

Министерство природопользования и экологии Республики Башкортостан  
 Института физиологии им. А.И. Караева Национальной Академии наук Азербайджана  
 ФГБУ по мониторингу водных объектов бассейнов рек Белой и Урала  
 ГУП НИИ БЖД Республики Башкортостан

Региональное отделение Русского географического общества в Республике Башкортостан

УТВЕРЖДАЮ

Председатель оргкомитета, кандидат биологических наук, директор МБОУ ДО «ДТЭБ «Росток» городского округа г. Уфа Республики Башкортостан



Н.Ф.Леушкина  
 2017 г.

Протокол оценки работ заочного этапа о I Международной Молодежной научно-практической конференции исследовательских работ «Росток», посвященной Году экологии и особо охраняемым природным территориям

Название работы.	Номинация	Фамилия, имя, отчество автора (полностью)	Место учебы (образовательная организация, класс, курс) место работы (организация, должность)	Приглашение на второй очный тур
Управление работой пчёл по получению сотового мёда	Архитектор живых систем	Габбасов Азамат Айдарович	БГ №102, 9 класс	Работа прошла на очный тур
Энтомофауна окрестности деревни Кузнецовка Архангельского района Республики Башкортоста	Архитектор живых систем	Халиуллина Елизавета, 10 лет	МБОУ ДО СЮН «ТАБИГАТ»	-
Наблюдение за слизнем черным ( <i>Limax cinereoniger</i> Wolf, 1803) в лабораторных условиях.	Архитектор живых систем	Смелова Анастасия Андреевна  Угольников Евгений Андреевич	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 12» города Чебоксары Чувашской Республики, 6 класс	Работа прошла на очный тур
Орнитофауна Дёмского района г.Уфы осень 2016 г. и зимой 2016-2017 гг.	Архитектор живых систем	Казакова Анна Андреевна Яковлева Ирина Леонидовна	МБОУ «Школа 104 им. М. Шаймуратова», 8Б класс	Работа прошла на очный тур
Применение экологически чистого метода строительной рамки для борьбы с клещом Варроа яacobsoni	Архитектор живых систем	Данилко Татьяна Игоревна	МБОУ СОШ №7 г. Туймазы 8 класс	-
Экология стрекоз в окрестностях г. Белорецк	Архитектор живых систем	Галиева Элина Ириковна	МОБУ Башкирская гимназия имени Я.Хамматова, 8 класс	Работа прошла на очный тур
Обилие, распределение и питание обыкновенного снегиря и урагуса в Дёмском районе г. Уфы	Архитектор живых систем	Петрова Екатерина Вячеславовна	МБОУ Школа № 101 ГО г. Уфа, 8 класс	Работа прошла на очный тур
Влияние состава и разнообразия пищи и	Архитектор живых систем	Хафизова Эльвина	Муниципальное автономное	Работа прошла на

условий обитания на формирование раковины улиток Ахатин и их активность.	систем	Марселевна	общеобразовательное учреждение Школа №38 городского округа город Уфа Республики Башкортостан	очный тур
Польза и вред сухих кормов для кошек	Архитектор живых систем	Ахметшина Айлина Маратовна	МБОУ «Башкирская гимназия» №102, ученица 6Б класса	-
Экологические методы борьбы с домашними муравьями.	Архитектор живых систем	Нурисламова Адель Рафаэлевна	МБОУ «Лицей № 123» 6 класс	Работа прошла на очный тур
Орнитофауна микрорайона Инорс г. Уфы (октябрь 2016 г. – март 2017 г.)	Архитектор живых систем	Коротков Данил Владиславович Пичугина Валерия Максимовна	Гимназия № 121 ГО г. Уфа РБ, 10Б класс	Работа прошла на очный тур
Маршрут выходного дня «Мурадымовское ущелье»	Архитектор территорий	Утягулова Азалия Альбертовна	МОБУ ООШ №7, 8 класс	Работа прошла на очный тур
Оценка туристических возможностей Аургазинского района Республики Башкортостан	Архитектор территорий	Загидуллина Адель Ильшатовна	МБОУ Школа №95 ГО г.Уфа РБ	Работа прошла на очный тур
Влияние различных факторов на реликтовый пещерный лед памятника природы "Аскынская пещера"	Архитектор территорий	Кутлина Анастасия Владимировна	МБОУ Лицей 123 9 класс	Работа прошла на очный тур
Проблемы и перспективы экотуризма в РБ	Архитектор территорий	Исламова Марьям Михеева Екатерина	МБОУ «Школа № 101» с углубленным изучением экономики. 7 класс	-
Проектирование озеленения парка Победы г.Солига-лича Костромской области	Архитектор территорий	Майорова Алла Евгеньевна	МКОУ «Солигаличская СОШ», 9 класс	Работа прошла на очный тур
Экологический мониторинг озера Сокоарево села Березовка Бирского района	Водный эколог	Кузнецова Юлия Кирилловна	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Средняя общеобразовательная школа села Печенкино Бирского района РБ, 10 класс	-
Оценка состояния лесной растительности природного парка «Кандры-Куль»	Водный эколог	Юсупова Светлана Ренатовна	МБОУ «Гимназия№2»	Работа прошла на очный тур
Источники жизни моего села	Водный эколог	Насибуллина Азалия Ленаровна	МОБУ СОШ с.Мустафино 6 класс	Работа прошла на очный тур

