

**СПИСОК ДИПЛОМОВ 1,2,3 СТЕПЕНИ
НА СЕКЦИЯХ ФОРУМА «ШАГ В БУДУЩЕЕ-2015»**

СИМПОЗИУМ 1. Инженерные науки в техносфере настоящего и будущего

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

1 степень

(1А-20) ЖУРАВЛЁВ Александр Владимирович

Челябинская область, г. Челябинск

МАОУ лицей № 97, 11 класс

ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КРИСТАЛЛ КАК КОММУТАТОР СВЕРХВЫСОКИХ ЧАСТОТ

(1Ак-23) ЗЫКОВ Данила Дмитриевич

Красноярский край, г. Красноярск

МАОУ «Общеобразовательное учреждение гимназия № 13», 11 класс

ЛАЗЕРНАЯ ЭМИССИЯ НА НАНОЧАСТИЦАХ

(1А-9) ЗЛОБИН Данил Юрьевич

Липецкая область, г. Липецк

МАУ ДО ЦДО «Стратегия», 11 класс

РАЗРАБОТКА ДЕТЕКТОРА КОСМИЧЕСКИХ ЛУЧЕЙ

2 степень

(1Ак-25) ЗАМОШНИКОВ Максим Сергеевич

Воронежская область, г. Воронеж

Естественно-технический колледж ВГТУ, 2 курс

АНТЕННО-ФИДЕРНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ДОСТУПА К 3G и LTE ИНТЕРНЕТУ ВНЕ ЗОНЫ ПОКРЫТИЯ ИЛИ

ПЛОХИМ УРОВНЕМ ПРИЁМА СИГНАЛА

(1А-32) КАХРАМАНОВ Ильгам Салех оглы

Липецкая область, г. Липецк

МБОУ ДОД ЦД(Ю)ТТ «Городской» г. Липецка, 11 класс

ДАТЧИКИ НА ОСНОВЕ ПОЛЯРИЗАЦИИ СВЕТА

(1А-28) ЧУГАЕВ Евгений Владимирович

Республика Саха (Якутия), г. Мирный

МБОУ «Политехнический лицей», 11 класс

БЕСПИЛОТНЫЙ ЛЕТАТЕЛЬНЫЙ АППАРАТ НА СОЛНЕЧНОЙ ЭНЕРГИИ, ЛЕТАЮЩИЙ В СТРАТОСФЕРЕ И ОБМЕНИВАЮЩИЙСЯ ИНФОРМАЦИЕЙ С ЗЕМЛЕЙ ЧЕРЕЗ СИСТЕМУ АТМОСФЕРНОЙ ОПТИЧЕСКОЙ ЛИНИИ СВЯЗИ

3 степень

(1Ак-3) НАЙДЕН Екатерина Алексеевна

Московская область, г. Солнечногорск

МКОУ СОШ № 5 с УИОП, 11 класс

ИССЛЕДОВАНИЕ ХАРАКТЕРИСТИК ОПТИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ УВЕЛИЧИВАЮЩИХ УГОЛ ЗРЕНИЯ. ПОДБОР ПАРАМЕТРОВ И СБОРКА ТЕЛЕСКОПА

(1Ак-22) ДЕРЯБКИН Вадим Дмитриевич

Красноярский край, г. Красноярск

МБОУ СОШ № 24, 11 класс

БЮДЖЕТНОЕ УСТРОЙСТВО ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ РЕСУРСОВ

(1А-30) РЕДЧЕНКО Полина Викторовна

Республика Саха (Якутия), г. Нерюнгри

МОУ «Информационно-технологический лицей № 24», 10 класс

ЦВЕТНАЯ СВЕТОДИОДНАЯ ЛАМПА

(1А-10) ЧЕРНЕНКО Яков Юрьевич

Липецкая область, г. Липецк

МБОУ ДОД ЦД(Ю)ТТ «Городской» г. Липецка, 9 класс

ТРИ ПРИМЕНЕНИЯ ЛУЧЕЙ ИНФРАКРАСНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ

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

(1Вк-11/Ит-47) МАКСИМЕНКО Алексей Владимирович
Краснодарский край, Курганинский район, станица Родниковская
МАОУ СОШ № 14, 11 класс
ИНВАЛИДНОЕ БАЛАНСИРУЮЩЕЕ КРЕСЛО

(1В-18/Ит-73) УКОЛОВ Константин Константинович
Краснодарский край, г. Геленджик
МБОУ СОШ № 3, 11 класс
ТЕЛЕУПРАВЛЯЕМЫЙ НЕОБИТАЕМЫЙ ПОДВОДНЫЙ АППАРАТ К-2

2 степень

(1В-27) МОСКАЛЕНКО Максим Юрьевич
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нефтеюганск
МБОУ ДОД «Дом детского творчества», 10 класс
ШАГАЮЩИЙ СТАНОК ЧПУ НА ОСНОВЕ ARDUINO

(1В-26) СЫЧЕВ Никита Владимирович
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Ханты-Мансийск
МБОУ ДОД «Станция юных техников», 9 класс
МОДУЛЬ АВТОМАТИЗАЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ТЕПЛИЦ

(1В-20) ГОГЛЕВ Александр Алексеевич
Мурманская область, г. Полярные Зори
МБОУ гимназия № 1 г. Полярные Зори, 11 класс
СОЗДАНИЕ МЕХАНИЧЕСКОГО ПРОГРАММИРУЕМОГО МАНИПУЛЯТОРА С УПРАВЛЕНИЕМ НА МИКРОПРОЦЕССОРЕ

3 степень

(1Вк-22) ЯРОЦКИЙ Сергей Антонович
Мурманская область, г. Мурманск
ФГБОУ ВПО «Мурманский государственный технический университет», 1 курс
УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПРОВЕРКИ ТОЧНОСТИ ХОДА ЧАСОВ

(1В-29/Ит-12) БОРОДИНОВ Максим Алексеевич
Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Муравленко
МБОУ «Многопрофильный лицей», 11 класс
АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ УПРАВЛЕНИЕ МИКРОКЛИМАТОМ ТЕПЛИЦЫ

(1В-4) КУСЕКЕЕВ Максим Викторович
Иркутская область, г. Усть-Илимск
МАОУ СОШ № 5, 8 класс
РУКА-МАНИПУЛЯТОР

(1Вк-17/Ит-32) КОМОЛОВ Глеб Дмитриевич
Свердловская область, г. Екатеринбург
МАОУ Лицей № 110 им. Л.К.Гришиной, 10 класс
ПРОЕКТИРОВАНИЕ И СОЗДАНИЕ ПЛАНЕТАРНЫХ МЕХАНИЗМОВ

Секция 1С. Экология техносферы**1 степень**

(1Ск-14/Пс-18) ХОДУС Инна Олеговна
Краснодарский край, г. Новороссийск
ЧОУ гимназия № 1, 11 класс
СОХРАНЕНИЕ ВИДОВОГО РАЗНООБРАЗИЯ КАК УСЛОВИЯ УСТОЙЧИВОСТИ СУДЖУКСКОЙ ЛАГУНЫ

(1С-23/Еб-26) ДОЛГИХ Татьяна Ивановна
г. Москва
ГБОУ СОШ № 2086, 11 класс
КУЛЬТУРА КЛЕТОК РАСТЕНИЙ КАК БИОТЕСТ ДЛЯ КОНТРОЛЯ УРОВНЯ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ВОДОЁМОВ МОСКВЫ

2 степень

(1Ск-10/Ит-7) БЕСПАЛОВА Анастасия Павловна
 Московская область, г. Ногинск
 НОУ «Ногинская гимназия», 11 класс
 КОНСТРУКЦИЯ УНИВЕРСАЛЬНОГО ЖИЛИЩА ДЛЯ МАЛОНАСЕЛЕННЫХ И ТРУДНОДОСТУПНЫХ ТЕРРИТОРИЙ

(1С-17) КОРОТКОВА Ольга Викторовна
 Челябинская область, г. Челябинск
 МБОУ СОШ № 151, 10 класс
 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФЛУКТУИРУЮЩЕЙ АСИММЕТРИИ КАРАСЯ СЕРЕБРЯНОГО ДЛЯ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА СРЕДЫ

(1С-19) ПОПОВА Ольга Владимировна
 Челябинская область, г. Челябинск
 МАОУ лицей № 77, 10 класс
 КАТАЛИТИЧЕСКИЙ МОДУЛЬ ОЧИСТКИ ВОЗДУХА ОТ СЕРОВОДОРОДА

3 степень

(1С-13) КРИЖАНОВСКИЙ Михаил Николаевич
 Краснодарский край, г. Армавир
 МОАУ средняя общеобразовательная школа № 5, МБОУДОД «ЦД(Ю)НТТ», 10 класс
 ТЕХНОЛОГИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ОТХОДОВ ТЕРМОПЛАСТИЧНЫХ ПЛАСТМАСС

(1С-6) САЗОНОВ Иван Сергеевич
 Кировская область, г. Киров
 КОГОАУ Лицей естественных наук, 7 класс, Вятское научное общество учащихся «Вектор»
 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БОЖЬЕЙ КОРОВКИ СЕМИТОЧЕЧНОЙ (*COCCINELLA SEPTEMPUNCTATA*) ДЛЯ БОРЬБЫ С ТЛЕЙ

(1С-27/Ит-68) СЛЕПЦОВА Ариадна Владимировна
 Республика Саха (Якутия), Таттинский улус, с. Томтор
 МБОУ «Баягинская средняя общеобразовательная школа им. И.М. Хатылаева», 11 класс
 УКРЕПЛЕНИЕ БЕРЕГОВОЙ ЛИНИИ МОСТОВЫХ ПЕРЕПРАВ ЧЕРЕЗ МАЛЫЕ РЕКИ

(1С-21) ХАСТИНОВА Фатима Ярагиевна
 Республика Дагестан, г. Махачкала
 МБОУ «Многопрофильная гимназия № 38», 8 класс
 ОПРЕДЕЛЕНИЕ КОЭФФИЦИЕНТА АГРЕССИВНОСТИ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Секция 1D. Аэрокосмонавтика**1 степень**

(1D-19) КРУГЛИКОВ Денис Валерьевич
 Красноярский край, г. Красноярск
 МБОУ СОШ № 63, МБОУ ДО ЦДО «Аэрокосмическая школа», 10 класс
 АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ СИСТЕМЫ СПАСЕНИЯ МОДЕЛЕЙ РАКЕТ

(1D-20) ПРАВДИН Борис Андреевич
 Мурманская область, г. Ковдор
 МБОУ средняя общеобразовательная школа № 1 с углублённым изучением английского языка, 11 класс
 МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС – 3

2 степень

(1D-2) МЕЩЕРЯКОВ Андрей Владимирович
 Липецкая область, г. Липецк
 МБОУ гимназия № 12, 11 класс
 ИССЛЕДОВАНИЕ ПОДЪЕМНОЙ СИЛЫ КОЛЬЦЕВОГО КРЫЛА ТИПА «ЧЕРНАЯ ДЫРА» И БУДУЩИЕ ПЕРСПЕКТИВЫ ЛЕТАЮЩИХ ТАРЕЛОК НА ОСНОВЕ ДАННОЙ СХЕМЫ

(1D-12) ГРУНИЧЕВ Павел Александрович
 Тульская область, г. Тула
 МБОУ «Лицей № 1», 11 класс
 СИСТЕМА ПОЗИЦИОНИРОВАНИЯ ШЛМА ЛЕТЧИКА НА МИКРОМЕХАНИЧЕСКИХ ГИРОСКОПАХ

(1D-14) ИЛЬИНА Анна Андреевна
Тульская область, г. Тула
МБОУ «Лицей № 1», 11 класс
РАСКЛАДЧИК КОМАНД ВРАЩАЮЩЕЙСЯ РАКЕТЫ НА МИКРОМЕХАНИЧЕСКИХ ДАТЧИКАХ

3 степень

(1D-21) САФОНОВ Владислав Алексеевич
Республика Саха (Якутия), г. Якутск
МОБУ «Физико-технический лицей им. В.П. Ларионова», 10 класс
ОБУЧАЮЩИЙ СПУТНИК КЛАССА CUBESAT

(1D-11) ЦЕПЛЯЕВ Егор Александрович
Тульская область, г. Тула
МБОУ «Лицей № 1», 11 класс
МИКРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ДАТЧИК ЛИНЕЙНЫХ УСКОРЕНИЙ УПРАВЛЯЕМОГО ЛЕТАТЕЛЬНОГО АППАРАТА

(1D-8/Ит-70) СУХАНОВ Виктор Сергеевич
Челябинская область, г. Челябинск
МАУ ДОД Дворец детского творчества, 11 класс
ВИНТОМОТОРНАЯ ГРУППА (ВМГ) КОРДОВЫХ ЛЕТАЮЩИХ МОДЕЛЕЙ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ

