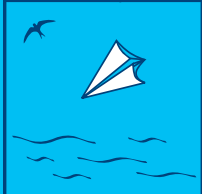
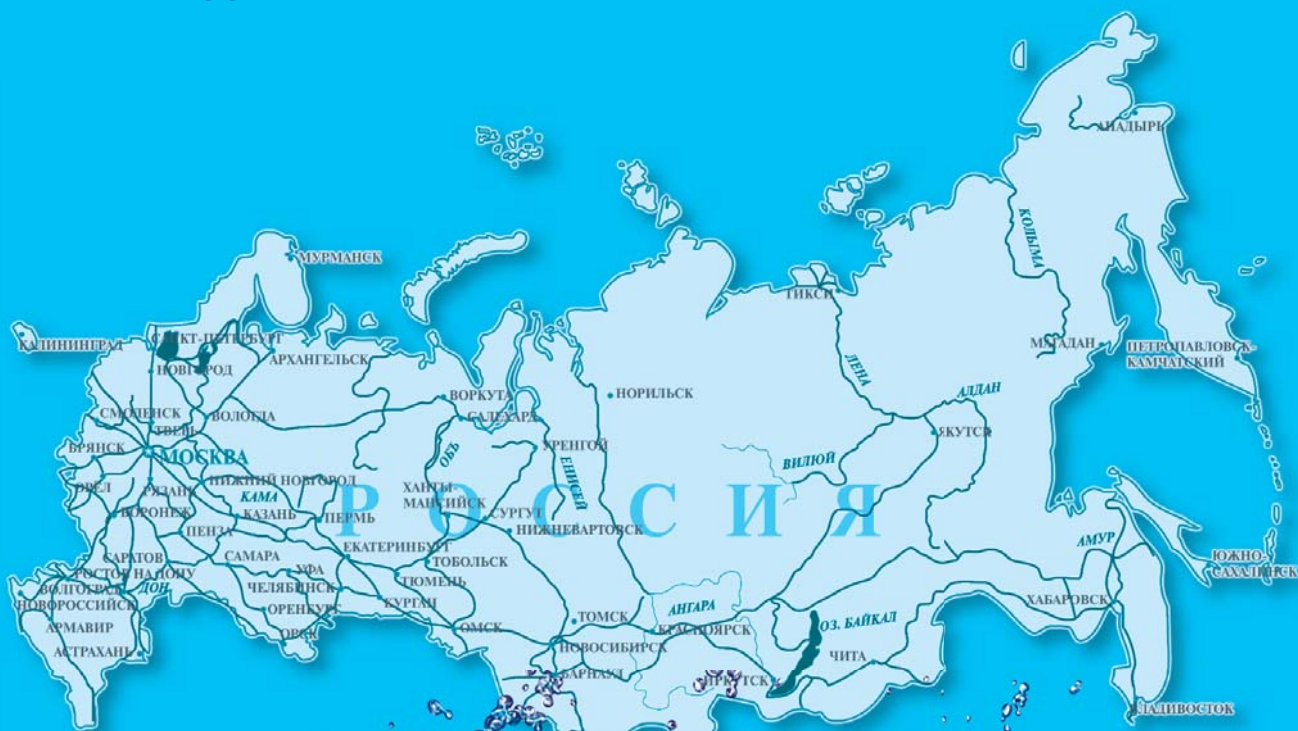


РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ



КОНКУРС ВОДНЫХ ПРОЕКТОВ
СТАРШЕКЛАССНИКОВ

РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНКУРС ВОДНЫХ ПРОЕКТОВ СТАРШЕКЛАССНИКОВ



ПЕРЕЧЕНЬ РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ 2010

МОСКВА
2010



Российский национальный конкурс водных проектов старшекласников проводится с 2003 года.

Учредитель и организатор Российского национального конкурса водных проектов старшекласников – автономная некоммерческая организация «Институт консалтинга экологических проектов».

Российский национальный конкурс водных проектов старшекласников входит в федеральный “Перечень олимпиад и конкурсных мероприятий, по результатам которых присуждаются премии для поддержки талантливой молодежи” Министерства образования и науки РФ в рамках приоритетного национального проекта “Образование”.

Победитель Российского национального конкурса водных проектов старшекласников представляет Российскую Федерацию на международном юниорском водном конкурсе в Стокгольме.



Руководитель Российского национального конкурса водных проектов старшекласников – Н. Г. Давыдова, канд. техн. наук, директор Института консалтинга экологических проектов

Председатель Национального номинационного комитета – проф. А. Н. Косариков, докт. экон. наук, заслуженный деятель науки РФ, лауреат Государственной премии РФ

РЕСПУБЛИКА АДЫГЕЯ – 14 ПРОЕКТОВ

Оценка качества питьевой воды и водоснабжения города Майкопа

Ермакова Анастасия Кадырова Ф. Ю.

Изучение динамики изменения биоразнообразия стоячего водоема

Шкурская Ксения Петрова Т. Г.

Шапсугское водохранилище - зона экологического бедствия. Есть ли выход из тупика?

Кобец Виктория Уджуху С. К.

Охрана и восстановление водных ресурсов

Синагубова Евгения Шварц А. Л.

Оценка экологического качества воды в реке Кубань

Шабанова Ангелина, Хакуй Зарема Кат Д.Х.

Изучать, знать, беречь водные богатства родного края

Воротников Олег,

Козловский Александр Сапрунова Т. А.

Вода... ты самое большое богатство на свете...

Жминько Валентина Крячко В. П.,

Темзоков К. С.

Экологические проблемы памятника природы Республики Адыгея «Родник природный»

Коломийцева Екатерина Абалонская О. А.

Биоиндикация качества воды

Каралюте Елена Ефремова М. А.

Проблема питьевой воды: качество и способы очистки

Сет Заур Хеж С. А.

Решение муниципальных водных проблем

Псеунова Фатима Керефова М. Н.

Загрязнение, очистка, сохранение водного биоразнообразия сельских водоемов

Даурова Дарина, Мамишева М. Ю.,

Сиюхова Атлана Даурова З. Н.

Охрана и восстановление водных ресурсов

Куликова Екатерина Куликова В. П.

Запасы и проблемы пресной воды

Титоренко Елена,

Стуренко Иван Радченко И. А.

АЛТАЙСКИЙ КРАЙ – 19 ПРОЕКТОВ

Определение целебности вод Дунашкина ключа

Черданцева Анастасия Штанько Л.А.

Изучение хим.состава атмосферных осадков в г. Бийске

Куликова Анастасия Болдарева О.В.

Изучение экологического состава атмосферы по анализу снегового покрова»

Ильина Екатерина Кадикова О.Б.

Оценка экологических условий зимовки лебедей в заказнике «Лебединый»

Васенина Ирина Болдарева О.В.

Причины заболевания малых рек Алтая, пути их решения

Севодина Наталья Минсафина Е.В.

Оценка экологического состояния реки Топок

Валитова Елена Паневникова В.И.

Оценка качества питьевой воды в окрестностях с. Стан-Бехтемир

Мамутова Карина Ваняева С.В.

Влияние Гилевского гидроузла на флору и фауну р. Алей

Щенцева Татьяна Мадькин И.Е.

Пути использования Южного и Северного водоемов

Коркунов Кирилл Новикова Т.М.

Экологическое состояние прудов с. Буланиха и перспективы его улучшения

Голубева Ольга Тишкова Л.Н.

Исследование качества питьевой воды с. Ивановка

Фогель Ольга Васинева И.Г.

Живи Родник

Андреева Екатерина Бартули Г.В.

Выявление особенностей развития русла р.Чарыш

Сусоева Дарья Колупаева Г.В.

Водные системы как объекты рекреации

Сабанцева Ирина Симакова А.Н.

Река Кизиха

Андреева Ольга Константинова Н.И.

Оценка состояния оз. Секачи

Имгрунт Елена Дягилева И.В.

Проблемы оз. Большое Яровое

Баева Вероника Третьякова Н.Н.

Эколого-географическая характеристика водных объектов Суевского района

Шиянова Алена Сидорова Т.А.

Экологические проблемы Пруда Прохоровского

Татаринцева Алина Романова Т.В.

АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ – 15 ПРОЕКТОВ

Изучение водоемов окрестностей Ракулы

Таран Ксения Ильина Г. К.

Питьевая вода, ее качество, потеря воды на колонках пос. Цигломень

Объединение учащихся «Капельки»

Неизвестный мир в капле воды, или мои первые альгологические исследования

Гилязова Анастасия Минина М.Ю., Тихова В. Г.

Роль ручья Ваджинец в жизни поселка Самково

Денисов Александр Власова Е. Л.

Сравнительный анализ степени загрязненности воды в реке Исакогорка во время отлива и прилива

Плутенко Арина Шелехова Е. В.

Laminaria – кладовая жизни

Роскова Александра Власова Е. Л.

Определение степени загрязненности воды с помощью биоиндикации и химического анализа

Притыкина Алена Некрасова С. М.

Определение качества воздуха г. Онега

Кулешевич Мария Власова Е. Л.

Определение качества водопроводной воды в г. Онега

Круглова Ирина,

Соколова Татьяна Некрасова С. М.

Водоросли-индикаторы вод Белого моря

Корельский Алексей Ползикова Т.М.

Экологическое состояние воды в родниках микрорайона Кирпово пос. Обозерский

Байкаева Ирина Нечаева Н. А.