Гено- и цитотоксическое влияние инсектицида ацетамипирида на сазана ( <i>Cirginus carpio</i> )	Водный эколог	Рустамов Тамерлан Камран оглы Мамедов Асиф Эльшад оглы	Классическая гимназия №160 ученик 10 кл., Республика Азербайджан Образовательный Комплекс №132-134 ученик 10 кл., Республика Азербайджан	Работа прошла на очный тур
Река Уфа-источник жизни и здоровья жителей столиц Башкортостана	Водный эколог	Диченский Роман Юрьевич	МБОУ «ЦО № 26» ГО г. Уфа, 16 класс	Работа прошла на очный тур
Экологический потенциал озера Бочкаревское с учетом климатических изменений	Водная экология	Алексеев Богдан Сергеевич	МБОУ СОШ №103, 8 класс	Работа прошла на очный тур
Экологическая безопасность озера Асликуль	Водный эколог	Хасанова Гузалия Маратовна	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Школа №38 городского округа город Уфа Республики Башкортостан	-
Оценка качества воды реки Уфа	Водный эколог	Михайлова Анастасия Константиновна	МБОУ «Лицей № 5», 8 Д класс	Работа прошла на очный тур
Обед с сюрпризом. Аprobация молекулярной кухни	Молекулярный диетолог	Александрова Лиана Викторовна	МБОУ «Школа №136» г.Казань, 8 класс	-
Исследование молекулярных основ питания на примере усвоения лактозы	Молекулярный диетолог	Гилязова Гульшат Руслановна	МАОУ гимназия №93, 9 класс	Работа прошла на очный тур
Влияние газированных напитков на здоровье человека	Молекулярный диетолог	Хабибуллин Алмаз Инсафович	МАОУ «Гимназия №6», 9 класс	Работа прошла на очный тур
В шоколаде ли счастье?	Молекулярный диетолог	Антонова Алина Николаевна Иванова Анна Евгеньевна	МБОУ «СОШ №20 им.Васьля Митты с углубленным изучением отдельных предметов» г.Новочебоксарск, Чувашия, 10 кл. МБОУ «СОШ №20 им.Васьля Митты с углубленным изучением отдельных предметов» г.Новочебоксарск, Чувашия,	-

«Есть..., не есть...или зачем мы едим: гастрономические проблемы и энергетические затраты современной молодёжи»	Молекулярный диетолог	Сорокина Александра Романовна Скобелева Дарья Сергеевна	МБОУ «СОШ №20 им.Васьля Митты с углубленным изучением отдельных предметов» г.Новочебоксарск, Чувашия, 10 кл. МБОУ «СОШ №20 им.Васьля Митты с углубленным изучением отдельных предметов» г.Новочебоксарск, Чувашия,	-
Определение содержания витамин а С в яблоках и в яблочном соке.	Молекулярный диетолог	Труфанова Кристина Александровна	МОБУ СОШ №21 г.Белорецк, 11 кл	Работа прошла на очный тур
«Пищевые добавки и их влияние на организм»	Молекулярный диетолог	Аскарлова Мадина Аликовна Гарифуллина Азалия Альбертовна	МБОУ лицея №123, ученица 2Б класса МБОУ лицея №123, ученица 2Б класса	Работа прошла на очный тур
Изучение качества пакетированного чая	Молекулярный диетолог	Анкудинова Дарья Вадимовна	МБОУ «Лицей № 5», 6 А класс	Работа прошла на очный тур
Воздействие газированных напитков на организм человека	Молекулярный диетолог	Шакуров Тимур Римович	МБОУ «Лицей № 5», 8 Г класс	Работа прошла на очный тур
Зелёные лёгкие Туймазов или гипермаркет «Эссен»?	Парковый эколог	Гизатуллина Дария Загитовна	МБОУ СОШ №4 г. Туймазы, 11 класс	Работа прошла на очный тур
Озеро Солдатское. Вчера. Сегодня. Завтра.	Парковый эколог	Хафизов Амир Раилевич	МБОУ «ЦО № 26» ГО г. Уфа, 16 класс	Работа прошла на очный тур
Биоиндикация атмосферного воздуха по сосне обыкновенной на территории г. Белорецк	Парковый эколог	Утябаева Лейсан Ильнуровна	МОБУ Башкирская гимназия им. Я. Хамматова, 8 класс	-
Формирование комплекса птиц на территории парковых зон города Октябрьский Республики Башкортостан	Парковый эколог	Поленов Тимофей Семёнович	МБОУ «Гимназия №3»	Работа прошла на очный тур
Определение загрязнения атмосферы по снегу	Парковый эколог	Хайруллина Арина Ильвировна	МБОУ лицей №123, 11 класс	Работа прошла на очный тур
Оценка репродуктивного потенциала семян некоторых редких видов растений и анализ возможности их выращивания для озеленения города	Парковый эколог	Замурагина Александра	МБОУ Гимназия № 121, 10 класс	Работа прошла на очный тур