(1D-13) МОРЕНКО Александр Игоревич
Тульская область, г. Тула
МБОУ «Лицей № 1», 11 класс
СИСТЕМА СТАБИЛИЗАЦИИ ДЛЯ БЕСПИЛОТНЫХ ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ

Секция 1Е. Транспортные машины, системы и оборудование

Секция 1Е1. Многоцелевые гусеничные машины и мобильные роботы

1 степень

(1Е1к-29) ДИДКОВСКИЙ Аркадий Александрович
Мурманская область, г. Кировск
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7 г. Кировска», 11 класс
АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПОКРАСКИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ОПОР

(1Е1-2/Ит-71) ТАРАТОРКИН Алексей Игоревич
Курганская область, г. Курган
МБОУ Гимназия № 31, 11 класс
РЕЗУЛЬТАТЫ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ТЕПЛОВОЙ НАПРЯЖЁННОСТИ ШИН ОПОРНЫХ КАТКОВ БЫСТРОХОДНЫХ ГУСЕНИЧНЫХ МАШИН

2 степень

(1Е1к-12/Ит-29) КИРИНА Мария Андреевна
Московская область, г. Ногинск
НОУ «Ногинская гимназия», 11 класс
РОБОТ-НАБЛЮДАТЕЛЬ ЗА УРОВНЕМ РАДИАЦИИ НА АЭС

(1Е1-30) ЕФИМЕНКО Иван Вячеславович
Ростовская область, г. Волгодонск
МОУДОД Станция юных техников ВК, МОУ гимназия «Юридическая», 11 класс
ВИДЫ БРОНЕВОЙ ЗАЩИТЫ БОЕВЫХ ГУСЕНИЧНЫХ МАШИН В РАЗНЫЕ ПЕРИОДЫ РАЗВИТИЯ ВОЕННОЙ ТЕХНИКИ

3 степень

(1Е1-31) МИЛЮКОВ Никита Александрович
Ростовская область, г. Таганрог
МАОУ лицей № 4, 11 класс
ПОЛУЧЕНИЕ ЗАДАННОГО ЗНАЧЕНИЯ ЭНЕРГИИ СНАРЯДА В ЭЛЕКТРОМАГНИТНОМ УСКОРИТЕЛЕ

(1Е1-11) КОЛОДИН Никита Игоревич
Московская область, г. Ногинск
НОУ «Ногинская гимназия», 11 класс
РОБОТ-ИССЛЕДОВАТЕЛЬ-ТИТАНОХОД
(1Е1-21/Ит-8) БОГАТЫЙ Александр Александрович

Мурманская область, ЗАТО Александровск, г. Снежногорск
МБОУ СОШ № 266 ЗАТО Александровск, 7 класс
ЭЛЕКТРООГНЕВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ТУШЕНИЯ ПЛАМЕНИ

(1Е1-17/Ит-6) БАРДЮГОВ Андрей Андреевич
Республика Северная Осетия-Алания, г. Владикавказ
Республиканский центр детского технического творчества, СОШ № 26, 11 класс
САМОХОДНАЯ РАДИОУПРАВЛЯЕМАЯ ГУСЕНИЧНАЯ МАШИНА С СИСТЕМОЙ БЕСПРОВОДНОГО ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ.
МОДЕЛЬ 2

Секция 1Е2. Колесные машины

1 степень

(1Е2-28) ПЕРЕСКОКОВ Александр Алексеевич
Челябинская область, г. Челябинск
МАОУ лицей № 97, 11 класс
РАЗРАБОТКА КОНЦЕПЦИИ ПЛАВАЮЩЕГО БЫСТРОХОДНОГО АВТОМОБИЛЯ -АМФИБИИ

(1Е2-5/Ит-49) МЕЛУЗОВ Григорий Витальевич
Липецкая область, г. Липецк
МБОУ гимназия № 12, 10 класс
РАДИОУПРАВЛЯЕМОЕ СПАСАТЕЛЬНОЕ СРЕДСТВО НА ВОЗДУШНОЙ ПОДУШКЕ

2 степень

(1Е2-19) БОГДАНОВ Александр Сергеевич
Мурманская область, г. Мурманск
МБОУ г. Мурманска лицей № 4, 11 класс
КОМБИНИРОВАННЫЙ ХОД ДЛЯ АВАРИНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ МАШИН МЧС

(1Е2-18) ЗЮЗИН Дмитрий Борисович
Мурманская область, г. Мурманск
МБОУ г. Мурманска лицей № 4, 11 класс
ТЕОРИЯ, РАСЧЁТ И КОНСТРУИРОВАНИЕ ПОВОРОТНОГО ВИБРОХОДА

(1Е2-20) ЕРЕМУК Владимир Вадимович
Мурманская область, г. Мурманск
МБОУ г. Мурманска лицей № 4, 11 класс
МОДЕЛЬ АКСЕЛЕРОМЕТРА С ПЬЕЗОЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ДАТЧИКОМ

3 степень

(1Е2к-15) МОГИЛЕВСКАЯ Юлия Леонидовна
Краснодарский край, г. Армавир
МБОУ средняя общеобразовательная школа № 2, МБОУДОД «ЦД(Ю)НТТ», 11 класс
СВЕТОФОР ДЛЯ ПЕШЕХОДОВ С ДУБЛИРОВАНИЕМ ВСЕХ ЕГО РЕЖИМОВ РАБОТЫ СООТВЕТСТВУЮЩИМИ ЗВУКОВЫМИ СООБЩЕНИЯМИ

(1Е2-24) НОГОВИЦЫН Сергей Иванович
Республика Саха (Якутия), Мегино-Кангаласский район, с. Тюнгюлю
МБОУ «Тюнгюлюнская средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов», 11 класс
ГРУЗОВИК ЗИС-6

(1Е2к-3) БУДЕННАЯ Анна Игоревна
Самарская область, г. Тольятти
МБУ СОШ № 94, 11 класс
ВЛИЯНИЕ ОСНОВНЫХ СВОЙСТВ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА НА ЕГО ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА

(1Е2-25) ГАЛАТ Василий Вячеславович
Республика Саха (Якутия), г. Мирный
ГАПОУ РС(Я) «Региональный технический колледж в г. Мирном», 2 курс
ДИАГНОСТИКА РАБОТОСПОСОБНОСТИ ГИДРОЦИЛИНДРОВ ПОГРУЗЧИКА LE TOURNEAU L-950 С ПОМОЩЬЮ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ОПРЕССОВКИ

Секция 1F. Машиностроительные технологии

1 степень

(1FK-8) АЛИГАСАНОВА Кристина Лачиновна
 Алтайский край, г. Новоалтайск
 МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1 г. Новоалтайска Алтайского края», 10 класс
 СОЗДАНИЕ ПРИБОРА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВЯЗКОСТИ ЖИДКОСТИ

(1Fк-5) ШОЛОХОВ Матвей Александрович
 Челябинская область, г. Челябинск
 МБОУ лицей № 11, 9 класс
 СОЗДАНИЕ СУПЕРЭКОНОМИЧНОГО ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ПРОВЕТРИВАТЕЛЯ ТЕПЛИЦ НА БАЗЕ ОБОРУДОВАНИЯ ШКОЛЬНОГО КАБИНЕТА ТЕХНОЛОГИИ

2 степень

(1F-9) ЛАПШИН Константин Викторович
 Алтайский край, г. Барнаул
 МБОУ «Лицей № 129», 10 класс
 ДАТЧИК АВАРИЙНОГО СОСТОЯНИЯ СОЕДИНЕНИЯ

(1F-13) УРСУ Ирина Валерьевна
 Мурманская область, г. Кировск
 МБОУ «Хибинская гимназия», 9 класс
 СОЗДАНИЕ СИГНАЛЬНОГО ПРИБОРА ПРИ ЗАКИПАНИИ ЖИДКОСТИ

(1F-12) ЛЫСКОВЦЕВ Кирилл Андреевич
 Тульская область, г. Тула
 МБОУ «Лицей № 1», 11 класс
 МАЛООТХОДНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТОНКОСТЕННОЙ ПУЛЬНОЙ ОБОЛОЧКИ С СОВМЕЩЕНИЕМ ОПЕРАЦИЙ ОСВАДКИ, РАЗДАЧИ И ВЫДАВЛИВАНИЯ

3 степень

(1F-4) ШЕНГЕЛИЯ Вахтанг Элгуджиевич
 Липецкая область, г. Липецк
 ГОБПОУ «Липецкий политехнический техникум», 3 курс
 РАЗРАБОТКА АЛГОРИТМОВ КОНВЕЙЕРНОЙ СОРТИРОВКИ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ КОНТРОЛЛЕРОВ

(1F-1) ОКУНЕВА Эвелина Александровна
 Белгородская область, г. Белгород
 МБОУ лицей № 10, 11 класс
 МОДИФИЦИРОВАННОЕ ВЯЖУЩЕЕ РАЗЛИЧНОГО ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

(1F-3/Ит-100) ТОПИЛЬСКИЙ Александр Сергеевич
 Липецкая область, г. Липецк
 МБОУ ДОД ЦД(Ю)ТТ «Городской» г. Липецка, 11 класс
 ОКТАНОМЕТР – ГАРАНТИЯ БЕЗОТКАЗНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ АВТОМОБИЛЯ

(1F-14) БУТВИЛОВСКИЙ Игорь Олегович
 Мурманская область, ЗАТО г. Североморск
 МБОУ СОШ № 9 г. Североморска, 10 класс
 ДЕКОРАТИВНАЯ ЛЮСТРА НАПРАВЛЕННОГО ДЕЙСТВИЯ С АВТОМАТИЧЕСКОЙ ПОДСВЕТКОЙ В НОЧНОЕ ВРЕМЯ

Секция 1G. Энергетические системы будущего**1 степень**

(1G- 6/Ит-103) ВУЛЬФ Михаил Дмитриевич
 Краснодарский край, г. Новороссийск
 МАОУ лицей «Морской технический», 11 класс
 КАПСУЛЬНЫЙ ПНЕВМОТРАНСПОРТ

(1Gк-22) БЕРСЕНЕВ Егор Андреевич,
 Челябинская область, г. Челябинск
 МБОУ лицей № 11, 11 класс
 АТОМНО-ЭМИССИОННОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ НАТРИЯ В РАСТВОРАХ МЕТОДОМ ИСКРОВОЙ АТОМИЗАЦИИ ПРОБЫ

2 степень

(1G - 5) ТУМАНОВ Никита Алексеевич
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут
МБОУ СОШ № 46 с углубленным изучением отдельных предметов, 10 класс
ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ ГЕНЕРАТОР ФАКЕЛ РАЗРЯДА

(1G-4/Ит-105) ТУЙМИЕВ Евгений Вадимович
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут
МБОУ СОШ № 10 с углубленным изучением отдельных предметов, 11 класс
ТЕХНОЛОГИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ МОДЕЛИ ВЫСОКОВОЛЬТНОГО ГЕНЕРАТОРА ВАН ДЕ ГРААФА И ИССЛЕДОВАНИЕ ЕГО
ДЕЙСТВИЯ

(1G - 15) ФИЛИППОВА Мария Дмитриевна
Республика Саха (Якутия) г. Якутск
МОБУ «Национальная политехническая средняя общеобразовательная школа № 2», 11 класс
ОПРЕДЕЛЕНИЕ УДЕЛЬНОЙ ТЕПЛОЕМКОСТИ РАЗЛИЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ИСПОЛЪЗУЕМЫХ ПРИ УКЛАДКЕ АВТОМОБИЛЬ-
НЫХ ДОРОГ В УСЛОВИЯХ МНОГОЛЕТНЕЙ МЕРЗЛОТЫ

3 степень

(1G - 10) ТИМОШЕНКО Игорь Вячеславович
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Мегион
МАОУ «СОШ № 9», 11 класс
МОЩНЫЙ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ АКУСТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ

(1Gк-7) ДАВЫДОВ Владислав Сергеевич
Челябинская область, г. Челябинск
МАОУ лицей № 97, 11 класс
МАГНИТНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ

(1G - 12) ШИШМАРИН Павел Александрович
Красноярский край, г. Железногорск
МКОУ ДОД СЮТ, МБОУ «Средняя школа № 90», 11 класс
ЭФФЕКТ ПЕЛЬТЬЕ-ЗЕЕБЕКА

(1Gк-14/Еф-9) ЛИСИЦИНСКИЙ Даниил Антонович
Самарская область, г. Самара
МАОУ Самарский медико-технический лицей г.о. Самара, 9 класс
ИССЛЕДОВАНИЕ ГАЗОДИНАМИЧЕСКИХ СВОЙСТВ СТРУЙНЫХ ТЕЧЕНИЙ

