

**Итоговый протокол
Регионального этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей 2024 - 2025**

Ботаника и экология растений

№	Территория	ФИО Участника	Тема	ОУ	Баллы	Итог
1	Ирбитское муниципальное образование	Ветошкин Евгений Евгеньевич	«Сортоиспытание сортов дыни агрофирмы «Семена Алтая» в условиях Ирбитского района села Кирга»	Муниципальное общеобразовательное учреждение "Киргинская средняя общеобразовательная школа"	84	3 место
2	Нижний Тагил	Пятыгина Мария	Влияние удобрений на рост и развитие микрозелени, в условиях прорастания в гидропонной системе	МАУ ДО ГорСЮН	94	2 место
3	Город Полевской	Пятков Денис Игоревич,	Изучение санитарного состояния деревьев в лесном массиве микрорайона Зелёный Бор – 1 в городе Полевском	МБУ ДО ПГО "ЦРТ им. Н. Е. Бобровой"	72	-
4	Невьянский ГО	Курданова Анна Алексеевна	Морфология, особенности роста и развития <i>Nymphoides peltata</i> L. в подзоне южной тайги	МБОУ ДО СЮН НГО	79	-
5	Нижний Тагил	Бурлаченко Виктория	Бриофлора Н.Тагила и Пригорода	МАУ ДО ГорСЮН	100	1 место
6	Нижний Тагил	Джевага Варвара Владимировна,	Влияние талой воды на всхожесть и энергию прорастания семян кресс-салата	МАОУ СОШ№20	97	1 место
7	Краснотурьинск	Сомова Светлана Денисовна	Изучение методов ускоренного создания многолетних плантаций душицы и иссопа в условиях Северного Урала	МАУ ДО "СЮН"	94	2 место
8	Нижний Тагил	Копунова Станислава Тарасовна	Состояние пыльцы караганы древовидной в условиях городской среды	МАУ ДО ГорСЮН	90	2 место
9	Краснотурьинск	Левченко Ангелина Александровна	Изучение хозяйственно-биологических признаков различных сортов мангольда в условиях северного Урала	МАУ ДО "СЮН"	90	2 место
10	ГО Верхняя Пышма	Бычкова Ольга Антоновна	СТОЙКИЙ НЕОБЫЧНЫЙ ОДУВАНЧИК	МАОУ «СОШ № 1»	72	-

		Северина Надежда Валерьевна,				
11	ГО Верхняя Пышма	Свеженцева Полина Ильинична	ГЕОТРОПИЗМ в жизни растений	МАОУ «СОШ № 1»	62	-
12	ГО Верхняя Пышма	Бабайлова Маргарита Андреевна	Выращивание арбуза в теплице в климате Среднего Урала	МАОУ «СОШ № 1»	78	-

Человек и его здоровье

№	Территория	ФИО Участника	Тема	ОУ	Баллы	Итог
1	Нижнесергинский муниципальный район	Сердитова Елизавета Андреевна	Продукты питания человека, технология молока	МАОУ СШ №2 г.Михайловска	60	-
2	Город Нижний Тагил	Головин Семен	Нитраты в ягодах	МБОУ СОШ № 32	88	3 место
3	Город Нижний Тагил	Путинцева Виктория Владимировна	Влияние современной одежды и обуви для молодёжи на их здоровье	МАОУ СОШ № 69	71	-
4	Нижнесергинский муниципальный район	Васылив Дарья Михайловна	Кислотно-щелочной баланс кожи человека	МАОУ СШ № 2 г.Михайловска	45	-
5	Сысертский ГО	Будзинский Владимир Георгиевич	Здоровье - это здорово	МАОУ - СОШ №18	91	2 место
6	Нижнесергинский муниципальный район	Кузнецова Яна Васильевна	Углеводы, их роль в природе и в жизни человека	МАОУ СШ №2 г.Михайловска	50	-
7	Нижний Тагил	Плесовских Роман Максимович	Баня и её польза для организма человека	Школа № 44	84	3 место
8	Нижний Тагил	Королева Ксения Алексеевна, Каретина Полина Евгеньевна	Секреты ароматов и влияние их на организм	Школа № 44	60	-
9	г. Краснотурьинск	Букина Вероника Сергеевна Зандер Доминика Александровна	Изучение физико-химических свойств и экологической безопасности средств для мытья посуды	МАОУ "ООШ № 28	98	1 место