Флора и адвентивные виды флоры Лесопарка имени Лесоводов Башкирии	Парковый эколог	Асбапов Эльдар Артурович	МБОУ Лицей №153, ученик 9 Б класса	Работа прошла на очный тур
Определение степени деградации древостоя городского парка культуры и отдыха	Парковый эколог	Сафиуллина Илюза Ринатовна	Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение СОШ № 1 г.Белорецк, 9 класс	-
Флор шихана Тратау	Парковый эколог	Быбин Григорий Газиев Владимир	МБОУ «Лицей №123», учащиеся 8 класса	Работа прошла на очный тур
Определение качества питьевой воды	Проектировщик личной безопасности	Яхеев Роман Алексеевич	СОШ №104, 3 класс	Работа прошла на очный тур
Определение качества молока и сливочного масла	Проектировщик личной безопасности	Галина Камила Рустамовна, Гарипов Нурия Финатовна	БГ №102, 9 класс	Работа прошла на очный тур
Влияние ионов железа на растущий организм ребенка	Проектировщик личной безопасности	Тупиков Максим Иванович	СОШ № 1 п. Октябрьский	Работа прошла на очный тур
Влияние загрязнения окружающей среды на физическое развитие подростков	Проектировщик личной безопасности	Богатырёва Эмилия Святославовна Ларькова Елизавета Константиновна	МБОУ СОШ №104 8Б класс	Работа прошла на очный тур
Экологическая безопасность детских игрушек	Проектировщик личной безопасности	Шакиров Нурислам Файрузович	МБОУ СОШ № 110, 6А класс	Работа прошла на очный тур
Влияние автотранспорта на токсичность почв Демского района	Экопроповедник	Фокина Софья	МБОУ «Лицей №123», ученица 6 класса	Работа прошла на очный тур
«От Ика до Яика» - пять уникальных туров по Башкортостану	Режиссер индивидуальных туров	Бердникова Карина Андреевна	МБОУ СОШ №4, г. Туймазы 11 класс	Работа прошла на очный тур
Пешая (вело) экскурсия по арт-объектам города Стерлитамака	Режиссер индивидуальных туров	Гирфанова Аделина Дамировна	МОБУ СОШ с. Бельское Стерлитамакский район, 10 класс	-

Биология в профессиях, выбор будущего профессионального пути	Режиссер индивидуальных туров	Костригина Софья Владимировна	МОБУ Гимназия №14 г. Белорецк МР БР Республики Башкортостан, 8 класс	-
Экологический тур по Мариинско – посадской земле.	Режиссер индивидуальных туров	Мазилкин Яков Сергеевич Тимофеев Леонид Александрович Карпова Мария Олеговна Алексеев Станислав Валерьевич	МБОУ «Гимназия №1» 5 класс 7 класс 8 класс 8 класс	Работа прошла на очный тур
Профессия будущего – режиссер индивидуальных туров	Режиссер индивидуальных туров	Шигапова Диана Ирековна	МБОУ Башкирская гимназия № 102 9А класс	-
Маршрут по сказочным местам Кировской области	Режиссер индивидуальных туров	Щелыкова Елена Игоревна	МБОУ «Школа №136» г.Казань, 9 класс	Работа прошла на очный тур
Назад в будущее или путешествие по Гатчине	Режиссер индивидуальных туров	Миронова Ксения Юрьевна	МБОУ «Школа №136» г.Казань, 8 класс	Работа прошла на очный тур
Туристический Башкортостан. Открой свою республику!	«Режиссер индивидуальных туров»	Исхакова Эмилия Эдуардовна	МБОУ СОШ д. Нуркеево Туймазинского района РБ, 5 класс	Работа прошла на очный тур
Литературно-экологическая тропа в проектируемом достопримечательном месте “Аксаковское Алкино”	Режиссер индивидуальных туров	Кудисова Мария	МБОУ Лицей № 96, 6 класс	Работа прошла на очный тур
ОАО «Чишминское» как пример эффективного использования отходов производства	Рециклинг-технолог	Насирова Элина Альбертовна	МБОУ Гимназия муниципального района Чишминский район РБ	Работа прошла на очный тур
Может ли быть вечным «вечный террариум»?	Рециклинг-технолог	Ахмадеева Алия Азатовна	МБОУ «Ордена Дружбы народов гимназия №3 им. А.М. Горького» городского округа город Уфа Республики Башкортостан. 7А класс	Работа прошла на очный тур