Секция 1Н. Альтернативные источники энергии

1 степень

(1Н-3) АНДРОСОВ Егор Владимирович
Белгородская область, г. Белгород
ОГАОУ «Белгородский инженерный юношеский лицей-интернат», 10 класс
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕРПЕНТИНИТА, КАК ДОБАВКИ К ТОПЛИВУ

(1Н-7) ТУМУРОВ Дамдин Вячеславович
Забайкальский край, пгт. Могойтуй
МОУ СОШ № 3, 11 класс
НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ ВНЕШНЕГО ГОРЕНИЯ

2 степень

(1Н-20) БОНДАРЕНКО Александр Сергеевич
Воронежская область, г. Воронеж
Естественно-технический колледж ВГТУ, 4 курс
АЛЬТЕРНАТИВНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МАТРИЦЫ С LED ПОДСВЕТКОЙ

(1Н-10) ЕРОХИН Иван Витальевич
Краснодарский край, г. Краснодар
НЧОУ «Лицей «ИСТЭК», 10 класс
НОВЫЙ СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ВОДОРОДА ИЗ АЛЮМИНИЙСОДЕРЖАЩЕГО СЫРЬЯ

(1Н-2) ВОРОБЬЕВ Александр Юрьевич
Челябинская область, г. Челябинск

МАОУ СОШ № 46, 10 класс
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ДВИГАТЕЛЯ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ В КАЧЕСТВЕ АЛЬТЕРНАТИВНОГО ИСТОЧНИКА ЭНЕРГИИ

3 степень

(1Н-17) АБДУЛЛАЕВ Рамазан Абдулкамалович
Республика Дагестан, г. Махачкала
МБОУ «Лицей № 8», 10 класс
ГЕЛИОСУШИЛКИ С РЕЦИРКУЛЯЦИЕЙ СУШИЛЬНОГО АГЕНТА

(1Н-19) КЛЕНОВ Михаил Николаевич
Московская область, г. Реутов
МБОУ «Лицей», 10 класс
ИДЕИ ПРОШЛОГО ИЛИ СОЗДАНИЕ ПАРОВОГО ДВИГАТЕЛЯ В 21 ВЕКЕ

(1Н-12) ПТУХИНА Дарья Александровна
Краснодарский край, Лабинский район, г. Лабинск
МОБУ СОШ № 4, 10 класс
РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМЫ ВОДОСНАБЖЕНИЯ РЯДА НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ ЛАБИНСКОГО И МОСТОВСКОГО РАЙОНОВ ПУТЕМ СТРОИТЕЛЬСТВА НАПОРНО-ГРАВИТАЦИОННОГО ВОДОВОДА С ПАРАЛЛЕЛЬНОЙ ВЫРАБОТКОЙ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ КАСКАДОМ МИКРОГЭС

Секция 1J. Биомедицинская техника

1 степень

(1Jк-3) ДАВЫДОВА Ирина Александровна
Московская область, г. Солнечногорск
МКОУ СОШ № 5 с УИОП, 11 класс
ИССЛЕДОВАНИЕ НЕЙРОФИЗИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ ЗРЕНИЯ. ИНТЕГРАЦИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ИМПЛАНТАТОВ С НЕРВНОЙ СИСТЕМОЙ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ СЛЕПОТЫ

(1Jк-7) СКАПКАРЕВА Варвара Олеговна
Челябинская область, г. Челябинск
МБОУ гимназия № 10, 11 класс
ЭКСПРЕСС МЕТОДИКА ОБНАРУЖЕНИЯ HELICOBACTERYLORI В СЛЮНЕ ЧЕЛОВЕКА

2 степень

(1J-2) КРАВЧУК Анна Сергеевна
Московская область, г. Солнечногорск
МКОУ СОШ № 5 с УИОП, 11 класс
ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ЭФФЕКТА ИЗЛУЧЕНИЯ НА КРЕМНИЕВОМ ГЕНЕРАТОРЕ ДАЛЬНЕГО ИНФРАКРАСНОГО ДИАПАЗОНА С ТЕРАГЕРЦЕВОЙ МОДУЛЯЦИЕЙ

(1J-18) РОМАНОВ Дмитрий Андреевич
Алтайский край, г. Барнаул
МБОУ «Лицей № 101», 11 класс
ГИСТЕРЕЗИС ЗАВИСИМОСТЕЙ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК КРОВИ ОТ ТЕМПЕРАТУРЫ

(1J-15) ГОНЧАРОВА Ирина Валерьевна
Мурманская область, г. Оленегорск
МОУ «СОШ № 4», 10 класс
ИССЛЕДОВАНИЕ МЕДИКО-ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК РАЗЛИЧНЫХ ПОКОЛЕНИЙ МЕХАНИЧЕСКИХ ПРОТЕЗОВ КЛАПАНОВ СЕРДЦА

3 степень

(1Jк-4) АХМЕДЗЯНОВА Мария Рашитовна
Челябинская область, г. Челябинск
МБОУ лицей № 11, 10 класс
УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИЙ ДИСПЕРГАТОР НАНОКОЛЛОИДНЫХ ЧАСТИЦ СЕРЕБРА ДЛЯ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ И ОЧИСТКИ ПОВЕРХНОСТНЫХ РАН

(1J-1) ЦЫМБАЛ Дмитрий Андреевич
Ставропольский край, г. Ставрополь
ГАОУ Центр «Поиск», 10 класс

КИНЕМАТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЛОСКОГО ХАОТИЧЕСКОГО ДВИЖЕНИЯ СВЕТООВОГО ПЯТНА СТАБИЛОГРАФА

(1Ж-10) ГЕРАСИМЕНКО Анастасия Валерьевна
Свердловская область, г. Екатеринбург
МАОУ Лицей № 110 им. Л.К. Гришиной, 9 класс
МУЗЫКАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ БАНДГИ

(1Ж-20) СОЛТЫС Анастасия Владимировна
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут
МБОУ гимназия имени Ф.К. Салманова, 11 класс
СОСТОЯНИЕ ФУНКЦИЙ ОРГАНИЗМА У УЧАЩИХСЯ ГОРОДА СУРГУТА ПРИ АЛЕКСИТИМИИ

Секция 1L. Интеллектуальные компьютерные системы**1 степень**

(1L-1) БАБОЧКИН Александр Сергеевич
Республика Мордовия, г. Саранск
ГБОУ РМ СПО «Саранский государственный промышленно-экономический колледж», 2 курс
РОБОТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА «MOBILE DETECTOR»

(1L-8) СТАРАТЕЛЕВ Владислав Борисович
Тюменская область, г. Тюмень
МАОУ СОШ № 63, 10 класс
ПРОЕКТИРОВАНИЕ WEB-ПРИЛОЖЕНИЯ И СОЗДАНИЕ БАЗЫ ДАННЫХ ДЛЯ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ ХРА-
НЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ НА СЕРВЕРЕ

2 степень

(1L-6) ЛИБЕРМАН Ефим Александрович
Республика Татарстан, г. Набережные Челны
МАОУ «ПИИТ» № 36, 11 класс
СИСТЕМА АВТОНОМНОГО ЭКСТРЕННОГО ТОРМОЖЕНИЯ

(1L-15) КУЗЬМИН Никита Антонович
Мурманская область, г. Мурманск
МБОУ г. Мурманска гимназия № 5, 11 класс
СОЗДАНИЕ КОМПЬЮТЕРНОЙ ИГРЫ СРЕДСТВАМИ UNITY 3D

(1L-16) КОЛЕСНИК Денис Павлович
Мурманская область, ЗАТО Александровск, г. Полярный
МБОУ «Гимназия», 10 класс
СОЗДАНИЕ КОМПЬЮТЕРНОЙ ИГРЫ В СТИЛЕ «ИНДИ» В СРЕДЕ ПРОГРАМИРОВАНИЯ PASCALABC.NET

3 степень

(1LK-11) КУЛАКОВ Константин Сергеевич
Алтайский край, г. Барнаул
МБОУ «Лицей № 129», 10 класс
РАЗРАБОТКА БИБЛИОТЕКИ РАСПОЗНАВАНИЯ РОССИЙСКИХ АВТОМОБИЛЬНЫХ НОМЕРОВ

(1L-14) ЛЕОНОВ Владислав Юрьевич
Мурманская область, г. Мурманск
МБОУ г. Мурманска «Мурманский международный лицей», 11 класс
ВЫДЕЛЕНИЕ И ОБРАБОТКА СЕМАНТИЧЕСКИХ ЕДИНИЦ ПРИ ГЕНЕРАЦИИ ТИПОВЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ ПО ЧИСЛОВЫМ
ДАНЫМ

(1L-17) САМСОНЕНКО Дмитрий Максимович
г. Москва
ГБОУ лицей информационных технологий № 1537, 11 класс
АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА ПЕРЕРАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ В РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ СЕТЯХ

СИМПОЗИУМ 2. Естественные науки и современный мир**Секция 2A. Физика и познание мира**

1 степень

(2А-44/Еф-3) ВАСИЛЬЕВ Артем Викторович
Ростовская область, г. Таганрог
МАОУ «Гимназия Маринская», 11 класс
МЮОННЫЙ ТЕЛЕСКОП

(2А-34/Еф-22) ЧЕКАЛКИНА Полина Игоревна
Мурманская область, г. Мурманск
МБОУ г. Мурманска лицей № 4, 11 класс
ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ В ПОЛУПРОВОДНИКАХ

2 степень

(2А-26/Еф-21) СЕРГИЕНКО Александр Валерьевич
Кемеровская область, г. Прокопьевск
МБОУ СОШ № 14, 11 класс
ЛАЗЕРНЫЙ ГАЛЬВАНОМЕТР

(2А-49) ПШЕНИЧНИКОВ Артём Алексеевич
Липецкая область, г. Липецк
МБОУ ДОД ЦД(Ю)ТТ «Городской» г. Липецка, 7 класс
СИНХРОФАЗОТРОН НА СТОЛЕ ФИЗИЧЕСКОГО КАБИНЕТА

(2А-20) ЗОЛОЧЕВСКАЯ Кристина Игоревна
Кировская область, г. Киров
КОГОБУ «Вятская гуманитарная гимназия с углублённым изучением английского языка», 10 класс
ИССЛЕДОВАНИЕ КОНУСООБРАЗНОЙ ФОРМЫ КАПЛИ ВОДЫ ПРИ ЕЁ БЫСТРОМ ЗАМЕРЗАНИИ

3 степень

(2А-33) БИСАЕВ Александр Карлович
Мурманская область, г. Ковдор
МБОУ СОШ № 1 с углублённым изучением английского языка, 5 класс
ДОСТИЖЕНИЕ ЭФФЕКТА НЕВИДИМОСТИ ИЛИ ВОЗМОЖНОСТИ ГЕОМЕТРИЧЕСКОЙ ОПТИКИ

(2А-6) ПЕПЕЛЯЕВ Антон Юрьевич
Белгородская область, г. Старый Оскол
МБОУ СОШ № 30, 10 класс
УСТРОЙСТВО ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПОДЖИГА ГАЗОВОЙ ГОРЕЛКИ

(2А-15) БУЛЬКОВСКАЯ Ксения Эдуардовна
Краснодарский край, г. Краснодар
МБОУ СОШ № 47, 9 класс
ПРИБОР ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ СПЕКТРОВ

(2А-25) ГАЗАЛИЕВ Исмаил Надирович
Республика Дагестан, г. Махачкала
МБОУ лицей № 39, 10 класс
ТЕПЛОЕМКОСТЬ И МАГНИТОКАЛОРИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ В МАНГАНИТАХ PR1-ХКХМNO3

Секция 2В. Химия и химические технологии**1 степень**

(2В-6) ТОМИЛОВА Полина Андреевна
Самарская область, г. Тольятти
МБУ СОШ № 94, 11 класс
СИНТЕЗ КОМПЛЕКСНЫХ СОЕДИНЕНИЙ, СОДЕРЖАЩИХ ОРГАНИЧЕСКИЕ ЛИГАНДЫ

2 степень

(2Вк-3) БУКЛЕШЕВА Дарья Александровна
Самарская область, г. Самара
МАОУ Самарский медико-технический лицей г.о. Самара, 11 класс
ЭКСТРАКЦИОННЫЕ МЕТОДЫ ИЗВЛЕЧЕНИЯ ЦЕННЫХ КОМПОНЕНТОВ ИЗ ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ

(2В-22) АЛБОРОВА Анжела Маировна
Республика Северная Осетия-Алания, Пригородный район, с Донгарон

МБОУ ДОД Станция юных натуралистов, МБОУ СОШ с. Донгарон, 11 класс
ЦЕЛЕБНЫЕ ИСТОЧНИКИ РЕСПУБЛИКИ СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ-АЛАНИЯ