Водный туризм

Гомова Мария Репко Е. А.

Изучение загрязненности поверхности вод бассейна р. Северной Двины, родники и пути решения проблем водоснабжения

Заборовская Ольга Репко Е. А.

В центре внимания – питьевая вода

Тивилик Сергей Тивилик Е. П.

Определение качества воды

Готовченко Дарья

АСТРАХАНСКАЯ ОБЛАСТЬ – 16 ПРОЕКТОВ

Искусственные рифы – защита Северного Каспия в условиях нефтедобычи

Котеньков Илья Ушивцев В. Б., Занозина Н. В.

Ерик Сенной

Метелкина Ксения,

Имамбетова Аяна Секисова Е. Б.

Географические аспекты подтопления современных городов (на примере г. Астрахани)

Пархоменко Евгения Занозина Н. В.,

Занозин В. В.

Санитарно-микробиологический анализ воды открытых водоемов г. Астрахани

Мартынов Виктор,

Новоселов Роман,

Мангаладзе Рауль Пархоменко А. Н.

Сохранение биоразнообразия водных ресурсов Нижней Волги

Власенко Александр,

Тулесова Зухра Старченко С. В.

Исследование влияния качества питьевой воды на организм человека

Мусаев Муса Умалатович Шамардинова Г. А.

Интегральные показатели качества природных вод водоемов г. Астрахани

Богаткина Ирина Иванова С. А.,

Локтионова Е. Г.

Роль растений в самоочищении малых водоемов

Реутова Юлия,

Бралиева Диляра Ахмедова У. М.

Оценка экологического состояния водного рукава Старой Волги и перспективы снижения ущерба от наводнений и других вредных воздействий

Бакулин Вадим Бакулина Л. А.

Оценка качества воды ерика Солянка с использованием методов биоиндикации

Головенко Александра Соколова Г. А.

Экологическое состояние воды Харабалинского района

Чухрина Виктория Мельникова Н. Г.

Подстепка. Река радости, или источник проблем

Стукалов Андрей Конищева Е. В.

Состояние реки Бузан. Его влияние на здоровье человека

Мустакова Альбина Бисекенова К. Р.

Грунтовые воды и подтопление города Астрахани

Дергунова Вера Минеева Г. П., Иванова Н. В.

Основные источники загрязнения водоемов и их охрана

Богатчикова Валерия,

Нефедова Елизавета Шамардинова Г. А.

Экологические проблемы сточных вод

Лелехина Наталья Шамардинова Г. А.

РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН – 23 ПРОЕКТА

Комплексное исследование реки

Бабушкина Дарья Исрафилов В.Р.,

Исрафилова С.И.

Гидробиологическая оценка качества воды родника Бишкама Стерлибашевского района

Акчулпанова Альфия,

Алексеева Мария Аралбаева Л.С.

Биоиндикация экологического состояния водоемов по животному населению

Чурашова Александра Чурашова Л.Ф.

Экологическое состояние реки Ашкадар по результатам ее суммарной оценки

Сошникова Мария,

Яковлева Анна Филиппова Е.В.

Макрофитная растительность девяти озер РБ как объект экологических исследований

Пакина Дарина Морозова И.М.

Мониторинг состояния берегов и морфометрических особенностей реки Березовки на территории села Николо-Березовка Краснокамского района РБ

Магсумов Булат, Исламова З.Б., Тимиршин Рустам, Давлетова Г.М., Нугаева Айгуль Хаматнуров Р.А.

Экологический паспорт родника «Школьный»

Буркина Наталья Иванова Л.В.

Определение экологического состояния водных объектов

Нуриева Айгуль Нуриев Ф.Ф.

Оценка экологического состояния водных объектов с. Аскароро Абзелиловского района РБ

Валиуллина Зульфия Аксанова Г.В.

Влияние факторов среды на кормовое поведение судака Нугушского водохранилища

Торгашов Илья Торгашов О.А.

Оценка качества воды Слакского водохранилища по водным беспозвоночным

Абузарова Мария Шириязданова Л.С.

Живи родник

Абдуразаков Тэмур Гатиятуллина Ф.И

Чистые родники

Кириллова Юлия Булатова Л.А.

Экологическая оценка состояния реки Таналык

Байгутлина Валерия, Байгутлина Кристина Фисенко З.Н.

Эколого-фаунистическая характеристика зообентоса безымянного пруда

Кошелева Дарья Островская Ю.В.

Поверхностные воды с. Ишлы, их состояние.

Перспективы улучшения качества воды

Магадиева Зифа Хасанова Р.Г.

Изучение качества водопроводной и родниковой воды

Алексеев Валентин Галиева В.Р.

Определение возможностей и путей сокращения потребления воды в быту

Яруллина Гузель Глазкова И.В.

Характеристика зообентоса озера Долгое

Муфтахутдинова Регина Яндавлетова А.М., Верещак Е.В.

Изучение качества воды родника Сажилка с помощью перифитона

Абакумова Анастасия Кононова С.Ю.; Чаус Б.Ю., Чаус З.А.

Экспедиция на Моховое озеро, находящееся на Белебеевской возвышенности (Буздякский район, РБ)

Власов Кирилл, Балгазин Ян, Габдулвалиев Денис, Крутов Сергей, Рахматуллин Марат, Юрков Сергей, Хамидуллин Альберт Данилко И.М.

Характеристика осеннего зоопланктона оз. Теплое

Латипова Элина, Никель А.Г., Галактионов Никита Кудашева Е.Ю.

Характеристика осеннего зоопланктона оз.

Конопляное
Ямалетдинова Эндже, Набиуллина В., Юсупова К. Никель А.Г.

БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ – 16 ПРОЕКТОВ

Исследование экологического состояния реки Валуй

Рехина Маргарита Герасимова М. Н.

Вода, которую мы пьем

Менина Инна Пелехоце Е. А.

Оценка экологического состояния пруда «Бык»

Ручкин Александр Павлоцкая Н. Н.

Комплексное исследование вод реки Короча

Масленникова Дарья Фурманова В. И.

Изучение состояния водной среды водонакопителя села Великомихайловка методом биоиндикации

Лубенкова Марина Гончар-Быш Л. Н.

Современное состояние истоков верховья реки Северский Донец

Очкасова Виктория Молчанов О. В.

Определение уровня сапробности воды в водоемах села Ржевка Ровенского района Белгородской области

Ивахненко Анастасия Журавлева О. В.

Определение класса чистоты реки Оскол по моллюскам

Манжос Валерия Маслова Н. И.

Определение экологического состояния реки Ольшанец методом биоиндикации

Осмалова Марина Масленникова Е. Е.

Выявление качества воды в реке Тихая Сосна по индикаторным организмам

Никитина Наталия Дубянская Л. И.

Оценка современного состояния сообществ донных беспозвоночных реки Айдар в урочище «Лысье горы» как основа экологического мониторинга водных объектов природного парка «Ровенский»

Алябьев Антон Боброва О. Ф., Бобров Д. Ю.

Очистка родника в микрорайоне Болховца «Родникам вторую жизнь»

Пугач Кристина Скрыпникова С. Н.

Антропогенная эвтрофикация реки Валуй в районе Раздолья и ее основные причины

Бердник Константин Слюсарь Т. Д.

Очистка водопроводной воды в домашних условиях

Черкасских Михаил Даниленко С. Н.

Изучение экологического состояния ручья Вердунок

Власюк Анастасия Анопоченко Г. В.

Использование дефеката для очистки сточных вод от нефтепродуктов

Будилова Марина Свергузова С. В.

БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ – 6 ПРОЕКТОВ

Поверхностные воды Брянской области и их санитарно-экологическое состояние

Кастов Ростислав Бобкова О.А

Река – чудесный дар природы

Стрижакова Ирина Худякова А.А.

Родники родного края

Кадашова Ольга Галанова А.М.

Мониторинг озерного водозабора

Евтихова Ангелина Ревкова В.В

Биоиндикация качества воды реки Полевая

Липница по состоянию популяции ряски малой
Безбородова Елена Безбородова О.В.

Спасем окружающую среду любимого города.

Шестак Юлия, Фролова Л.И., Румянцева Ольга Мишечкина И.В.

РЕСПУБЛИКА БУРЯТИЯ – 11 ПРОЕКТОВ

Вода – источник жизни и здоровья

Пиртанова Надежда Шоботкина Э.Б.

Какую воду мы пьем?

Иевская Мария Россихина Л.А.

«Жемчужное ожерелье Еравны»

Карих Ирина Жанчипова В.Т.

Как сохранить Байкал?

Начунаева Наталья Скворцова Л.Ч.

Какую воду мы пьем?

Ефимова Мария Скворцова Л.Ч.

Мониторинг загрязнения водной среды реки Шара-Улунка методом биоиндикации

Ерёмин Александр Свиридова О.Ч.

Исследование качества питьевой воды в с. Могойто

Зверькова Татьяна, Шапова Евгения Дученко Е.Г.

Экспедиция дружбы

Пысларь Евгения, Беспоясов Вячеслав Васильева Т.С.

Биологические загрязнители озера Байкал

Золотарева Маргарита Мергенева В.В.

Биоиндикация чистоты воды с помощью дафний

Рютина Марина Бухольцева Т.Г.

