

**СПИСОК ЛАУРЕАТОВ 1, 2, 3 СТЕПЕНИ
НА СЕКЦИЯХ ВСЕРОССИЙСКОГО ФОРУМА НАУЧНОЙ МОЛОДЕЖИ
«ШАГ В БУДУЩЕЕ-2017»**

СИМПОЗИУМ 1. Инженерные науки в техносфере настоящего и будущего

Секция 1А Современные радио-, оптические и электронные системы в технике и медицине

1 степень

(1А-15) КАЛИНИН Илья Вячеславович
Тульская область, г. Тула
МАОУ «Лицей №1», 11 класс
РАДИОЛОКАЦИОННОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ АНОМАЛИЙ

(1А-37) БОГДАНОВ Роман Александрович
Республика Саха (Якутия), Нерюнгринский район, г. Нерюнгри
МОУ «Информационно-технологический лицей им. Е.А. Варшавского», 11 класс
ФРАКТАЛЬНАЯ WI-FI АНТЕННА НА ОСНОВЕ ТЕКСТОЛИТОВОЙ ПЛАСТИНЫ

2 степень

(1А-29) ЧЕРНЫШЕВ Сергей Алексеевич
Московская область, г. Солнечногорск
МБОУ средняя общеобразовательная школа №5 с УИОП, 11 класс
ВОЛОКОННЫЙ ОПТИЧЕСКИЙ ГИРОСКОП С ЧАСТОТНОЙ МОДУЛЯЦИЕЙ ИЗЛУЧЕНИЯ ЛАЗЕРА

(1А-25) РЫГЗЫНОВ Цыден Баирович
Забайкальский край, Городской округ «Поселок Агинское»
МОУ «Агинская средняя общеобразовательная школа
№ 3», 11 класс
ИНДИКАТОР НАЛИЧИЯ КОРРЕСПОНДЕНЦИИ В ПОЧТОВОМ ЯЩИКЕ

(1А-17) ЦЕПИЛОВА Серафима Алексеевна
Челябинская область, г. Челябинск
МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска», 10 класс
УСТРОЙСТВО АВТОМАТИЧЕСКОЙ ПОДАЧИ ШКОЛЬНЫХ ЗВОНКОВ

3 степень

(1А-21) НАГАЕВА Алиса Ириковна
Челябинская область, г. Челябинск
МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска», 10 класс
ЭЛЕКТРОННОЕ ЗАЖИГАНИЕ ДЛЯ «КЛАССИКИ»

(1А-30) МОНГУШ Инесса Сулеймановна
Республика Тыва, г. Кызыл
Государственная автономная общеобразовательная организация «Государственный лицей Республики Тыва», 8 класс
ОРГАНИЗАЦИЯ АНАЛОГО-ЦИФРОВОГО ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЯ С УПРАВЛЕНИЕМ ПО USB ПОРТУ КОМПЬЮТЕРА

(1А-31) СУВААН Борбаана Сюрюн-ооловна
Республика Тыва, г. Кызыл
Государственная автономная общеобразовательная организация «Государственный лицей Республики Тыва», 8 класс
ПРОСТЕЙШИЙ ПРОЦЕССОР

(1А-32) ДОКУЙ Удэна Чойган-уруу
Республика Тыва, г. Кызыл
Государственная автономная общеобразовательная организация «Государственный лицей Республики Тыва», 8 класс
РАЗРАБОТКА ОСЦИЛЛОГРАФА МИНИМАЛЬНОЙ КОНФИГУРАЦИИ

Секция 1В. Прикладная механика и компьютерные технологии в автоматизации и робототехнике

1 степень

(1В-21) АРТЕМЕНКО Евгений Сергеевич

Костромская область, г. Кострома
ГКУ ДО Костромской области «Центр технического творчества», объединение «Судовое моделирование»; средняя общеобразовательная школа №18 города Костромы, 10 класс
СКОРОСТНАЯ МОДЕЛЬ КЛАССА FSR ECO EXPERT

(1В-11/Ит-17) ШОЙТОВ Иван Алексеевич
Мурманская область, г. Мурманск
МБОУ г. Мурманска «Средняя общеобразовательная школа № 11», 9 класс
РАЗРАБОТКА ПРОТИВОУГОННОГО УСТРОЙСТВА «SERBER 2.0»

2 степень

(1В-35) ШЕЛЯКИН Алексей Алексеевич
Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Муравленко
МБОУ «Многопрофильный лицей», 10 класс
АДАПТИВНЫЙ РЕГУЛЯТОР УПРАВЛЕНИЯ ПРЕДПУСКОВЫМИ ПОДОГРЕВАТЕЛЯМИ ДВИГАТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛЕЙ

(1В-6) РАДУШИН Арсений Александрович
Самарская область, г. Самара
МАОУ «Самарский медико-технический лицей», 11 класс
РЕАЛИЗАЦИЯ АЛЬТЕРНАТИВНОГО СПОСОБА ОПРЕДЕЛЕНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ В ПРОСТРАНСТВЕ

(1В-17) ПРОХОРОВ Роман Леонидович
Челябинская область, г. Челябинск
МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска», 5 класс
РАЗРАБОТКА РОБОТИЗИРОВАННОЙ ЛЕТАЮЩЕЙ СИСТЕМЫ ДЛЯ БЕЗОПАСНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ С ВОЗДУХА» ЛНИС – ЛЕТАЮЩАЯ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ СТАНЦИЯ

(1В-38) ДУЛЬГЕРОВ Павел Сергеевич
Свердловская область, г. Екатеринбург
МАОУ лицей № 110 им. Л.К. Гришиной, 9 класс
ГЕКСАКОПТЕР ДУПАС-2

3 степень

(1В-37/Ит-16) ЧЕРНОВ Валерий Андреевич
г. Санкт-Петербург
ГБОУ «Президентский ФМЛ № 239» г. Санкт-Петербург, 11 класс
СОЗДАНИЕ МОДЕЛИ ПЕРСПЕКТИВНОЙ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ КОМПАНИИ НА ОСНОВЕ SMART GRID

(1В-41) ФЕВРАЛЕВ Дмитрий Романович
Ростовская область, г. Волгодонск
МБУДО «Станция юных техников» г. Волгодонска; МБОУ СШ №11, 9 класс
ПРОГРАММИРОВАНИЕ И ОТЛАДОЧНЫЕ ПЛАТЫ

(1В-30) САВЧУК Владислав Вадимович
Челябинская область, г. Челябинск
МАОУ «Гимназии 80 г. Челябинска», 7 класс
WI-FI РОЗЕТКА ДЛЯ «УМНОГО ДОМА»

(1В-44) ФЕДЮКОВИЧ Олег Денисович
Республика Саха (Якутия), Ленский район, г. Ленск
МБОУ СОШ № 3, 10 класс
РОБОТ «CARLSHOW, КОТОРЫЙ БЛАГОУСТРАИВАЕТ ЖИЗНЬ»

Секция 1D. Аэрокосмонавтика

1 степень

(1D-10) ПЕРЕВОЗНЫЙ Артём Владиславович
Московская область, г. Солнечногорск
МБОУ средняя общеобразовательная школа №5 с УИОП, 11 класс
СИСТЕМЫ СПАСЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА С ГРАЖДАНСКОГО И ВОЕННОГО САМОЛЕТА

2 степень

(1D-2) ФАДЕЕВА Виктория Сергеевна
Тульская область, г. Тула
МАОУ «Лицей №1», 11 класс
АВИАГОРИЗОНТ НА МИКРОМЕХАНИЧЕСКИХ ДАТЧИКАХ

(1D-12) БУХТИЯРОВ Константин Алексеевич
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Нефтеюганск
МБУ ДО «Дом детского творчества», 10 класс
СОЛНЕЧНЫЙ БЕГУН

3 степень

(1D-1) БЕРЕГОВОЙ Ян Геннадьевич
Челябинская область, г. Челябинск
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 148», 10 класс
СТЕНД ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ТЯГИ ВИНТОМОТОРНОЙ ГРУППЫ

(1D-3) БЕЛЯКОВ Алексей Борисович
Тульская область, г. Тула
МАОУ «Лицей №1», 11 класс
СИСТЕМЫ ДЛЯ ГРАВИМЕТРИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ С БОРТА ПОДВИЖНОГО ОБЪЕКТА С САМОНАСТРОЙКОЙ ПАРАМЕТРОВ ГИРОСТАБИЛИЗАТОРА

(1D-9) ЛУКОВНИКОВ Андрей Алексеевич
Иркутская область, г. Иркутск
МБОУ г.Иркутска Лицей № 1, 10 класс
ИССЛЕДОВАНИЕ СВЕРХЗВУКОВОГО ДВИЖЕНИЯ СНАРЯДА

Секция 1Е. Транспортные машины, системы и оборудование**1 степень**

(1Е-18) БАЛИН Иван Викторович
Тюменская область, г. Тобольск
МАОУ СОШ №16 им В.П. Неймышева, 11 класс
ПРОЕКТИРОВАНИЕ БАГГИ «ВЖИК»

(1Е-10/Ит-4) АКИМОВА Маргарита Николаевна
Республика Мордовия, г. Саранск
ГБПОУ РМ "Саранский государственный промышленно-экономический колледж", 3 курс
ROBOTCLEANER

2 степень

(1Е-7/Ит-6) ФУНК Вячеслав Сергеевич
Алтайский край, г. Славгород
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 15», 11 класс
РАЗРАБОТКА МОДЕЛИ АЭРО-АВТОМОБИЛЯ

(1Е-21) СТЮФЛЯЕВ Олег Викторович
Липецкая область, г. Липецк
ГБУ ДО «Центр дополнительного образования Липецкой области», 10 класс
РАЗРАБОТКА МОДЕЛИ ВСЕНАПРАВЛЕННЫХ ГУСЕНИЦ ДЛЯ РАЗЛИЧНОЙ ТЕХНИКИ

(1Е-32) КЛЕНИН Егор Александрович
г. Москва
ГБОУ г. Москвы «Гимназия № 1538», 10 класс
РАЗРАБОТКА СТУПНИ ШАГОХОДА ДЛЯ РАЗНЫХ ДЕФОРМИРУЮЩИХСЯ ВИДОВ ГРУНТА

3 степень

(1Е-8/Ит-5) НИКИТИН Алексей Игоревич
Мурманская область, г. Мурманск,
МБОУ г. Мурманска «Средняя общеобразовательная школа № 45», 9 класс

СОЗДАНИЕ МОДЕЛИ «РОБОТ - СБОРЩИК НЕФТИ»

(1Е-28) МЕСТНИКОВ Михаил Игоревич
 Республика Саха (Якутия), Намский район, с. Намцы
 МБОУ «Намская улусная гимназия им. Н.С. Охлопкова», 9 класс
 ГРУЗОВЫЕ САННЫЕ ПРИЦЕПЫ НА СОНОВЕ ПОЛИМЕРНЫХ КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ

(1Е-26) СВЯЖИН Михаил Валерьевич
 Республика Саха (Якутия), Нерюнгринский район,
 г. Нерюнгри
 МОУ СОШ №13, 11 класс
 ГРУЗОВИК - ГИБРИД

(1Е-15) ГРИНИН Валерий Алексеевич
 Московская область, г. Электросталь
 АНОО «Ломоносовский лицей», 11 класс
 МОБИЛЬНЫЙ РОБОТ В ГОРОДСКИХ УСЛОВИЯХ

Секция 1F. Машиностроительные технологии**1 степень**

(1F-6/Ит-26) ИНДЮКОВ Елисей Павлович
 Мурманская область, ЗАТО г. Североморск
 МБОУ средняя общеобразовательная школа № 9 г. Североморска Мурманской области, 11 класс
 МЕХАНИЧЕСКАЯ НАСТОЛЬНАЯ ЛАМПА

(1F-21) БУРОВ Артем Юрьевич
 Воронежская область, г. Воронеж
 Естественно-технический колледж ВГТУ, 4курс
 РОБОТ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
Научные руководители: Долгачев Александр Александрович, канд. физ.-мат. наук, профессор кафедры физики ВГТУ; Халанский Роман Владимирович, преподаватель высшей квалификационной категории естественно-технического колледжа ВГТУ

2 степень

(1F-8/Ив-1) УКРАСИН Максим Алексеевич
 Костромская область, г. Кострома
 МБУ ДО города Костромы "Центр естественнонаучного развития «ЭКОсфера»", объединение «Радиотехническое конструирование», 10 класс
 УЧЕБНЫЙ МАЛОГАБАРИТНЫЙ ТОКАРНЫЙ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ СТАНОК С ЧИСЛОВЫМ ПРОГРАММНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ

(1F-15) СЕЗЬКО Илья Владимирович
 Республика Саха (Якутия), Нерюнгринский район, г. Нерюнгри
 МОУ «Информационно-технологический лицей им. Е.А. Варшавского», 8 класс
 СОЗДАНИЕ БЕСПИЛОТНОГО ЛЕТАТЕЛЬНОГО АППАРАТА СКАУТ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ 3Д ПЕЧАТИ