(2В-4) ДОРОГАНОВА Елена Владимировна

Белгородская область, г. Белгород

МБОУ СОШ № 39, 10 класс

ИЗУЧЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ПОЛУЧЕНИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ ДЛЯ ЛИСТОВОГО СТЕКЛА ИОННО-ОБМЕННЫМ МЕТОДОМ

3 степень

(2В-26) АНДЖИГАЕВА Валентина Владимировна

Астраханская область, г. Астрахань

ФГБОУ ВПО «Астраханский государственный технический университет», 2 курс

РАЗРАБОТКА СПОСОБА ЗАЩИТЫ АЛЮМИНИЯ И СТАЛИ ОТ КОРРОЗИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ

(2В-28) КОРНЕВА Юлия Дмитриевна

Челябинская область, г. Озерск

МБОУ «Лицей № 39», 10 класс

ДЕНИТРИФИКАЦИЯ ГАЗОВЫХ ВЫБРОСОВ РАДИОХИМИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА

(2В-9) ЯКИМЕНКО Дмитрий Андреевич

Тюменская область, г. Ишим

МАОУ СОШ № 31, 11 класс

ПЕРСПЕКТИВЫ СИНТЕЗА ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТОГО ТОПЛИВА В УСЛОВИЯХ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

(2В-19/Ит-90) СТЕПАНОВ Владислав Александрович

Челябинская область, г. Челябинск

МАОУ СОШ № 123, 10 класс

ИССЛЕДОВАНИЕ СВОЙСТВ ДИСПЕРГИРОВАННЫХ ЛИТЕЙНЫХ ФОРМОВОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ И СМЕСЕЙ

(2В-1) ШАПКИНА Алина Сергеевна

Кировская область, г. Киров

КОГОАУ Лицей естественных наук, 11 класс, Вятское научное общество учащихся «Вектор»

ОЦЕНКА ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИРОДНЫХ КРАСИТЕЛЕЙ В КАЧЕСТВЕ КИСЛОТНО-ОСНОВНЫХ ИНДИКАТОРОВ

Секция 2С. Проблемы загрязнения окружающей среды

1 степень

(2С-20) ЕЛСАКОВА Александра Владимировна

Республика Коми, г. Сыктывкар

ГОУ «Коми республиканский лицей при СыктГУ», 10 класс

ИЗМЕНЕНИЕ МИКРОБИОТЫ ПОЧВЫ ПРИ ЗАГРЯЗНЕНИИ НЕФТЕПРОДУКТАМИ ПОЧВЫ В ЛЕСОТУНДРОВОЙ ЗОНЕ

2 степень

(2С-3) АНДРЕЙЧЕНКО Юлия Андреевна

Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут

МБОУ СОШ № 18 имени Виталия Яковлевича Алексева, 9 класс

ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА СУРГУТА ПО ПОКАЗАТЕЛЮ ФЛУКТУИРУЮЩЕЙ АСИММЕТРИИ ЛИСТОВОЙ ПЛАСТИНКИ БЕРЕЗЫ ПОВИСЛОЙ (BETULA PENDULA)

(2С-35/Е6-4) ГРИГОРЬЕВА Виктория Алексеевна

Псковская область, г. Порхов

МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1 г. Порхова», 8 класс

ГБОУ ДОД ПО «Псковский областной центр развития одарённых детей и юношества»

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ РАСТЕНИЙ, ПРОИЗРАСТАЮЩИХ НА СТЕНАХ ПОРХОВСКОЙ КРЕПОСТИ

3 степень

(2С-13) ЧЕРЕВКО Елизавета Сергеевна

Мурманская область, г. Мурманск,

МБОУ г. Мурманска СОШ № 36, 11 класс

ОЧИСТКА ПОЧВ ОТ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ИОНАМИ СВИНЦА МЕТОДОМ РЕМЕДИАЦИИ

(2С-23) ТАРАНЕНКО Анастасия Викторовна

Республика Саха (Якутия), Ленский район, п. Витим

МАОУ «Средняя общеобразовательная школа п. Витим» муниципального образования «Ленский район» Республики Саха (Якутия), 9 класс

ПОПУЛЯЦИОННО-БИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДОРОЖНИКА СРЕДНЕГО В ОКРЕСТНОСТЯХ ПОСЁЛКА ВИТИМ

(2С-21) ТАЦИЙ Анна Дмитриевна

Республика Саха (Якутия), г. Олекминск

МБОУ «Районная гимназия Эврика», 10 класс

АНТЭКОЛОГИЯ PULSATILLA MULTIFIDA (G.PRITZEL) JUZ. И СОСТОЯНИЕ ЕГО ЦЕНОПОПУЛЯЦИЙ В ОЛЕКМИНСКОМ РАЙОНЕ ЯКУТИИ

Секция 2D. Биосфера и проблемы Земли

1 степень

(2D- 36) КАПТИЛОВИЧ Полина Андреевна

Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут

МБОУ гимназия «Лаборатория Салахова», 11 класс

ВЛИЯНИЕ СВИНЦА НА ПИГМЕНТНЫЙ АППАРАТ PINUS SYLVESTRIS УРБАНИЗИРОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ Г. СУРГУТА И СУРГУТСКОГО РАЙОНА

(2D-17) ЖУКОВ Даниил Валерьевич

Тульская область, г. Тула

МБОУ «Лицей № 1», 11 класс

ФАУНА И НАСЕЛЕНИЕ ПТИЦ КРЫМСКОГО ПРИАЗОВЬЯ НА ПРИМЕРЕ КАРАЛАРСКОГО ЛАНДШАФТНОГО ПАРКА И ОЦЕНКА ПРИРОДООХРАННОЙ ЗНАЧИМОСТИ

2 степень

(2D- 29) ЕРНЕЕВ Алексей Андреевич

Тульская область, г. Тула

МБОУ «Лицей № 1», 11 класс

ГУМУС ПОЧВ КАК ФАКТОР МЕТАЛЛОРЕЗИСТЕНТНОСТИ

(2D- 33) ЛЕСИН Виктор Владимирович

Краснодарский край, г. Сочи

МОБУ СОШ № 65, 11 класс

ФАКТОРЫ ОБРАЗОВАНИЯ ЛАВИН И СВЯЗАННЫЕ С НИМИ ОПАСНОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ ГЛК КРАСНАЯ ПОЛЯНА

(2D- 25) ЦОКТОЕВ Арслан Евгеньевич

Республика Саха (Якутия), Амгинский улус, с. Амга

МБОУ «Амгинский лицей имени академика Л.В. Киренского», 8 класс

ИЗУЧЕНИЕ КРИОГЕННЫХ ПРОЦЕССОВ С ПОМОЩЬЮ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В АМГИНСКОМ УЛУСЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)

3 степень

(2D- 24) ТРОЕВА Ирина Семеновна

Республика Саха (Якутия), г. Якутск

МОБУ «Средняя общеобразовательная школа № 33 им. Л.А. Колосовой (с углубленным изучением отдельных предметов)», 10 класс

НОЧНИЦЫ УСТЬЯ РЕКИ БУОТАМА

(2D-16) ГАДЖИЕВА Мерзия Натиковна

Республика Дагестан, г. Махачкала

МБОУ «Многопрофильная гимназия № 38», 9 класс

ДИНАМИКА ГИДРОЛОГИЧЕСКОГО РЕЖИМА И СВЯЗАННАЯ С НИМ ПАВОДКОВАЯ СИТУАЦИЯ НА РЕКЕ ТЕРЕК

(2D- 22) ЮЩЕНКО Александр Вячеславович

Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Новый Уренгой

МОУ ДОД «Детская экологическая станция», 10 класс

ИССЛЕДОВАНИЯ ОРНИТОФАУНЫ НОВОГО УРЕНГОЯ НА ОСНОВЕ ГЕОИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ (ГИС)

(2D- 32) КОСЫРЕВА Дарья Александровна

Самарская область, г. Самара

МАОУ Самарский медико-технический лицей г.о. Самара, 10 класс

ВНЕДРЕНИЕ МИКРОЗОН В ЭКОЛОГИЧЕСКИ НЕБЛАГОПРИЯТНЫЕ УЧАСТКИ РАЙОНОВ Г. САМАРЫ

Секция 2Е. Системная биология и биотехнология**1 степень**

(2Е-38) БОГОВИН Маргарита Владимировна
Республика Саха (Якутия), г. Удачный
МБОУ «СОШ № 19», 9 класс
ПОПУЛЯЦИОННАЯ БИОЛОГИЯ ОДВАНЧИКА РОГОНОСНОГО (TARAXCUM CERSTORHORUM) В ОКРЕСТНОСТЯХ
Г. УДАЧНЫЙ

(2Е-18) ИЛЬИНЫХ Анастасия Павловна,
Челябинская область, г. Челябинск
МБОУ лицей № 11, 11 класс
ОСОБЕННОСТИ НАСЛЕДОВАНИЯ СПОНТАННОЙ МУТАЦИИ, ИЗМЕНЯЮЩЕЙ РАСПОЛОЖЕНИЕ КРЫЛЬЕВ У DROSOPHILA
MELANOGASTER

2 степень

(2Е-27) КОРОБЧУК Виктория Васильевна
Краснодарский край, Абинский район, г. Абинск
МБОУ СОШ № 1, 10 класс
ВЛИЯНИЕ СУБСТРАТА НА ВЕГЕТАТИВНОЕ РАЗМНОЖЕНИЕ СТЕВИИ – ПРИРОДНОГО САХАРОЗАМЕНИТЕЛЯ, АДАПТОГЕНА
И ПРОДУКТА ХХІ ВЕКА

(2Е-45) КОРНИЛОВА Валерия Валентиновна
Республика Саха (Якутия), г. Олекминск
МБОУ «Районная Гимназия «Эврика», 11 класс
ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ДРЕВЕСИНЫ И НАДЗЕМНОЙ ФИТОМАССЫ СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ НА ТЕРРИТОРИИ
ЗОНЫ ЗАПОВЕДНИКА «ОЛЕКМИНСКИЙ»

(2Е-40/Е6-16) ПОПОВ Альберт Михайлович
Республика Саха (Якутия), Амгинский улус, с. Амга
МБОУ «Амгинский лицей имени академика Л. В. Киренского», 10 класс
ДНЕВНЫЕ ЧЕШУЕКРЫЛЫЕ ОКРЕСТНОСТЕЙ С. АМГА АМГИНСКОГО УЛУСА РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)

3 степень

(2Е-23/Е6-3) ИВАНОВА Анжелика Олеговна
Забайкальский край, Могойтуйский район, с. Цаган-Челутай
МОУ «Цаган-Челутайская СОШ», 11 класс
РЕЗУЛЬТАТЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПО РАЗВЕДЕНИЮ ПТЕРОМАЛЮСА ИКУКОЛОЧНОГО И АПАНТЕЛЕСА
БЕЛЯНКОВОГО

(2Е-6) КОЛЕВАТОВА Мария Станиславовна
Кировская область, г. Киров
КОГОАУ Лицей естественных наук, 11 класс,
Вятское научное общество учащихся «Вектор»
НЕИНВАЗИВНЫЙ МЕТОД ВЫЯВЛЕНИЯ ПИЩЕВОЙ АЛЛЕРГИИ У ДЕТЕЙ

(2Е-28) МИШИНА Анастасия Дмитриевна
Краснодарский край, Тимашевский район, г. Тимашевск
МБОУ СОШ № 5, 11 класс
ВЛИЯНИЕ МИКРООРГАНИЗМОВ НА РОСТ, РАЗВИТИЕ, ЗАЩИЩЕННОСТЬ ОТ ФИТОПАТОГЕНОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕН-
НЫХ РАСТЕНИЙ

(2Е-42) СЛЮГРОВ Ньургун Иванович
Республика Саха (Якутия), с. Верхневиллюйск
МБОУ «Верхневиллюйская средняя общеобразовательная школа № 1 имени И. Барахова», 11 класс
ВИДОВОЕ РАЗНООБРАЗИЕ ПОЛУЖЕСТКОКРЫЛЫХ (НЕМОРТЕРА) НА ТЕРРИТОРИИ С. ВЕРХНЕВИЛЛЮЙСК И ЕГО ОКРЕС-
НОСТЕЙ

Секция 2F. Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов**1 степень**

(2F-17/Пс-14) ЛЕДКОВА Полина Владиславовна
Ненецкий автономный округ, п. Красное

МБОУ «Средняя общеобразовательная школа п. Красное», 11 класс
 СУКЦЕССИИ РАСТИТЕЛЬНОСТИ И РЕКУЛЬТИВАЦИЯ АНТРОПОГЕННО-ИЗМЕНЕННЫХ ЛАНДШАФТОВ ОКРЕСНОСТЕЙ ПО-
 СЁЛКА КРАСНОЕ И ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО ЗАПОВЕДНИКА «НЕНЕЦКИЙ», 2013-2014 гг.