Качество питьевой воды г. Улан-Удэ и здоровье горожан

Пащенко Екатерина Невьянцева Владлена Замоголова И.А.

ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ – 56 ПРОЕКТОВ

Живи, Родник

Гончарова Анастасия, Михайлова Т. Ю., Сливня Анастасия, Попова Е. М., Чеснокова Анастасия Гуреева С. В.

Экологическое преступление на территории строительства канала “Волго-Дон-2”

Хачатрян Багра, Ананьева Юлия Старикова В. Г.

Антропогенная характеристика экологического состояния реки Ерзовка

Морова Дарья, Тараев Даниил Красильникова Е. П.

Вода – “живая” и “мертвая”

Хрхрян Назик, Букия Марита, Лазутина Анастасия Кутыркина Л. П.

Оценка качества питьевой воды села Большой Морец

Лощинина Анна Красюкова Н. И., Шальнова Н. Ю.

Охрана и восстановление водных ресурсов

Мирошниченко Иван, Гудзева Юлия, Добрыднева Татьяна, Ткаченко Сергей, Плютина Татьяна, Яхьяева Индира, Цагареишвили Алла, Лапина Елена, Филькина Анастасия Склярова Л. Ф.

Возможности использования прудов Еланского района для рыбоводства

Грибанова Виктория, Печерская Елена, Шиленко Кристина, Запорожская Валентина, Лазаренко Наталья, Степанова Т. Г., Слабоспицкая Елена Гудова Н. Д.

Чистая река

Щепина Елена, Козловцева Светлана Исаева В. В.

Изучение малых речек волжского бассейна на территории природного парка “Щербаковский”

Собгайда Михаил, Моисеева Алина, Станкевич Елена Собгайда Н. В.

Комплексное обследование родников ст.

Распопинская
Брылева Анастасия Котова Н.Н.

Исследования современного экологического состояния реки Аксай Курмоярский*Шукина Ирина* *Королёва Н. В.***Мониторинг экологического состояния водных объектов х. Захаров Котельниковского района***Похлебина Ксения,*
Голуб Екатерина *Голуб Н. В.***Современное состояние Цимлянского водохранилища и перспективы рыбных запасов в нем***Ким Виктор* *Матюшенко С. В., Горелов В. П.***Оценка экологического состояния реки****Донская Царица по материалам различных биоиндикационных методик***Куприянова Юлия.* *Матюшенко С. В., Горелов В. П.***Создание ООПТ "Кальгунинский родник" для решения проблем с питьевой водой на данной территории***Данилевич Дарья* *Коробкина О. Н.***Изучение проблем исчезновения озера Ильмень***Байдова Ксения* *Бухарева Е. Ю., Терлянская Е. В.***Состояние, флора и фауна водоёма***Пшеницын Максим* *Тарабанова Г. И.***Что таит в себе вода?***Гофурова Анжелика* *Евдомикова А. С.***Охрана экологической системы Волги***Западинская Оксана* *Волощенко О. Н.***Охрана и восстановление водных ресурсов***Окрушко Елена* *Бабкин Г. Г.***Наш родничок - наша жемчужина***Кирсанова Наталья* *Потёмкина Г. Н.***Охрана и восстановление водных ресурсов***Смирнова Елена* *Андреева П. И.***Актуальные проблемы экологии Цимлянского водохранилища***Чичайкина Екатерина,*
Сухов Дмитрий *Черепанова З. В.***Живи, родник!***Степанникова Дарья* *Титова Е. А.***Водные ресурсы и климатические изменения****Гончаровского поселения***Шабанова Ольга* *Болкунов И. И.***Экологическое исследование озера Большое****Судачье***Битюцкий Александр,*
Тивелев Борис *Шутова И. Н.***Жесткость воды, её значение в жизни человека***Плющенко Павел* *Плешакова Н. Н., Коваленко О. И.***Экологическое состояние питьевой воды****в городе Серафимовиче***Минникова Алена* *Захарова О. А.***Гидрологические объекты Серафимовичского района. Река Дон***Родионова Инна* *Павлова О. Н.***Проблемы сохранения родников Сурувикинского района***Белая Алина,* *Ястребова Т. А.*
Корнеев Артем *Трунина Н. И.***Река Медведица***Железникова Виктория* *Чернобровкина Е. В.***Мониторинг экологического состояния пруда****Большой на территории поселения Образцы****Фроловского района***Серицова Анастасия* *Сербрянская Н. А.***Родники-источники пресной воды***Сенин Илья* *Репникова Л. А.***Оценка экологического состояния реки Аксенец***Малеваный Олег* *Котовсков М. П.***Экологическое благоустройство родника Околиця***Бирюков Юрий,*
Шамилов Андрей *Бирюкова О. Н.***Вода, которую мы пьем***Гаврилов Дмитрий,* *Гаврилова Г. М.,*
Зайцева Галина *Киреева М. Н., Подрезова Н. Н.***Чистая вода***Ларюшина Валентина* *Аникина Н. М.***Исследование биогеоценоза озера Лебяжьего***Демина Ольга* *Демина Н. М.***Озеро моего детства***Минаева Анна* *Павлова Л. В.***Экологическое состояние реки Арчеда в районе рукотворного родника***Павлова Татьяна* *Павлова Л. В.***Эффективность методов гидробиологического****анализа при оценке экологического состояния****реки Арчеды в г. Фролово***Кобченко Павел,**Хоршев Никита* *Акользина Е. В.***Исследование кормов на основе моллюска****дрейссены для рыб карповых пород и раков****в условиях искусственного разведения***Хлобжев Антон* *Хозинская О. И.***Вода как экологический фактор среды***Летин Илья* *Селезнева Е. В.***Опреснение воды***Александр Олегович* *Лошкарева Н. Ю.***Мокрая Мечетка-прошлое, настоящее, будущее***Григорян Арут, Леликов Роман,**Хритов Павел* *Кравченко М. В.***Возможности рекреационного использования****городского пруда***Кочетов Петр, Висяч Андрей,**Дегтярев Антон,**Письменский Игорь* *Акимова Т. М.***Редкие виды рыб реки Иловля***Чернявская Лидия,**Белянкина Елизавета* *Улитина Л. А.***Обустройство родников в балке реки Мокрая****Мечетка***Бессарабов Юрий, Колесов Николай,**Кузь Илья, Фефелов Петр,**Коклюнов Ярослав,**Матчинов Арсений* *Мороз С. Л.***Малой речке Отраде жить!***Быкова Дарья,**Евсикова Яна* *Федорова Г. В.***Охрана и восстановление водных ресурсов****в бассейне реки Волги***Чернихова Дарья* *Дубовицкая Н. В.***Экологическая оценка водных объектов****Волго-Ахтунской поймы***Свиридов Антон* *Чунакова Е. И.***Исследование экологического состояния пруда****п.Новостройка Советского района г.Волгограда***Дружинина Дарья* *Дудкина О. П.***Химико-экологические исследования состояния****реки Сухая Мечетка***Красильникова Ольга* *Мельникова Г. М.,**Коломыцева Л. П.***Шенбрунский родник-памятник природы города****Волгограда***Саломатина Анастасия, Родионов Сергей,**Чалая Татьяна, Черкас Яна,**Кусмарцев Дмитрий* *Немчинова А. В.***Как спасти Волго-Ахтунскую пойму***Солодунова Лилита,**Соловьева Дарья* *Оськина В.Т.***Сравнительная характеристика малакоценозов****бассейнов рек Волги и Дона***Рябова Оксана* *Городничева И. А.***ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛАСТЬ – 22 ПРОЕКТА****Путешествие акванавтов по Кулою и его притокам****(комплексное исследование гидросистемы Куля)***Качурина Ксения* *Жукова Н. Н.***Экологическое состояние воды в р. Поченга***Хайдукова Ирина* *Жирохова А. В.***Метод описания родниковой воды родника****п. Огарково с помощью биотестов***Мурзаева Алена* *Мурзаева Н. В.***К вопросу о состоянии зообентоса рек бассейна****Рыбинского водохранилища***Мокина Вера* *Видагина Л. В.***Комплексное исследование Мухинского озера***Смирнов Игорь* *Реева Н. И.***Изучение мельничного места на реке Кумже***Красов Андрей* *Красова Т. Н.***Исследования качества воды в районе пляжа****(Плешаново)***Нестерова Екатерина* *Баятина Н. В.***Поповский залив***Ткачева Вера* *Иванова Е. И.***Озеро Пустое***Каширова Надежда* *Рюмина Н. К.***Изучение родников в пойме реки Сухона***Горбунов Константин* *Федотовская Н. А.***Сохранение русла старицы в устье реки Большой****Пучкас***Еркова Екатерина,* *Терехова Е. В.,**Малашин Никита* *Малашина Л. А.***Река Глушица во временном разрезе****на сегодняшний день***Лягина Виктория* *Шабунина Н. Б.***Исследование малых рек на территории****Вытегорского района (р. Сойда и р. Кема)***Курганский Алексей* *Каманина Л. М.***Исследование реки Вотчи***Кадулина Ксения* *Казунина Г. Д.***Живи, родник, живи***Белов Борислав* *Белова С. Б.***Экологическое состояние озера Климовское***Попова Марина* *Ежова О. В.,***Качественный анализ воды в реке Печеньге***Зайцева Светлана* *Селиванова О. Г.***Изучение воды разных источников методом****биоиндикации***Зайцева Алина* *Зайцева Е. И.***Нижне-Тозьменское (Щучье) озеро – провальное-****карстовое образование***Шутова Надежда* *Бычихина О. В.***Комплексное изучение Деминского озера и его****окрестностей***Морошкова Татьяна* *Морошкова М. А.,**Морошков С. Р.***Рыбинское водохранилище***Артемьева Марина* *Антонова Н. А.***Гидрологическая характеристика р. Ляменьги***Шушков Кирилл* *Городишенина Л. Е.*

ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ – 68 ПРОЕКТОВ	
Исследование состояния питьевой воды в микрорайоне «Тенистый» и рекомендации к её использованию	<i>Севидова Раиса</i> <i>Борисова Т. И.</i>
Технологии водоподготовки и очистки сточных вод	<i>Багдасарян Инна</i> <i>Субочева Е. М.</i>
Зачем очищать чистую воду?	<i>Коноплин Роман</i> <i>Лисняк Н. А.</i>
Состояние водной экосистемы села Писаревка	<i>Ширина Кристина</i> <i>Васильченко М. Д.</i>
Чудесное природное явление на Земле - родник	<i>Гунькина Наталья, Лаврентьева Ольга, Лопатина Виктория, Селиванова Александра, Щербинина Алина</i> <i>Лаврентьева Л. Ф.</i>
Озеро Степное ждёт помощи человека	<i>Тавлинова Ангелина</i> <i>Сметанкина И. В.</i>
Оценка качества воды (показатели и их определение)	<i>Горяева Анна, Щипцова Анастасия</i> <i>Сапрунова Л. Е.</i>
Технологии водоподготовки, очистки сточных вод и рационального использования водных ресурсов	<i>Мурадова Елена</i> <i>Глазкова Е. Ю.</i>
Исследование способов очистки воды	<i>Линцова Анастасия</i> <i>Цуман Р. А.</i>
Способы очистки воды	<i>Воротягин Юрий</i> <i>Пастухова Н. Н.</i>
Сравнение органолептических характеристик питьевой воды города Боброва	<i>Копыцина Анастасия</i> <i>Новикова Е. В.</i>
Изучение качества и параметров питьевой воды	<i>Корчагин Виталий</i> <i>Шликарёва Т. Э.</i>
Определение качества бутылированной воды	<i>Клюшниковка Екатерина, Калашникова Екатерина</i> <i>Павленко Е. В.</i>
Изучение поймы реки Еманча 2003-2010 гг	<i>Рязанцев Андрей</i> <i>Чеботарёва А. И.</i>
Изучение заболачиваемости реки Богучарки по растениям индикаторам	<i>Мандрыкина Наталья</i> <i>Цуман Е. С.</i>
Река Чёрная Калитва	<i>Бурцева Ирина</i> <i>Грибанова И. Н.</i>
Второе дыхание	<i>Бондаренко Любовь</i> <i>Коленова Ю. Н.</i>
Проведение мероприятий по очистке речной воды	<i>Щербакова Вера, Гунькина Светлана</i> <i>Матвеева И. А.</i>
Меры по улучшению экологического состояния Воронежского водохранилища	<i>Герасименко Владимир</i> <i>Стрельникова И.С.</i>
Оценка качества воды в реке Осередь	<i>Яньшин Михаил</i> <i>Химин А. Н.</i>
Изучение качества воды, очищенной различными физико-химическими методами	<i>Жихарева Ирина</i> <i>Ушакова В. М.</i>
Чистая вода	<i>Плешкова Олеся</i> <i>Корочина М.И.</i>
Пруды как антропогенные комплексы Русской Гвоздёвки	<i>Гончарова Людмила</i> <i>Золототрубов И.В.</i>
Оценка качества воды в школах города	<i>Михайличенко Евгения, Бородаева Дарья, Замурий Марина, Саух Екатерина</i> <i>Кобзарева Е. А.</i>

Живая вода	<i>Таранова Ирина, Куцёва Екатерина, Шаповалова Светлана, Шестопалова Юлия</i> <i>Мамонова Т. Д., Волкова С. А.</i>
Исследование причин подтопления села Терновка Воронежской области	<i>Миловидова Наталия</i> <i>Миловидова О. В.</i>
Вода, которую мы пьём...	<i>Попова Алёна</i> <i>Ижогина Е. Ю.</i>
Питьевая вода	<i>Зверев Александр</i> <i>Шатоха В. И.</i>
Река моего детства	<i>Гетманова Екатерина</i> <i>Тарасенко И. В., Петрова В. И.</i>
Причины исчезновения озера Лиман	<i>Малеванная Екатерина</i> <i>Малеванная В. Ф.</i>
Кислотные дожди	<i>Гайдук Мария</i> <i>Желтова Н. Н.</i>
Вред и последствия кислотных дождей	<i>Гуньков Виктор, Силин Владимир</i> <i>Субочева Е. М.</i>
Санитарно-гигиеническое исследование воды	<i>Багаева Алина, Кулешов Денис</i> <i>Копылова Т. И.</i>
О влиянии воды на климат планеты	<i>Емелина Екатерина</i> <i>Паршина О. П.</i>
Влияние выпадения атмосферных осадков на годовой сток рек	<i>Колесников Сергей</i> <i>Бабакова Т. В.</i>
Гидрологический режим и зарастание озера Ульяновское	<i>Радькова Софья</i> <i>Печенюк Е. В.</i>
Природа родник, родина просто доброта!	<i>Черных Наталья</i> <i>Медкова Л. Б.</i>
Причины возникновения и экологические последствия кислотных дождей	<i>Шереметова Елена, Шушпанов Александр</i> <i>Субочева Е. М.</i>
Влияние климата на водность реки Битюг	<i>Бозюкова Валерия</i> <i>Ухина Е. А.</i>
Проблемы санитарного состояния реки Ольшанка и пути её решения	<i>Мищенко Виктория</i> <i>Шевченко Е. В.</i>
Изучение кувшинки северной в озёрах Хопёрского заповедника	<i>Лутовинова Екатерина</i> <i>Владимирова С. И.</i>
Вода и жизнь	<i>Кравченко Маргарита</i> <i>Рудакова Н. И.</i>
Малые реки малой родины: история и перспективы	<i>Потапова Мария, Логачёва Юлия</i> <i>Псарев В. П.</i>
Экологические проблемы Воронежского водохранилища	<i>Колесникова Вероника</i> <i>Усков П. В.</i>
Водные ресурсы Воробьёвского района.	
Гидрологические исследования реки Толучеевка	<i>Пулин Александр</i> <i>Панасенко С. П.</i>
Родники села Ольховатка	<i>Долженко Светлана</i> <i>Беспалова Л. В.</i>
Топонимы родного края: река Богучарка	<i>Долматов Олег</i> <i>Кравцова Т. Ю.</i>
Большие проблемы реки моей малой родины	<i>Фомина Татьяна</i> <i>Швырёва Т. И.</i>
Морфологические особенности золотого карася из разных водоёмов	<i>Селиванова Александра</i> <i>Клявина Л. Н.</i>
Живи, река!	

<i>Мельникова Надежда</i>	<i>Тарасенко И. В., Петрова В. И.</i>
Наш край – водный рай	<i>учащиеся Поддубенской школы</i> <i>Патерикина Е. В.</i>
Вода, которую мы пьём	<i>Олейников Иван</i> <i>Пархоменко Е. А.</i>
Вода для жизни	<i>Павлова Кристина</i> <i>Васильева Н. Н.</i>
Экологическая оценка родников г. Воронежа	<i>Плотникова Любовь</i> <i>Шинкарёва Т. Н.</i>
Вода и мир	<i>Белоусов Антон</i> <i>Субочева Е. М.</i>
Обычная и необычная вода	<i>Антипенский Евгений</i> <i>Ижогина Е. Ю.</i>
Вода и мир	<i>Севостьянова Анастасия</i> <i>Чарикова Е. А.</i>
Повышение культуры водопотребления у школьников	<i>Бортникова Екатерина, Ефимова Анастасия</i> <i>Бортникова С. А.</i>
Право на воду	<i>Кокоткин Максим, Медведев Константин</i> <i>Субочева Е. М.</i>
Вода – самое удивительное вещество на планете	<i>Мезенцева Ольга</i> <i>Паршина О. П.</i>
Вода и влияние на здоровье человека	<i>Бондарева Кристина</i> <i>Оленева Л. А., Брюховецкая Е. Ф.</i>
Исследование состояния родников Прихопёрья	<i>Зобов Александр</i> <i>Зобова А. М.</i>
Мир в капле воды	<i>Бутова Любовь, Коляденцева Анастасия</i> <i>Гребнева С. Н.</i>
С голубого ручейка начинается река	<i>Свирипский Дмитрий</i> <i>Анцупова Т. И.</i>
Вода и мир	<i>Акименко Станислав, Павловская И. Н., Акименко Е. Б.</i>
Экологическая оценка природных ландшафтов на примере Бобровского Прибитюжья	<i>Мягкова Евгения</i> <i>Краснова Н. И.</i>
Оценка экологического состояния озёр разной морфологии по водным беспозвоночным и химическому анализу воды на территории ХПЗ и пригородной зоны г. Борисоглебска	<i>Воронов Данил</i> <i>Владимирова С. И.</i>
Живи родник, живи	<i>учащиеся Лизановской школы</i> <i>Кобзарева Е. А.</i>

РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН – 27 ПРОЕКТОВ

История развития и становления гидроэнергетики в Дагестане	<i>Сайгидмагомедов Магомед</i> <i>Алиева А. А.</i>
Влияние воды аэропортового источника на здоровье человека	<i>Сотниченко Татьяна</i> <i>Исмаилова А. И.</i>
Самая удивительная на свете жидкость	<i>Ибрагимова Фатима</i> <i>Магомедова Х. М.</i>
Вода Дефицит при избытии (на примере Карабудахкентского района)	<i>Гамзатов Джабраил</i> <i>Гайдаров М. Г.</i>
Водоснабжение и рациональное использование водных ресурсов. Родники Дербента	<i>Эмиргиева Аида</i> <i>Ахмедова А. М.</i>
Исследование качества состав воды КОРА в пределах г. Махачкалы	<i>Мамедова Заира, Гамзаев Закир</i> <i>Ибрагимова П. М.</i>

Химическое загрязнение воды и локальный экологический мониторинг

Шабазгереева Айшат,
Янполов Султан Межитова С. А.