(1F-16) КОНСТАНТИНОВ Егор Сергеевич
 Республика Саха (Якутия), Хангаласский улус, с. Улах-Ан
 МБОУ Улах-Анская СОШ им. А.И. Притузова, 11 класс
 РАЗРАБОТКА КОНСТРУКЦИЙ САМОДЕЛЬНЫХ МИНИ-СТАНКОВ С ЧПУ

3 степень

(1F-5) БОНДАРЕНКО Данила Александрович
 Мурманская область, ЗАТО г. Североморск
 МБОУ средняя общеобразовательная школа № 9
 г. Североморска, 8 класс
 ВТОРАЯ ЖИЗНЬ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕЙ ЛАМПЫ

(1F-14) РЕПИН Данил Михайлович
 Иркутская область, г. Иркутск

МБОУ г. Иркутска Лицей №1, 10 класс
ИССЛЕДОВАНИЕ ПРАКТИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА ФИГУР ПОСТОЯННОЙ ШИРИНЫ

(1F-22/Ит-9) ЛЯХОВСКИЙ Андрей Валерьевич
Челябинская область, г. Челябинск
МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска», 10 класс
СИСТЕМА АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ТЕПЛИЦЕЙ НА ОСНОВЕ МИКРОКОНТРОЛЛЕРА

(1F-17) ИВАНОВ Никита Спартакович
Республика Саха (Якутия), Чурапчинский улус, с. Маралай
МБОУ «Вилуйская гимназия», 11 класс
СТАНОК ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ МУТОВКИ

Секция 1G. Энергетические системы будущего

1 степень

(1G-15/Ит-12) ШИБАКОВА Софья Дмитриевна
Челябинская область, г. Челябинск
МАОУ «Лицей №97 г. Челябинска », 10 класс
МАТЕРИАЛЫ ПРИ КРИТИЧЕСКИХ ВОЗДЕЙСТВИЯХ

(1G-3) ГОРНОВОЙ Глеб Сергеевич
Челябинская область, г. Верхний Уфалей
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №2», 11 класс
КОНСТРУКЦИЯ БЕЗОПАСНЫХ ГАЗОВЫХ ПЕЧЕЙ С АВТОНОМНЫМ ИСТОЧНИКОМ ЭНЕРГИИ

2 степень

(1G-5) ЮРЧЕНКО Василиса Евгеньевна
Краснодарский край, г. Сочи
НОУ гимназия «Школа бизнеса», 11 класс
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОЕ РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМЫ ВЛАГОПЕРЕНОСА ПРИ УТЕПЛЕНИИ СТЕН ПАНЕЛЬНЫХ ТИПОВЫХ ЖИЛЫХ ДОМОВ

(1G-2) ПРИСЕКИН Егор Сергеевич
Липецкая область, г. Липецк
МБУДО Центр технического творчества «Городской», 10 класс
УЛАВЛИВАТЕЛЬ НАНОЧАСТИЦ

(1G-6) СОЛОМЕННИКОВ Илья Андреевич
Красноярский край, г. Железногорск
КГАОУ «Школа космонавтики», 11 класс
ЭЛЕКТРОГАЗОГЕНЕРАТОРЫ ДЛЯ ЛЗП (П.МАЙСКОЕ): ПОЛУЧЕНИЕ АЛЬТЕРНАТИВНОЙ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ И УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ ВОЗНИКАЮЩИХ В ПРОЦЕССЕ ЗАГОТОВКИ ДРЕВЕСИНЫ НА ВЫРУБКАХ

(1G-16) СВЕТЛОВА Елена Алексеевна
Московская область, г. Солнечногорск
МБОУ средняя общеобразовательная школа №5 с УИОП, 10 класс
СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ НА ОСНОВЕ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКОГО КОНТРОЛЛЕРА ДЛЯ БОРТОВЫХ ЭВМ

3 степень

(1G-20) ШАГЕНЯН Ашот Артушович
Республика Саха (Якутия), Мегино-Кангаласский район, п. Нижний Бестях
МБОУ Нижне-Бестяхская СОШ № 2, 9 класс
ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ БАЗАЛЬТОВОЙ ФИБРЫ НА ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА АСФАЛЬТОБЕТОНА, ЭКСПЛУАТИРУЕМОГО В УСЛОВИЯХ КРАЙНЕГО СЕВЕРА

(1G-17) ОХЛОПКОВА Зинаида Васильевна
Республика Саха (Якутия), г. Якутск
МОБУ Технический лицей Н.А. Алексеевой, 11 класс
NETSU- АВТОМИКРОКЛИМАТ

(1G-19) ХОМПОДОЕВА Сандаара Андреевна

Республика Саха (Якутия), Чурапчинский улус, с. Чурапча
 МБОУ «Чурапчинская гимназия им. Макарова С.К.», 9 класс
 ОЧИСТКА ВОДЫ ОТ РОЗЛИВОВ НЕФТЕПРОДУКТОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИЗМЕЛЬЧЕННОГО СЕНА ПО КАПИЛЛЯРНОМУ МЕХАНИЗМУ

(1G-28) ХИЛЬКЕВИЧ Анастасия Сергеевна
 Краснодарский край, г. Армавир
 МБУ ДО Центр детского (юношеского) научно-технического творчества; МАОУ средняя общеобразовательная школа № 7, 8 класс
 ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СОЛНЕЧНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ НА РАЗЛИЧНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ С РЕАЛИЗАЦИЕЙ МИКРОБИЗНЕС-ПРОЕКТА ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ «СОЛНЕЧНАЯ ЖАРОВНЯ»

(1G-21) БАРКОВА Анастасия Андреевна
 Московская область, г. Краснознаменск
 МБОУ СОШ № 4 с УИОП им. Г.К. Жукова, 10 класс
 ИССЛЕДОВАНИЕ СВОЙСТВ РЕАЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ ПРИ ИСПАРЕНИИ

Секция 1Н. Альтернативные источники энергии

1 степень

(1Н-27) ШИРОКОВ Никита Михайлович
 Республика Саха (Якутия), Нерюнгринский район,
 г. Нерюнгри
 МБОУ СОШ № 15, 11 класс
 ГЕНЕРАТОР ЭНЕРГИИ ПРИБОЯ

(1Н-20) ЯКОВЕНКО Вадим Сергеевич
 Алтайский край, г. Барнаул
 Алтайский государственный технический университет имени И.И. Ползунова, 1 курс
 ДВИГАТЕЛЬ ВНЕШНЕГО СГОРАНИЯ ДВИГАТЕЛЬ СТИРЛИНГА

2 степень

(1Н-23) БЕЗУКЛАДНИКОВА Татьяна Андреевна
 Челябинская область, г. Челябинск
 МАОУ «Лицей № 82 г. Челябинска», 11 класс
 ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ УВЕЛИЧЕНИЯ МОЩНОСТИ ВЕТРОГЕНЕРАТОРА С ВЕРТИКАЛЬНЫМ РОТОРОМ

(1Н-7) ГЛАЗУНОВ Анатолий Иванович
 Алтайский край, Каменский район, г. Камень-на-Оби
 МБОУ «Гимназия № 5 имени Е.Е. Парфёнова», 11 класс
 СОЗДАНИЕ БЛОК-СХЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ФОТОЭЛЕМЕНТОВ ДЛЯ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ В ПОДЪЕЗДАХ ДОМОВ

(1Н-4) ШАВАЛЕЕВ Максим Вадимович
 Челябинская область, г. Верхний Уфалей
 МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №2», 10 класс
 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ДВИГАТЕЛЯ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ В КАЧЕСТВЕ АЛЬТЕРНАТИВНОГО ИСТОЧНИКА ЭНЕРГИИ

3 степень

(1Н-15) ШОЙЖИЛЖАПОВ Доржи Зоригтуевич
 Забайкальский край, г.о. «Поселок Агинское»
 МОУ «Агинская средняя общеобразовательная школа №3», 11 класс
 ИССЛЕДОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ НАВОЗОБРИКЕТА, ЗАМЕНЯЮЩЕГО ДРОВА И УГОЛЬ, В УСЛОВИЯХ СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

(1Н-3) КОПЕРСКИЙ Никита Юрьевич
 Краснодарский край, Каневской район, ст.Челбасская
 МБОУ средняя общеобразовательная школа № 26, 11 класс; ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности»
 УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЭКОНОМИИ ТОПЛИВНЫХ РЕСУРСОВ, НАКОПЛЕНИЯ И ХРАНЕНИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ И ПОМОЩИ МОРЯКАМ ПРИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ НА КОРАБЛЯХ И ДАЛЬНЕМ ПЛАВАНИИ

(1Н-1) ЕФИМОВ Игорь Викторович
Краснодарский край, г. Краснодар
МАОУ лицей № 48, 11 класс
АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ЭНЕРГИИ: СОЛЬ МОРЕЙ И ОКЕАНОВ

(1Н-21) СОЛОВЬЕВ Павел Алексеевич
Московская область, г. Солнечногорск
МБОУ средняя общеобразовательная школа №5 с УИОП, 11 класс
СВОБОДНО-ПОРШНЕВОЙ ДВИГАТЕЛЬ, КАК СРЕДСТВО ПОВЫШЕНИЯ КОЭФФИЦИЕНТА ПОЛЕЗНОГО ДЕЙСТВИЯ ДВИГАТЕЛЯ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ

Секция 1J. Биомедицинская техника

1 степень

(1J-13/Ит-18) ЛИТВИНОВ Артем Владиславович
Челябинская область, г. Челябинск
МАОУ «Лицей № 102г. Челябинска», 10 класс
АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ ИНВАЛИДНАЯ КОЛЯСКА С ГОЛОСОВЫМ УПРАВЛЕНИЕМ
Научный руководитель: Пашнин Андрей Александрович, педагог дополнительного образования МАОУ лицея № 102

(1J-14) ПАСЫНКОВ Александр Викторович
Челябинская область, г. Челябинск
МАОУ «Лицей №97 г. Челябинска», 10 класс
ЭКГ-ФУТБОЛКА
Научный руководитель: Деникина Наталья Владимировна, учитель информатики, МАОУ «Лицей №97, г. Челябинска»

2 степень

(1J-16/Ит-19) КРОПОЧЕВА Елизавета Александровна
Кемеровская область, г. Прокопьевск
МБОУ «Школа № 14», 11 класс
ПРИБОР ДЛЯ ВИЗУАЛИЗАЦИИ ВЕН. ИССЛЕДОВАНИЕ ПОТОКА КРОВИ В ВЕНАХ И КАПИЛЛЯРАХ
Научный руководитель: Сыркашева Татьяна Васильевна, учитель физики МБОУ «Школа №14» г. Прокопьевска

(1J-2) ВОРЖЕВ Денис Сергеевич
Липецкая область, г. Липецк
ГБУ ДО «Центр дополнительного образования Липецкой области», 10 класс
РАЗРАБОТКА ДЕЙСТВУЮЩЕЙ МОДЕЛИ КИБЕРНЕТИЧЕСКОЙ РУКИ
Научный руководитель: Якубова Маргарита Евгеньевна, педагог дополнительного образования, ГБУ ДО «Центр дополнительного образования Липецкой области»

(1J-1) ФИРСТОВА Юлия Сергеевна
Краснодарский край, г. Курганинск
МАОУ СОШ № 1, 11 класс; ООО «ЦМИТ «Перспектива»
БИОЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ПРОТЕЗОМ
Научный руководитель: Попко Кирилл Сергеевич, инженер-радиофизик, магистр радиофизики, аспирант физико-технического факультета ФГБОУ ВО «КубГУ», директор ООО «ЦМИТ «Перспектива»

3 степень

(1J-7/Ит-20) КАРТАШЕВ Евгений Дмитриевич
Краснодарский край, г. Курганинск
МАОУ СОШ № 1, ООО «ЦМИТ «Перспектива», 11 класс
ОПТИЧЕСКАЯ ПЕРЧАТКА ДЛЯ СЛЕПЫХ
Научный руководитель: Попко Кирилл Сергеевич, инженер-радиофизик, магистр радиофизики, аспирант физико-технического факультета ФГБОУ ВО «КубГУ», директор ООО «ЦМИТ «Перспектива», г. Курганинск

(1J-8) ДОЛБНИН Михаил Андреевич
Липецкая область, г. Липецк
ГБУ ДО «Центр дополнительного образования Липецкой области», 9 класс
РАЗРАБОТКА МОДЕЛИ 3D СКАНЕРА НА БАЗЕ ARDUINO
Научный руководитель: Якубова Маргарита Евгеньевна, педагог дополнительного образования ГБУ ДО «Центр дополнительного образования Липецкой области»

(1J-17) ИГНАТЬЕВ Дмитрий Александрович,
Челябинская область, г. Челябинск
МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска», 10 класс
ВОЗМОЖНОСТЬ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ПЕРСОНАЛЬНОГО КОМПЬЮТЕРА С ПОМОЩЬЮ ФИЗИЧЕСКИХ ИЗЛУЧЕНИЙ
Научный руководитель: Красавин Эдуард Михайлович, заместитель директора по НМР МБОУ СОШ № 1, г. Верхний Уфалей