2 степень

(2G-11) ТРЕТЬЯКОВ Павел Андреевич

Иркутская область, г. Иркутск

МБОУ г. Иркутска СОШ № 24, 11 класс

ВЛИЯНИЕ ИСТОЧНИКОВ УГЛЕРОДА НА ПРОЦЕСС ОБРАЗОВАНИЯ БИОПЛЕНОК РЕСТОВАCTERИUM CAROTOVORUM

*Научные руководители: Маркова Юлия Александровна, д.б.н., СИФИБР ИНЦ СО РАН; Бубнова Людмила Валентиновна, учи-
 тель биологии, МБОУ г. Иркутска СОШ № 24*

3 степень

(2F-1/Пс-12) КУДИНОВА Елизавета Витальевна

Ставропольский край, Советский район, с. Солдато-Александровское, МОУ СОШ № 6, 10 класс

ВЛИЯНИЕ ТАБАЧНОГО ДЫМА НА ЖИВЫЕ ОРГАНИЗМЫ И ЧЕЛОВЕКА

*Научный руководитель: Перетяченко Галина Александровна, учитель географии, МОУ СОШ № 6,
 с. Солдато-Александровское*

Секция 2G. Наука о Земле

1 степень

(2G-3) ЖИТНИКОВ Дмитрий Павлович

Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Новый Уренгой

МАОУ СОШ «Земля родная», 11 класс

3D МОДЕЛЬ ЛЕДОСТОЙКОЙ СТАЦИОНАРНОЙ ПЛАТФОРМЫ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ АНТИПАЮТИНСКОГО ГАЗОВОГО МЕСТО-
 РОЖДЕНИЯ

2 степень

(2G-3) ЖИТНИКОВ Дмитрий Павлович

Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Новый Уренгой

МАОУ СОШ «Земля родная», 11 класс

3D МОДЕЛЬ ЛЕДОСТОЙКОЙ СТАЦИОНАРНОЙ ПЛАТФОРМЫ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ АНТИПАЮТИНСКОГО ГАЗОВОГО МЕСТО-
 РОЖДЕНИЯ

Научный руководитель: Кашавгалиева Светлана Карловна, учитель физики, МАОУ СОШ «Земля родная», г. Новый Уренгой

3 степень

(2G-10) ЗЫРЯНОВА Дарья Игоревна

Республика Саха (Якутия), г. Мирный

МБОУ «СОШ № 12», 11 класс

ИССЛЕДОВАНИЕ СПОСОБОВ ЗАЩИТЫ ГОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ОТ КОРРОЗИИ

Научный руководитель: Бокая Ирина Геннадиевна, учитель математики, МКОУ «СОШ № 12», г. Мирный

Секция 2H. Фундаментальная и прикладная химия

1 степень

(2H-11) БРУВЕР Павел Константинович

Челябинская область, г. Челябинск

МАОУ лицей № 77, 9 класс

МОДУЛЬ ДЛЯ ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ ВОЗДУХА ОТ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ

(2H-17) ЗАЦЕПИНА Маргарита Николаевна

Самарская область, г. Самара

МАОУ Самарский медико-технический лицей городского округа Самара, 10 класс

ИЗУЧЕНИЕ ВЛИЯНИЯ НАНОЧАСТИЦ ДИОКСИДА ТИТАНА НА РОСТ И РАЗВИТИЕ РАСТЕНИЙ

2 степень

(2H-6) ТРОФИМОВА Ирина Сергеевна

Челябинская область, г. Златоуст

МАОУ СОШ № 2, 9 класс

ПРОСТЫЕ И ЭФФЕКТИВНЫЕ СПОСОБЫ ПОЛУЧЕНИЯ ХИТОЗАНА

(2Н-12) КУДРЯШОВА Марина Вячеславовна
 Челябинская область, г. Челябинск
 MAOY лицей № 77, 10 класс
 КАТАЛИТИЧЕСКИЙ МЕТОД ОБНАРУЖЕНИЯ НИТРИТОВ В БИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ

3 степень

(2Н-16) ЛУКАЧЕВСКАЯ Мария Ивановна
 Республика Саха (Якутия), г. Якутск
 Филиал МOBY ЯГНГ «АйыыКыьата», 10 класс
 САМОДЕЛЬНЫЙ ФОТОКОЛОРИМЕТРИЧЕСКИЙ ПРИБОР

(2Н-18) ЛЕЙБИНА Алёна Владимировна
 Краснодарский край, Каневской район, станица Новоминская
 МБОУ средняя общеобразовательная школа № 32, 11 класс
 АНАЛИЗ ВОДЫ НА ПРИГОДНОСТЬ К ОРОШЕНИЮ

(2Нк-3) ЛАЖЕВИЧ Андрей Владимирович
 Псковская область, г. Псков
 МБОУ «Центр образования «Псковский педагогический комплекс», 11 класс
 ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ И ПРИМЕНЕНИЕ КАРБОНАТНЫХ ПОРОД В ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

СИМПОЗИУМ 3. Математика и информационные технологии

Секция 3А. Прикладная математика

1 степень

(3А-39) ВЛАДИМИРОВА Галина Александровна
 Республика Саха (Якутия), г. Якутск
 МOBY Якутский городской лицей, 9 класс
 ПОСТРОЕНИЕ УНИКУРСАЛЬНЫХ ЗВЕЗД

2 степень

(3А-24) ИСТОМИН Владислав Сергеевич
 Челябинская область, г. Челябинск
 MAOY COШ № 104, 11 класс
 ИССЛЕДОВАНИЕ РЕШЕНИЯ ВЕРОЯТНОСТНОЙ ЗАДАЧИ С ПОМОЩЬЮ РЕККУРЕТНОГО СООТНОШЕНИЯ

(3А-20) ОСОКИН Иван Сергеевич
 Краснодарский край, г. Краснодар
 МБОУ средняя общеобразовательная школа № 39,
 МБОУ ДОД ЦДОД «Малая академия», 10 класс
 ТЕОРЕМА О ТРЕХ ОКРУЖНОСТЯХ

3 степень

(3А-31/Ем-1) БАЛАД Кирилл Витальевич
 Мурманская область, г. Мурманск
 МБОУ г. Мурманска лицей № 4, 11 класс
 СРЕДНИЕ СТЕПЕННЫЕ (НЕРАВЕНСТВО ПОПОВИЧУ И ЕГО АНАЛОГИ)

(3А-25) ВОЕВОДОВ Владимир Дмитриевич
 Челябинская область, г. Челябинск
 ГБУ ОШИ «ЧОЛИ», 11 класс
 МОДЕЛЬ ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ В ГОРОДЕ ХОТЕЛЛИНГА ПРИ НЕОПРЕДЕЛЁННОСТИ

(3А-7) БЕЛОЗЁРОВ Глеб Владимирович
 Тюменская область, Юргинский район,
 MAOY Юргинская СОШ, 10 класс
 НАХОЖДЕНИЕ СВЯЗИ МЕЖДУ РЕШЕНИЯМИ СИММЕТРИЧЕСКОГО УРАВНЕНИЯ И ЗНАЧЕНИЯМИ ПАРАМЕТРОВ, ВХОДЯЩИХ В НЕГО

Секция 3В. Математика и компьютерные науки

1 степень

(3В-22) ШИРОКОВ Илья Михайлович
 Республика Саха (Якутия), г. Якутск
 МБОУ СОШ № 15 г. Нерюнгри, 11 класс

МАКСИМАЛЬНАЯ УПАКОВКА КОНГРУЭНТНЫХ КРУГОВ НА СФЕРЕ

(ЗВ-16) РАДЖАБОВ Фарид Рауфович
Республика Дагестан, г. Махачкала
ФГБОУ ВПО «Дагестанский государственный университет», 2 курс
ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫЕ РАЗБИЕНИЯ НА ПАРСОЧЕТАНИЯ В ЗАДАЧАХ О НЕПРЕРЫВНЫХ РАСПИСАНИЯХ

(ЗВ-1) ОЙДУП Милана Адар-оол кызы
Республика Тыва, г. Кызыл
ГАОУ РТ Тувинский республиканский лицей-интернат, 9 класс
СТАНДАРТНЫЕ ВЕРЕВКИ

2 степень

(ЗВ-15) ИВАНОВ Валентин Константинович
Республика Саха (Якутия), Хангаласский район, с. Октемцы
МБОУ «Октемский лицей», 11 класс
АЛГЕБРА МНОГОГРАННИКОВ

(ЗВ-4) УФИМЦЕВ Сергей Александрович
Иркутская область, г. Иркутск
МАОУ лицей ИГУ г. Иркутска; МБОУ ДОД «Центр детского технического творчества» г. Иркутска, 11 класс
ИССЛЕДОВАНИЕ ИГРЫ РЭНДЗЮ И ЕЁ ПРОГРАММНАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ

(ЗВ-20) МИРМОМИНОВ Руслан Мэргыязович
Алтайский край, г. Барнаул
МБОУ «Лицей № 124», 10 класс
ИССЛЕДОВАНИЕ КРАЙНИХ СЛУЧАЕВ ДЛЯ ОЦЕНКИ СТЕПЕНИ СВЯЗИ ТИПА «СТУПЕНЬКА»

3 степень

(ЗВ-10) КАСПАРЬЯНЦ Георгий Григорьевич
Республика Северная Осетия-Алания, г. Владикавказ
Центр развития творчества одаренных детей и юношества "Интеллект", СОШ № 3, 11 класс
СТЕПЕННЫЕ ФУНКЦИИ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ РЯДОВ

(ЗВ-2) КУКЛИНА Анна Сергеевна
Самарская область, г. Тольятти
МБУ лицей № 19, 11 класс
РЕШЕНИЕ АЛГЕБРАИЧЕСКИХ ЗАДАЧ С ПОМОЩЬЮ ВЕКТОРНОГО НЕРАВЕНСТВА КОШИ-БУНЯКОВСКОГО

(ЗВ-19) ШАРКОВ Леонид Николаевич
Челябинская область, г. Челябинск
МБОУ лицей № 11, 9 класс
РАСКРПСКА УЗЛОВ В УТОЛЩЕННОМ ТОРЕ

(ЗВ-11) ШЕВЕЛЁВ Михаил Олегович
Свердловская область, г. Екатеринбург
МАОУ лицей № 110 им. Л.К. Гришиной, 10 класс
ГЕНЕРАТОР ЦИФРОВЫХ СТИХОВ

(ЗВк-12) РАКИПОВА Елена Руслановна
Свердловская область, г. Екатеринбург
МАОУ лицей № 110 им. Л.К. Гришиной, 10 класс
НОВЫЕ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕОРЕМЫ ВАН дер ВАРДЕНА

Секция 3С. Информационно-кибернетические системы и технологии, информационная безопасность

1 степень

(ЗС-3) СТАРОДУБЦЕВ Иван Валентинович
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут
МБОУ средняя общеобразовательная школа № 46 с углубленным изучением отдельных предметов, 10 класс
СИСТЕМА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ И РАЗВЕДКИ

2 степень

(ЗСк-11/Ив-7) ЛЕВЕН Дмитрий Олегович

г. Москва

ГБОУ лицей информационных технологий № 1537, 11 класс
ПОСТРОЕНИЕ ПАТТЕРНОВ САМОРАЗВИВАЮЩИХСЯ МНОГОАГЕНТНЫХ СИСТЕМ НА ОСНОВЕ СОВРЕМЕННОГО ЭВОЛЮЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ И ГЕНЕТИЧЕСКОГО ПРОГРАММИРОВАНИЯ

(ЗС-14) СМЕТАНИНА Полина Степановна

Алтайский край, г. Барнаул

МБОУ «Гимназия № 27 им. Героя Советского Союза В.Е. Смирнова», 11 класс

ИССЛЕДОВАНИЕ ЗВУКОВЫХ КОЛЕБАНИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОМПЬЮТЕРИЗИРОВАННЫХ ДАТЧИКОВ

(ЗС-1) МАЗУРИН Максим Олегович

Челябинская область, г. Трёхгорный

МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 112», 11 класс

АНТИВИРУСНЫЕ ПРОГРАММЫ

3 степень

(ЗС-9) ГАРМС Кэтрин Андреевна

Челябинская область, г. Кыштым

МБОУ «Лицей № 39», 11 класс

ЙОДНЫЕ ЧЕРНИЛА

(ЗС-13) ГОЛОВАНЕВ Никита Андреевич

Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут

МБОУ гимназия «Лаборатория Салахова», 10 класс

МОБИЛЬНЫЙ КОЛЁСНЫЙ РОБОТ С УЛЬТРАЗВУКОВЫМ ДАЛЬНОМЕРОМ И МРЗ ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ

(ЗС-2) ДЕЙЛИД Иван Анатольевич

Тюменская область, г. Тобольск

МАОУ Гимназия им. Н.Д. Лицмана, 11 класс

РАЗРАБОТКА РАБОЧЕГО ОКРУЖЕНИЯ ДЛЯ ЛЕГКОВЕСНЫХ ДИСТРИБУТИВОВ ОПЕРАЦИОННЫХ СИСТЕМ

(ЗС-12) ГЛАЗКОВА Екатерина Васильевна

Республика Коми, г. Сыктывкар

МАОУ «Лицей народной дипломатии», 11 класс

РАЗРАБОТКА КОМПЬЮТЕРНОЙ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ВЫБОРА ОПТИМАЛЬНОГО ВАРИАНТА НА ОСНОВЕ МЕТОДА СААТИ (МЕТОДА НАЛИЗА ИЕРАРХИЙ)

