



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО Уральский ГАУ)

СПИСОК ПРИЗЕРОВ И ПОБЕДИТЕЛЕЙ
ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ДЛЯ
ШКОЛЬНИКОВ «НА ПУТИ К ПОЗНАНИЮ 2022»

1 секция «Экология. Биотехнология»

Категория «5-7 классы»

	ФИО	Класс	Тема
1 место	Тимохин Михаил Алексеевич	5	Безопасность слаймов
2 место	Павлов Данил Геннадьевич	6	Мусорный след пандемии: как очистить город от масок?
2 место	Стасевич Татьяна Геннадьевна, Чиркова Анна Михайловна	5	Загрязнение мусором грибных мест населением Юргинского района
3 место	Гудин Арсений Юрьевич	6	Определение наиболее эффективных способов хранения новых сортов моркови, выращенных в условиях городского округа Краснотурьинск
3 место	Мясникова Мария Александровна	6	Обеззараживание рук: ЧЕМ и ЗАЧЕМ?
Спец. номинация	Корнилов Даниил Андреевич	7	По снежным тропам родного города

Категория «8-9 классы»

	ФИО	Класс	Тема
1 место	Дербенева Дарья Евгеньевна	9	Бактерии рода <i>Azotobacter</i> в нарушенных почвах города Асбеста и возможности их использования в агро- и биотехнологиях
1 место	Евдокимов Дмитрий Евгеньевич	9	Эффективность применения натуральных красителей при производстве зефира
2 место	Старунова Лилия Викторовна	9	Исследование экстракции БАВ из ядер семян растения <i>Moringa oleifera</i> с возможностью применения в пищевой биотехнологии
3 место	Нагимов Глеб Василевич	8	Индикаторные свойства чая
Спец. номинация	Вострецов Иван Сергеевич	8	Чудо-волокна из крапивы

2 секция «Биология. Химия. Ботаника»

Категория «5-7 классы»

	ФИО	Класс	Тема
1 место	Белуга Алексей Витальевич	5	Определение оптимального вещества, продлевающего жизнь срезанным розам
1 место	Коробейников Захар Семёнович	7	Приемы получения хорошего урожая капусты белокочанной в подсобном хозяйстве д. Захарово Воткинского района
1 место	Лубягин Владимир Александрович	5	Влияние способов выращивания рассады на продуктивность томатов в условиях Тюменского района
2 место	Афанасьева Сардаана Николаевна	6	Лилии в саду Якутии
2 место	Панкрац Елена Алексеевна	7	Динамическое сортоиспытание огурца в условиях открытого грунта села Новопервомайское Татарского района Новосибирской области
2 место	Овчарова Полина Сергеевна	6	Влияние аэрации при гидропонике
3 место	Володина Ульяна Николаевна	7	Оценка раннеспелых гибридов сладкого перца по хозяйственно-ценным признакам в защищенном грунте на Среднем Урале
3 место	Кузьмина Виктория Семеновна	5	Оренбургский степной заповедник - реалии и перспективы развития
3 место	Слуднова Полина Андреева	6	Сортоиспытание огурцов для защищённого грунта
Спец. номинация	Андаржанов Данияр Рашитович	7	Алоэ - древний целитель
Спец. номинация	Родионова Мария Денисовна	5	Экология комнатных растений школы

Категория «8-9 классы»

	ФИО	Класс	Тема
1 место	Лазарева Виктория Ивановна	8	Естественное возобновление сосны обыкновенной в зависимости от природных компонентов подтаёжной зоны
1 место	Мозгунова Алина Евгеньевна	8	Агробиологические особенности сортов картофеля в условиях зоны подтайги Тюменской области
1 место	Пичкасков Фёдор Витальевич	9	Сравнительное изучение сортов <i>Nurpicum Perforatum</i> в условиях Северного Урала
1 место	Черных София Ивановна	8	Сортоиспытание гибридов моркови посевной (<i>Daucus sativus L.</i>) по продуктивным признакам на учебно-опытном участке в условиях Среднего Урала
2 место	Мингалева Виктория Александровна	8	Сортоизучение редиса
2 место	Мосеева Елена Дмитриевна	8	Спектрофотометрическая и амперометрическая характеристика различных методов экстракции чёрного чая.
2 место	Новикова Анастасия Алексеевна	9	Особенности содержания комнатных растений в условиях закрытого флорариума
2 место	Спаи Виктория Артемовна	9	Сортоиспытание гибридов кабачков агрофирмы «Семко Юниор» в открытом