(1J-5) ПОПКО Екатерина Сергеевна
Краснодарский край, г. Курганинск
МАОУ СОШ № 1, 11 класс; ООО «ЦМИТ «Перспектива»
НАУШНИКИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ СЛУХА ОТ ШУМА
Научный руководитель: Попко Кирилл Сергеевич, инженер-радиофизик, магистр радиофизики, аспирант физико-технического факультета ФГБОУ ВО «КубГУ», директор ООО «ЦМИТ «Перспектива»

Секция 1L. Интеллектуальные компьютерные системы

1 степень

(1L-22) БУТРИНА Анастасия Андреевна
Воронежская область, г. Воронеж
МБОУ лицей «Воронежский учебно-воспитательный комплекс им. А. П. Киселёва», 11 класс
РОБОТИЗИРОВАННАЯ ИНВАЛИДНАЯ КОЛЯСКА

(1L-24) РОУТ Полина Сергеевна
Кемеровская область, г. Прокопьевск
МБОУ «Школа № 14», 11 класс
КИБЕРПЕРЧАТКА ДЛЯ РАСПОЗНАВАНИЯ ЖЕСТОВ

2 степень

(1L-15/Ит-2) СИНЯВИН Павел Евгеньевич
Свердловская область, г. Екатеринбург
ФГКОУ «Екатеринбургское суворовское военное училище», 10 класс
РАЗРАБОТКА МОДЕЛИ ПАРАШЮТА ДЛЯ БОЙЦОВ ВОЗДУШНО-ДЕСАНТНЫХ ВОЙСК

(1L-28) МАТКОВ Даниил Дмитриевич
Самарская область, г. Самара
МАОУ «Самарский медико-технический лицей», 11 класс
РАЗРАБОТКА ПРОГРАММНОГО ИНТЕРФЕЙСА ДЛЯ ОБЪЕДИНЕНИЯ РАЗЛИЧНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ БАЗАМИ ДАННЫХ

(1L-19) СЫЧЕВ Никита Владимирович
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Ханты-Мансийск
МБУ ДО «Станция юных техников», 11 класс
СИСТЕМА КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫМИ ТЕПЛИЦАМИ

(1L-38/Ит-25) Алехандро ГОНСАЛЕС ДИАС / Alejandro GONZÁLEZ DÍAZ
Мехико, Мексика / Mexico City, Mexico
Лицей "Бенедетто Кайроли" (Виджевано PV Италия), 2 курс / Liceo Scientifico «Benedetto Cairoli» (Vigevano PV Italia), 2 grade
ПЕРЧАТКА-КЛАВИАТУРА / KEYBOARD GLOVE

3 степень

(1L-1) ЗАЙЦЕВ Николай Вячеславович
Краснодарский край, г. Армавир
МБОУ Средняя общеобразовательная школа № 2, 10 класс; МБУ ДО Центр детского (юношеского) научно-технического творчества
ВИРТУАЛЬНЫЙ ТРЕНАЖЕР КАБИНЫ САМОЛЕТА Л-39 «АВИАИНСТРУКТОР»

(1L-29) ЗАГОРУЛЬКО Константин Александрович
г. Москва
ГБОУ «Лицей информационных технологий № 1537», 11 класс
СИСТЕМА ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ МНОГОКАНАЛЬНОГО ОТОБРАЖЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО МЕДИА-КОНТЕНТА

(1L-25) ТОЖИБОВЕВ Аброр Хамробекович
Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Надым

МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5 г. Надыма», 11 класс
СОЗДАНИЕ МОТОРИЗИРОВАННОГО РОБОТА БУРИЛЬЩИКА С УЧЕТОМ СКВОЗНЫХ ДИНАМИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПОКРЫТИЙ

(1L-23) ЖАРГАЛОВ Дансаран Баторович
Забайкальский край, Агинский район, с. Южный Аргалей
МОУ «Южно-Аргалейская средняя общеобразовательная школа», 10 класс
ОСОБЕННОСТИ ДРОВОКОЛА КАК ЭФФЕКТИВНОГО МЕХАНИЗМА ТРУДА В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ (ПРАКТИЧЕСКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ)

(1L-6) КУРАШВИЛИ Павел Олегович
Забайкальский край, п. Могойтуй
МОУ МСОШ № 3, 9 класс
КОВРИК-БУДИЛЬНИК

(1L-18) УГРЮМОВ Иван Сергеевич
Ростовская область, г. Шахты
МБОУ ДО СЮТ, 11 класс
ОХРАННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ УПРАВЛЕНИЯ ПО GSM-СВЯЗИ С ПОМОЩЬЮ ГОЛОСА

СИМПОЗИУМ 2. Естественные науки и современный мир

Секция 2А. Физика и познание мира

1 степень

(2А-9/Еф-1) ЗЫКОВА Дарья Дмитриевна
Красноярский край, г. Красноярск
МАОУ Гимназия №13 «Академ», 11 класс
ЛОКАЛИЗАЦИЯ СВЕТА НА НАНОЧАСТИЦАХ

2 степень

(2А-6) ОМЕЛЬНИЦКИЙ Данила Аркадьевич
Краснодарский край, г. Краснодар
МБОУ средняя общеобразовательная школа № 101, 11 класс; ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности»
СОЗДАНИЕ И ИССЛЕДОВАНИЕ МАГНЕТРОННОЙ РАСПЫЛИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ТОНКОПЛЕНОЧНЫХ ПОКРЫТИЙ

(2А-8) ЛИСИЦИНСКИЙ Даниил Антонович
Самарская область, г. Самара
МАОУ «Самарский медико-технический лицей», 11 класс
ИССЛЕДОВАНИЕ ГАЗОДИНАМИЧЕСКИХ СВОЙСТВ СТРУННЫХ ТЕЧЕНИЙ

3 степень

(2А-49) ЛАРИОНОВ Матвей Анатольевич
Республика Саха (Якутия), Олекминский район, с. Даппарай
МБОУ «Кыллахская средняя общеобразовательная школа», 10 класс
ИЗЛУЧЕНИЕ СИНЕГО ДИАПАЗОНА ВИДИМОГО СПЕКТРА ЭКРАНАМИ СМАРТФОНОВ

(2А-3/Еф-2) ФЕДОРЕНКО Даниил Алексеевич
Краснодарский край, г. Славянск-на-Кубани
МБОУ лицей № 1 имени семи Героев Советского Союза, выпускников школы г. Славянск-на-Кубани, 6 класс
СОЛНЕЧНЫЕ БАТАРЕИ – ЗА НИМИ БУДУЩЕЕ

(2А-33/Еф-3) ПЛУЖНИК Михаил Сергеевич
Белгородская область, г. Белгород
ОГАОУ «Белгородский инженерный юношеский лицей-интернат», 9 класс
КАТУШКА ТЕСЛА НА УРОКАХ ФИЗИКИ

Секция 2В. Химия и химические технологии

1 степень

(2В-37) КОСТЫЛЕВА Анастасия Игоревна
Белгородская область, г. Белгород
МБОУ «Лицей №10», г. Белгород, 11 класс
ПОЛУЧЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ТКАНЕВОЙ ИНЖЕНЕРИИ КОСТЕЙ СКЕЛЕТА

(2В-31) МИСИКОВ Георгий Хвичаевич
Республика Северная Осетия-Алания, г. Владикавказ
МАУДО Центр «Интеллект», 11 класс
ПОЛУЧЕНИЕ БИЦИКЛОПРОПАНОВ И ИССЛЕДОВАНИЕ ИХ ПОВЕДЕНИЯ В УСЛОВИЯХ РЕАКЦИИ

2 степень

(2В-44) ПЛАТОНОВ Михаил Дмитриевич
Республика Саха (Якутия), г. Якутск
МБОУ «Городская классическая гимназия», 10 класс
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СОДЕРЖАНИЯ УСНИНОВОЙ КИСЛОТЫ В ЛИШАЙНИКАХ ЯКУТИИ И АЛТАЯ

(2В-36) ИОНОВА Ксения Владимировна
Челябинская область, г. Челябинск
МАОУ «Гимназия № 23 г. Челябинска», 10 класс
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЙОДА КИНЕТИЧЕСКИМ ФОТОКОЛОРИМЕТРИЧЕСКИМ МЕТОДОМ В ПОВАРЕННОЙ СОЛИ

(2В-5) ДЗИГОЕВА Регина Аликовна
Республика Северная Осетия-Алания, Пригородный район, с. Донгарон
МБОУ СОШ с. Донгарон, 11 класс; Станция юных натуралистов
ОСОБЕННОСТИ МИНЕРАЛЬНОЙ ВОДЫ ХИЛАКСКОГО ИЛИ КАЛОТИКАУСКОГО ИСТОЧНИКА

3 степень

(2В-28/Ех-3) БОЧКОВСКИЙ Сергей Константинович
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нефтеюганск
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №3» г. Нефтеюганск, 11 класс
ИССЛЕДОВАНИЕ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА СМЕСЕЙ ДЛЯ ЭЛЕКТРОННЫХ СИГАРЕТ

(2В-39) БАЗАЕВ Руслан Магомедович
Республика Дагестан, г. Махачкала
МБОУ лицей № 39, 11 класс
ТЕПЛОАККУМУЛИРУЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ НА ОСНОВЕ ХЛОРИД-НИТРАТНЫХ СИСТЕМ

(2В-14) ПЕТРОВА Софья Алексеевна
Псковская область, г. Псков
МАОУ «Гуманитарный лицей», 10 класс
ИССЛЕДОВАНИЕ СОРБЦИОННЫХ СВОЙСТВ КАШ ПО ОТНОШЕНИЮ К ТЯЖЕЛЫМ МЕТАЛЛАМ НА ПРИМЕРЕ ИОНОВ ЖЕЛЕЗА (III) И МЕДИ (II)

(2В-35) ЯСТРЕБОВА Евгения Олеговна
Челябинская область, г. Челябинск
МАОУ «Лицей № 77 г. Челябинска», 8 класс
ЗАЩИТА БИОЛОГИЧЕСКИХ СИСТЕМ ОТ НЕГАТИВНОГО ВЛИЯНИЯ ИОНОВ МЕДИ МЕТОДОМ КОМПЛЕКСООБРАЗОВАНИЯ

(2В-38) ДОЦЕНКО Ирина Игоревна
Белгородская область, г. Новый Оскол
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1 с углубленным изучением отдельных предметов имени Княжны Ольги Николаевны Романовой», 11 класс
ИССЛЕДОВАНИЕ АНТИОКСИДАНТНОЙ АКТИВНОСТИ И ПРОТИСТОЦИДНЫХ СВОЙСТВ АНТОЦИАНОВ МЕСТНЫХ РАСТЕНИЙ. ВАЛИДАЦИЯ МЕТОДОВ ПОВЫШЕНИЯ АНТИОКСИДАНТНОЙ АКТИВНОСТИ АНТОЦИАНОВ

Секция 2С. Проблемы загрязнения окружающей среды**1 степень**

(2С-25/Пс-1) БАШАРИНА Екатерина Александровна

г. Санкт-Петербург
ГБНОУ "СПбГДТЮ" Аничков лицей, 9 класс
ВЛИЯНИЕ НЕФТЕПРОДУКТОВ НА РЕАКЦИЮ ЗАКАПЫВАНИЯ МАССОВЫХ ДВУСТВОРЧАТЫХ МОЛЛЮСКОВ НА ЛИТОРАЛИ БЕЛОГО МОРЯ В ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ

(2С-23) ЛАПТЕВА Мария Олеговна
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут
МБОУ ДО станция юных натуралистов, 9 класс
ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ ВИДОВОГО СОСТАВА ГИДРОБИОНТОВ РЕКИ ЧЕРНОЙ И ВОДОХРАНИЛИЩА ГРЭС

2 степень

(2С-28) ШМЕЛЕВА Александра Николаевна
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Ханты-Мансийск
МБУ ДО «Станция юных натуралистов» г. Ханты-Мансийск, 10 класс
ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ВОДОЕМОВ ОКРЕСТНОСТЕЙ Г. ХАНТЫ-МАНСИЙСКА

(2С-15/Пс-4) КАНИВЕЦ Анастасия Витальевна
Мурманская область, г. Апатиты
МБУ ДО Дом детского творчества имени академика А.Е. Ферсмана
ГАПОУ МО «Апатитский политехнический колледж имени Голованова Георгия Александровича», 2 курс
МОНИТОРИНГ СОСТАВА МИКОБИОТЫ ВОЗДУШНОЙ СРЕДЫ ДОМА ДЕТСКОГО ТВОРЧЕСТВА ИМЕНИ АКАДЕМИКА А.Е. ФЕРСМАНА

(2С-26) НОРЖИНОВА Сэрэна Дашидондоковна
Забайкальский край, Могойтуйский район, пгт. Могойтуй
МОУ «Могойтуйская СОШ № 3», 11 класс
ВТОРИЧНОЕ ТОПЛИВО АРГАЛ И «ЭКОПЕЧЬ» КАК ФАКТОРЫ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