Секция 3D. Информатика, вычислительная техника, телекоммуникации

1 степень

(ЗДк-20/Ив-8) ЛУКЪЯНОВ Александр Дмитриевич

Свердловская область, г. Екатеринбург

МАОУ лицей № 110 им. Л.К. Гришиной, 10 класс

УМНАЯ ФЛЭШКА С WiFi (SMART FLASH DRIVE)

2 степень

(ЗД-10) ТОЧИЛИН Владимир Николаевич

Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут

МБОУ гимназия «Лаборатория Салахова», 8 класс

ПРОГРАММИРОВАНИЕ И СОЗДАНИЕ АВТОМАТИЧЕСКОГО ПРИБОРА ДЛЯ КОРМЛЕНИЯ КОТА

(ЗД-5/Ит-96) ЖУКОВ Арсений Владимирович

Тюменская область, г. Тюмень

МАОУ гимназия № 1, 11 класс

ТРЕХМЕРНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ ЭКРАН

3 степень

(ЗД-3) КОНОВАЛОВ Андрей Васильевич

Самарская область, г. Тольятти

МБОУ ДОД ДДЮТ (Дворец детского и юношеского творчества), 10 класс

РАЗРАБОТКА ПРОГРАММНОГО КОМПЛЕКСА ДЛЯ ВЕДЕНИЯ УЧЁТА В ВЕДИНГ-БИЗНЕСЕ «VENDBOOK»

(ЗДК-2) УРОДОВСКИХ Артемий Михайлович

Белгородская область, г. Белгород
МБОУ «Гимназия № 22», 10 класс
РАЗРАБОТКА УСТАНОВОЧНОГО ДИСКА ДЛЯ УПРОЩЕНИЯ ПРОЦЕССА МИГРАЦИИ НА СВОБОДНОЕ ПРОГРАМНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

(ЗД-14) НИКИФОРОВА Мария Андреевна
Краснодарский край, Славянский район, г. Славянск-на-Кубани
МАОУ СОШ № 17, 10 класс
СОЗДАНИЕ ЗАДАЧНИКА-БЛОГА «МАТЕМАТИЧЕСКИЙ СЛАВЯНСК-НА-КУБАНИ»

Секция 3Е. Умные машины, интеллектуальные конструкции, робототехника

1 степень

(ЗЕ-4/Ит-55) НОСКОВ Федор Андреевич
Челябинская область, г. Челябинск
Дворец пионеров и школьников им. Н.К. Крупской, 11 класс
ПЛАТФОРМА ДЛЯ СОЗДАНИЯ РОБОТОВ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ГОЛОСОВОГО УПРАВЛЕНИЯ

2 степень

(ЗЕ-12) ШАПИЕВ Мустангер Магомедович
Республика Дагестан, г. Махачкала
МБОУ «СОШ № 14», 11 класс
РАЗРАБОТКА БОРТОВОГО КОМПЬЮТЕРА ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ НА ОСНОВЕ МИКРОКОНТРОЛЛЕРА ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ATMEGA16

(ЗЕ-2) КОШМИН Егор Максимович
Краснодарский край, г. Краснодар
МБОУ гимназия № 92, 10 класс
РОБОТ RMRV 2.0

3 степень

(ЗЕ-5) ВОРОШИЛОВА Мария Альбертовна
Тульская область, г. Тула
МБОУ «Лицей № 1», 11 класс
ИНСТРУМЕНТ КОНТРОЛЯ ПАРАМЕТРОВ КАЧЕСТВА РАБОТЫ СКАНЕРОВ И ФОТОАППАРАТОВ

(ЗЕк-14/Ив-12) ОПАРЫШЕВ Андрей Юрьевич
г. Москва
ГБОУ лицей информационных технологий № 1537, 10 класс
ПРОГРАММНО-АППАРАТНАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ МУЛЬТИАГЕНТНОЙ СИСТЕМЫ

(ЗЕ-3) КРИВЯКОВ Святослав Сергеевич
Краснодарский край, г. Краснодар
МБОУ средняя общеобразовательная школа № 34, ГБОУДОД «ЦДОДД», 10 класс
СОЗДАНИЕ ТРЕХМЕРНОЙ МОДЕЛИ РОБОТЕХНИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

Секция 3F. Математика и ее приложения в информационных технологий

1 степень

(ЗФ-4/Ем-4) ИВАНОВА Елена Андреевна
Псковская область, г. Псков
МБОУ «Многопрофильный правовой лицей № 8», 9 класс
ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ СТАТИСТИКИ И ТЕОРИИ ВЕРОЯТНОСТЕЙ В ЗАДАЧАХ ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ ЛИНГВИСТИКИ ПРИ АНАЛИЗЕ УСТНОЙ И ЗВУЧАЩЕЙ РЕЧИ (НА ПРИМЕРЕ СТИХОТВОРЕНИЙ А.И. ГУСЕВА И М.И. ЦВЕТАЕВОЙ)

2 степень

(ЗФк-2) ИСАЕВА Анастасия Александровна
Самарская область, г. Тольятти
МБУ СОШ № 58, 11 класс
ЗАДАЧА ГЕРОНА

3 степень

(ЗФ-3) ЮЖАНИНА Анна Евгеньевна

Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут
 МБОУ дополнительного образования Центр научно-технического творчества «Информатика+», 11 класс
 РЕШЕНИЕ ДИОФАНТОВЫХ УРАВНЕНИЙ ПЕРВОГО ПОРЯДКА

СИМПОЗИУМ 4. НАУКА, ТЕХНИКА, ИСКУССТВО: ВЗГЛЯД В БУДУЩЕЕ

Секция 4А. История

1 степень

(4А-7) АВЕРИН Дмитрий Николаевич
 Тюменская область, Ишимский район,
 МАОУ Прокуткинская СОШ, 11 класс
 СТРАНИЦЫ ПРОШЛОГО. ПЕРВАЯ МИРОВАЯ ВОЙНА

(4А-36) РУДЕНКО Эвелина Витальевна
 Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Радужный
 МБОУ СОШ № 4, 11 класс
 КНИГА ЕПИФАНОВА ОСТРОГА И ПОСАДА КАК ИСТОЧНИК РЕКОНСТРУКЦИИ

2 степень

(4А-34) ГАЛКИНА Екатерина Максимовна
 Костромская область, г. Нерехта
 ОГКОУ ДОД «Костромской областной центр детского и юношеского туризма и экскурсий «Чудь»; МОУ гимназия муниципального района город Нерехта и Нерехтский район, 9 класс
 ИЗ ИСТОРИИ СЕМЬИ БРЮХАНОВЫХ

(4А-41) КАПИТАН Андрей Артемович
 Республика Саха (Якутия), п. Жатай
 МБОУ «СОШ № 2 им. Д.Х. Скрябина», 10 класс
 УЧАСТИЕ ЯКУТЯН В РУССКО-ЯПОНСКОЙ ВОЙНЕ

(4А-18) СЕЛЕЗНЕВ Дмитрий Алексеевич
 Краснодарский край, г. Краснодар
 МБОУ лицей № 48, МБОУДОД ЦДОД «Малая академия», 11 класс
 ПО СТУПЕНЯМ К.Л. ГУСНИКА К ИСТОРИЧЕСКОМУ НАСЛЕДИЮ

3 степень

(4А-27) АМЕЛЬЧЕНКО Ирина Максимовна
 Челябинская область, г. Челябинск
 МАУ ДОД Дворец детского творчества г. Челябинска, 9 класс
 МУЗЕЕФИКАЦИЯ ПАМЯТНИКОВ АРХЕОЛОГИИ НА ТЕРРИТОРИИ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОГО ЗАПОВЕДНИКА «АРКАИМ»

(4А-11) ЛАРИНА Алина Александровна
 Липецкая область, г. Липецк
 МБОУ СОШ № 72 имени Героя РФ Гануса Ф.Г. г. Липецка, 11 класс
 ЛЕЧЕНИЕ РАНЕНЫХ В ГОСПИТАЛЕ ЛИПЕЦКОГО КУРОРТА В ГОДЫ ПЕРВОЙ МИРОВОЙ ВОЙНЫ

(4А-31) РАЕВСКАЯ Анна Михайловна
 Кировская область, г. Киров
 КОГОБУ «Вятская гуманитарная гимназия с углублённым изучением английского языка», 11 класс
 ПО СЛЕДАМ ДОКУМЕНТА ВОЕННОГО ВРЕМЕНИ

(4А-26) ТРАШКОВА Алина Олеговна
 Псковская область, д. Ершово
 МБОУ «Остенская средняя общеобразовательная школа Псковского района», 10 класс
 ЛИНИЯ ОБОРОНЫ «ПАНТЕРА» НА ТЕРРИТОРИИ ЕРШОВСКОЙ ВОЛОСТИ

Секция 4В. Социология

1 степень

(4В-29) ОЛЬХА Алина Александровна
 Мурманская область, Кандалакшский район, с. Алакуртти
 МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 3 села Алакуртти», 11 класс

ВВЕДЕНИЕ ШКОЛЬНОЙ ФОРМЫ ГЛАЗАМИ ЖИТЕЛЕЙ СЕЛА АЛАКУРТТИ: ГОД СПУСТЯ

(4В-8) ФЕДОРОВА Анна Денисовна
Самарская область, г. Самара
МАОУ Самарский медико-технический лицей г.о. Самара, 10 класс
НОМОZWISCHENS: СОСТОЯНИЕ МЕЖДУ

2 степень

(4Вк-20) ТРЕТЬЯКОВА Полина Андреевна
Алтайский край, Шипуновский район, с. Шипуново
МБОУ «Шипуновская СОШ им. А.В. Луначарского», 11 класс
РАЗВОД РОДИТЕЛЕЙ КАК ФАКТОР, ПРЕПЯТСТВУЮЩИЙ ПОСТРОЕНИЮ СИСТЕМЫ СЕМЕЙНЫХ ЦЕННОСТЕЙ ПОДРОСТКОВ СОЦИУМА (НА ПРИМЕРЕ ИССЛЕДОВАНИЙ В СЕЛЕ ШИПУНОВО АЛТАЙСКОГО КРАЯ)

(4В-34) ПОДУШКИНА Юлия Павловна
Челябинская область, г. Троицк
МБОУ Лицей № 13, 11 класс
ОСОБЕННОСТИ ФОРМАЛЬНО-СОДЕРЖАТЕЛЬНОЙ СТРУКТУРЫ ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКИХ ТЕКСТОВ КАК ПОКАЗАТЕЛЬ УНИФИКАЦИИ И ДИФФЕРЕНЦИАЦИИ ПОЛИТИЧЕСКОГО САМООПРЕДЕЛЕНИЯ ПАРТИИ

3 степень

(4Вк-15) МАЛЬКО Анастасия Сергеевна
Липецкая область, г. Липецк
МБОУ гимназия № 64 им.В.А. Котельникова, 8 класс
МАУ ДО «Центр дополнительного образования «Стратегия»
ВОЗРАСТ И ОБРАЗ ЧЕЛОВЕКА В СОЦИАЛЬНОЙ И ВИРТУАЛЬНОЙ РЕАЛЬНОСТИ

(4В-21) СКВОРЦОВА Любовь Андреевна
Алтайский край, г. Барнаул
МБОУ «Гимназия № 40», 10 класс
БЕЗОПАСНОСТЬ МОЛОДЁЖИ В ОБЩЕСТВЕ КАК ФАКТОР ФОРМИРОВАНИЯ СОЦИАЛЬНО-ПОЛИТИЧЕСКИХ ОРИЕНТАЦИЙ (НА ПРИМЕРЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В АЛТАЙСКОМ КРАЕ)

(4В-13) ДЗИОВА Ангелина Руслановна
Самарская область, г. Тольятти
МБУ СОШ № 32, 11 класс
ГОЛОДОВКА КАК ВИД ЗАБАСТОВОЧНОГО ДВИЖЕНИЯ

