

Результаты научно-практической конференции школьников "Вектор в будущее"

Направление "**Физика**"

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	Образовательная организация	Муниципалитет	Работа	К1	К2	К3	К4	К5	К6	К7	К8	К9	Сумма	Статус
1	Рябинин	Егор	Романович	11	МБОУ Шалоболинская СОШ № 18	с. Шалоболдино	Исследование явления инерции доменов феррита и возможность его практического применения в фонарике на светодиодах	2	1	3	2	3	2	2	2	2	19	Призер III степени
2	Скоринова	Софья	Андреевна	8	МАОУ "СОШ № 7"	г. Назарово	Зрительные иллюзии: чудеса или наука	2	2	1	1	2	2	2	2	2	16	Участник
3	Ткачева	Дарина	Дмитриевна	10	МОУ Лицей № 1	г. Ачинск	Исследование подъемной силы ионолета	2	2	3	2	3	3	2	2	2	21	Призер III степени
4	Семенов	Николай	Сергеевич	9	МБОУ Верхнеуринская СОШ	Ирбейский район	Неньютоновская жидкость	2	2	1	1	1	2	2	2	2	15	Участник
5	Слепцова	Дарья	Николаевна	8	МАОУ "СОШ № 7"	г. Назарово	Гравировка по металлу с помощью электролиза	2	2	3	4	5	4	2	2	2	26	Победитель
6	Гамов	Александр	Евгеньевич	11	МОУ Лицей № 1	г. Ачинск	Исследование динамических характеристик долгоживущих плазменных образований	2	2	4	5	5	3	1	2	2	26	Победитель
7	Крылова	Юлия	Григорьевна	9	МБОУ Галанинская СОШ	Казачинский район	Использование солнечных батарей в умеренно-континентальном климате	2	2	1	1	2	1	1	2	2	14	Участник
8	Михеев	Сергей	Сергеевич	10	МОУ Лицей № 1	г. Ачинск	Получение тонких пленок методом электрического взрыва проводников	2	2	4	2	4	3	2	2	2	23	Призер II степени
9	Филимонов	Александр	Юрьевич	10	МОУ Лицей № 1	г. Ачинск	Получение тонких пленок методом электрического взрыва проводников	2	2	4	2	4	3	2	2	2	23	Призер II степени
12	Резниченко	Егор	Сергеевич	10	МОУ Лицей № 1	г. Ачинск	Высокочастотный трансформатор Тесла	2	2	1	1	2	1	1	2	2	14	Участник
13	Исмагулов	Ринат	Рамазанович	10	МОУ Лицей № 1	г. Ачинск	Высокочастотный трансформатор Тесла	2	2	1	1	2	1	1	2	2	14	Участник