3 степень

(2С-38) ПРОТОДЬЯКОНОВА Диана Гаврильевна
Республика Саха (Якутия), Чурапчинский улус, с. Чыаппара
МБОУ «Алгарская средняя общеобразовательная школа им. Г.Д. Протодьяконова», 9 класс
ПРИГОТОВЛЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТОГО ЧАЯ ИЗ МЕСТНОГО СЫРЬЯ И СРАВНЕНИЕ ЕГО С ПАКЕТИРОВАННЫМИ ЧАЯМИ

(2С-11) ЛЕВАГИНА Екатерина Владимировна
Челябинская область, г. Верхний Уфалей
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1», 9 класс
ПРОЕКТ ЗОНЫ ОТДЫХА НА МЕСТЕ БЫВШИХ ПРОМЫШЛЕННЫХ КАРЬЕРОВ Г. ВЕРХНЕГО УФАЛЕЯ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

(2С-20) ВЕДЕРНИКОВА Екатерина Андреевна
Тюменская область, г. Ишим
МАОУ СОШ № 5 г. Ишима, 10 класс
ОПРЕДЕЛЕНИЕ КАЧЕСТВА СРЕДЫ НА ОСНОВЕ МОРФОМЕТРИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ЛИСТА БЕРЕЗЫ ПОВИСЛОЙ

(2С-10) ЧУРБАКОВА Дарья Владимировна
Липецкая область, г. Липецк
МАОУ СОШ № 29 «Университетская», 9 класс
ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МИНЕРАЛЬНЫХ СОРБЕНТОВ ДЛЯ ДООЧИСТКИ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

Секция 2D1. Биосфера и проблемы Земли

1 степень

(2D1-37) ВИНОКУРОВ Андрей Арсенович
Республика Саха (Якутия), Мегино-Кангаласский район, п. Нижний Бестях
МБОУ Нижне-Бестяхская СОШ №2 с углубленным изучением отдельных предметов, 11 класс
ИССЛЕДОВАНИЕ ДИНАМИКИ РОСТА ЛЕДЯНОГО ПОКРОВА РЕКИ ЛЕНА

(2D1-23/Пз-1) БАРАНОВ Валерий Николаевич
Краснодарский край, г. Новороссийск

МАОУ Средняя общеобразовательная школа № 40 г. Новороссийска, 11 класс
ПРОЕКТ СОХРАНЕНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ «ЦЕМЕССКАЯ РОЩА» В СВЯЗИ С ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ЧЕЛОВЕКА

2 степень

(2D1-12) ТОМАШЕВИЧС Артёмс Александрович
Латвия, г. Валмиера
Валмиерская средняя школа № 2, 12 класс
ТОРФ - АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ ИСТОЧНИК ЭНЕРГИИ

(2D1-17) АЛЕКСЕЕВА Анна Владимировна
Республика Крым, Ленинский район, п. Ленино
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1»
п. Ленино, 9 класс
СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ОЗЕРА ЧОКРАК, УНИКАЛЬНОСТЬ РАПЫ И ГРЯЗИ. ВОЗМОЖНОСТИ ЕЁ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

(2D1-20) ХАСТИНОВА Фатима Ярагиевна
Республика Дагестан, г. Махачкала
МБОУ «Многопрофильная гимназия № 38», 10 класс
ПУТИ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ГРЯЗЕВОГО ОЗЕРА НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА МАХАЧКАЛЫ

3 степень

(2D1-9) АРАКЧАА Валерия Владиславовна
Республика Тыва, г. Кызыл
ГАОУ РТ «Тувинский республиканский лицей-интернат», 9 класс
КАЙНОЗОЙСКИЙ ВУЛКАНИЗМ ТУВЫ

(2D1-15) КИСАРИН Александр Сергеевич
Псковская область, г. Псков
МБОУ «Псковская инженерно-лингвистическая гимназия», 10 класс
ОЦЕНКА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ, ОПРЕДЕЛЕНИЕ ВИДОВОГО СОСТАВА И ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ МАКРОБЕСПОЗВОНОЧНЫХ НА НЕКОТОРЫХ УЧАСТКАХ РЕКИ ПСКОВЫ

(2D1-19) БРИТАНОВ Алексей Геннадьевич
Тюменская область, г. Тобольск
МАОУ СОШ №17 г. Тобольска, 11 класс
ИССЛЕДОВАНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА НА ПРИМЕРЕ ГОРОДА ТОБОЛЬСКА

(2D1-31) КУШНАРЕВ Дмитрий Андреевич
Республика Саха (Якутия), Мегино-Кангаласский улус, п. Нижний Бестях
МБОУ «Нижне-Бестяхская СОШ № 1 с углубленным изучением отдельных предметов», 11 класс
МОНИТОРИНГ ИСТОЧНИКА «ЕРЮЮ» БЕСТЯХСКОЙ ТЕРРАСЫ РЕКИ ЛЕНА

Секция 2D2. Общая биология

1 степень

(2D2-7) КЕТОВА Ярослава Владимировна
Мурманская область, г. Кандалакша
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 10», 11 класс
МОРСКАЯ ОРНИТОФАУНА НЕКОТОРЫХ АРХИПЕЛАГОВ ВЕРШИНЫ КАНДАЛАКШСКОГО ЗАЛИВА

(2D2-25/Е6-6) ГРИГОРЬЕВ Алексей Вячеславович
Краснодарский край, г. Новороссийск
МАОУ Средняя общеобразовательная школа № 40 г. Новороссийска, 11 класс
ОСОБЕННОСТИ РЕИНТРОДУКЦИИ И СОХРАНЕНИЯ РЕДКОГО ВИДА *SYCLAMENSCUM VEX-SITU*

2 степень

(2D2-4) КАРПОВ Владимир Алексеевич
Красноярский край, Шушенский район, п. Синеборск
МОБУ «Синеборская СОШ», 11 класс

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВОЗРАСТА ОКУНЯ И ПЛОТВЫ ПО РАЗНЫМ РЕГИСТРИРУЮЩИМ СТРУКТУРАМ

(2D2-27) АЛИРЗАЕВА София Бахтияровна

Республика Дагестан, г. Махачкала

МБОУ «Многопрофильный лицей № 39 им. Б. Астемирова», 10 класс

IN VITRO. НОВЫЙ СПОСОБ СОХРАНЕНИЯ РЕДКИХ ВИДОВ РАСТЕНИЙ НА ПРИМЕРЕ КОПЕЕЧНИКА ДАГЕСТАНСКОГО

(2D2-35) ЗАЛЕССКАЯ Елизавета Алексеевна

Республика Саха (Якутия), г. Олекминск

МБОУ «Районная гимназия «Эврика»», 10 класс

ФЕНОКЛИМАТИЧЕСКАЯ ДИНАМИКА АКТИВНОСТИ БИОТЫ НА ТЕРРИТОРИИ ОЛЕКМИНСКОГО ЗАПОВЕДНИКА, ЮГО-ЗАПАД ЯКУТИИ

3 степень

(2D2-30) ЛЮТЕНКО Софья Игоревна

Белгородская область, г. Белгород

МБОУ «Гимназия № 22» г. Белгорода», 11 класс

ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ ПРИ РАЗВИТИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА В ДЕТСКОМ ВОЗРАСТЕ

(2D2-46/Пз) КОРЧАГИНА Юлия Алексеевна

Республика Саха (Якутия), г. Олекминск

МБУ ДО «Центр творческого развития и гуманитарного образования школьников», 10 класс

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ФЛОРЫ ОЛЕКМИНСКОГО ЗАПОВЕДНИКА

(2D2-8) МАХНИН Илья Алексеевич

Ярославская область, г. Ярославль

МОУ «Средняя школа №10», 10 класс

ИЗУЧЕНИЕ ВИДОВОГО РАЗНООБРАЗИЯ И ЭКОЛОГИИ РАСТИТЕЛЬНОДНЫХ НАСЕКОМЫХ В ОКРЕСТНОСТЯХ ПОСЁЛКА ДУБКИ

(2D2-26) БАЗУЛЕВА Маргарита Владимировна

Псковская область, г. Псков

МБОУ «Псковский технический лицей», 9 класс

МОНИТОРИНГ СОСТОЯНИЯ ЦЕНОПОПУЛЯЦИИ ГОРИЧНИКА ГОРНОГО В УРОЧИЩЕ БОЛЬШОЙ ГРЕБЕЛ СЕБЕЖСКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА

Секция 2Е. Системная биология и биотехнология

1 степень

(2Е-16/Е6-1) КОРОЛЕВА Дарья Сергеевна

Костромская область, г. Кострома

Центр творческого развития «Академия» города Костромы

Гимназия № 15 города Костромы, 9 класс

ПОРАЖЕНИЕ ОЛЕНЬИМИ КРОВСОСКАМИ ЛОСЕЙ КОСТРОМСКОЙ ЛОСИНОЙ ФЕРМЫ

(2Е-22) МАГОМЕДОВ Саид Джапарович

Республика Дагестан, г. Махачкала

МБОУ «Лицей № 8», 11 класс

ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ПАТОЛОГИЙ ЛАЗЕРНЫМ ИЗЛУЧЕНИЕМ

2 степень

(2Е-21) РАМАЗАНОВ Абулмуслим Русланович

Республика Дагестан, г. Махачкала

МБОУ «Лицей № 22», 10 класс

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ ЛАЗЕРНОГО НАГРЕВА БИОЛОГИЧЕСКИХ ТКАНЕЙ

(2Е-15/Е6-3) ПАМПУХА Владимир Тарасович

Красноярский край, г. Красноярск

МАОУ «Лицей № 11», 10 класс

МИКРОБНЫЕ СООБЩЕСТВА КАРСТОВЫХ ПЕЩЕР КАК ИСТОЧНИК ПРОДУЦЕНТОВ НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫХ АМИЛАЗ И ПРОТЕАЗ

(2E-33) ЮМАГУЖИНА Айгиза Радисовна

Республика Саха (Якутия), Оймяконский район, п. Усть-Нера, МБОУ Усть-Нерская гимназия, 11 класс
ИЗУЧЕНИЕ И СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ПРИЗНАКОВ ЛИСТЬЕВ РАСТЕНИЙ ГОРНОЙ ТУНДРЫ ХРЕБТА САРЫЧЕВА (ОЙМЯКОНСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ))

3 степень

(2E-11) СЫРЦЕВ Никита Валерьевич

Кировская область, г. Киров

Лицей естественных наук, 8 класс; Вятское научное общество учащихся «Вектор»

ИССЛЕДОВАНИЕ СУХИХ КОРМОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ДЛЯ СОБАК КРУПНЫХ ПОРОД

(2E-24) ЖАМСАРАНОВА Ривади Альбертовна

Забайкальский край Агинский район, с. Урда-Ага

МБОУ «Урда-Агинская СОШ им. Г.Ж. Цыбикова», 10 класс

ВЫЯВЛЕНИЕ БИОТИЧЕСКИХ ВЗАИМООТНОШЕНИИ В РЕГУЛЯЦИИ ЧИСЛЕННОСТИ ХОРЬКА СТЕПНОГО

И ПИЩУХИ ДАУРСКОЙ ПО МОДЕЛИ ЛОТКА – ВОЛЬТЕРА В МЕСТНОСТИ ТУТХАЛТУЙ

(2E-42) ХАЙДАПОВА Арюна Бабуевна

Забайкальский край, Могойтуйский район, пгт. Могойтуй

МОУ «Могойтуйская средняя общеобразовательная школа №2 имени Ю.Б.Шагдарова», 10 класс

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕБЕНЕВОЧНЫХ ПАСТБИЦ ОВЦАМИ АГИНСКОЙ ПОРОДЫ В ЛЕТНИЙ ПЕРИОД

(2E-41/E6-8) ЧЖУН СыЦзя / ZHONG Sijia

Пекин, Китай / Beijing, China

Средняя общеобразовательная школа № 2 при Восточно-Китайском педагогическом университете, 11 класс / No. 2 Secondary

School Attached to East China Normal University, 11 grade

РАЗРАБОТКА УСТРОЙСТВА УВЕЛИЧЕНИЯ СКОРОСТИ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ СУДОВ НА ВОДЕ, ОСНОВАННОГО НА БИОЛОГИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИКАХ ЗЕМЛЯНОГО ЧЕРВЯ / THE RESEARCH ON THE INCREASED SPEED EFFECT OF JET PLATES WITH HOLES, WHICH ARE DESIGNED BASED ON THE BIOLOGICAL CHARACTERISTIC OF EARTHWORMS

Секция 2F. Химико-физическая инженерия

1 степень

(2F-22) АБАТУРОВА Варвара Александровна

Кировская область, г. Киров, Лицей естественных наук, 11 класс, Вятское научное общество учащихся «Вектор»

ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ХИМИЧЕСКОЙ ПРИРОДЫ ПЛАСТИФИКАТОРОВ НА ЭКОТОКСИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПЛАСТИЗОЛЕЙ НА ОСНОВЕ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА

