУ Большеарбайская СОШ
8.	Всегда ли жидкость при увеличении температуры расширяется быстрее чем твёрдое тело?	Гребнева Софья	9	Кононова Елена Николаевна	МБОУ «Агинская СОШ № 1»
9.	Радиационный фон объектов сельского хозяйства ООО «Свет»	Косых Александр	11	Раенко Анна Ивановна	МКОУ Кулижниковская СОШ
10.	Исследование электромагнитного излучения с помощью самодельных детекторов	Рутц Максим	11	Гаммершмидт Дмитрий Антонович	МБОУ «Агинская СОШ № 1»
11.	АЭС: будущее за ними или без них?	Химченко Варвара	10	Артюхова Татьяна Петровна	МБОУ «Агинская СОШ № 1»