10	Нижнесергинский муниципальный район	Мухамадиева Милана Рафиловна	Белки основа жизни организма человека	МАОУ СШ №2 г.Михайловска	48	-
11	Качканарский городской округ	Кабицкая Елена Романовна	Оценка качества альтернативных источников питьевой воды поселка Валериановска	МОУ Валериановская школа имени Героя Советского Союза А. В. Рогозина	56	-
12	город Нижний Тагил	Кривзун Дмитрий Александрович	Определение микробиологического загрязнения различных поверхностей	МАОУ лицей № 39	96	1 место
13	город Нижний Тагил	Уткина Дарья Алексеевна	Фармакологические аспекты плодов барбариса как источника биологически активных веществ	МАОУ Политехническая гимназия	96	1 место
14	г Верхняя Салда	Колчанова Полина Олеговна Даньшина Татьяна Антоновна Орлова Маргарита Александровна	Исследовательский проект "Шум...шум...шум..."	Школа №2	78	-
15	Ирбитское МО	Папина Дарья Викторовна	О влиянии различных зубных паст на жизнедеятельность бактерий ротовой полости	МОУ ДО «ДЭЦ»	98	1 место
16	Нижний Тагил	Рязанцева София	Сладкие газированные напитки: вред или польза	МБОУ СОШ № 44	77	-
17	г. Краснотурьинск	Шварцкопф Полина Романовна	Определение полезных компонентов в составе лесных уральских ягод	МАОУ "ООШ № 28"	85	3 место
18	Нижний Тагил	Тимохин Михаил Алексеевич	Эффективность кожных антисептиков	МАОУ лицей 39	90	2 место
19	Нижний Тагил	Наумова Мария Михайловна	Зависимость подростков от мобильных телефонов и интернета	МБОУ СОШ № 44	68	-
20	Асбестовский городской округ	Проказова Ксения Дмитриевна	Иван-чай как общедоступный источник витаминов и минеральных веществ	МБОУ "СОШ № 22 им. Н.И. Кузнецова" АГО	98	1 место

Экологический мониторинг

№	Территория	ФИО Участника	Тема	ОУ	Баллы	Итог
1	Нижнесергинский муниципальный район	Хакимбекова Карина Алишеровна	Внутренние поверхностные воды Свердловской области	МАОУ СШ № 2 г.Михайловска	59	-
2	Талицкий городской округ	Могильникова Арина Степановна	Экологическая оценка почв пришкольной территории МКОУ «Троицкая СОШ № 50»	МКОУ «Троицкая средняя общеобразовательная школа № 50»	93	2 место
3	Ирбитское МО	Свалухина Валерия Михайловна,	Оценка экологического состояния реки Понастровка	МОУ "Пьянковская ООШ"	88	3 место
4	Екатеринбург (городской округ)	Митюхляева Евгения Константиновна	Волонтерская экологическая акция «SUP-СУББОТНИК» как новый формат очистки акватории водоёма от мусора	СУНЦ УрФУ	96	1 место
5	г. Нижний Тагил	Нестеров Александр Юрьевич	Определение экологического состояния почв г. Нижний Тагил методом биотестирования	МАУ ДО Гор СЮН	79	-
6	Ирбитское МО	Юсупова Софья Александровна	Изучение экологического состояния местных водоемов, расположенных в окрестностях д.Кириллов	Филиал "Кирилловская ООШ" МОУ "Речкаловская СОШ"	89	3 место
7	Нижний Тагил	Баженов Виталий Юрьевич	МЕТОДЫ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ НА ПРУДКЕ-ОСВЕТИТЕЛЕ РЕКИ ВЯЗОВКА	МАУ ДО ГорСЮН	100	1 место
8	Городской округ Верх-Нейвинский	Холбоева Аниса Ахруллоджоновна	Оценка стабильности развития <i>Betula pendula</i> Roth. в антропогенных условиях	МАОУ "СОШ им.А.Н.Арапова"	90	2 место
9	Нижний Тагил	Эдилов Сергей	Игры, позволяющие изучать р Чусовую	МБОУ СОШ № 44	85	3 место
10	Городской округ Верх-Нейвинский	Нечаева Амина Мирзозоновна	Исследование загрязнения атмосферного воздуха по содержанию соединений серы в коре <i>Pinus silvestris</i>	МАОУ "СОШ им.А.Н.Арапова"	85	3 место