(2F-13) АРЕШИН Станислав Олегович

Мурманская область, г. Апатиты

МБОУ средняя общеобразовательная школа № 15, 11 класс

ИССЛЕДОВАНИЕ СТРУКТУРНЫХ И ФОТОРЕФРАКТИВНЫХ ОСОБЕННОСТЕЙ МОНОКРИСТАЛЛОВ НИОБАТА ЛИТИЯ РАЗНОГО СОСТАВА ПО СПЕКТРАМ КОМБИНАЦИОННОГО РАССЕЯНИЯ СВЕТА И ПАРАМЕТРАМ РАССЕЯННОГО ИЗЛУЧЕНИЯ

2 степень

(2F-18) КОТОВЩИКОВА Дарья Владиславовна

Московская область, г. Реутов

МБОУ «Лицей», 11 класс

ИССЛЕДОВАНИЕ ПОЛОЖИТЕЛЬНЫХ И ОТРИЦАТЕЛЬНЫХ СТОРОН АКУСТИЧЕСКОЙ КАВИТАЦИИ

(2F- 12) МЕЛЬНИКОВ Александр Андреевич

Алтайский край, г. Барнаул

МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 89 с углубленным изучением отдельных предметов», 10 класс

УСТРОЙСТВО И СПОСОБ ИЗМЕРЕНИЯ ПОВЕРХНОСТНОГО НАТЯЖЕНИЯ ЖИДКОСТЕЙ МЕТОДОМ ОТРЫВА ПЛАСТИН

(2F-27) СТАРОКОРОВ Артем Андреевич

Тюменская область, г. Ишим

МАОУ СОШ № 8 г. Ишима, 9 класс

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФЕРРОМАГНИТНОГО НАНОПОРОШКА Fe_3O_4 ДЛЯ ЛИКВИДАЦИИ РАЗЛИВОВ НЕФТИ

3 степень

(2F-15) БРАУН Леонид Андреевич

Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут

МБОУ средняя общеобразовательная школа № 10 с углубленным изучением отдельных предметов, 9 класс

РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ ДЛЯ БЕСКОНТАКТНОГО ИЗМЕРЕНИЯ РАДИАЦИОННОГО ФОНА

(2F-6) МИРЗОЕВ-ШОВКРИНСКИЙ Рамзи Мурадович

Республика Дагестан, г. Махачкала

МБОУ «Лицей № 8», 10 класс

ПРОЦЕССЫ ГАЗОФАЗНОЙ КЛАСТЕРИЗАЦИИ ПРИ МАГНЕТРОННОМ РАСПЫЛЕНИИ ЦИНКА

(2F-8) ТУЖАРОВ Егор Игоревич

Челябинская область, г. Челябинск

МАОУ «Лицей № 77 г. Челябинска», 9 класс

ФОТОКАТАЛИТИЧЕСКИЙ МЕТОД ОБНАРУЖЕНИЯ ЗАГРЯЗНИТЕЛЯ МЕДИ В ВОДЕ И В ВОЗДУХЕ

(2F-23) ШИШКИНА Милена Сергеевна

Самарская область, г. Самара

МАОУ «Самарский медико-технический лицей» городского округа Самара, 11 класс

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МАГНИТНЫХ НАНОЧАСТИЦ В НАПРАВЛЕННОМ ТРАНСПОРТЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ

Секция 2G. Астрономия

1 степень

(2G-1) ХРЕННИКОВ Даниил Евгеньевич

Красноярский край, г. Красноярск

Красноярский краевой Дворец пионеров, 10 класс

О ВОЗМОЖНОСТИ СКВОЗНОГО ПРОХОЖДЕНИЯ АСТЕРОИДНЫХ ТЕЛ ЧЕРЕЗ АТМОСФЕРУ ЗЕМЛИ БЕЗ СТОЛКНОВЕНИЯ С ЕЕ ПОВЕРХНОСТЬЮ

(2G-4) СНЯЦКИЙ Даниил Андреевич

Свердловская область, г. Екатеринбург

МАОУ лицей № 110 им. Л.К. Гришиной, 11 класс

УДАР ПО ОПАСНОМУ АСТЕРОИДУ

2 степень

(2G-2) СЕМЕНИХИН Арсений Алексеевич

Ярославская область, г. Ярославль

Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 33 им. К. Маркса с углублённым изучением математики», 8 класс

ОПАСНЫЕ МЕЖЗВЁЗДНЫЕ МЕТЕОРОИДЫ: ЛОКАЛИЗАЦИЯ ПРОСТРАНСТВЕННО-ВРЕМЕННОЙ ОБЛАСТИ

(2G-6/Еф-4) ЧЖАН ЦзиЧэнь / ZHANG Jichen

Пекин, Китай / Beijing, China

Пекинская СОШ № 101, 11 класс / Beijing 101 Middle School, 11 grade

ИЗУЧЕНИЕ УРОВНЯ РОЖДАЕМОСТИ СВЕРХНОВЫХ ТИПА IA ВО ВСЕЛЕННОЙ / THE STUDY OF BIRTH RATE OF SNE IA IN NEARBY UNIVERSE

Секция 2H. Земля и Вселенная

1 степень

(2H-12) ПОПОВ Александр Сергеевич

Республика Карелия, г. Петрозаводск

МОУ «Лицей № 1» г. Петрозаводск, 11 класс

РАСШИФРОВКА СТРУКТУРЫ УГЛЕРОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ, МЕТОДОМ МАЛЫХ КЛАСТЕРОВ

(2Н-8) ЛУНЬКОВ Артем Евгеньевич
 Ставропольский край, г. Ставрополь
 МБОУ гимназия № 25, 11 класс
 Малая Академия Наук ДДТ г. Ставрополь
 МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ КОНВЕКТИВНОЙ ДИФФУЗИИ В БИНАРНЫХ КОЛЛОИДАХ

2 степень

(2Н-18) СИВЦЕВА Айыына Ивановна
 Республика Саха (Якутия), г. Якутск, 10 класс
 ИЗГОТОВЛЕНИЕ КАМЕРЫ УССИНГА ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ АКТИВНОГО ТРАНСПОРТА ВЕЩЕСТВ

(2Н-4) СМЕТАНИНА Алена Сергеевна
 Челябинская область, г. Челябинск
 МБОУ «СОШ № 68 г. Челябинска», 6 класс
 ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ШУМА НА ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА

(2Н-5) МОИСЕЕВ Александр Владимирович
 Белгородская область, г. Старый Оскол
 МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 27 с углубленным изучением отдельных предметов» Старооскольского городского округа, 11 класс
 ФРАКТАЛЫ И ИХ ЖИЗНЬ РЯДОМ С НАМИ

3 степень

(2Н-11) ГЕНСЕР Данил Владимирович
 Мурманская область, г. Мурманск
 МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 6», 10 класс
 ЮБИЛЕЙНЫЙ ШТУРВАЛ (ДЕМОНСТРАЦИОННОЕ УСТРОЙСТВО РАВНОВЕСИЯ)

(2Н-15) ХАРЛАМПЬЕВ Харлампий Константинович
 Республика Саха (Якутия), с. Илбегя
 МБОУ «Баппагайинская средняя общеобразовательная школа имени М.А. Алексеева», 10 класс
 АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ РАЗМЕРА РАДИАЛЬНЫХ ТРЕЩИН НА ХАРАКТЕРИСТИКИ БРУСОВОЙ СТЕНЫ

СИМПОЗИУМ 3. Математика и информационные технологии

Секция 3А. Прикладная математика

1 степень

(3А-7) ХАНЕНЯ Евгения Ивановна
 Липецкая область, г. Липецк
 МБОУ гимназия № 64 им В.А. Котельникова, 11 класс
 ОПЕРАЦИИ С МЕТАГРАФАМИ: УПОРЯДОЧЕНИЯ И ДЕКОМПОЗИЦИИ

(3А-14) КОРАБЛЕВ Денис Сергеевич
 Мурманская область, г. Мурманск
 МБОУ «Мурманский академический лицей», 11класс
 ДОКАЗАТЕЛЬСТВО НЕРАВЕНСТВА MINALY BENCZE

2 степень

(3А-9) ЕГОРОВ Дмитрий Сергеевич
 Красноярский край, г. Красноярск
 МАОУ Гимназия № 13 «Академ»
 Красноярский краевой Дворец пионеров, 10 класс
 ЭКСТРЕМАЛЬНЫЕ СВОЙСТВА ФУНКЦИИ, СВЯЗАННОЙ С ЗАДАЧАМИ ВЗВЕШИВАНИЯ

(3А-29) ИВАНОВСКАЯ Мария Юрьевна
 Свердловская область, г. Екатеринбург
 МАОУ лицей № 110 им. Л.К. Гришиной, 9 класс
 ПРЯМАЯ И ОКРУЖНОСТЬ ЭЙЛЕРА В ЧЕТЫРЕХУГОЛЬНИКАХ

(3А-23) КАЛИНИН Евгений Николаевич

Ханты-Мансийский автономный округ-Югра,
г. Нижневартовск
МБОУ «Лицей г. Нижневартовск, 11 класс
ПРЕДСТАВИМОСТЬ НАТУРАЛЬНОГО ЧИСЛА. ОДНОЗНАЧНА ЛИ ОНА

3 степень

(3А-21) ХРАМОВСКИХ Михаил Андреевич
Иркутская область, г. Иркутск
МБОУ г. Иркутска СОШ № 64, 10 класс
ТРИСЕКЦИЯ УГЛА

(3А-26) ТАЛАНОВ Алексей Сергеевич
Челябинская область, г. Челябинск
МАОУ «СОШ № 104 г. Челябинска», 9 класс
ИССЛЕДОВАНИЕ КВАДРАТНОГО УРАВНЕНИЯ С ЦЕЛОЙ И ДРОБНОЙ ЧАСТЬЮ ПЕРЕМЕННОЙ

(3А-31) ВАСИЛЬЕВ Павел Васильевич
Республика Саха (Якутия), Хангаласский район, с. Чапаево
МБНОУ «Октемский научно-образовательный центр», 10 класс
ПРОСТЕЙШИЕ ДВУМЕРНЫЕ КЛЕТОЧНЫЕ АВТОМАТЫ КАК МЕТОД МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ

(3А-27/Ем-2) РЯЗАНОВА Елена Ивановна
Челябинская область, г. Челябинск
МАОУ «Лицей № 142 г. Челябинска», 11 класс
ОБОБЩЕНИЕ ИЗОПЕРИМЕТРИЧЕСКОГО НЕРАВЕНСТВА ДЛЯ ТРЕУГОЛЬНИКА

Секция 3В. Математика и компьютерные науки

1 степень

(3В-8/Ем-3) НАЖМУДИНОВА Патимат Магомедовна
Республика Дагестан, г. Махачкала
ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный университет», 1 курс
ЖАДНЫЙ АЛГОРИТМ РЕБЕРНОЙ ИНТЕРВАЛЬНОЙ РАСКРАСКИ ДВУДОЛЬНЫХ ГРАФОВ

(3В-9) АЙГУЗИН Иван Олегович
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, с.п. Солнечный
МБОУ «Солнечная СОШ № 1», 11 класс
СОЗДАНИЕ ФРАКТАЛЬНЫХ РИСУНКОВ С ПОМОЩЬЮ РАЗЛИЧНЫХ КОМПЬЮТЕРНЫХ ПРОГРАММ

(3В-20/Ем-5) ТЕСЕЛКИНА Алена Игоревна
Свердловская область, г. Екатеринбург
МАОУ лицей № 110 им. Л. К. Гришиной г. Екатеринбург, 11 класс
ЦЕНТРИРОВАННЫЕ ФИГУРНЫЕ ЧИСЛА

(3В-2) ПЕРВЕЕВ Михаил Валерьевич
Липецкая область, г. Липецк
Центр дополнительного образования «Стратегия», 10 класс
МЕТОДЫ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ НА ГРАФАХ ПРИ ПОМОЩИ ПРОИЗВОДЯЩИХ ФУНКЦИЙ

(3В-15) ШАМШУРИНА Елена Владимировна
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут
МБОУ лицей № 3, 11 класс
УСТНЫЙ СЧЕТ КАК ОДИН ИЗ ФАКТОРОВ УСПЕШНОГО УСВОЕНИЯ МАТЕРИАЛА ПО МАТЕМАТИКЕ

2 степень

(3В-12) БОРИСКОВА Елизавета Юрьевна
Челябинская область, г. Трёхгорный
МБОУ СОШ №112, 11 класс
КОМПЛЕКСНЫЕ ЧИСЛА

(3В-3/Ем-4) ЛЕОНОВ Мирон Михайлович

Челябинская область, г. Челябинск
МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска», 9 класс
КОМПЬЮТЕРНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ БАЛЛИСТИЧЕСКИХ ЗАДАЧ

(ЗВ-5) ВАЛЕЙШО Виктория Алексеевна
Тюменская область, г.Ишим
МАОУ «СОШ № 1» г. Ишима, 9 класс
КОМПЬЮТЕРНАЯ ПРОГРАММА МАТЕМАТИКА – ИССЛЕДОВАТЕЛЯ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ СВОЙСТВ РАЦИОНАЛЬНЫХ ЧИСЕЛ

