Результаты научно-практической конференции школьников "Вектор в будущее"

Направление <u>"Физика"</u>

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