			Л. на территории пгт Верх-Нейвинский			
11	Нижний Тагил	Родыгина Софья Алексеевна	Биологическое разложение пластика	МАУ ДО ГорСЮН	86	3 место
12	Город Нижний Тагил	Кропотов Константин Андреевич	Экологическая оценка юго-восточного берега Верхневыйского водохранилища	МАУ До Гор СЮН	75	-
13	Полевской городской округ	Медянцева Елизавета Андреевна	Исследование качества родниковой воды Покровского ключика	МБОУ ПГО "СОШ № 17"	80	Грамота
14	Город Нижний Тагил	Шуткина Маргарита Алексеевна	Биологическая устойчивость разных видов растений к загрязнению почвы нефтепродуктами	МАОУ Политехническая гимназия	92	2 место
15	Асбестовский городской округ, город Асбест	Патрушева Полина Константиновна	Экологический мониторинг родников в окрестностях города Асбест	МБУДО СЮН АГО	86	3 место
16	г. Краснотурьинск	Коберман Екатерина Сергеевна	Организация экологической тропы на пришкольном участке в условиях малочисленной школы	МАОУ "ООШ №28"	76	-
17	Нижний Тагил	Федулова Алена	Качество талой воды	МБОУ СОШ № 65	68	-

Клеточная биология, генетика и биотехнология

№	Территория	ФИО Участника	Тема	ОУ	Баллы	Итог
1	Нижнесергинский муниципальный район	Чурбанова Виктория Андреевна	Клетка – единица строения и жизнедеятельности животного организма	МАОУ СШ №2 г.Михайловска	84	3 место

Зеленая инженерия

№	Территория	ФИО Участника	Тема	ОУ	Баллы	Итог
1	город Екатеринбург	Кокичин Данил Михайлович	Умная теплица с управлением через мобильное приложение	ДТ "КВАНТОРИУМ" СвДЖД	100	1 место
2	ГО Верхняя Пышма	Минеев Олег Михайлович	Альтернативные источники энергии	МАОУ «СОШ № 1»	92	2 место

Юные исследователи

№	Территория	ФИО Участника	Тема	ОУ	Баллы	Итог
1	Красноурьинск	Линаск Матвей Андреевич	К изучению размножения большой синицы (<i>Parus major</i>) в городе Красноурьинске и его окрестностях	МАУ ДО "СЮН"	94	2 место
2	Красноурьинск	Виноградова Анна Павловна Виноградов Илья Павлович	Кликер-дрессировка животных	МАУ ДО "СЮН"	85	3 место
3	Нижний Тагил	Халилова Мария Наргизовна,	Предпосевная обработка туговсхожих семян	МАУ ДО ГорСЮН	97	1 место
4	г. Екатеринбург	Швецова Светлана Олеговна	Особенности гнездования дроздов в Харитоновском парке Екатеринбурга	МБУ ДО – ГДЭЦ	96	1 место
5	г. Екатеринбург	Швецова Екатерина Олеговна	Изучение проблем взаимодействия человека и птиц в городе на примере Екатеринбурга	МБУ ДО – ГДЭЦ	86	3 место
6	г. Полевской	Беляева Анастасия Ильинична	Значение памятников и мемориалов города Полевского	МБОУ ПГО "СОШ №20"	86	3 место
7	Невьянский ГО	Горяинова Елизавета Владимировна	Влияние размера посадочного материала на урожайность лука-шалота (<i>Allium ascalonicum</i> L.) в условиях центральной части Свердловской области	МАОУ СОШ п. Цементный	90	2 место