Вода источник жизни

Шамаева Азиза Апазова С. А.

Загрязнение рек г. Хасавюрта и Хасавюртовского района

Черкасская Ирина,
Сатыаджиева Забу Черкасская Л. А.

Защита и охрана водных ресурсов Дагестана

Джалилова Кизил Казобекова З. Д.

Изучение экологического состояния водных источников села Первомайское

Магомедов Долгат Магомедова З. З.

Что такое вода

Мутазалиева Патимат Алиева Р. М.

Питьевая вода Сергокалы Сергокалинского района

Кадиева Патимат Меджидова М. Б.

Охрана и восстановление водных ресурсов

Магомедова Шарим Алиева Р. М.

Проблема охраны водных ресурсов в России

Магомедова Муслимат Казамагомедова С. М.

Защита и охрана водных ресурсов

Хулалмагомедова Муминат Гасанова Р. М.

Защита и охрана водных ресурсов Дагестана

Джалилова Кизил Казобекова З. Д.

Проблемы водных ресурсов селения Калининаул

Ачабаев Рамазан Абдулхакимова Р. Х.

Водная проблема моего села

Кайчакаева М. Эльдарханова Я С., Дадаева Б. О.

Вода - источник жизни

Слибекова Бурлият Меджидова З. И.

Экологические проблемы водных ресурсов родного края

Мамаева Зухра Гаджиалиева А. И.

Целебный источник

Гасангусейнова Птимат Сулейманова А. А.

Экологическое состояние реки Талгинка в районе города Каспийска

Меркотун Алина Антошкина С. С.,
Огольцова Н. М., Гасангаджиева А. Ш.

Экологическое состояние водоемов города Каспийск (на примере озера Котлован)

Загирова Умукусум,
Менафова Эльнариуч Бакидова Н. В.

Общая характеристика дельтовой части реки Терек

Калитов Сергей Имаилова Г. М.

Изучение эколого-гидрологического состояния КОР в черте в черте города Каспийска

Багомаев Рамазан Удовиченко Л. А.

Охрана и рациональное использование водных ресурсов

Гаджиева Ирада Тгирова П. М.

ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ - 24 ПРОЕКТА**Особенности проявления береговой и русловой эрозии реки Амур на территории Ленинского района ЕАО**

Караваев Андрей,
Игнатов Виктор Козленя Г. Г.

Показатели экологического состояния озера Лебединое

Черкашина Евгения Латкина М. В.

Розовое чудо

Оксана Коротченко, Сергушева Г. Н.,
Максим Забродин Городенко О. В.

ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ - 10 ПРОЕКТОВ**Растительный покров как показатель антропогенных изменений экосистем долины р. Нерча**

Старицын Михаил Филинов А. В.

Экологическое состояние р. Читинска

Задорожнюк Мария Матвеева Л. Н.

Анализ чистоты воды в водоемах Улетовского района путем изучения видового состава

микроводорослей

Акулова Анна Куклин А. П.

Жизнедеятельность и биологические особенности коня-губаря в водохранилище

Харанорской ГРЭС

Михайлова Анна Горлачева Е. П.

Геоботанические и гидрологические исследования озер Читинского района

Мелентьева Татьяна Евстафьева О. А.

Если будущее у р. Шилка?

Вакарина Евгения Чистохина Е. В.

Комплексная оценка экологического состояния р. Кручина

Соболева Юлия Ягодинская В. А.

Р.Селенга, самый большой приток оз. Байкал

Селезнева Анна Харитоновна А. В.

Малые притоки р. Хилок

Веденева Анна Щукина Е. А.

Величавый Онон

Семерков Иван Володина Н. И.

ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ - 24 ПРОЕКТА**Санитарно-гидробиологическая характеристика реки Чернушка в районе д. Беляницы**

Самойлов Михаил,
Васина Вера Гусева А. Ю.

Оценка качества воды малых рек Волжского бассейна (в районе г. Кинешмы Ивановской области)

Тихомирова Екатерина Филина Л. Л.

Экологическое состояние водных объектов городского округа Кохма

Ефимов Игорь, Шулима Сергей,
Сметанин Антон, Булый Борис,
Хрулёва Алёна, Блыщик Анатолий,
Малахова Ксения,
Силантьев Денис Безрукова Н. В.

Оценка экологического состояния реки Увель в район парка имени Степанова методами

биоиндикации

Домахина Наталья,
Медведева Анна Гусева А. Ю.

Исследование качества водопроводной воды г. Иваново

Мокин Николай Маилян Н. Р.

Жуковская Заводь

Матвеев Дмитрий, Потапова Анастасия,
Попова Надежда,
Михайлова Анастасия, Костерин А. В.,
Туханова Елена Гречина М. А.

Гидробиологические исследования реки Ирмес

Павлова Елизавета,
Касицкая Екатерина Павлова О. И.

Исследование родника

Дремин Михаил,
Новиков Артем Павлова О. И.

Оценка экологического состояния реки Тахи методом биоиндикации

Комиссарова Ольга Кобзарь Е. Ю.

Экологическое состояние реки Мерешка

Крылова Татьяна Жалялова С. А.

Мониторинг, качество воды реки Шартома

Смирнов Евгений Кузмина М. С., Огий С. А.

Влияние синтетических моющих средств на экосистему пруда

Матюкина Мария Суروهегина И. Г.

Анализ состояния водоисточников городского округа Кохма

Щапова Арина Баранова Е. А.,
Щапова Н. С., Тимина Н. В.

Изучение физико-химических качеств воды реки Волга

Егорова Надежда,
Овсянникова Виктория Кузнецова О. Н.

Здоровье воды - здоровье человека

Жаворонкова Анастасия Черникова М. В.

Проблема очистки сточных вод и использование чистой воды в городе Фурманове

Яганова Юлия, Канаев Иван,
Шевчук Екатерина

Павлов Иван Соловьева В. А.

Экологическая обстановка в районе баржи №902

Шкапурина Татьяна Макарова И. Б.

Родник нашего города

Экологический отряд «Ирмес» Павлова О. И.,
Жаравина О. Е.

Берег - оберег Волги (Чистый берег - пока мечта)

Учащиеся МОУ лицей г. Пучежа Кузнецова О. Н.

Добрая вода

Николаев Андрей Горская Е. Е.

Живи, родник!

учащиеся Сатышева И. В.,
Новописцовской школы Хохлова Е. И.

Чистая река

учащиеся Воскресенской школы Плеханова Н. В.

Сударыня - речка

Соколов Григорий Чудова С. В.

Экологический проект «Живи родник»

Экологический отряд «Зеленый патруль»
Клочковской школы Волкова Н. М.

РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ - 7 ПРОЕКТОВ**Охрана и восстановление водных ресурсов Ингушетии**

Ужахов Рашид Тимурзиева М. А.

Состав и свойства минеральных источников станицы Орджоникидзевской

Хамхоева Хяди Балаева Х. А.

Водные ресурсы Ингушетии

Чемурзиева Фатима Погорова Л. Б.

Влияние водных ресурсов на жизнедеятельность человека

Веджижев Тамерлан Газдиева А. А.

Чистая вода

Аспиев Заур Гелисханова С. Б.

Экологические проблемы ведения домашнего хозяйства

Гагиев Магомед Газдиева А. А.

Экологическое состояние питьевой воды Ингушетии.

Инаркиева Мовлатхан Дзаурова Л. А.

ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ - 21 ПРОЕКТ**Эрозийные процессы побережья бухты. Безымянная пос. Горячинск**

Кудосова Дарья Сомов С. А.

Влияние разрушительных факторов воздействия на байкальские берега

Колбина Ксения Сомов С. А.

Пруд, как объект села Барлук

Онищенко Валентина Дубровский Д. Н.

Паводки и наводнения на реке Лене

Истомина Марина Толмачева О. В.

Состав и сезонная динамика макрозообентоса

Олхинского родника

Гладкова Мария Галимзянова А. В., Яхненко М. С.

Исследование Пивоваровских родников

Мисик Анастасия Лисова А. А.

Состояние водоохранной зоны реки Иды

на территории села Укыр Боханского района

Камалова Асия,

Кузьмина Екатерина Баханова О. И.