Секция 4С. Современные лингвистические процессы в межкультурном контексте

1 степень

(4С-1) ПОКОПЕЙКО Ольга Николаевна
Белгородская область, г. Белгород
МБОУ СОШ № 4, 9 класс
СОПОСТАВИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ЛЕКСИКИ ОРИГИНАЛА И АНГЛОЯЗЫЧНЫХ ПЕРЕВОДОВ А.С. ПУШКИНА «ЕВГЕНИЙ ОНЕГИН»

(4С-11) КАЮМОВА Камилла Ирековна
Тюменская область, Ханты–Мансийский автономный округ – Югра, г. Ханты-Мансийск
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов № 3», 10 класс
СТРАТЕГИЯ ЗАПОМИНАНИЯ ФРАЗОВЫХ ГЛАГОЛОВ (ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ К ЕГЭ ПО АНГЛИЙСКОМУ ЯЗЫКУ)

2 степень

(4С-8) АЛФЕРОВА Анастасия Васильевна
Забайкальский край, г. Чита
МБОУ СОШ № 44, 11 класс
СКВОЗЬ ПРИЗМУ НАЗВАНИЙ: ТОПОНИМИЯ ЧЕРНОВСКИХ КОПИЙ

(4С-4) ГОРОЖАНЦЕВ Сергей Вадимович
Иркутская область, г. Шелехов
МБОУ ШР «Шелеховский лицей», 11 класс
НЕКОТОРЫЕ ЛИНГВИСТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ТЕКСТОВЫХ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ЗАДАНИЙ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ

(4С-10) АЛЕКСЕЕВА Лидия Андреевна
Челябинская область, г. Златоуст
МАОУ СОШ № 45, 11 класс
НИКНЕЙМ КАК ОСОБЫЙ ВИД СВРЕМЕННЫХ АНТРОПОНИМОВ

3 степень

(4С-12) ШМИТОВА Алена Александровна
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Радужный
МБОУ «СОШ № 8», 11 класс
ИССЛЕДОВАНИЕ ЭКСТРАЛИНГВИСТИЧЕСКИХ И ЛИНГВИСТИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ ПИСЬМА ТУРИСТИЧЕСКОЙ ИНТЕРНЕТ-СТАТЬИ СЛОВАРНОГО ТИПА РЕКЛАМНОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ

(4С-9) ФИРСАНОВА Виктория Игоревна
Челябинская область, г. Челябинск
МАОУ гимназия № 23 им. В.Д. Луценко, 10 класс
ЛЕКСИЧЕСКАЯ АДАПТАЦИЯ СЛОВА АНГЛИЙСКОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ В РУССКОМ ЯЗЫКЕ

(4С-15) ИСМАИЛОВА Сабина Сабировна
Республика Дагестан, г. Махачкала
ФГБОУ ВПО «Дагестанский государственный университет», 2 курс
МОЛОДЕЖНЫЙ СОЦИОЛЕКТ В СОВРЕМЕННОМ ФРАНЦУЗСКОМ ЯЗЫКЕ

(4Ск-3) СЕЛЯНКО Михаил Павлович
Самарская область, г. Тольятти
МБУ лицей № 51, 10 класс
ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ И УПОТРЕБЛЕНИЯ ЛЕКСИКИ ГЕЙМЕРОВ КАК ЯЗЫКА СОЦИАЛЬНОЙ ПОДСИСТЕМЫ

Секция 4D. Прикладная экономика и менеджмент

1 степень

(4D-14) СОРОКИН Максим Сергеевич
Костромская область, г. Кострома
МБОУ ДОД города Костромы «Центр детского творчества «Содружество», 4-й год обучения; ОГБПОУ «Костромской автотранспортный колледж», 2 курс
ОЦЕНКА ЭКОНОМИЧЕСКОГО ЭФФЕКТА ОТ ВНЕДРЕНИЯ ОРИГИНАЛЬНОГО ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕГО УСТРОЙСТВА

2 степень

(4D-16) БЕНДЕР Софья Дементьевна
Алтайский край, г. Бийск
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 17 с углубленным изучением музыки и ИЗО», 11 класс
АНАЛИЗ ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТИ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ВЛОЖЕНИЙ НА ТЕРРИТОРИИ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ НА ПРИМЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА И КОМПЛЕКСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПЕКТИНА

(4D-18) БУТКЕВИЧ Андрей Сергеевич
г. Москва
ГБОУ лицей информационных технологий № 1537, 11 класс
ОЦЕНКА ВАРИАНТОВ ОКАЗАНИЯ ЛОГИСТИЧЕСКИХ УСЛУГ ПО ДОСТАВКЕ МОЛОКА ИЗ РЕГИОНОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

3 степень

(4D-8) ЯКИМОВ Николай Евгеньевич
Забайкальский край, Агинский район, п. Новорловск
МОУ ДОД «Новорловский дом детского творчества», 11 класс
ЭКОНОМИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ

(4D-10) ЛЕОНТЬЕВ Владимир Андреевич
Псковская область, п. Струги-Красные
МБОУ «Струго-Красненская средняя общеобразовательная школа», 8 класс
ОЦЕНКА ДОСТОИНСТВ И НЕДОСТАТКОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ «ЛЕТНЕГО» ИЛИ «ЗИМНЕГО» ВРЕМЕНИ В ГОРОДЕ ПСКОВЕ

(4D-15) КРАСНОВА Инна Владимировна
Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Лабытнанги
МАОУ ДОД «Центр технического творчества», 11 класс
СОЗДАНИЕ АГЕНТСТВА ПО ПОДБОРУ ДОМАШНЕГО ПЕРСОНАЛА ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ Г. ЛАБЫТНАНГИ

Секция 4Е. Культурология**1 степень**

(4Е-12) ГОНЧИКЖАПОВА Дулма Дашинимаевна – Лучшая работа в области культурологии (секция)

Забайкальский край, пгт. Агинское

МБУ ОШИ «Агинская окружная гимназия-интернат», 10 класс

СЕМАНТИКА ЯКУТСКИХ И БУРЯТСКИХ ЖЕНСКИХ СЕРЕБРЯНЫХ УКРАШЕНИЙ: СХОДСТВА И РАЗЛИЧИЯ (НА МАТЕРИАЛАХ АГИНСКИХ БУРЯТ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ И ЦЕНТРАЛЬНЫХ ЯКУТОВ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ))

(4Е-18) ЛОКТЕВА Мария Николаевна

Челябинская область, г. Челябинск

МАОУ гимназия № 26, 11 класс

ИССЛЕДОВАНИЕ ПРЕЦЕДЕНТНЫХ ФЕНОМЕНОВ В НАЗВАНИЯХ УЧРЕЖДЕНИЙ ГОРОДА ЧЕЛЯБИНСКА

2 степень

(4Е-2) ЕФИМОВА Марина Алексеевна

Белгородская область, Ракитянский р-н, с. Нижние Пены

МБОУ «Нижнепенская СОШ», 9 класс

ПРОИСХОЖДЕНИЕ НАЗВАНИЙ ПОДВОРИЙ И ПРОЗВИЩ СЕЛА НИЖНИЕ ПЕНЫ

(4Е-21) ИСАКОВА Бирая Андреевна

Республика Саха (Якутия), г. Якутск

МАОУ «Саха политехнический лицей», 9 класс

ТРАДИЦИОННАЯ ОДЕЖДА ЭВЕНКОВ ЯКУТИИ: СПОСОБЫ СОХРАНЕНИЯ И РАЗВИТИЯ (СРАВНИТЕЛЬНЫЙ ПОДХОД)

(4Ек-9) ИШУТИН Юрий Юрьевич

Липецкая область, г. Липецк

МАОУ СОШ № 29 г. Липецка «Университетская», 8 класс

ТРАНСФОРМАЦИЯ ЖАНРА РОЖДЕСТВЕНСКОЙ СКАЗКИ В ПРОИЗВЕДЕНИЯХ ЛЕОНИДА АНДРЕЕВА

3 степень

(4Е-15) ИВАНОВА Ирина Алексеевна

Псковская область, п. Струги-Красные

МБОУ «Струго-Красненская средняя общеобразовательная школа», 10 класс

СОСТОЯНИЕ И РАЗВИТИЕ «ДАЧНОГО ПРОМЫСЛА» В РАЙОНЕ СТАНЦИИ БЕЛАЯ (СТРУГИ-БЕЛАЯ) ЛУЖСКОГО УЕЗДА САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЙ ГУБЕРНИИ В КОНЦЕ XIX-НАЧАЛЕ XX ВЕКА

(4Е-13) ДАШИДОНДОКОВА Балжит Баяровна

Забайкальский край, г.о. «Поселок Агинское»

МОУ «Агинская СОШ № 1», 11 класс

НЕОЭТНОСТИЛЬ В СОВРЕМЕННОЙ ЖИВОПИСИ: ДАНЬ МОДЕ ИЛИ ПОИСКИ СЕБЯ?

(4Е-22) АНДРЕЕВА Айыына Александровна

Республика Саха (Якутия), Чурапчинский улус, с. Чурапча

ГБПОУ Республики Саха (Якутия) «Чурапчинский колледж», 1 курс

КОЛОРИСТИЧЕСКОЕ ВОСПРИЯТИЕ УНИКАЛЬНОГО ЖАНРА ЯКУТСКОГО ФОЛЬКЛОРА ТОЙУК

(4Е-20) ОТРУБЯННИКОВА Полина Валерьевна

Мурманская область, г. Мурманск

МБОУ г. Мурманска лицей № 2, 10 класс

КОНЦЕПТ «ОДИНОЧЕСТВО» В СЕВЕРНОМ АРТХАУСЕ (НА ПРИМЕРЕ КОРОТКОМЕТРАЖНОГО АВТОРСКОГО КИНО СТРАН БАРЕНЦ-РЕГИОНА)

Секция 4F. Теория и история литературы**1 степень**

(4F2 -31) НЕЧАЕВА Анастасия Евгеньевна

Алтайский край, г. Бийск

НОУ СОШ «Православная школа во имя праведного Иоанна Кронштадтского», 11 класс

СУДЬБА ЦЕРКОВНОСЛАВЯНСКИХ ГЛАГОЛОВ С НЕПОЛНОГЛАСНОЙ ПРИСТАВКОЙ ПРЕ- В СОВРЕМЕННОМ РУССКОМ ЛИТЕРАТУРНОМ ЯЗЫКЕ

(4F1-27) СЕРЕБРЕННИКОВ Александр Дмитриевич
Мурманская область, г. Полярные Зори, МБОУ гимназия № 1 г. Полярные Зори, 11 класс
ОБРАЗ «ГЕРОЯ НАШЕГО ВРЕМЕНИ» В ПРОИЗВЕДЕНИИ В. ПЕЛЕВИНА «GENERATION «П»

2 степень

(4F2 -9) КОРОТИН Матвей Сергеевич
Челябинская область, г. Челябинск
МБОУ лицей № 11, 6 класс
ЛИНГВИСТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ В ФОРМИРОВАНИИ НАИМЕНОВАНИЙ УЛИЦ ГОРОДА ЧЕЛЯБИНСКА

(4F1 -11) ЛУКАШЕВСКИЙ Никита Антонович
Челябинская область, г. Челябинск
МБОУ лицей № 11, 9 класс
ОППОЗИЦИЯ «СВЕТ – ТЬМА» КАК СТРУКТУРНЫЙ СТЕРЖЕНЬ РАССКАЗА Л. ПЕТРУШЕВСКОЙ «ЧЕРНОЕ ПАЛЬТО»

(4F1-38) ИГНАТОВА Полина Владиславовна
Республика Коми, г. Печора
ГОШИ «Гимназия искусств при Главе Республики Коми» им. Ю.А. Спиридонова, 11 класс
БИБЛЕЙСКИЕ МОТИВЫ В СТИХОТВОРНОМ СБОРНИКЕ
АЛЕКСАНДРА ЛУЖИКОВА "ЕНЭЖШОРСА ОРДЫМ" ("НЕБЕСНЫЙ ПУТЬ")

3 степень

(4F2-33) ИНДЕЕВА Айтилина Альбертовна
Республика Саха (Якутия), г. Якутск
МОБУ «Якутский городской лицей», 11 класс
ФУНКЦИИ ЦВЕТОВЫХ ПРИЛАГАТЕЛЬНЫХ В ХУДОЖЕСТВЕННОМ ПРОИЗВЕДЕНИИ (НА ПРИМЕРЕ ПРОИЗВЕДЕНИЙ) ДИНЫ РУБИНОЙ)

(4F2-34) АЛЕКСЕЕВ Айнат Нифонтович
Республика Саха (Якутия), Вилюйский район, с. Кирово
МБУ «Хагынская средняя общеобразовательная школа», 10 класс
ПЕРЕВОДЧЕСКИЕ ТРАНСФОРМАЦИИ В СТИХОТВОРЕНИИ «ПАРУС» М.Ю. ЛЕРМОНТОВА

