

Диплом Действительного члена РМПО

(1J-13) ПРОХОРОВ Роман Леонидович

Челябинская область, г. Челябинск

МБОУ лицей №11 г. Челябинска, 10 класс

РАЗРАБОТКА БИЗИБОРДА С ЭЛЕКТРОННЫМИ УСТРОЙСТВАМИ ДЛЯ ДЕТЕЙ С ДЕТСКИМ ЦЕРЕБРАЛЬНЫМ ПАРАЛИЧОМ. ПРОГРАММНАЯ ЧАСТЬ И УПРАВЛЕНИЕ УСТРОЙСТВОМ.

Научный руководитель: Овсяницкий Дмитрий Николаевич, Челябинская область, г. Челябинск, Студия «Ожившая механика»., руководитель студии; Овсяницкая Лариса Юрьевна, Челябинская область, Челябинск, МИДИС. Международный институт дизайнера и сервиса, кандидат технических наук, доцент. заведующий кафедрой «Математика и информатика».

(2H-2) ЖИДКОВ Алексей Юрьевич

Краснодарский край, ст. Михайловская

ЦМИТ "Перспектива", 11 класс

РАЗРАБОТКА АНТЕННОЙ СИСТЕМЫ ПО ПРИЕМУ СНИМКОВ СО СПУТНИКОВ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ ЗЕМЛИ

Научный руководитель: Попко Кирилл Сергеевич, Краснодарский край, г. Курганинск, ЦМИТ "Перспектива", директор

(1A2-16) ЖЕГУСОВ Виктор Юрьевич

Республика Саха (Якутия), г. Якутск

СУНЦ – Университетский лицей СВФУ, 11 класс

СИСТЕМА ИЗМЕРЕНИЯ УРОВНЯ ВОДЫ В ВОДОЕМАХ ДЛЯ МОНИТОРИНГА ПАВОДКОВЫХ СИТУАЦИЙ

Научный руководитель: Захаров Дьулустаан Семенович, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, Дом научной коллаборации Н.Г. Соломонова на базе ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова», педагог

(Ex-1/2B2-5) ВЫСОЧИН Марк Витальевич

Челябинская область, г. Челябинск

МАОУ "лицей № 77 г. Челябинска", 8 класс

ОБНАРУЖЕНИЕ МАЛЫХ КОНЦЕНТРАЦИЙ СОЕДИНЕНИЙ ШЕСТИВАЛЕНТНОГО ХРОМА И ОЧИСТКА ВОЗДУХА И ВОДЫ ОТ ЭТИХ ВЕЩЕСТВ

Научный руководитель: Вахидов Марс Нуриевич, Челябинская область, г. Челябинск, ресурсный центр "Химия плюс", руководитель

(1H-17) ОВЧАРОВ Артём Дмитриевич

Краснодарский край, г. Армавир

МБОУ СОШ № 5, 11 класс

НЕКОТОРЫЕ АТИПИЧНЫЕ ИСТОЧНИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

Научный руководитель: Шишкин Евгений, Краснодарский край, г. Армавир, МБУ ДО ЦНТТ, педагог

(2A3-9) БЕЛОВ Максим Сергеевич

Костромская область, г. Кострома

Структурное подразделение Детский технопарк «Кванториум» ГБУ ДО Костромской области «Центр технического творчества», 8 класс

ПРОГРАММНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС «PHISICS»

Научный руководитель: Шестаков Александр Александрович, Костромская область, г. Кострома, Структурное подразделение Детский технопарк «Кванториум» ГБУ ДО Костромской области «Центр технического творчества», педагог дополнительного образования высшей категории

Диплом члена-корреспондента РМПО

(2G-6) ТИМОШЕНКО Елизавета Евгеньевна

Краснодарский край, ст. Михайловская

Центр молодежного инновационного творчества "Перспектива", 11 класс

РАЗРАБОТКА МОНТИРОВКИ ТЕЛЕСКОПА С АВТОМАТИЧЕСКИМ НАВЕДЕНИЕМ

Научный руководитель: Попко Кирилл Сергеевич, Краснодарский край, г. Курганинск, ЦМИТ "Перспектива", директор

(1F2-11) ГОЛУБЦОВ Роман Михайлович
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут
МБОУ СОШ № 29, 11 класс
УСТАНОВКА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ВОЗДУШНЫХ ВИНТОВ
Научный руководитель: Цуренко Станислав Михайлович, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут, МБОУ СОШ № 29, учитель технологии