(ЗВ-7) ТАРАСЕНКО Даниил Владимирович
Тюменская область, г.Ишим
МАОУ «СОШ № 8» г. Ишима, 11 класс
ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС МАТЕМАТИКА ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ВЛИЯНИЯ ОПЕРАТОРА БАВРИНА НА КОРНИ ПОЛИНОМА СПЕЦИАЛЬНОГО ВИДА

3 степень

(ЗВ-6) КАЗАКОВ Артем Дживанович
Тюменская область, Ишимский район, с.Тоболово
МАОУ Тоболовская СОШ Ишимского района, 9 класс
МОДЕЛИРОВАНИЕ ПОВЕДЕНИЯ СООБЩЕСТВА МУРАВЬЕВ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧИ ДОСТАВКИ РЕСУРСОВ

(ЗВ-10) ГАФАРОВ Салават Талгатович
Челябинская область, г. Челябинск
ГБОУ «Челябинский областной многопрофильный лицей-интернат для одарённых детей», 11 класс
СРАВНЕНИЕ НЕЧЁТКИХ ЧИСЕЛ ТРАПЕЦЕИДАЛЬНОГО ВИДА

(ЗВ-14) ЦЫРЕНОВ Эрдэм Цыденжапович
Забайкальский край, Дульдургинский район, с. Дульдурга
МБОУ «Дульдургинская средняя общеобразовательная школа», 10 класс
ЗОЛОТОЕ ПРАВИЛО НАКОПЛЕНИЯ КАПИТАЛА НА ОСНОВЕ МОДЕЛИ СОЛОУ

(ЗВ-19) НАЙДЕНОВ Григорий Сергеевич
Белгородская область, г. Белгород
МБОУ «Гимназия № 22» г. Белгорода, 8 класс
СОЗДАНИЕ ТВЕРДОТЕЛЬНОЙ МОДЕЛИ УСЕЧЕННОГО ОКТАЭДРА В ПРОГРАММЕ КОМПАС 3D ДЛЯ РАЗРАБОТКИ ЖИЛОГО МОДУЛЯ НА МАРСЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ 3D ПЕЧАТИ

(ЗВ-13) РУБАН Екатерина Николаевна
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут
МБОУ Сургутский естественно-научный лицей, 11 класс
ТЕОРИЯ ГРАФОВ И ЕЕ ПРИМЕНЕНИЕ В ПРАКТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЧЕЛОВЕКА

Секция 3D. Информатика, вычислительная техника, телекоммуникации

1 степень

(ЗД-29) ГАВРИЛОВСКИЙ Даниил Владимирович
Белгородская область, г. Белгород
МБОУ «Гимназия № 22» г. Белгорода, 11 класс
РАЗРАБОТКА ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ АЛГОРИТМОВ ПОИСКА ПУТИ

(ЗД-31) ПЛЕШКОВА Ольга Дмитриевна
Ростовская область, г. Волгодонск
МБУДО «Станция юных техников»; МБОУ «Гимназия № 1 «Юнона», 5 класс
МУЛЬТИМЕДИЙНЫЙ ПРОЕКТ «ЦАРСКИЙ ДОМ РЮРИКОВИЧЕЙ»

2 степень

(ЗД-25) АБУБЕКЕРОВ Рафаэль Ринатович
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Нижневартовск
МБОУ «Лицей № 2» г. Нижневартовск, 11 класс
ЗДЛИЦЕЙ2, ИЛИ ТЕХНОЛОГИЯ СОЗДАНИЯ ТРЁХМЕРНЫХ ПАНОРАМ

(ЗД-13) ШИНКАРЕВ Григорий Андреевич

Тульская область, г. Тула
 MAOY «Лицей №1», 11 класс
 ЦИФРОВАЯ ЛАБОРАТОРИЯ В МОБИЛЬНОМ УСТРОЙСТВЕ

(3D-12) ЧЕЛНОКОВ Данил Алексеевич
 Костромская область, г. Кострома
 ОГКУ ДО «Костромской областной центр научно-технического творчества «Истоки», объединение «Электроник», 9 класс
 USB HID «ЭЛЕКТРОННЫЙ ПРОГРАММИРУЕМЫЙ ДУХОВОЙ ИНСТРУМЕНТ «ТРУБА»

3 степень

(3D-8) ЛЯШ Анастасия Олеговна
 Мурманская область, г. Мурманск
 МБОУ г. Мурманска «Средняя общеобразовательная школа № 34», 7 класс
 РИСУЕМ С ИНТЕРЕСОМ

(3D-32) ЕРОХИН Иван Алексеевич
 г. Москва
 ГБОУ «Лицей информационных технологий № 1537», 11 класс
 АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА АДАПТИВНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ДОРОЖНЫХ ПОТОКОВ

(3D-37) ИННОКЕНТЬЕВ Артем Алексеевич
 Республика Саха (Якутия), Нюрбинский район, г. Нюрба
 МБОУ «Нюрбинский технический лицей им. А.Н. Чусовского», 9 класс
 РАСПОЗНАВАНИЕ ЛИЦ ПРИ ПОМОЩИ АЛГОРИТМА EIGENFACES

(3D-40) ЕГОРОВ Мичил Прокопьевич
 Республика Саха (Якутия), Нюрбинский район, с. Антоновка
 МБОУ «Нюрбинский технический лицей им. А.Н. Чусовского», 9 класс
 ОНЛАЙН СООБЩЕСТВО ВЗАИМОПОМОЩИ В ГОРОДЕ НЮРБА

Секция 3Е. Умные машины, интеллектуальные конструкции, робототехника

1 степень

(3Е-12) КУСЕКЕЕВ Максим Викторович
 Иркутская область, г. Усть-Илимск
 MAOY «СОШ №5», 10 класс
 РОБОТИЗИРОВАННОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ ПО СТЕКЛУ

(3Е-25) ЖДАНОВА Кристина Александровна
 Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут
 МБОУ средняя общеобразовательная школа № 5, 11 класс
 МЕТЕОЗОНД

2 степень

(3Е-5) ВЛАДИМИРОВ Максим Николаевич
 Липецкая область, г. Липецк
 ГБУ ДО «Центр дополнительного образования Липецкой области», 7 класс
 УСТРОЙСТВО ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ЛИЧНОГО ИМУЩЕСТВА

(3Е-1) ФЕДОРЕЦ Илья Витальевич
 Краснодарский край, г.-к. Геленджик
 MAOY ДОД Центр дополнительного образования детей «Эрудит», 8 класс
 СОЗДАНИЕ МИНИАТЮРНОЙ МЕТЕОСТАНЦИИ MM-1 НА ПЛАТФОРМЕ ARDUINO

(3Е-9) ТОЦКИЙ Игорь Кириллович
 Тюменская область, г. Тюмень
 MAOY СОШ №92 г. Тюмени, 8 класс
 ЭЛЕКТРОННЫЙ ОВОЩ

3 степень

(3Е-2) ШИЛОВ Никита Александрович

Краснодарский край, г. Курганинск
 MAOY COШ № 1, 11 класс; OOO «ЦМИТ «Перспектива»
 PОБOТ ТЕЛЕПРИСУТСТВИЯ

(3E-10) TOЧИЛИН Владимир Николаевич
 Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут
 MBOY гимназия «Лаборатория Салахова», 10 класс
 COЗДАНИЕ СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ ВЕЛОСИПЕДА НА OСНOBE ПЛАТФОРМЫ ARDUINO И GPS ТРЕКЕРА

(3E-26) AXУНДОВ Рамиз Тофикович
 Мурманская область, г. Мурманск
 GAPOY MO «MCK им. Момота», 4 курс
 CРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ «УМНЫЙ ДОМ», ПОСТРОЕННЫХ НА БАЗЕ OБОРУДОВАНИЯ OТЕЧЕСТ-
 ВЕННОГО И ИМПОРТНОГО ПPOИЗBOДСТВА

(3E-24) ФИЛИМОНОВ Евгений Евгеньевич
 Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Нягань
 MBOY муниципального образования г. Нягань «Гимназия» г. Нягань, 9 класс
 КРИПТОГРАФИЯ. CРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ АЛГОРИТМОВ СИММЕТРИЧНОГО ШИФРОВАНИЯ

Секция 3F. Математика и ее приложения в информационных технологий

1 степень

(3F-4) ШАБАЛИНА Александра Максимовна
 Алтайский край, г. Барнаул
 MBOY «Гимназия № 40» имени Народного учителя СССР Овсиевской Руфины Серафимовны, 10 класс
 O COOТНОШЕНИИ ЭЛЕМЕНТОВ ТРЕУГОЛЬНИКА, ДВА УГЛА КОТОРОГО НЕ ПPEBOCХОДЯТ $\pi/3$

2 степень

(3F-13) XOXЛOВ Борис Сергеевич
 Свердловская область, г. Екатеринбург
 MAOY лицей № 110 им. Л.К. Гришиной, 11 класс
 ТЕОРИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИХ БИЛЬЯРДОВ

3 степень

(3F-10) HAPAHOBA Саяна Олеговна
 Забайкальский край, Дульдургинский район, с. Дульдурга
 MBOY «Дульдургинская средняя общеобразовательная школа», 9 класс
 ЭЛЕКТРОННОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ ПО МАТЕМАТИКЕ В ПРОГРАММЕ TURBOSITE НА OСНOBE МАТЕРИАЛОВ O НАЦИОНАЛЬ-
 НОМ ПАРКЕ «АЛХАНАЙ»

(3E-6/Em-6) ЗУБРИЛИНА Софья Феликсовна
 Липецкая область, г. Липецк
 Центр дополнительного образования «Стратегия», 9 класс
 АЛГОРИТМЫ ПОИСКА КЛИК И ИХ ПРИМЕНЕНИЕ В СОЦИАЛЬНЫХ НАУКАХ

(3F-23) KOPHИЛOВ Даниил Вячеславович
 Тульская область, г. Тула
 MAOY «Лицей № 1», 11 класс
 МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ OПPEДЕЛЕНИЯ ПОРЯДКА ЭКСПЛУАТАЦИИ OБОРУДОВАНИЯ ПPI OИЗBOДСТBE ПPO-
 МЫШЛЕННОЙ ПPOДУКЦИИ

(3F-5) ПAHИH Артем Валерьевич
 Мурманская область, г. Мурманск
 MBOY г. Мурманска «Мурманский политехнический лицей», 10 класс
 ЗАДАЧА ШТЕЙНЕРА НА РЕЛЬЕФЕ

Секция 3G. Информационные технология, автоматизация, энергосбережение

1 степень

(3G-8) ХИНЕВИЧ Даниил Денисович
 Мурманская область, ЗАТО Александровск, г. Снежногорск
 МБОУДО «Дом детского творчества «Дриада», 8 класс
 АВТОМАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПО УХОДУ ЗА КРАСНОУХИМИ ЧЕРЕПАХАМИ

(3G-10) ТОЧИЛИНА Екатерина Николаевна
 Ханты-Мансийский автономный округ- Югра, г. Сургут
 МБОУ гимназия «Лаборатория Салахова», 8 класс
 СОЗДАНИЕ СИСТЕМЫ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ В ДОМЕ НА ПЛАТФОРМЕ OPENNAV

2 степень

(3D-18) ЛАЗУТИН Артём Антонович
 Тюменская область, г. Тюмень
 МАОУ «СОШ № 88» г. Тюмени, 9 класс
 ВИРТУАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
Научный руководитель: Долгушин Станислав Викторович, учитель информатики, МАОУ «СОШ №88»

(3G-13) ОСИПОВ Антон Олегович
 Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут
 Частное общеобразовательное учреждение гимназия во имя Святого Николая Чудотворца, г. Сургут, 11 класс
 ANDROID-ПРИЛОЖЕНИЕ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ АКТИРОВАННЫХ ДНЕЙ В Г. СУРГУТЕ

(3G-15) СЕМЕРНИНА Анна Андреевна
 Белгородская область, г. Белгород
 ОГАОУ «Белгородский инженерный юношеский лицей-интернат», 10 класс
 ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ ИНФОРМАЦИОННЫХ СТЕНДОВ

3 степень

(3G-12) ПАНАСЕНКО Илья Андреевич
 Краснодарский край, г. Краснодар
 МУ ДО «Малая академия», 11 класс
 ПОВЫШЕНИЕ ИНФОРМАТИВНОСТИ ДОРОЖНЫХ ЗНАКОВ И УКАЗАТЕЛЕЙ

(3G-9) ШАРКОВ Леонид Николаевич
 Челябинская область, г. Челябинск
 МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска», 11 класс
 АНАЛИЗ САЙТОВ НА НАЛИЧИЕ SQL – ИНЪЕКЦИЙ

(3G-4) ПЕТРОВ Иван Леонидович
 Липецкая область, г. Липецк
 МАОУ СОШ № 59 «Перспектива», 7 класс
 АЛГОРИТМ ПЕРЕБОРА ДЛЯ НАХОЖДЕНИЯ НАИЛУЧШЕЙ КОНФИГУРАЦИИ ТАБЛИЦЫ БИГРАММ В ЗАДАЧЕ КРИПТОАНАЛИЗА ШИФРОВ ПРОСТОЙ ЗАМЕНЫ