Рекреационная нагрузка побережья Братского

водохранилища

Члены кружка «Юный эколог» Будаева Н. А.

Оценка качества воды водных объектов села

Ирхидей

Эрдынеева Валентина Никитина С. А.

Гигрофиты побережья Иркутского

водохранилища и их роль в очистке водоема

Грязнова Кристина Иванова С. Е.

Биофлора Паньковского болота (Южное

Прибайкалье)природный фильтр водной экосистемы

Буженко Елена Мирошниченко Г. Е.,

Ляхова И. Г.

Коловратки: что мы о них знаем и что еще

предстоит узнать...

Жданов Никита Мишарина Е. А.,

Соловьева М. В.

Как влияют рекреанты на растительный покров

побережья Иркутского водохранилища

Скопцов Владислав Ляхова И. Г.

Изучение особенностей зимнего периода на

территории города Алзатай в 2008-2009 г.г.

Таргонский Андрей Тевенькова О. В.

Тайны моей колодезной воды

Носова Наталья Верхотурова Н. И.

Дарующая богатство

Рудых Екатерина Суворова А. А.

Сорока С. И., Лопатовская О. Г.

Тутурские источники

Савкина Виктория, Суворова А. А.

Рудых Екатерина, Сорока С. И.,

Николаева Полина Лопатовская О. Г.

На встречу с нимфеей

Бондаренко Анастасия Суворова А. А.,

Казановский С. Г.

Экологический паспорт Роднинского родника

Чилек Анна, Юлов Андрей Нефедьева О. В.

Живи, родник

Трач Наталья Трач М. Г.

Вода и здоровье

Дроздова Татьяна Петрова М. А.

КАБАРДИНО-БАЛКАРСКАЯ РЕСПУБЛИКА – 15 ПРОЕКТОВ

Свойства воды. Исследование

органолептических и химических свойств

водопроводной воды г. Прохладного

Ольга Курапова,

Марина Лобойко Григорян И. И.

Управление водными ресурсами как вид

управления в экономической сфере

Ирина Шарданова Бейтуганова Э. Б.

Вода – это жизнь

Мухаммед Урусов Урусова Ж. Б.

Концепция взаимодействия общества и природы

Аслан Кандаков Макоева М. М.

Эмбриональное и постэмбриональное развитие

окрестностей г. Нальчика

Мадина Мечукаева Якимов А. В., Шаваева Х. Б.

Бентофауна родниковой сети в окрестностях

села Нижний Черек

Асият Тенова,

Рузана Назранова Шогенова Э. Э.

Оценка современного экологического состояния

долины р. Нальчик

Эльдар Алагиров Хатухов А. М., Якимов А. В.

Глобальные экологические проблемы

современности

Марьяна Дыгова Шопарова Ф. Х.

Моя родина – селение Аргудан

Джультета Куашева Тулашева Э. П., Якимов А. В.

Окаменелости животных в окрестностях

г. Нальчик

Алексей Шогенов Якимов А. В., Львов В. Д.

Современное экологическое состояние реки

Чегем в окрестностях с. Чегем-2

Карина Карданова Хатухов А. М.,

Кадыекова С. А.

Биологическое разнообразие водных обитателей

в окрестностях села Зарагич

Мадина Журтова, Афаунова А. Р.,

Оксана Шхагансоева Хатухов А. М.

Оценка первопищи гидробионтов в экосистемах

малой реки Нальчик

Павел Архипов,

Хамит Таумурзаев Хатухов А. М.

Современное экологическое состояние р.

Нальчик

Инал Жанатаев Хатухов А. М.

Современное экологическое состояние реки

Малка

Виктория Васюгина Отарова Е. Х.,

Якимов А. В.

КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ – 17 ПРОЕКТОВ

Качество водопроводной воды скважин

микрорайонов г. Гурьевска

Кчоян Релсима Собянина И. И.

Гидрохимические исследования природной воды

в черте Чкаловска

Свечкарёва Ольга, Румянцева Мария,

Мурашко Валерия,

Быкова Евгения Мороз Е. А.

Экологические проблемы побережья

Калининградского моря около г. Янтарного...

Бадина Анастасия Логунова О. А.

Экологический мониторинг состояния водных

объектов береговой зоны Балтийской косы

Литвинович Наталья Логунова О. А.

Наблюдение за расходом воды в школе

Бережной Егор Семерякова М. Н.

Определение качества воды в городе Гурьевске

Кондратьева Виктория Семерякова М. Н.

Качество воды, которую мы пьем

Кликоцкая Яна Гофман В. Н.

Оценка экологического состояния малой реки

Путиловки

Курганская Ольга Матвеева Г. К.

Светловская вода

Косенко Иван, Небреева Г. Л.,

Семочкин Илья Шарыпова Г. Н.

Экологическое исследование городского озера

Авсеевич Мария,

Мишина Татьяна Ящук Е. В.

Оценка качества воды в школе

Герасименко Екатерина Гераськина Т. В.

Исследование Чапаевского озера

Волосникова Елена, Ширшонкова Е. Н.,

Волосников Виталий Дедловская Л. В.

Качество воды в Немонинском канале

Зененок Владислав Нигматуллин И. Ч.,

Дорушина Н. Н.

Состояние и экологическое значение колонии

большого баклана Phalacrocorax carbo sinensis

на юго-западном побережье Куршского залива

Чернышёв Александр Нигматуллин И. Ч.,

Голубицкий А. В.

Морская портовая гавань в г. Пионерском как

ключевое место зимовки водоплавающих и

околоводных птиц

Щукин Илья Нигматуллин И. Ч.

Качество воды в озере Круглое поселка Майское

Захарова Ольга,

Колесникова Татьяна Егорова И. В.

Изучение сапробности некоторых водных

объектов Виштынецкого края методом

биоиндикации

Аронова Арина Микаилова Ю. С.

РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ – 16 ПРОЕКТОВ

Оценка экологического состояния воды

в колодцах пос. Бергин

Шавканова Алья Болдырева Р. Н.

Определение экологического состояния

водоемов города Городовиковска

Абдрахманова Анастасия,

Нечитайло Анастасия Ногина О. Н.

Биотестирование токсичности воды пруда

Башантинка

Нимгиров Дмитрий Очирова Б. В.

Водоисточники окрестностей села: изучение и

способы улучшения экосостояния

Алехина Анастасия, Арсенова Ю. Б.,

Шараев Мингиян Тоцкий В. И.

Физико – химические особенности артезианской

воды поселка Чолун Хамур

Косаева Снежана Улеева В. М.

Исследование качества воды на территории

Малодербетовского района

Фомина Анна Анджаева В. Б.

Какова она наша водопроводная вода?

Гринь Александра Горяева Т. А.

Методы очистки воды в домашних условиях

Сиволаленко Елена Московцова И. А.

Влияние современного состояния водоемов

Лаганского района на здоровье населения

Огультинова Эльзята Ульчаева Г. Н.

Охрана водных ресурсов

Додаева Нина, Удаева Заяна Цеденова Б. Е.

Влияние качества воды на здоровье населения

Бадмаев Чингис,

Джамбышев Арлтан,

Бюрнаева Заяна Джамбышева Б. А.

Качество питьевой воды поселка Ачинеры

Манджиева Светлана, Лукшанова Кермен,
Лукшанова Зоя Лукшанова Н. Г.

Земля тревоги нашей

Кокшаева Елена Кравченко А. М.,
Логаева Ж. Э.-Г.

Новое рождение речки Мангут

Карабатырова Камила, Юдин И. И.,
Санджигоряева Ангира Кутыгина С. Ю.

Сравнительная характеристика экосистем озер Яшкульского района (на примере оз. Бузга и оз. Зеркальное)

Ангилова Гиляна Самтанова Е. А.,
Надбитова Анна Гапотченко И. В..

Мониторинг качества воды по Малодербетовскому району

Бендженов Азда,
Цаган-Манджиев Юра Хартылова Л. А.

КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ – 18 ПРОЕКТОВ**Экологическое состояние реки Дырочной и водохранилища г. Белоусова**

Аганова Софья Дмитриева Е. Н.

Вода, кругом вода

Шахворостова Валерия Чугреева И. А.

Река Аложа. прошлое, настоящее и будущее

Чугреев Александр,
Ушаков Александр Чугреева И. А.

Очистка фенолсодержащих сточных вод сочетанием экстрационных методов

Аникина Евгения Колесникова Ю. В.

Вода и здоровье людей

Герлюк Оксана Лукьянова Н. В.

Изучение и исследование экологического состояния и видового состава реки Болвы Людиновского р-на

Кузьменков Михаил Голотова И. Е.

Исследование качества воды

Егорова Кристина Калугина Т. В.

Состояние атмосферных осадков на пришкольном участке за чертой города

Лобанова Елена Корзикова Е. А.

Природный источник «пошлаковский колодец»

Ромашов Павел Левина Г. Ю., Ромашова С. В.

Экологическое исследование родника в деревне Карцево Дзержинского р-на

Дударь Виталий Голенева И. А.

Реки области. Проблемы и пути решения

Кокорин Михаил Абрамова Л. А.

Результаты изучения физико-химических и органолептических показателей водной системы реки терепец в период с 2002-2008 год

Родина Кристина Кокорин М. В.

Прошлое и настоящее состояние озера в д. Красниково

Зенин Евгений Лукьянова Н. В.

Реки области. Проблемы и пути решения.