8	город Ревда	Пехтерев Пётр Павлович	Природные чудеса Свердловской области	МАОУ "СОШ №9"	86	3 место
9	г. Краснотурьинск	Коберман Мария Сергеевна	Экспериментальное исследование шоколада	МАОУ "ООШ№28"	83	Грамота
10	г. Нижний Тагил	Ростов Ростислав Андреевич	Экологические аспекты воздействия автомобильных шин и резиновой крошки на окружающую среду	ПГ	86	3 место
11	г. Нижний Тагил	Алексеенко Дарья Романовна	Вегетативное размножение винограда сорта Триумф в условиях учебно-опытного участка Станции юных натуралистов	МАУ ДО ГорСЮН	86	3 место
12	г. Нижний Тагил	Ивлиева Дарья Ивановна	РАЗМНОЖЕНИЕ ПЕПЕРОМИИ (PEPEROMIA) И ПЛЕКТРАНТУСА (PLECTRANTHUS)	МАУ ДО ГорСЮН	86	3 место
13	Нижний Тагил	Мурахин Дмитрий Александрович	Качество рассады баклажана, выращенной при освещении лампами разного типа	МАУ ДО ГорСЮН	95	2 место
14	Волчанский городской округ	Астахов Иван Витальевич	Воду пейте, не болейте!	МАОУ СОШ№ 23	90	2 место
15	Нижний Тагил	Казакова Варвара Николаевна	Видовое разнообразие птиц в районах рек Б.Кушва, Ежовка и Тагил	МАУ ДО ГорСЮН	99	1 место
16	Асбестовский городской округ, город Асбест	Шатунова Екатерина Александровна	Восковые салфетки как альтернатива пластиковой упаковке	МБУДО СЮН АГО	85	3 место
17	Г. Нижний Тагил	Шавалеева Есения Дмитриевна	СОРТОИСПЫТАНИЕ ФИЗАЛИСА (PHYSALIS) В ЗАКРЫТОМ ГРУНТЕ В УСЛОВИЯХ ГОРОДА НИЖНЕГО ТАГИЛА	МАОУ СОШ №32 с УИОП	85	3 место

Номинация от Висимского государственного заповедника

№	Территория	ФИО Участника	Тема	ОУ	Баллы	Итог
1	Невьянский ГО	Клокова Кира Антоновна,	Влияние пожара на структуру фитоценоза и состояние древостоя в условиях южной тайги охранная зона Висимского заповедника)	МБОУ ДО СЮН НГО	94	2 место
2	город Нижний Тагил	Маракулина Варвара Евгеньевна	Лишайники как индикаторы загрязнения воздуха в районе ООПТ Свердловской области «Медведь-Камень»	МБОУ СОШ № 81	75	-
3	город Нижний Тагил	Казакова Варвара Николаевна	Видовой и половозрастной состав грызунов на некоторых участках Висимского заповедника	МАУ ДО ГорСЮН	96	1 место

Микология, лишенология, альгология

№	Территория	ФИО Участника	Тема	ОУ	Баллы	Итог
1	Сысертский городской округ	Посохова Дарья Александровна	Исследование плесени на хлебе	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 9 имени Героя Советского Союза А.И. Крапивина» с. Щелкун	84	3 место
2	Нижний Тагил	Сафронов Вячеслав	Накопление радиации в грибах	МАУ ДО ГорСЮН	90	2 место
3	Нижний Тагил	Калугина Полина	ВИДОВОЕ РАЗНООБРАЗИЕ ЛИШАЙНИКОВ НИЖНЕГО ТАГИЛА И ПРИГОРОДА	МАУ ДО ГорСЮН	98	1 место
4	Верхнесалдинский ГО	Малахова Виктория Александровна	Влияние фитонцидов на сохранность продуктов	Школа № 2	84	3 место
5	Камышловский ГО	Агапова Софья Дмитриевна	Дереворазрушающие грибы древесных насаждений пришкольной территории	МАОУ "Школа № 58"	97	1 место

Обращение с отходами

№	Территория	ФИО Участника	Тема	ОУ	Баллы	Итог
1	Город Екатеринбург	Ануфриев Савелий Дмитриевич	Осведомленность жителей города Екатеринбурга о необходимости сбора и утилизации гальванических элементов	МАОУ СОШ № 140 с углубленным изучением отдельных предметов	95	2 место
2	Краснотурьинск	Муслова Виктория Вячеславовна	Изготовление бумаги в домашних условиях	МАОУ "ООШ №28"	90	2 место
3	Город Нижний Тагил	Хомлев Данил Станиславович	Целесообразность применения эйхорнии, пистии и хлореллы для очистки сточных вод ЕВРАЗ НТМК	МАОУ Политехническая гимназия	90	2 место
4	г.Туринск	Коркина Мария Артёмовна,	Вторая жизнь бумаге	МАОУ СОШ №1 им.В.А.Малых	85	3 место
5	Нижний Тагил	Копытова Полина Викторовна	Экологический вред батареек	МБОУ СОШ № 44	83	Грамота