(3G-1) ЛАНЦОВ Леонид Алексеевич
 Краснодарский край, г. Армавир
 МАОУ средняя общеобразовательная школа № 7, 9 класс; МБУ ДО Центр детского (юношеского) научно-технического творчества
 КОНСТРУКТОР БИЗНЕС-ПЛАНА «БИЗНЕС-ПРОЕКТ АТЕЛЬЕ»

СИМПОЗИУМ 4. СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ В СОВРЕМЕННОМ ОБЩЕСТВЕ

Секция 4А. История

1 степень

(4А-9) РЕММИХ Екатерина Александровна
 Алтайский край, г. Барнаул
 МБОУ «Гимназия № 22», 11 класс
 ПЕЧАТНАЯ РЕКЛАМА ПРОВИНЦИАЛЬНЫХ ГОРОДОВ В ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИЗДАНИЯХ ТОМСКОЙ ГУБЕРНИИ КОНЦА XIX-НАЧАЛА XX В.В (НА ПРИМЕРЕ ГАЗЕТНЫХ ОБЪЯВЛЕНИЙ БАРНАУЛА И БИЙСКА)

(4А-3) ЛУГАНСКИЙ Семен Васильевич
Краснодарский край, Приморско-Ахтарский район, г.Приморско-Ахтарск
МАОУ ДО ДТ «Родничок», 10 класс
РОЛЬ КУПЕЧЕСТВА (НА ПРИМЕРЕ СЕМЬИ ВАРВАРОВЫХ) В ЭКОНОМИЧЕСКОМ РАЗВИТИИ СТАНИЦЫ ПРИМОРСКО – АХТАРСКОЙ

2 степень

(4А-44) ЭНДЕРС Герман Александрович
Республика Саха (Якутия), Ленский район, г. Ленск
МБОУ «СОШ № 4 г. Ленск», 10 класс
ДЕПОРТАЦИЯ ФИННОВ В ЯКУТИЮ: СУДЬБЫ СПЕЦПОСЕЛЕНЦЕВ ЛЕНСКОГО РАЙОНА

(4А-1) МАМЫКИН Семен Владимирович
Краснодарский край, г. Краснодар
МУ ДО «Малая академия», 11 класс
ИСТОРИЯ ТРАГЕДИИ ЕВРЕЕВ ВО ВРЕМЯ ОККУПАЦИИ КРАСНОДАРА В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

(4А-20) АНДРЕЕВ Даниил Вадимович
Псковская область, г. Опочка
МБОУ «Центр образования Опочецкого района»; СП «Средняя школа №4», 10 класс
ДОМ КУПЦА АФОНСКОГО В ОПОЧКЕ: ПРАВДА И ВЫМЫСЕЛ ОБ ИСТОРИИ ДОМА И ЕГО ВЛАДЕЛЬЦАХ

3 степень

(4А-16) НЕФЕДОВА Татьяна Алексеевна
Псковская область, п. Струги-Красные
МБОУ «Струго-Красненская средняя общеобразовательная школа», 10 класс
ГЕНОЦИД КАК ЗНАЧИМАЯ ЧАСТЬ НАЦИСТСКОЙ ПОЛИТИКИ И ЕЁ ПРОЯВЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ СОВРЕМЕННОГО СТРУГО-КРАСНЕНСКОГО РАЙОНА В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

(4А-22) ТУМАНОВА Анастасия Игоревна
Челябинская область, г. Челябинск
МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска», 11 класс
БИОГРАФИЯ ПЕРВОГО ДИРЕКТОРА ШКОЛЫ №11 Г. ЧЕЛЯБИНСКА: ТРУДНОСТИ ИССЛЕДОВАНИЯ

(4А-25) ЕВМЕНОВА Алёна Александровна
Иркутская область, г. Шелехов
МКОУ ШР «Общеобразовательная школа №6», 11 класс
БАУШЕВО – ЗАБЫТЫЕ СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ ШЕЛЕХОВСКОГО РАЙОНА

(4А-31) БАТОДАЛАЕВА Дари Александровна
Забайкальский край, Могойтуйский район, пгт. Могойтуй
МОУ «Могойтуйская средняя общеобразовательная школа № 2 имени Ю.Б.Шагдарова», 9 класс
ИСТОРИЯ МОЕЙ СЕМЬИ В ИСТОРИИ СТРАНЫ

Секция 4D. Экономика и экономическая политика

1 степень

(4D -15) ПРОВТОРОВ Вячеслав Эдуардович
Белгородская область, г. Белгород
ОГАОУ «Белгородский инженерный юношеский лицей-интернат», 10 класс
ПРОБЛЕМЫ АГРАРНОГО СЕКТОРА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА ПРИМЕРЕ АЛЕКСЕЕВСКОГО РАЙОНА БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

(4D -19) ЕГОРОВ Ильи Иннокентьевич
Республика Саха (Якутия), г. Якутск
МАОУ Саха политехнический лицей, 8 класс
ОЦЕНКА РЕНТАБЕЛЬНОСТИ ВЫРАЩИВАНИЯ ЗЕМЛЯНИКИ И ПЕТРУШКИ В ГИДРОПОННЫХ УСТАНОВКАХ ЗАКРЫТОГО ТИПА И АНАЛИЗ ПРЕДПОЧТЕНИЙ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ГОРОДА ЯКУТСКА

2 степень

(4D -8) НИКИФОРОВА Мария Андреевна
Краснодарский край, Славянский район, г.Славянск-на-Кубани
МАОУ средняя общеобразовательная школа № 17, 11 класс
МАТЕМАТИЧЕСКОЕ ПРОГНОЗИРОВАНИЕ И МОДЕЛИРОВАНИЕ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ СЛАВЯНСКОГО РАЙОНА

(4D -4) ВОРОНИН Роман Павлович
Мурманская область, г. Апатиты
МБУДО Дом детского творчества имени академика А.Е.Ферсмана, МБОУ гимназия № 1, 8 класс
МАРМЕЛАД ИЗ БЕЛОМОРСКОЙ АНФЕЛЬЦИИ

(4D -23) ГОГОЛЕВА Октябрина Павловна
Республика Саха (Якутия), Мегина-Кангаласский район, с. Павловск
МБОУ «Павловская СОШ им. В.Н. Оконешникова», 10 класс
ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В НЕРЮКТЯЙИНСКОМ НАСЛЕГЕ И МЕГИНА-КАНГАЛАССКОМ УЛУСЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)

3 степень

(4D -16) ПЕРМЯКОВ Роман Яковлевич
Белгородская область, г. Белгород
ОГАОУ «Белгородский инженерный юношеский лицей-интернат», 11 класс
РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТА «КАК МОЛОДОМУ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЮ НАЧАТЬ БИЗНЕС С НУЛЯ» НА ПРАКТИКЕ, НА ПРИМЕРЕ ПРЕДПРИЯТИЯ ИП ПЕРМЯКОВ Р.Я.

(4D -9) СУХОРУКОВА Дарья Александровна
Иркутская область, г. Шелехов
МКОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5», 11 класс
В ЧЕМ ПЛЮСЫ И МИНУСЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО КРЕДИТА

(4D -10) ДОРЖИЕВА Дарима Баировна
Забайкальский край, пгт. Агинское
МБОУ «Агинская окружная гимназия-интернат», 10 класс
РОЛЬ ПОДСОБНОГО ХОЗЯЙСТВА В ФОРМИРОВАНИИ БЮДЖЕТА СЕЛЬСКОЙ СЕМЬИ НА ПРИМЕРЕ ОДНОГО ХОЗЯЙСТВА АГИНСКОГО БУРЯТСКОГО ОКРУГА

(4D -22) ВАСИЛЬЕВ Семён Семёнович
Республика Саха (Якутия), Усть-Алданского район, с. Танда
МБОУ «Тандинская СОШ им. М.Н. Готовцева», 11 класс
ИЗГОТОВЛЕНИЕ И СБЫТ САПРОПЕЛЕВОЙ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ

Секция 4Е. Культурология

1 степень

(4Е-9) КОСТЕНКО Святослав Максимович
Алтайский край, г. Барнаул
МБОУ «Лицей «Сигма», 10 класс
ИЗОБРАЗИТЕЛЬНО-ВЫРАЗИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ЖАНРА КОМИКСА В КОНТЕКСТЕ ИСТОРИИ XX ВЕКА (НА МАТЕРИАЛЕ КОМИКСА АРТА ШПИГЕЛЬМАНА «МАУС»)

(4Е-6) МАЛЬКО Анастасия Сергеевна
Липецкая область, г. Липецк
МБОУ гимназия № 64 им В.А. Котельникова, 10 класс
КУЛЬТУРНАЯ ПАМЯТЬ ОБ ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ 1917 ГОДА В СОВРЕМЕННОЙ РОССИИ (1991-2016)

(4Е-10) ЛЯШЕНКО Елизавета Станиславовна
Мурманская область, г. Мурманск
МБОУ г. Мурманска «Лицей № 2», 10 класс
«МЕМ» КАК СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНЫЙ ФЕНОМЕН МАССОВОЙ КОММЕНТ-КУЛЬТУРЫ

2 степень

(4Е-45) ДАНИЛОВ Игорь Альбертович
Республика Саха (Якутия), г. Якутск

ГБОУ РС (Я) Л-И «Республиканский лицей с углубленным изучением отдельных предметов», 10 класс
ЭТНИЧЕСКАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ ГЕРОЕВ ЯКУТСКОГО ГЕРОИЧЕСКОГО ЭПОСА ОЛОНХО И КИРГИЗСКОГО ЭПОСА «МАНАС» (ОПЫТ СРАВНИТЕЛЬНОГО ИЗУЧЕНИЯ)

(4Е-7) РУССКИХ Полина Владимировна
Липецкая область, г. Липецк
МАОУ СОШ № 29 «Университетская», 10 класс
РОМАНОВСКИЙ КОСТЮМ: ИСТОКИ И СОВРЕМЕННОСТЬ

(4Е-16) ЮРТИНА Маргарита Романовна
Тюменская область, г. Тюмень
Тюменский Индустриальный Университет Колледж Информатики и связи г. Тюмени, 1 курс
ТЮМЕНСКИЕ КОЛОКОЛА: ИСТОРИЯ И СУДЬБЫ

(4Е-8) БЕЛОЦЕРКОВЕЦ Софья Павловна
Алтайский край, Шипуновский район, с. Шипуново
МБОУ «Шипуновская СОШ имени А.В. Луначарского», 10 класс
СТАВНИ И НАЛИЧНИКИ КАК ПАМЯТНИКИ МАТЕРИАЛЬНОЙ И ДУХОВНОЙ КУЛЬТУРЫ (НА ПРИМЕРЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПОСТРОЕК XIX-XX ВЕКА В ШИПУНОВСКОМ РАЙОНЕ АЛТАЙСКОГО КРАЯ)

3 степень

(4Е-34) УЗУНАЛОВА Анита Элчиновна
Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Новый Уренгой
МБОУ Гимназия, 11 класс
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ЭЛЕМЕНТОВ КОНЦЕПТОСФЕР ПОНЯТИЯ «ПАТРИОТИЗМ» В РУССКОМ И АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКАХ НА ОСНОВЕ ЯЗЫКОВЫХ КОРПУСОВ

(4Е-24) ХАДЖИМУРАДОВА Диана Аслановна
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра,
г. Нижневартовск
МБОУ «Гимназия №1» г. Нижневартовск, 11 класс
КОНЦЕПТ «ВОЙНА» В АМЕРИКАНСКОЙ ЛИНГВОКУЛЬТУРЕ

(4Е-35) ВОСТРИКОВА Софья Михайловна
Челябинская область, г. Чебаркуль
МБУДО «Центр детского творчества», 8 класс
«СТАРЫЙ ЧЕБАРКУЛЬ» В ТВОРЧЕСТВЕ МЕСТНЫХ ХУДОЖНИКОВ

(4Е-27) ПИСЬМЕННАЯ Мария Михайловна
Ставропольский край, г. Невинномысск
МБОУ гимназия №10 ЛИК, 9 класс
ТРАДИЦИИ САДОВО-ПАРКОВОГО ИСКУССТВА ЛОМБАРДИИ В ТВОРЧЕСТВЕ ЗОДЧИХ ДЖУЗЕППЕ И ДЖОВАННИ БЕРНАРДАЦЦИ В ПЯТИГОРСКЕ В ПЕРВОЙ ПОЛОВИНЕ XIX в.