			грунте в условиях Среднего Урала и альтернативный способ их переработки
3 место	Леконцева Анастасия Владиславовна	9	Изучение влияния природных факторов на развитие оползневых процессов в д. Верхняя Иленка
3 место	Омукчанов Максим Леонтьевич	8	Изучение динамики температуры воздуха поселка Батагай Верхоянского района (Республика Саха (Якутия), 2017-2021 гг).
3 место	Постернак Алёна Станиславовна	9	Чудотворные масла
3 место	Фирулёв Георгий Александрович	9	Экология в быту: моющие средства на розлив
Спец. номинация	Балабанова Виктория Сергеевна	9	Сортоизучение раннеспелых порционных гибридов тыквы крупноплодной в открытом грунте на Среднем Урале
Спец. номинация	Свалов Владислав Владимирович	9	Фитогормоны -стимуляторы и ингибиторы

3 секция «Биология. Анатомия. Физиология. Генетика»

Категория «5-7 классы»

	ФИО	Класс	Тема
1 место	Плешков Ярослав Андреевич	7	Влияние электронных устройств на психическое благополучие подростка
1 место	Олейник Иван Владимирович	7	Особенности размножения птиц-дуплогнезников на юге Мурманской области
2 место	Кемская Евгения Игоревна	6	Исследование повышения уровня гемоглобина без лекарств
2 место	Копысов Дмитрий Алексеевич	7	Изучение популяции бобра окрестностей деревни Верхне-Позимь Воткинского района Удмуртской республики
3 место	Карев Арсен Игоревич	6	Ихтиофауна Лесных озёр г. Дзержинский МО
3 место	Колесова Дианна Алексеевна	6	Качество питьевой воды с. Намцы и его влияние на здоровье человека
Спец. номинация	Богданова Анна Ивановна	5	Разработка конструкции инкубатора для выведения цыплят в домашних условиях

Категория «8-9 классы»

	ФИО	Класс	Тема
1 место	Гиблер Анна Евгеньевна	9	Влияние пожаров разной интенсивности на состав и структуру герпетобионтных насекомых березовых лесов окрестностей города Ишима
1 место	Гузенко Полина	8	Мир лошадей: их особенности и роль в жизни человека
2 место	Михайловских Софья Сергеевна	8	Влияние стресса на основные физиологические и этологические показатели домашних собак
2 место	Овчинников Михаил Вячеславович	8	Особенности содержания различных видов муравьев в домашних условиях
3 место	Боровкова Есения Александровна	8	Сравнительный анализ жизненной емкости

			легких подростков и влияние на нее пранаямы - системы дыхательных упражнений в йоге
3 место	Мельникова Екатерина Сергеевна	8	Адсорбционные свойства энтеросорбентов
Спец. номинация	Рушенцева София Александровна, Брезинская Ярослава Дмитриевна	8,6	Выявление родаминовой метки в погадках хищных птиц при содержании в неволе

4 секция «Математика. Информатика. Экономика»

Категория «5-7 классы»