Зоология и экология беспозвоночных животных

№	Территория	ФИО Участника	Тема	ОУ	Баллы	Итог
1	Нижний Тагил	Катерин Иван Николаевич	Моллюски Каспийского моря в районе города Дербент	МАУ ДО ГорСЮН	84	3 место
2	Нижний Тагил	Подлегаева Валерия Александровна	Особенности комплекса гнезд Formica rufa в районе г. Липовая п. Черноисточинск	МАУ ДО ГорСЮН	99	1 место
3	Нижний Тагил	Витюнина Владислава,	Выживаемость Blattella germanica	МБОУ СОШ № 44	79	-
4	город Нижний Тагил	Сыроедина Анастасия Алексеевна	ИЗУЧЕНИЕ НОЧНЫХ ЧЕШУЕКРЫЛЫХ ПРИГОРОДА ГОРОДА НИЖНИЙ ТАГИЛ	МАУ ДО ГорСЮН "	99	1 место

Зоология и экология позвоночных животных

№	Территория	ФИО Участника	Тема	ОУ	Баллы	Итог
1	Новоуральский городской округ	Максимова Ксения Николаевна	Изучение состава сухих кормов для кошек	МАОУ "Гимназия"	84	3 место
2	город Лесной	Матвеева Елизавета Павловна	Особенности реабилитации хищных птиц в условиях живого уголка и последующим возвращением в природу	МБУДО ЦДТ	95	2 место
3	Нижний Тагил	Бурлаченко Александр	Особенности поведения зимующих птиц на кормушке	МАУ ДО ГорСЮН	86	3 место
4	Екатеринбург	Плотникова Лариса	Особенности экологии пеночек городских парков Екатеринбурга	ГДЭЦ	97	1 место
5	Нижний Тагил	Мохамед Ангелина	Птенец трясогузки	МАУ СОШ № 32	84	3 место
6	Город Нижний Тагил	Шалаева Олеся Дмитриевна	Арбускулярная микориза <i>Lepidotheca suaveolens</i> (Pursh.) Nutt. из разных мест обитания города Нижнего Тагила	МАОУ Политехническая гимназия	95	2 место

Экспериментальная зоология

№	Территория	ФИО Участника	Тема	ОУ	Баллы	Итог
1	Нижний Тагил	Широкова Таисия	Разведение декоративных пород кур в условиях квартиры	МАУ ДО ГорСЮН	84	3 место

Ландшафтная экология и почвоведение

№	Территория	ФИО Участника	Тема	ОУ	Баллы	Итог
1	Березовский Городской Округ	Пирязева Ксения Александровна,	Изучение качественных и количественных показателей верхового и низинного торфа и перспектива его использования в сельском хозяйстве	БМАОУ лицей №3 "Альянс"	96	1 место
2	г. Краснотурьинск	Наговицина Валерия	Комплексная оценка декоративности и	МАУ ДО "СЮН	84	3 место

		Александровна	способности вегетативного размножения цветочно-декоративных кустарников в условиях Северного Урала			
3	Невьянский ГО	Курданов Александр Алексеевич	Комплексная оценка состояния почвы, подверженной антропогенному влиянию, химическими и биологическими методами	МБОУ ДО СЮН НГО	84	3 место
4	г. Краснотурьинск	Шварцкопф Полина Романовна	Определение экофона приземных слоёв атмосферы с помощью листового опада	МАОУ "ООШ №28"	90	2 место

Астрономия

№	Территория	ФИО Участника	Тема	ОУ	Баллы	Итог
1	Екатеринбург	Исаев Илья Вячеславович	Модель солнечной системы с соблюдением реального масштаба	Частное общеобразовательное учреждение «Согласие»	97	1 место

Клеточная биология, генетика и биотехнология

№	Территория	ФИО Участника	Тема	ОУ	Баллы	Итог
1	Асбестовский городской округ, город Асбест	Столярова Екатерина Денисовна	Эффективность применения минеральных и ионитного удобрений при выращивании зеленых культур	МБУДО СЮН АГО	97	1 место
2	Нижний Тагил	Шелягина Мария	Изучение плесени и условий ее появления	МАУ ДО ГорСЮН	87	3 место

Прикладная клеточная биология, биотехнология, генетика и селекция

№	Территория	ФИО Участника	Тема	ОУ	Баллы	Итог
1	Асбестовский городской округ	Собирова Мадина Хушвахтовна	Особенности применения микробной заквасочной культуры и пищевых	МБОУ "СОШ №22 им. Н.И. Кузнецова" АГО	100	1 место

			волокон для ферментации иван-чая			
2	Краснотурьинск	Реймер Валентина Евгеньевна	Продуктивность перепелов полученных при скрещивании пород фараон, золотистый феникс и техасский бройлер.	МАУ ДО "СЮН"	97	1 место

Директор МАУ ДО ГорСЮН (РРЦ ЕН Свердловской области)



А.Н. Чепелев