

**Регионального этапа Соревнования молодых учёных Европейского
Союза – XVII Регионального соревнования юных исследователей
«Будущее Севера. ЮНИОР»**

За оригинальность идеи научно-исследовательской работы

ИНЖЕНЕРНЫЕ НАУКИ

ТЕХНИКА И ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО

1. Тройничков Матвей Алексеевич

г. Кировск, МАОДО «Центр детского творчества «Хибины» города Кировска», 4 класс
ШНЕКОРОТОРНЫЙ ВЕЗДЕХОД

Научный руководитель: Шарай Андрей Юрьевич, педагог дополнительного образования,
МАОДО «Центр детского творчества «Хибины» города Кировска»

2. Морозов Егор Денисович

г. Апатиты, МБОУ г. Апатиты «Средняя общеобразовательная школа № 7», 7 класс
СОЗДАНИЕ ФИГУР ЛИХТЕНБЕРГА В ДРЕВЕСИНЕ

Научный руководитель: Кривошеев Александр Владимирович, учитель технологии, МБОУ
г. Апатиты «Средняя общеобразовательная школа № 7»

**ИНФОРМАТИКА, ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА И ПРОГРАММНОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

3. Федченко Максим Владимирович

г. Апатиты, МБОУ г. Апатиты «Средняя общеобразовательная школа № 15», 7 класс
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОПТИМАЛЬНОГО СТРОЕНИЯ БЕЗВОЗДУШНОЙ ШИНЫ С
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ 3D- ТЕХНОЛОГИЙ

Научный руководитель: Коркачева Дина Александровна, учитель информатики, МБОУ г.
Апатиты «Средняя общеобразовательная школа № 15». Научный консультант: Некрасов
Валерий Аркадьевич, инженер, Горный институт Кольского научного центра Российской
академии наук

4. Кузьминский Илья Романович

ЗАТО Александровск, г. Снежногорск, МБОУДО «Дом детского творчества «Дриада»,
4 класс

ЭСКИМО ДЛЯ НОУТБУКА

Научный руководитель: Хиневич Евгения Сергеевна, кандидат социологических наук,
педагог дополнительного образования, МБОУДО «Дом детского творчества «Дриада»