Лубчинская Татьяна,
Баденская Ксения Абрамова Л. А.

Использование родника для решения проблемы питьевой воды

Тузова Екатерина Лубчинская Н. С.

Пока не высох исток... (Биоиндикация загрязнения водоема по состоянию популяции Ряска малой)

Задворнова Татьяна Логвинова Е. Н.

Состояние водных объектов нашего края

Филькина Алена Бычкова С. И.

Питьевая вода

Тузова Екатерина Бобылева О. Л.

КАМЧАТСКИЙ КРАЙ – 5 ПРОЕКТОВ**Как спасти Култучное озеро**

Дроздов Сергей,
Курзанов Дмитрий Гришило В. В.

Исследование вод реки Авача

Кумпаненко Анна Гурьянова М. А.

Экологические проблемы лососевых рыб в п. Усть-Камчатск

Дрига Анастасия,
Зарецкий Дмитрий Уловский А. Н.

Прошлое и будущее Култучного озера

Бондаренко Наталья,
Еремин Денис Сабадах С. А.

Благородный лосось

Старовойтова Екатерина Юхина И. И.

КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА –**16 ПРОЕКТОВ****Изучение пределов выносливости аквариумной рыбки – гуппи в некоторых водоемах в климатической зоне Карачаево-Черкесии**

Хубиев Радмир,
Лепшиков Мурат Анохин А. А.

Мониторинг р. Большой Зеленчук в районе а. Новокувинск

Псху Залина Шаева Т. М.

Вода – эликсир жизни

Воспитанники кружка
«Экомериан» Джамбекова М. Б.

Вода – источник жизни

Куценко Ирина Растова М. Х.

Охрана и восстановление водных ресурсов КЧР

Узденова Джамиля,
Фатиева Евгения Яншина Т. Г.

Оценка экологического состояния р. Большой Зеленчук и разработка мероприятий по её охране

Медведский Николай,
Супрунова Елена,
Овчаренко Виктория Пономаренко О. Ф.

Чистая речка

Бесленев Мурат,
Джегутанов Казим Бесленева Р. К.-Г.

Охрана вод КЧР

Турова Марина,
Мачарова Анастасия Бреславцева Л. Н.

Водоотведение и очистка вод на очистных сооружениях ст. Зеленчукской

Крымшамхалова Фатима Байрамкулова Ф. А.

Исследование воды в реках Большой Зеленчук, Малый Зеленчук

Воспитанники объединения
«Юннат» Пшеунетлова Б. Н.

Исследование ручьев в окрестностях п. Майский

Воспитанники клуба
«Подснежник». Михайличенко И. Н.

Исследование воды в р. Кубань

Воспитанники объединения
«Юный натуралист» Плешешникова М. Г.

Родники Адыге-Хабльского района

Воспитанники объединения
«Эколог» Озова Т. Х.-Б.

Минеральные источники Малокарачаевского района

Воспитанники объединения
«Эколог» Кочкарова Л. В.

Экологическое состояние озера в окрестностях г. Усть-Джегута

Воспитанники объединения
«Юный натуралист» Байрамкулова А. М.

Мониторинг воды в р. Кубань

Воспитанники объединения
«Юный натуралист» Лайпанова П. А.

РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ – 17 ПРОЕКТОВ**Изучение видового разнообразия фауны озера Укшезеро**

Гусейнова Лейла Булыгина О. М.

Изучение особенностей реки Суна

Живая Виктория Смирнова Л. А.

Изучение Ceriodaphnia affinis, как тест-объект сточных вод

Гулявина Алина Лери Н. А.

Использование шунгита для очистки родниковой воды

Донских Мария Лери Н. А.

Мониторинг качества родниковой воды и состояния родников

Саманюк Элла Петрова Т. В.

Качество воды при антропогенных нагрузках

Жилевич Анна Соколова В. В.

Измерение годовой температуры воздуха в пределах реки Шуя

Козлова Анна Карпова Е. М.

Оценка состояния экосистемы реки Шуя по организмам макрозообентоса

Ильина Елена Капкова О. В.

Внутригодовое распределение стока реки Шуя

Костюкова Анна,
Сергеев Юрий Пыхонина Н. Н.

Состояние вод Выгозера

Маркова Кристина Вальберг О. А.

Исследование качества вод озера Зимнее (Сегежский район) и реки Олонга (национальный парк «Паанаярви») методом биоиндикации

Волкова Ульяна,
Руденко Дарья Тимофеева С. В.

Комплексное исследование вод реки Тухко

Логутова Анастасия Кирилина М. А.

Источники чистой питьевой воды с. Святозеро

Кубинец Василиса,
Лизункова Алиса, Аккуратова О. Г.,
Пекина Мария Смирнова Л. А.

Исследование питьевой воды в п. Пийтсиёки

Лёвин Руслан Леошко Н. К.

Подземные источники Пудоожского района (Презентация)

Горбачёв Алексей, Бородулина Г. С.,
Розганов Саша Шевченко Э.

Исследование качества воды в озере Коткозеро

Шайкин Александр,
Дубинин Иван Дубинина Г. А.

Анализ воды в родниках села Михайловское по кислотности и органолептическим показателям

Иванова Анастасия Кипрушова О. Н.

КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ – 31 ПРОЕКТ**Охрана вод Кузбасса**

Зубанова Анастасия Шевцова Г. И.

Исследование и оценка экологического состояния бассейна реки Мия

Чайкин Никита Пиялкина И. Н.

Истоки реки Томь

Сороходова Нина,
Сухин Сергей *Арзамаскин С. В.*

Методы биоиндикации и биотестирования
загрязнения реки Кара-Чумыш города Киселевска
Васильченко Анастасия Шлыкова Н. В.

Акваторра – водная территория
Дружникова Дарья, Шаркова Ольга *Ромина З. И.*

Живи, родник
Каделева Любовь *Евсеева О. Н.*

Соседи. Уникальное на букву «О»
Климов Вячеслав

Родники России
Гаденова Ксения

Вода – источник жизни?
Акыева Валентина *Невзорова В. С.*

Изучение сапробности водоемов и роль биофильтров в очистке воды
Анисимов Виталий, Григорьева Анастасия *Эйсмонт В. И.*

Чистый берег
Воспитанники Эколого-биологического центра г. Юрга *Переволоцкая Н. В.*

Исследование экологического состояния родников на территории поселка Новосафоновский
Ахмедова Дарья, Коровин Александр, Апельганс Ирина, Никифоров Никита *Мартюшева Н. Л.*

Исследование фильтрованной водопроводной воды на жесткость и остаточный активный хлор
Сорокин Роман *Гусс Л. Т.*

Анализ показателей безопасности качества поверхностных вод в паводковый период в условиях промышленного города
Закарецкая Татьяна *Филипович И. С.*

Чистота снежного покрова – индикатор загрязнений атмосферы
Каретникова Дарья *Филипович И. С.*

Прогнозирование нежелательных последствий при хлорировании воды водосточника
Максимова Анастасия *Филипович И. С.*

Изменение жесткости воды под действием стиральных порошков и смягчителей
Михайлова Алена *Черемнова Т. В.*

Определение содержания ртути в некоторых видах рыб водоемов Кемеровской области
Михайлова Алена *Черемнова Т. В.*

Влияние города Новокузнецка на качество воды реки Аба и биохимический метод ее очистки
Жданов Николай *Черемнова Т. В.*

Химический анализ питьевой воды
Константинова Елизавета *Горелкина Р. Н.*

Разработка альтернативного метода канализования населенного пункта
Зиновьева Роза, Балдина Любовь *Хребтова Т. Н.*

Исследование качества вод и степени загрязненности в реках Сема, Мрассу, Кондома в Алтае-Саянском экорегионе
Арбатский Максим, Чичканаков Виктор *Старикова О. А.*

Оценка экологического состояния воды в родниках г.Осинники
Спиридонова Дарья *Семенюк Г. Н.*

Влияние антропогенного воздействия на изменение состояния водоема

Парилов Евгений *Патутина Г. Г.*

Почему нельзя купаться в реке Уса?
Щаравина Наталья *Новикова Е. В.*

Качество воды – здоровье человека
Кинозерова Мария *Тимофеева Н. П.*

Живая вода
Вагин Евгений *Бобкова Г. К.*

Оценка экологического состояния поверхностных и подземных вод поселка Чкаловский
Давыдович Максим *Узунова Н.*

Влияние талой воды на растения, произрастающие вдоль автомобильных дорог
Петухова Анастасия *Акуленко М. В.*

Исследование химического состава родниковой воды
Фирсанова Татьяна *Толстихина Е. В.*

Изучение загрязнения воды в микрорайоне спиртового комбината
Альмакаева Елизавета, Каурова Надежда *Медведева С. И.*

КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ – 16 ПРОЕКТОВ

Результаты исследования качества воды реки Волги на маршруте Казань – Астрахань – Казань во время путешествия на теплоходе
Ф. Жолио-Кюри Фалалеева Арина *Макаренко З. П.*

Исследование экологического состояния родников на склоне реки Вятка вблизи Трифоного монастыря г. Кирова
Назаренко Софья *Макаренко З. П.*

Результаты исследования экологического состояния микрорайона Дворца мемориала г. Кирова с использованием снега
Яныкин Александр *Макаренко З. П.*