(1F1-6) КАЛИНИЧЕНКО Егор Максимович
Алтайский край, г. Барнаул
МБОУ "Гимназия № 40" им. Овсиевской Р.С., 10 класс
ВЛИЯНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ МИКРОНЕРОВНОСТИ ШЛИФОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ СТАЛИ
НА ДИФфуЗИЮ ОТРАЖЁННОЙ МОНОХРОМАТИЧЕСКОЙ СВЕТОВОЙ ВОЛНЫ
Научный руководитель: Тишин Владимир Владимирович, Алтайский край, г. Барнаул, КГБУ ДО "Детский технопарк Алтайского края "Кванториум.22", педагог дополнительного образования

(1J-5) ВАСИЛЬЕВ Илья Александрович
Мурманская область, г. Мурманск
МБОУ Мурманский академический лицей, 8 класс
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ИНСУЛЬТОВ ГОЛОВНОГО МОЗГА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ 3D ТЕХНОЛОГИЙ
Научные руководители: Савенко Юлия Романовна, Мурманская область, г. Мурманск, «Кванториум 51» ГАУДОМО МОЦДТО «Лапландия», педагог дополнительного образования; Овчинникова Марина Георгиевна, Мурманская область, г. Мурманск, МБОУ Мурманский академический лицей, учитель английского языка

(Ит-25/3Е-7) ДОЦЕНКО Юрий Михайлович
Тюменская область, с. Малая Зоркальцева
Филиал МАОУ "Нижнеаремзянская СОШ"–"Малозоркальцевская СОШ", 9 класс
ПЛАВАЮЩИЙ РОБОТ-ЭКОЛОГ
Научный руководитель: Цейнер Алексей Викторович, Тюменская область, с. Малая Зоркальцева, Филиал МАОУ "Нижнеаремзянская СОШ"–"Малозоркальцевская СОШ", учитель технологии

(1С-8) ЩЕМБЕЛОВ Илья Игоревич
Псковская область, г. Псков
МБОУ ЦО "Псковский Педагогический Комплекс", 9 класс
РАЗРАБОТКА СЕНСОРНОЙ СИСТЕМЫ ДЛЯ МАНИПУЛЯТОРОВ
Научный руководитель: Лубягин Игорь Олегович, Псковская область, г. Псков, АНО ДПО «Центр образования и воспитания детей и молодежи»/Кванториум Псков, педагог дополнительного образования

(1А1-6) ЕРАХТИНА Екатерина Михайловна
Челябинская область, г. Троицк
МБОУ Лицей № 17, 11 класс
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СВЕТА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЧАСТОТЫ ВРАЩЕНИЯ И КОЛЕБАНИЙ РАБОТАЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ
Научный руководитель: Мельникова Наталья Алексеевна, Челябинская область, г. Троицк, МБОУ Лицей № 17, учитель физики высшей категории

(Ит-33/1G-6) МЕДЕТОВ Олег Андреевич
Свердловская область, г. Екатеринбург
МАОУ лицей № 110 им. Л.К. Гришиной, 10 класс
СОЗДАНИЕ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ РАБОЧЕЙ МОДЕЛИ УМНОГО ТРОТУАРА
Научный руководитель: Токмакова Наталья Васильевна, Свердловская область, г. Екатеринбург, МАОУ лицей № 110 им. Л.К. Гришиной, учитель математики

(3D-56) ЧЕКАНОВ Артём Романович
г. Москва
ГБОУ Школа № 1537, 11 класс
ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА НА ПРИНЦИПАХ ТЕХНОЛОГИИ "SMARTMIRROR"

Научные руководители: Минченко Михаил Михайлович, г. Москва, ГБОУ Школа № 1537, учитель информатики, канд. экон. наук; Максименко Павел Игоревич, г. Москва, ГБОУ Школа № 1537, учитель информатики

(1А2-9) РАДНАГУРУЕВ Буянто Арсаланович
Забайкальский край, пгт Агинское
МАОУ Агинская окружная гимназия-интернат, 10 класс
ЗВУКОЛАЗЕР

Научный руководитель: Базаров Цырен Эрдынеевич, Забайкальский край, пгт. Агинское, МАОУ Агинская окружная гимназия-интернат, учитель технологии