(4F1 -24) ПЕТАЙКИНА Карина Сергеевна
Челябинская область, г. Троицк
МБОУ лицей № 13, 11 класс
FANFICTION КАК ФЕНОМЕН СЕТЕВОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

(4F1-30) СКРЫННИК Илья Константинович
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Радужный
МБОУ «СОШ № 3», 9 класс
МИФ И ТОЛКИН. РОЛЬ МИФА В СОЗДАНИИ ВОЛШЕБНЫХ ОБРАЗОВ В ПОВЕСТИ «ХОББИТ» И ТРИЛОГИИ «ВЛАСТЕЛИН КОЛЕЦ»

Секция 4G. Психология

1 степень

(4G-16) ШУВАНОВА Вероника Игоревна
Краснодарский край, г. Сочи
МБОУ лицей № 23, МОУ ДОД ЦТРИГО, 10 класс
СВЯЗЬ ТВОРЧЕСКИХ СПОСОБНОСТЕЙ С УСПЕШНОСТЬЮ ОБУЧЕНИЯ В ШКОЛЕ

(4G-7) ШАМОНИНА Светлана Дмитриевна
Тюменская область, Заводоуковский г.о., с. Новолыбаево
МАОУ Новоалыбаевская СОШ, 11 класс
ФОРМИРОВАНИЕ У ШКОЛЬНИКОВ НАВЫКОВ ОЦЕНКИ ДОСТОВЕРНОСТИ ИНТЕРНЕТ – ИНФОРМАЦИИ

(4G-19) ЛУЗАН Валерия Анатольевна
Алтайский край, г. Славгород
МБОУ «СОШ № 10», 11 класс
ОБРАЗ СОВРЕМЕННОГО УЧИТЕЛЯ В ПРЕДСТАВЛЕНИЯХ УЧАСТНИКОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА (НА ПРИМЕРЕ ИССЛЕДОВАНИЙ В МБОУ «СОШ № 10» Г. СЛАВГОРОДА)

2 степень

(4Гк-5) КАСЬЯНОВА Екатерина Александровна
Самарская область, г. Тольятти
МБУ СОШ № 70, 11 класс
ВЛИЯНИЕ СНА НА РАЗВИТИЕ ПОДРОСТКА

(4Гк-4) ПОВАЛЯЕВ Вадим Игоревич
Самарская область, г. Тольятти
МБУ СОШ № 81, 11 класс
КОПИНГ-СТРАТЕГИИ МЕЖЛИЧНОСТНЫХ ОТНОШЕНИЙ В СИТУАЦИИ МОББИНГА

(4Г-1) КУЗЬМИНА Мария Дмитриевна
Самарская область, г. Самара
МАОУ Самарский медико-технический лицей г.о. Самара, 10 класс
РАССТРОЙСТВА АУТИСТИЧЕСКОГО СПЕКТРА И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИКЛАДНЫХ МЕТОДИК ПРИ ИХ КОРРЕКЦИИ

3 степень

(4Г-23) ЛЕРУА Мартин Гагикович
Мурманская область, г. Мурманск
МБОУ г. Мурманска СОШ № 44, 9 класс
ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОШИБОК В РАЗНЫХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУППАХ

(4Г-24) ДУГЕРЖАА Чингиз Шолбанович
Республика Тыва, г. Кызыл
МБОУ «СОШ № 1» им. М.А. Бухтуева города Кызыла, 10 класс
ИССЛЕДОВАНИЕ ПОДРОСТКОВЫХ И ЮНОШЕСКИХ СТРАХОВ

(4Г-17) ИВАННИКОВА Марина Владимировна
Краснодарский край, Белоглинский район, с. Белая Глина
МБОУ «СОШ № 5», 9 класс
ОДИНОЧЕСТВО В СЕТИ

(4Г-2) КОЛЧИНА Алина Александровна
Самарская область, г. Самара
МАОУ Самарский медико-технический лицей г.о. Самара, 10 класс
СТЕПЕНЬ ВЛИЯНИЯ ГЕНДЕРА НА ВЫБОР СТРАТЕГИИ ПОВЕДЕНИЯ В КОНФЛИКТНОЙ СИТУАЦИИ

Секция 4Н. Дизайн**1 степень**

(4Н-13) НИКОЛАЕВ Клим Васильевич
Республика Саха (Якутия), Алданский район, с. Кутана
МКОУ «СОШ № 7 с. Кутана» МО «Алданский район», 11 класс
СОЧЕТАНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В АНИМАЦИОННОМ ПРОЕКТЕ

(4Н-8) МУРЗАХАНОВ Дмитрий Александрович
Челябинская область, г. Златоуст
ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики», 4 курс
РАЗРАБОТКА ЖИЛЕТА – ТРАНСФОРМЕРА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ СВАРОЧНЫХ РАБОТ

2 степень

(4Н-4) БОРЕЙКО Наталья Александровна
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут
МБОУ дополнительного образования Центр научно-технического творчества «Информатика+», 11 класс
МУЛЬТФИЛЬМ «МОЯ ВОЛШЕБНАЯ КНИГА»

(4Н-10) БАЖОК Анастасия Олеговна
Мурманская область, г. Мурманск
МБОУ ДОД г. Мурманска Дом детского творчества имени А. Бредова, 11 класс
КОЛЛЕКЦИЯ УКРАШЕНИЙ «ЛАБИРИНТЫ ИЗ КОЛЬСКОЙ ШКАТУЛКИ»

3 степень

(4Н-12) ПЕСТРЯКОВА Айыына Юрьевна
Республика Саха (Якутия), Намский улус, с. Крест-Кытыл

МБОУ «Хамагаттинский саха-французский лицей» МО «Намский улус» РС (Я), 11 класс
СТИЛИЗАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ ОДЕЖДЫ НАРОДОВ СЕВЕРА (КОЛЛЕКЦИЯ «ЗВУКИ»)

(4Н-14) ДМИТРИЕВА Татьяна Револиевна
Республика Саха (Якутия), г. Якутск
ГБОУ РС (Я) «Якутский колледж технологий и дизайна традиционных промыслов народов Якутии», 2 курс
СОЗДАНИЕ ЖУРНАЛА ЯКУТСКИХ МИСТИЧЕСКИХ ИСТОРИЙ

Секция 4J. Прикладное искусство

1 степень

(4J-3) БАЗАРГУРУЕВА Номин Доржиевна
Забайкальский край, Агинский Бурятский округ, п. Агинское
МОУ «Агинская СОШ № 2» 9 класс
АВТОРСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ НАРЯДОВ С ПРИМЕНЕНИЕМ НЕТРАДИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ (МЕШКОВИНА, ДЖУТ) «СТЕПНЫЕ МОТИВЫ»

(4J-19) ДУРАКОВА Дарья Андреевна
Республика Коми, г. Сыктывкар
ФГБОУ ВПО «Сыктывкарский государственный университет», 1 курс
СЕВЕРНОЕ УЗОРНОЕ ТКАЧЕСТВО: ИСТОРИЯ И СОВРЕМЕННОСТЬ

2 степень

(4J-22) КИРЕЕВА Екатерина Вячеславовна
г. Москва, Московский государственный университет дизайна и технологии, 1 курс
ОБЪЕМНО-ПРОСТРАНСТВЕННАЯ РЕКЛАМНАЯ КОМПОЗИЦИЯ «КУБЫ»

(4J-7) ВЕРЕНЦОВ Павел Владимирович
Тюменская область, Ханты–Мансийский автономный округ – Югра, г. Ханты-Мансийск
МБОУ «Межшкольный учебный комбинат», 8 класс
ЛЕГЕНДАРНОЕ ОРУЖИЕ КРАСНОЙ АРМИИ В ПЕРИОД ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ 1941 -1945 «ППШ-41»

(4J-8) ТАРАСЕВИЧ Валерия Александровна
Республика Дагестан, Кизилюртовский район, с. Султанянгиурт
МКОУ «Султанянгиуртовская средняя общеобразовательная школа», 10 класс
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ МУЖСКОЙ ДАГЕСТАНСКОЙ ОДЕЖДЫ ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ СОВРЕМЕННОЙ КОЛЛЕКЦИИ «ГОРЛИЦА»

3 степень

(4J-5) ФИЛЕНКОВ Константин Янович
Челябинская область, г. Челябинск
МАОУ лицей № 77, 7 класс
ИССЛЕДОВАНИЕ И ПРАКТИЧЕСКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОВОЛОЧНОГО ПЛЕТЕНИЯ И РЕЗЬБЫ ПО ДЕРЕВУ

(4J-12) КОЛОУСОВА Вероника Юрьевна
г. Севастополь
ФГКОУ СОШ № 8, 9 класс
ХУДОЖЕСТВЕННАЯ КОМПОЗИЦИЯ «ПИСЬМО С ФРОНТА»

(4J-13) НУРУЛЛИНА Рузеля Айдаровна
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Нефтеюганский район, пгт. Пойковский
НРМОБУ ДОД «Центр развития творчества детей и юношества», 6 класс
ПРЕОБРАЗОВАНИЕ ОТХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ ПОСРЕДСТВОМ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ДИЗАЙНА. СОЗДАНИЕ ПОДИУМНОЙ КОЛЛЕКЦИИ «АРТ-ТРЕШ»

(4J-16) КОЛТОВСКАЯ Тамара Васильевна
Республика Саха (Якутия), г. Якутск
ГАПОУ Республики Саха (Якутия) «Якутский технологический техникум сервиса», 4 курс
ХУДОЖЕСТВЕННОЕ ОФОРМЛЕНИЕ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ АКСЕССУАРОВ ОДЕЖДЫ ИЗ БЕРЕСТЫ В НАЦИОНАЛЬНОМ СТИЛЕ

Секция 4К. Математическое моделирование в естественных науках и компьютерные технологии

1 степень

(4К-16) БЕРЕЙЧУК Дарья Александровна
 Ростовская область, г. Волгодонск
 МОУ ДОД Станция юных техников ВК
 МОУ гимназия № 1 «Юнона», 10 класс
 ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПРОЕКТ «В ПОМОЩЬ УЧИТЕЛЮ ФИЗИКИ. КОЛЕБАНИЯ. МАЯТНИКИ»

(4К-4) ПОТАПОВ Дмитрий Геннадиевич
 Липецкая область, г. Липецк
 МБОУ ДОД ЦД(Ю)ТТ «Городской» г. Липецка, 9 класс
 ЭКСПРЕСС АНАЛИЗАТОР ЗУ (УВИДЕЛ, УСЛЫШАЛ, УСПОКОИЛСЯ)

2 степень

(4К-9) ТОЛСТЫХ Анастасия Олеговна
 Челябинская область, г. Челябинск
 МАОУ гимназия № 23 им. В.Д. Луценко, 8 класс
 ИССЛЕДОВАНИЕ ГЛАВНОЙ ФОРМУЛЫ КУЛИНАРИИ С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ ФИЗИКИ

(4К-11) ЩЕБЕНЬКОВА Анастасия Сергеевна
 Забайкальский край, Дульдургинский район, с. Дульдурга
 МБОУ «Дульдургинская средняя общеобразовательная школа», 9 класс
 ЭЛЕМЕНТАРНАЯ ТЕОРИЯ УПРАВЛЕНИЯ ЗАПАСАМИ НА ПРИМЕРЕ МОДЕЛИ УИЛСОНА

(4К-3) ПРИСЕКИН Егор Сергеевич
 Липецкая область, г. Липецк
 МБОУ ДОД ЦД(Ю)ТТ «Городской» г. Липецка, 8 класс
 ЭФФЕКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УЗЛОВ И ДЕТАЛЕЙ С УСТАРЕВШЕЙ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКОЙ

3 степень

(4К-15) КАЛУГИНА Полина Павловна
 Ставропольский край, с. Красногвардейское
 МБОУ гимназия № 1, 8 класс
 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИЕМОВ РАЦИОНАЛЬНОГО СЧЕТА В ШКОЛЬНОМ КУРСЕ МАТЕМАТИКИ

(4К-14) ИЛЮХИН Денис Олегович
 Волгоградская область, г. Волгоград
 МОУ лицей № 3, 11 класс
 РЕШЕНИЕ АЛГЕБРАИЧЕСКИХ ЗАДАЧ (ИРРАЦИОНАЛЬНЫХ УРАВНЕНИЙ И НЕРАВЕНСТВ) ВЕКТОРНЫМ МЕТОДОМ

(4К-12) РИЗАЕВА Камила Максимовна
 Республика Дагестан, г. Махачкала
 МБОУ «Многопрофильный лицей № 3», 8 класс
 МОДЕЛИРОВАНИЕ КАК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ МЕТОД ПОЗНАНИЯ