(4Е-43) СУЗДАЛОВА Валентина Анатольевна
Республика Саха (Якутия), Аллайховский район,
с. Оленегорск
МОУ «Оленегорская СОШ», 11 класс
ОСОБЕННОСТИ АЛЛАЙХОВСКОГО И МОМСКОГО ВАРИАНТОВ ХЭДЕ

Секция 4F1. Теория и история литературы

1 степень

(4F1-2) ИШУТИН Юрий Юрьевич
Липецкая область, г. Липецк
МАОУ СОШ № 29 «Университетская», 10 класс
ПЕТЕРБУРГСКИЙ ТЕКСТ В СТИЛИСТИКЕ РУССКОГО РОКА

(4F1-6) ШОЛОХОВ Матвей Александрович
Челябинская область, г. Челябинск
МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска», 11 класс

ЗАГЛАВИЕ В СТРУКТУРНО-СЕМАНТИЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ТЕКСТА: СМЫСЛОВОЕ ЯДРО И СПЕКТР КОННОТАЦИЙ (ПО МОТИВАМ РАССКАЗА М. ОСОРГИНА «ЗЕМЛЯ»)

2 степень

(4F1-18) ПОВОЛОЦКАЯ Екатерина Игоревна

Челябинская область, г. Копейск

МОУ школа №1, 9 класс

ФУНКЦИИ ВНЕСЦЕНИЧЕСКИХ ПЕРСОНАЖЕЙ В ДРАМАТИЧЕСКОМ ПРОИЗВЕДЕНИИ (НА ПРИМЕРЕ КОМЕДИЙ Д.И.ФОНВИЗИНА «БРИГАДИР» И «НЕДОРОСЛЬ»)

(4F1-14) БАДМАЦЫРЕНОВ Болот Цыбеневич

Забайкальский край, Агинский район, с. Челутай

МОУ «Челутайская средняя общеобразовательная школа», 11 класс

ЖАНР «СУБХАШИТЫ» БУРЯТСКОЙ ЛИТЕРАТУРЕ ДОРЕВОЛЮЦИОННОГО ПЕРИОДА

(4F1-10) ГАВРИЛОВА Варвара Викторовна

Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут

МБОУ Сургутский естественно-научный лицей, 10 класс

Н.И. ГЛАЗКОВ- ЮРОДИВЫЙ ПОЭТОГРАДА

3 степень

(4F1-7) КИПП Полина Анатольевна

Челябинская область, г. Челябинск

МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска», 11 класс

ОППОЗИЦИЯ «ЖИЗНЬ-СМЕРТЬ» КАК СТЕРЖНЕВОЙ МОТИВ РАССКАЗА ДМИТРИЯ БАКИНА «НЕЛЬЗЯ ОСТАТЬСЯ»

(4F1-19) ШАРАФУТДИНОВА Екатерина Юрьевна

Челябинская область, г. Златоуст

МАОУ школа №25, 11 класс

СПОСОБЫ ПЕРЕВОДА СТИЛИСТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ

(4F1-4) ЧЕРЕПАНОВА Мария Алексеевна

Челябинская область, г. Верхний Уфалей

МБОУ «СОШ № 1», 8 класс

ОБРАЗЫ-СИМВОЛЫ В СКАЗКЕ ПРИТЧЕ «МАЛЕНЬКИЙ ПРИНЦ»

(4F1-22) МОКШИНА Анастасия Михайловна

Самарская область, г. Тольятти

МБУ «Гимназия №39», 11 класс

РОМАН В.С. МАКАНИНА «АНДЕГРАУНД, ИЛИ ГЕРОЙ НАШЕГО ВРЕМЕНИ» КАК ИНТЕРТЕКСТ РУССКОЙ КЛАССИКИ В ПОСМОДЕРНИСТСКОМ ТВОРЧЕСТВЕ

Секция 4F2. Русский язык

1 степень

(4F2-3) ПЕТРОВА Татьяна Сергеевна

Алтайский край, Шипуновский район, с. Хлопуново

МКОУ «Хлопуновская СОШ», 10 класс

ЛЕКСИКА СВАДЕБНЫХ ОБРЯДОВ ПЕРЕСЕЛЕНЦЕВ ШИПУНОВСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ 30-40 ГОДОВ XX ВЕКА

2 степень

(4F2-13) БАРДУХИНОВА Ульяна Валерьевна

Республика Саха (Якутия), г. Мирный

ГАПОУ РС (Я) «Региональный технический колледж в г. Мирный», 2 курс

АНАЛИЗ АНГЛОЯЗЫЧНЫХ МЕТАФОР В НЕФТЕГАЗОВОЙ И ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ТЕРМИНОЛОГИИ

3 степень

(4F2-12) НИКОЛАЕВА Анастасия Павловна

Республика Саха (Якутия), г. Якутск

МОБУ «Средняя общеобразовательная школа № 12», г. Якутск, 11 класс

ФОРМУЛЫ РЕЧЕВОГО ЭТИКЕТА В ФОЛЬКЛОРНЫХ ТЕКСТАХ

(4F2-9) СОЛОВЬЕВА Яна Игоревна
 Белгородская область, г. Белгород
 МБОУ «Гимназия № 22» г. Белгорода, 11 класс
 ОТЫМЕННЫЕ ПРЕДЛОГИ КАК ИНСТРУМЕНТ КОМПРЕССИИ СОВРЕМЕННОГО ГАЗЕТНОГО ТЕКСТА (НА МАТЕРИАЛЕ ГАЗЕТЫ «КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА»)

Секция 4G. Психология

1 степень

(4G-11) ДВОЕГЛАЗОВА Мария Александровна
 Мурманская область, г. Мурманск
 МБОУ г. Мурманска «Мурманский международный лицей», 11 класс
 СОЦИАЛЬНЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ СТАРШЕКЛАССНИКОВ О ВЛИЯНИИ СЦЕН НАСИЛИЯ В СМИ НА КРИМИНАЛИЗАЦИЮ ОБЩЕСТВЕННОГО СОЗНАНИЯ И УРОВЕНЬ ПРЕСТУПНОСТИ В ОБЩЕСТВЕ

(4G-12) ЛЕРУА Мартин Гагикович
 Мурманская область, г. Мурманск
 МБОУ г. Мурманска «Лицей № 2», 11 класс
 ГЕНДЕРНЫЕ АСПЕКТЫ ВЕРЫ КАК ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО ФЕНОМЕНА

2 степень

(4G-24) РИНЧИНОВА Арюна Гуржабовна
 Забайкальский край, пгт. Могойтуй
 МОУ средняя школа №3, 11 класс
 ФОРМИРОВАНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ЗДОРОВЬЯ НА ОСНОВЕ ПРАКТИК БОДХИСАТТВ

(4G-10) КУШНАРЕВ Кирилл Алексеевич
 Алтайский край, г. Барнаул
 МБОУ «Лицей № 124», 10 класс
 ПРЕДСТАВЛЕНИЯ О ЛЮБВИ У ПОДРОСТКОВ, СКЛОННЫХ К ДЕВИАНТНОМУ ПОВЕДЕНИЮ

(4G-6) РЕМЕЗАНЦЕВА Полина Сергеевна
 Челябинская область, Красноармейский район, с. Миасское
 МОУ «Миасская СОШ № 1», 11 класс
 ВЛИЯНИЕ МЕХАНИЗМОВ ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ НА СУИЦИДАЛЬНОЕ ПОВЕДЕНИЕ ПОДРОСТКОВ И ЮНОШЕЙ

3 степень

(4G-27) САГДЕЕВ Никита Константинович
 Челябинская область, г. Челябинск
 ГБОУ «ЧОМПИ», 11 класс
 РАЗВИТИЕ ЛИДЕРСКИХ КАЧЕСТВ ЛИЧНОСТИ ПРИ ГЕНДЕРНОМ ПОДХОДЕ В ОБРАЗОВАНИИ

(4G-9) ЛУЧКОВА Валерия Дмитриевна
 Самарская область, г. Самара
 МАОУ «Самарский медико-технический лицей», 11 класс
 ОСНОВЫ СТЕРЕОТИПОВ ПОВЕДЕНИЯ ПОДРОСТКОВ И ИХ ВЛИЯНИЕ НА ВЫБОР ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(4G-16) СПИРИДОНОВА Александра Сергеевна
 Челябинская область, г. Челябинск
 МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска», 11 класс
 ДЕВЯТИКЛАССНИКИ В СОСТОЯНИИ ЭКЗАМЕНАЦИОННОГО СТРЕССА: ЛИЧНОСТНЫЕ ОСОБЕННОСТИ, СТРАТЕГИИ СОВЛАДАЮЩЕГО ПОВЕДЕНИЯ И УСПЕШНОСТЬ

(4G-25) ФИЛИППОВ Максим Владимирович
 Московская область, г.о. Краснознаменск
 МБОУ Гимназия № 2, 10 класс
 ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ ОДИНОЧЕСТВА И ПУТИ ИХ ПРЕОДОЛЕНИЯ В ПОДРОСТКОВОМ ВОЗРАСТЕ

Секция 4J. Прикладное искусство и дизайн

1 степень

(4J-9) СОТАВОВА Дженнет Абдулмажидовна
Республика Дагестан, Кизилюртовский район, с. Султанянгиюрт
МКОУ «Султанянгиюртовская СОШ», 10 класс
ТРАДИЦИОННЫЕ ЖЕНСКИЕ ГОЛОВНЫЕ УБОРЫ НАРОДОВ ДАГЕСТАНА

(4J-19) НОГОВИЦЫНА Светлана Степановна
Республика Саха (Якутия), Мегино-Кангаласский район, с. Тунгулу
МБОУ «Тюнгюлюнская СОШ им. А.С. Шахурдина с углубленным изучением отдельных предметов», 9 класс
ИЗГОТОВЛЕНИЕ ЯКУТСКОЙ НАРЯДНОЙ РУКАВИЦЫ «УОСТААХ УТУЛУК»

2 степень

(4J-30) КУЗНЕЦОВА Альбина Андреевна
г. Москва
Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство), 1 курс
ТЕАТРАЛЬНЫЙ КОСТЮМ ЗЛОЙ КОРОЛЕВЫ ИЗ СКАЗКИ БЕЛОСНЕЖКА И СЕМЬ ГНОМОВ

(4J-18) ОКОНЕШНИКОВА Уйгулана Николаевна
Республика Саха (Якутия), Чурапчинский улус, с. Чыаппара
МБОУ «Алагарская СОШ им. Г.Д. Протодияконова», 11 класс
КОЛЛЕКЦИЯ МОЛОДЕЖНЫХ РЮКЗАКОВ «ДЪЭРГЭЛГЭН» В НАЦИОНАЛЬНОМ ЯКУТСКОМ СТИЛЕ

(4J-17) ДЕГТЯРЕВА Розалия Ивановна
Республика Саха (Якутия), г. Якутск
ГБПОУ Республики Саха (Якутия) «Якутский колледж технологии и дизайна», 4 курс
РАЗРАБОТКА ТВОРЧЕСКОЙ КОЛЛЕКЦИИ «ТАЙГА – ВЕЛИЧАВАЯ

3 степень

(4J-4) ПЕТРИЧЕНКО Ян Андреевич
Тюменская область, г. Тюмень
ФГКОУ «Тюменское президентское кадетское училище»
г. Тюмени, 8 класс
ДЕКОРАТИВНАЯ КОМПОЗИЦИЯ ДЛЯ ИГРЫ В ШАХМАТАХ ПО МАТЕРИАЛАМ КУЛИКОВСКОЙ БИТВЫ

(4J-1) ЕГОРОВ Павел Геннадьевич
Краснодарский край, г. Краснодар
ФГКОУ «Краснодарское президентское кадетское училище», 9 класс
ДИОРАМА. ИСТОРИЯ И ТЕХНИКА ИЗГОТОВЛЕНИЯ

(4J-21) СЛЕПЦОВА Алина Ивановна
Республика Саха (Якутия), Чурапчинский улус, с. Чыаппара
МБОУ «Алагарская СОШ им. Г.Д. Протодияконова», 11 класс
МОДУЛЬНОЕ ПАННО «ЫСЫАХ» В ИНТЕРЬЕРЕ ГОСТИНОЙ

(4J-15) КОЛМАКОВА Арина Михайловна
Республика Саха (Якутия), п. Нижний Бестях
МБОУ Нижне-Бестяхская средняя общеобразовательная школа №2, 8 класс
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОБРАЗА ДУХА ЗЕМЛИ «ААН АЛАХЧЫН» В ЭТНОМОДЕ (КОНСКИЙ ВОЛОС)

Секция 4L. Наука в масс-медиа

1 степень

(4L-2) БАРАТОВ Юсуп Абдурахманович
Республика Дагестан, г. Махачкала
НОУ «Гулливёр», 11 класс
PUSH/PULL ТЕХНОЛОГИИ В СОВРЕМЕННОМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОСТРАНСТВЕ НА ПРИМЕРЕ СООБЩЕСТВА «IQ-150»
В СОЦИАЛЬНОЙ СЕТИ В КОНТАКТЕ

2 степень

(4L-4) АБРАМКОВА Екатерина Александровна

Челябинская область, г. Челябинск

МАОУ СОШ №104 г. Челябинска, 10 класс

ИССЛЕДОВАНИЕ СПЕЦИФИКИ СОЦИАЛЬНОГО ФОТОРЕПОРТАЖА В ИНТЕРНЕТ-ИЗДАНИИ

3 степень

(4L- 5) САВИН Виктор Витальевич

Самарская область, г. Тольятти

МБОУ ДО «Гуманитарный центр интеллектуального развития», 10 класс

МОЖЕТ ЛИ ЧЕЛОВЕК СОЗДАТЬ «ЧЕЛОВЕКА»?