	ФИО	Класс	Тема
1 место	Голубев Артём Игоревич	7	Разработка приложения для обучения решению уравнений для ОС Android
1 место	Бабкина Полина Александровна, Бурухина Наталья Анатольевна	5	Задачи прикладной математики для развития умственных способностей
2 место	Занин Николай Юрьевич	7	Разработка и внедрение веб-портала «Le français avec Nicolas»
2 место	Мусихина Алиса Денисовна	7	IT Технологии "информационных войн"
2 место	Новоселов Лев Андреевич	7	Моделирование шестерни для бытовой техники в программе FreeCad
3 место	Неграшев Денис Иванович	6	Облачное хранилище данных на базе Raspberry Pi 3B+
3 место	Щелочкова Виолетта Максимовна	7	Социально-экономические тенденции развития трудоустройства подростков на территории Арктической зоны (на примере ЗАТО Александровск Мурманской области)
3 место	Федоровский Владимир Александрович	6	Исследовательский проект по математике «Золотое сечение и числа Фибоначчи»

Категория «8-9 классы»

	ФИО	Класс	Тема
1 место	Кеткин Никита Львович	9	Разработка приложения "Анализатор добавок"
2 место	Иванов Дарья Сергеевна	8	Создание графической 3D модели здания и прилегающей территории
2 место	Кириченко Максим денисович, Чернышев Константин Олегович	9	Создание интерактивной таблицы «Периодическая система химических элементов Дмитрия Ивановича Менделеева»
3 место	Баканов Антон Константинович	9	Программирование квадрокоптера Ryze Tech Tello Boost Combo с помощью мобильных приложений и программы Scratch
3 место	Чеченихина Светлана Игоревна	8	Применение методов математической статистики при прогнозировании вариаций показателей количества и качества молока
Спец. номинация	Цьопич Анастасия Денисовна	9	Start Up в 14
Спец. номинация	Яковлева Ксения Васильевна	9	Проект - организации круглогодичной теплицы с использованием инновационного гидропонного метода на базе МБОУ «Сартанская СОШ»

5 секция «Физика. Техническое творчество»

Категория «5-7 классы»

	ФИО	Класс	Тема
1 место	Кузьминский Илья Романович	6	Разработка и анализ охлаждающих устройств для ноутбука
1 место	Целищев Семен Михайлович, Двойченко Владислав Алексеевич	7	Создание модели умной теплицы «Овощной уголок»
1 место	Цепилов Евгений Витальевич	5	Изготовление настольного фонтанчика на основе фонтана Герона
2 место	Агашкин Артур Альбертович	5	Лазерная сигнализация своими руками
2 место	Богданова Мария Ивановна	7	Озонатор как оптимальное устройство по обеззараживанию и очистке воды в домашних условиях
2 место	Донченко Екатерина Алексеевна, Картушина София Евгеньевна	5	Спасибо закону Бернулли
2 место	Подгорбунских Николай Леонидович	6	Умная теплица. Создание системы автоматизации обеспечения оптимальных условий для выращивания овощей (огурцов) в садовой теплице
3 место	Лузан Матвей Анатольевич	7	Способы получения электроэнергии для освещения и зарядки аккумуляторов в походных условиях
3 место	Павлик Прохор	6	Как нестабильная сотовая связь влияет на аккумулятор смартфона
3 место	Павлова Виктория Артемовна	5	Робот «РЕ» - средство для работы в условиях космоса
3 место	Проказин Никита Александрович	5	Робот-очиститель водоемов

Категория «8-9 классы»

	ФИО	Класс	Тема
1 место	Беляйкина Анастасия Ахмадженовна	9	Создание роботизированной установки для измерения потока солнечной энергии
2 место	Ширяшкина Ирина Александровна	9	Изучение свойств поляризованного света
3 место	Баранов Алексей Павлович	8	Управление приживляемостью титановых имплантов
3 место	Криницкая Анастасия Викторовна	8	Исследование глубин Мирового океана. Создание действующей модели Погружного комплекса экологического мониторинга водных объектов.
3 место	Мусаева Ясмينا Валерьевна	9	Анализ экономической эффективности применения электричества и солнечных элементов питания на автомобильном транспорте
3 место	Романенко Эрик Максимович	8	Создание технического средства для получения аэрозоли - тумана
Спец. номинация	Кузякин Андрей Дмитриевич	8	Создание прототипа автоматизированной вертикальной фермы «Зеленая матрешка»