(2В2-7) КАЗАКОВ Иван Викторович
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут
МБОУ Сургутский естественно-научный лицей, 11 класс
СИНТЕЗИРОВАНИЕ ФЕРРОМАГНИТНОЙ ЖИДКОСТИ В УСЛОВИЯХ ШКОЛЬНОЙ
ЛАБОРАТОРИИ, ИССЛЕДОВАНИЕ ЕЁ СВОЙСТВ И ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ
Научный руководитель: Андреева Ольга Владимировна, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут, МБОУ Сургутский естественно-научный лицей, учитель физики, педагог дополнительного образования

(1Н-20) ТЮМЕНЦЕВ Дмитрий Александрович
Челябинская область, г. Челябинск
МАОУ "СОШ № 104 г.Челябинска", 7 класс
ИССЛЕДОВАНИЕ ИСТОЧНИКОВ ПОСТОЯННОГО ТОКА – СУПЕРКОНДЕНСАТОРЫ
Научный руководитель: Югова Татьяна Викторовна, Челябинская область, г. Челябинск, МАОУ СОШ № 104 г.Челябинска, учитель физики

(1В-50) СЕМЁНОВ Павел Петрович,
ДОБРЫНИН Арсений Валерьевич
Забайкальский край, г. Чита
Лицей ЗаБИЖТ (ИрГУПС), 10 класс
КОНЦЕПЦИЯ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ РОБОТОМ-МАНИПУЛЯТОРОМ ПРИ ПОМОЩИ VR И IOT
ТЕХНОЛОГИЙ
Научный руководитель: Забелин Вячеслав Олегович, Забайкальский край, г.Чита, ГУДО "Технопарк Забайкальского края, педагог дополнительного образования

(1М-4) КАПКАЕВА Амалия Юнеровна
Челябинская область, г. Челябинск
МАОУ Гимназия №80, 10 класс
ИССЛЕДОВАНИЕ СОЗДАНИЯ БИОЛОГИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ В
МЕДИЦИНСКИХ ЦЕЛЯХ
Научный руководитель: Сверзolenко Елена Геннадьевна, Челябинская область, г. Челябинск, МАУО гимназия "80, учитель биологии

(3D-59) ШАКАЛОВ Егор Андреевич
Тюменская область, г. Тюмень
ФГКОУ "Тюменское президентское кадетское училище", 10 класс
РАЗРАБОТКА ПРОГРАММЫ «BLINDLY» – КЛАВИАТУРНОГО ТРЕНАЖЕРА С МОДУЛЕМ
БРАУЗЕРА ДЛЯ НЕЗРЯЧИХ ЛЮДЕЙ
Научный руководитель: Блендаренко Юлия Николаевна, Тюменская область, г. Тюмень, ФГКОУ "Тюменское президентское кадетское училище", преподаватель ОД "Информатика и ИКТ"

(Е6-1/2D2-18) ГИБЛЕР Анна Евгеньевна
Тюменская область, г. Ишим
МАОУ СОШ № 7 г. Ишима, 9 класс
ВЛИЯНИЕ ПОЖАРОВ РАЗНОЙ ИНТЕНСИВНОСТИ НА СОСТАВ И СТРУКТУРУ
ГЕРПЕТОБИОНТНЫХ НАСЕКОМЫХ БЕРЕЗОВЫХ ЛЕСОВ ОКРЕСТНОСТЕЙ ГОРОДА ИШИМА
Научный руководитель: Столбов Виталий Алексеевич, Тюменская область, г. Тюмень, ТюмГУ, доцент кафедры зоологии и эволюционной экологии животных ТюмГУ

(3E-38) МАКСИМОВ Лев Гаврилович
Республика Саха (Якутия), с. Улах-Ан
МБНОУ «Октемский НОЦ», 8 класс

РАЗРАБОТКА МОДЕЛИ МОБИЛЬНОГО РОБОТА-УБОРЩИКА КОРОВНИКА «НАСНУGR»

Научные руководители: Кычкин Николай Иванович, Республика Саха (Якутия), с. Чапаево, МБНОУ «Октемский НОЦ», педагог дополнительного образования; Максимов Гаврил Степанович, Республика Саха (Якутия), с. Улах-Ан, МБОУ Улах-Анская СОШ им. А. И. Притузова, директор школы