|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название доклада** | **Докладчики** | **Организация** | **Класс** | **ЦДО** |
| **1** | Электромагнитный ускоритель | Яковлев Игорь Сергеевич | МАОУ СШ 151 | 11 |  |
| **2** | Альтернатива двигателю внутреннего сгорания | Шведчикова Юлия Викторовна | МОУ Лицей №1 г Ачинска | 10 | - |
| **3** | Создание электролизера в домашних условиях | Крипак Руслан Андреевич | МАОУ Лицей №3 | 11 |  |
| **4** | Перспективные направления профессионального развития в области квантовых технологий | Крстевски Илья Гоцевич | МАОУ Лицей 3 | 11 |  |
| **5** | Создание модели лодки, движущейся за счёт реактивной силы | Кузнецова Виктория Эдуардовна | МАОУ Лицей 3 | 11 |  |
| **6** | "Переселение человека на Титан" | Колесник Никита Евгеньевич | МАОУ СШ №7 С УИОП | 10 | . |
| **7** | "Устройство для очистки и увлажнения воздуха" | Хмелькова Арина НикитичнаЛебедева Анастасия Денисовна | Муниципальное общеобразовательное учреждение "Лицей №1" г. Ачинска | 8 | . |
| **8** | "Рельсовый ускоритель массы" | Фалалеев Тимофей Андреевич | Муниципальное общеобразовательное учреждение "Лицей №1" г. Ачинска | 11 | . |
| **9** | Зачем в чае ложка? | Николенко Марк Сергеевич | МБОУ СОШ №4, г. Дивногорск | 9 | --- |
| **10** | Перспективные направления профессионального развития в области квантовых технологий | Крстевски Илья Гоцевич | МАОУ Лицей 3 | 11 |  |
| **11** | Как выжить в космосе | Бондарь Алина БорисовнаБондарь Анна БорисовнаСимонова Варвара Сергеевна | МБОУ "Маганская СОШ" | 10 | - |
| **12** | Повышение К.П.Д. двигателя внутреннего сгорания. | Быков Дмитрий Владимирович | Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Лицей № 102 имени академика Михаила Фёдоровича Решетнёва" | 10 | - |
| **13** | Пироэлектрический эффект | Маслов Алексей Александрович | МОУ Лицей 1 | 10 | - |
| **14** | ДЕЙСТВУЮЩАЯ МОДЕЛЬ ДИАГРАММЫ ГЕРЦШПРУНГА РАССЕЛА | СИДОРЕНКО ЖАННА АНДРЕЕВНА | МАОУ ГИМНАЗИЯ 11 ИМ.А.Н.КУЛАКОВА | 11Б |  |