Рециклинг-технолог очень нужная профессия будущего	Рециклинг-технолог	Дойникова Варвара Ивановна	МБОУ Гимназия № 86 с углубленным изучением иностранных языков г.Уфа 7 «Б» класс	Работа прошла на очный тур
Новинки из мусорной корзинки	Рециклинг-технолог	Яковлев Михаил Александрович	МАОУ Школа №38, 2 класс	Работа прошла на очный тур
Оценка качества почвы Чишминского района с помощью биотестирования	Рециклинг - технолог	Шакирова Карина Ильдаровна	МБОУ Школа № 98, МБОУ ДО ЭБЦ «ДидерЭко», 11 класс	Работа прошла на очный тур
Дом для паводкоопасных районов	Специалист по преодолению системных экологических катастроф	Насыров Камиль Марселевич	МБОУ ДО «ЦДТ Парус» ГО г. Уфа РБ	-
Восстановление и сохранение Икских пещер как памятника природы Башкортостана	Специалист по преодолению системных экологических катастроф	Лутфуллина Карина Галимьяновна	МБОУ СОШ №4, г. Туймазы, 11 класс	Работа прошла на очный тур
Экологические проблемы современности по Дёмскому району	Специалист по преодолению системных экологических катастроф	Даутов Арслан Русланович	МБОУ «Лицей № 123» ГО г.Уфа, 6Д класс	-
«Разделяй и властвуй»	Специалист по преодолению системных экологических катастроф	Кималов Булат Айгизович	МБОУ ДО СЮН «Табигат»	-

Плотина – надежная как крепость	Специалист по преодолению системных экологических катастроф	Минибаева Алина Руслановна	МАОУ Школа № 38 Октябрьского района ГО г.Уфа, 6Б класс.	Работа прошла на очный тур
Оценка влияния техногенной аварии на природную среду в с. Сергеевка Уфимского района РБ	Специалист по преодолению системных экологических катастроф	Русаков Максим Иванович	СОШ №103 8 класс	Работа прошла на очный тур
Проблемы загрязнения и охраны городской среды Кроншпаном. Мифы и реальность	Специалист по преодолению системных экологических катастроф	Бакулина Анастасия Дмитриевна	МБОУ «Лицей № 5» г.Уфы, 8В класс	-
Почему умирают березы.	Специалист по преодолению системных экологических катастроф	Валеева Камилла Руслановна	МБОУ Лицей №123, 3 класс	Работа прошла на очный тур
Изучение экзогенных процессов берегов реки Кумургы в районе села Мустафино	Специалист по преодолению системных экологических катастроф	Хафзетдинов Ильнар Рафаилович	МОБУ СОШ с.Мустафино , 11 класс	Работа прошла на очный тур
Определение степени шумового загрязнения на улицах города Белорецк	Урбанист-эколог	Шагеева Элина Андреевна	МОБУ Гимназия №14 г. Белорецк МР БР Республики Башкортостан, 11 класс	Работа прошла на очный тур
«Подсчет объема мусора и поиск возможных путей решения проблемы бытовых отходов».	Урбанист - эколог	Леснова Татьяна	МБОУ «Средняя образовательная школа № 11 им. И.А.Кабалина города Канаш» Чувашской Республики	Работа прошла на очный тур
Исследование аномальности пыльцевых зерен ели колючей в различных районах города Уфы	Урбанист – эколог	Шестакова Елена Владимировна	МБОУ ДО «Центр творчества «Содружество», объединение «Цитогенетик», МБОУ Гимназия № 105	-



О влиянии численности поголовья бездомных собак на урбоэкосистему через взаимосвязь с городской растительностью на примере селитебной части города Самара	Урбанист-эколог	Тарасова Таисия Евгеньевна  Журавлева Анастасия Вячеславовна	учитель биологии, МБОУ «Школа №7 им. Героя Российской Федерации М.Т.Калашникова» г.о. Самара учитель биологии, химии, Государственное бюджетное оздоровительное общеобразовательное учреждение Самарской области «Санаторная школа – интернат №3 для обучающихся, нуждающихся в длительном лечении, г.о. Жигулёвск»	-
Экологическая оценка урбанизированных почв на территории г. Белорецк	Урбанист-эколог	Бушман Яна Робертовна	МОБУ Гимназия 314 г. Белорецк, 9 класс	Работа прошла на очный тур
Оценка кислотности и токсичности осадков в городе Белорецк	Урбанист – эколог	Холманских Ирина Алексеевна	МОБУ СОШ №21 г.Белорецк, 11 кл	Работа прошла на очный тур
Оценка уровня загруженности автотранспортом улицы Комсомольская в районе школы № 27	Урбанист-эколог	Чайко Мирон Алексеевич	СОШ №117	-
Стихии природы в помощь человеку	Урбанист – эколог	Байков Евгений Александрович	МБОУ школа № 71, 1Б класс	-
Развитие велотранспорта в Уфе как способ снижения экологической нагрузки транспорта.	Урбанист - эколог	Гибадатова Азалия Измайлов Галим	МБОУ «Башкирская гимназия» №102, учащиеся 7 класса	Работа прошла на очный тур
Распространение адвентивного вида ячмень гривастый на территории Дёмского района.	Урбанист – эколог	Иванов Дмитрий Павлович Мигранова Наркэс Назировна	Башкирская гимназия №102, 7Б класс Башкирская гимназия №102, 7А класс	Работа прошла на очный тур
Исследование влияния факторов приземной атмосферы и массы тела на организм человека методом оценки индивидуальной чувствительности физиологических показателей	Экопроповедник	Петрова Наталья Евгеньевна,  Сальникова Александра Вячеславовна	МБОУ «СОШ №20 им.Васьля Митты с углубленным изучением отдельных предметов» г.Новочебоксарск, Чувашия, 10 кл.	Работа прошла на очный тур
Оценка шумового загрязнения в МБОУ Школа №95 ГО г.Уфа	Экопроповедник	Галлямов Тимур Винерович	МБОУ Школа №95 ГО г.Уфа РБ	-
Фитонциды и их значение для человека	Экопроповедник	Фаизова Алиса Радиковна	МАОУ «Гимназия №5» города Стерлитамак, 6а класс	-

Оценка качества среды учебных кабинетов и рекреаций МБОУ «СОШ №2» города Мегиона по показателю флуктуирующей асимметрии листовой пластинки Гибискуса ( <i>Hibiscus</i> )	Экопроповедник	Стерпу Юлиана Мариновна,	ХМАО, Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №2», город Мегион, ученица 8а класса	Работа прошла на очный тур
Влияние леса на самочувствие человека	Экопроповедник	Чечурова Галина Юрьевна	МКОУ «Солигаличская СОШ», 8 класс	Работа прошла на очный тур
Влияние климатических и гелиофизических факторов на рост лиственницы в Санкт – Петербурге.	Экопроповедник	Колесников Алексей Петрович	РГПУ им.Герцена, аспирант кафедры физической географии	Работа прошла на очный тур
"Антропогенная нагрузка на почвенный покров на примере семян овса посевного и головчатой плесени"	"Экопроповедник"	Макашева Диана Алмазовна	МБОУ СОШ № 79	Работа прошла на очный тур
Влияние фитонцидов комнатных растений на микрофлору воздуха	Экопроповедник	Валеева Азалия Газизовна	МОБУ СОШ №21 г.Белорецк, 10 кл	-
Изучение химического состава почв на примере города Белорецк	Экопроповедник	Горбатова Владислава Сергеевна	МОБУ СОШ №21 г.Белорецк, 10 кл	Работа прошла на очный тур
Изучение флуктуирующей асимметрии листьев берёзы повислой ( <i>BETULA PENDULA R.</i> ) для оценки качества среды	Экопроповедник	Гафарова Аделия Шамилевна,	СОШ №113, 9 кл.	Работа прошла на очный тур
Удивительные растерния- лекари	Экопроповедник	Полякова Каролина Александровна	МАОУ Школа №38 ГО г. Уфа РБ, 2 «б» класс	Работа прошла на очный тур
Конструирование микробиома растений фасоли, защищающего своего хозяина от болезней	ГМО – агроном	Бердышева Карина Назаровна	МБОУ Лицей №52, класс 10а	Работа прошла на очный тур