Аттестация экспресс-методик химического анализа школьного экологического мониторинга
Рякина Мария *Макаренко З. П.*

Озеро Кушак как перспективная особо охраняемая природная территория Вятскополянского района
Кошкина Юлия, Ваганова Анна *Ушакова Е. И.*

Влияние антропогенных и природных факторов на святой источник Николая Чудотворца в д. Мари-Ушем Яранского района Кировской области
Одинцова Надежда *Полушина А. В., Павлова Н. А.*

Изучение влияния жизнедеятельности бобра (Castor fiber) на экосистему малой реки Маркушка и мониторинг экологического состояния водоёма
Чеснокова Марина *Арефьева Е. В.*

Экологическая тропа на берегу реки Ярани. Её необходимость, возможности создания и перспективы использования.
Дождиков Александр *Неверова Т. В.*

Зависимость роста и развития Кресс-салата от способности воды сохранять, воспринимать и переносить информацию
Шарафутдинова Сария *Салахутдинова В. Г.*

Изучение прудов в окрестностях д. Слобода Афанасьевского района Кировской области
Габова Яна, Семакова Татьяна *Харина З. К.*

Динамика некоторых экологических параметров

пруда и его влияние на микроклимат
Ускова Татьяна *Анфилатов И. А., Тарасова Е. М.*

Вода вокруг нас
Муллагалеева Резеда *Муллагалеева О. И.*

Вода: какая она?
Бояринцева Мария *Никулина М. Н.*

Мониторинговые исследования водоемов г. Нолинска и его окрестностей
Максимова Екатерина *Блинова И. Анатольевна*

Экологическое состояние Тамаковского родника
Кудрявцева Ольга *Сантар С. В.*

Экологическая оценка водопроводной и родниковой воды в п.г.т. Санчурск
Цыпленков Дмитрий, Кропинова Ольга, Чиликова Светлана *Норкина В. Г.*

КОСТРОМСКАЯ ОБЛАСТЬ – 6 ПРОЕКТОВ

Экологическое состояние малых рек Костромской области
Хорина Елена, Гуляева Елена *Жеребцова И. Е.*

Гидрохимический анализ воды родника в поселке Каравазево Костромской области
Хренов Николай *Метелькова Е. А.*

Анализ изменений экологического состояния Галичского озера
Парфенов Денис *Субботина О. В., Бондаренко В. И.*

Экологические проблемы реки Волги
Горчаков Вячеслав, Мионов Илья *Мозголина О. А.*

Подземные воды Костромской области
Смирнов Сергей, Шкрибляк Владислав *Шевелева Е. Ю.*

Экологическое состояние реки Кубань
Яковлев Иван, Сергеев Илья *Субботина О. В.*

КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ – 91 ПРОЕКТ

Сохранение водных экосистем
Роганьян Маргарита *Аведян М. Р.*

Комплексное исследование степени влияния антропогенной нагрузки на качество вод малых рек г. Сочи
Бормотова Александра *Борщева В. С., Тлиф В. А.*

Запасы пресной воды
Твердохлебова Светлана, Кондратенко Ирина *Ромашенко Т. А.*

Оценка качества поверхностных вод рек села Архипо-Осиповка по гидрохимическим показателям
Новикова Ирина *Савинкова О. В.*

Гидрохимический анализ грунтовых вод поселка Калинин и снегового покрова г. Апшеронска
Грищенко Николай *А.С. Арустамян, К.Г. Иващенко*

Мониторинг загрязнения водной среды Кирпили с помощью методов биоиндикации
Потокин Григорий *Лозинская Т. Н.*

Тяжелые металлы, как загрязнители воды
Гущин Александр *Бухарь Н. В.*

Малым водоемам – полноводность и чистоту
Масалькина Ксения *Масалькина Н. П.*

Антропогенное воздействие на водный объект – ерик ст. Петровской Славянского района
Боярко Юлия *Робская Н. С.*

Грунтовые воды, колодцы. Экология грунтовых вод

<i>Гордеева Анастасия</i>	<i>Фергель Е. М.</i>	Энергосберегающая установка для подачи воды в водонапорную башню для использования в технических целях	<i>Золотарев Андрей</i>	<i>Курочкина Е.А.</i>	макрофитов в Новороссийской бухте	<i>Синьков Сергей</i>	<i>Вехов Д. В.</i>						
Комплексная характеристика и экологические проблемы реки Протока	<i>Фоменко Алексей</i>	<i>Сербина Р.А.</i>	Живи, родник	<i>Балашова Дарья,</i>	<i>Старков Степан.</i>	<i>Попова О. Н.</i>	Изучение экологического состояния различных участков пляжной полосы Большого Сочи	<i>Прасолова Евгения</i>	<i>Танцура М. Г.,</i> <i>Найденышева И. Ю.</i>				
Оценка экологического состояния малых рек города Тимашевска	<i>Беляева Татьяна</i>	<i>Осадчая Л. Н.</i>	Очистка воды. Охрана водоемов от загрязнения	<i>Шербань Алина</i>	<i>Наумова Л. В.</i>	Оценки степени загрязнения реки Кукса методом биоиндикации	<i>Дикова Людмила</i>	<i>Гагаузова Р.В.</i>	Воздействие КТК, нефтебазы "Шехарис" и газопровода "Голубой поток" на экосистемы Черноморского побережья	<i>Подтынченко Антон</i>	<i>Белинская И. А.</i>		
Экологические проблемы реки Псекупс	<i>Мишурич Виталик</i>	<i>Калиниченко И.Н.,</i> <i>Задорожко И.А.</i>	Проблема качества водных ресурсов ст. Бесскорбной	<i>Логач Анна</i>	<i>Носенко Н.Г.</i>	Исследование возможности восстановления рекреационного пруда ст. Советской	<i>Салькова Елена</i>	<i>Голишев Ю.П.</i>	Изучение инвазий гребневиков <i>Mnemiopsis leidyi</i> и <i>Beroe ovata</i> в экосистему Черного моря, как пример биологического загрязнения морей посредством водяного балласта	<i>Багно Дарья</i>	<i>Ткач Е. Н.,</i> <i>Белала И. Е.,</i> <i>Ясакова О. Н.</i>		
Песчаные карьеры, их влияние на эрозию береговой линии	<i>Шапран Наталья</i>	<i>Калеший А. В.</i>	Источники загрязнения реки Балка Очеретоватая пос. Индустриальный Тимашевского района	<i>Горбанец Мария</i>	<i>Реут М. Н.</i>	Вода, которую мы пьем	<i>Ковалева Екатерина,</i> <i>Ковалева Анастасия</i>	<i>Реут М. Н.</i>	Характеристика морской отрасли. Порт Новороссийск. Перспектива развития	<i>Мазур Ольга</i>	<i>Тимохина А. К.</i>		
Использование и загрязнение водных ресурсов	<i>Хачатурян Михаил</i>	Охрана малых рек	<i>Рыбникова Надежда</i>	<i>Шапошникова Н.Н.</i>	Охрана и восстановление водных ресурсов	<i>Артемов Максим</i>	<i>Пацукова Т. Г.</i>	Исследование водных ресурсов станицы Тимежбекская	<i>Килейникова Оксана</i>	<i>Золотых Е. Ю.</i>	Мониторинг кислотности атмосферных осадков в ст. Бесскорбной	<i>Тишин Артем</i>	<i>Носенко Н. Г.,</i> <i>Тишина А. Л.</i>
Охрана малых рек	<i>Рыбникова Надежда</i>	<i>Шапошникова Н.Н.</i>	Охрана и восстановление водных ресурсов	<i>Артемов Максим</i>	<i>Пацукова Т. Г.</i>	Исследование водных ресурсов станицы Тимежбекская	<i>Килейникова Оксана</i>	<i>Золотых Е. Ю.</i>	Влияние климатических условий на степную реку Албаши	<i>Воронина Анастасия</i>	<i>Полещук О. В.</i>		
Охрана и восстановление водных ресурсов	<i>Киселева Анастасия</i>	<i>Киселева Е.В.</i>	Проблемы Азовского моря	<i>Неумывакин Антон</i>	<i>Куценко С. А.</i>	Проблема водных ресурсов	<i>Игнатенко Дмитрий</i>	<i>Любченко Т. Б.</i>	Вода и климат	<i>Мартынюк Юлия,</i> <i>Сурова Анастасия,</i> <i>Шапошникова Дарья</i>	<i>Кушнарева И. И.,</i> <i>Кушнарв Г. Ю.</i>		
Проблема водных ресурсов	<i>Игнатенко Дмитрий</i>	<i>Любченко Т. Б.</i>	Родники станицы Новоплатнирской	<i>Афоненкова Анна</i>	<i>Афоненкова О. А.</i>	Экологические проблемы Витязевского лимана	<i>Балабаев Кирилл,</i> <i>Шарафутдинов Руслан</i>	<i>Богатыренко Ю. И.</i>	Исследование качества водопроводной воды из различных источников	<i>Шевченко Ирина</i>	<i>Грапченко П. В.</i>		
Животные-биоиндикаторы водной среды	<i>Попова Анастасия,</i> <i>Стрельцова Ксения</i>	<i>Шабала О. Д.</i>	Экологические проблемы реки Бейсуг	<i>Чирков Дмитрий</i>	<i>Валуйская Т. А.</i>	Определение органолептических свойств питьевой воды ст. Полтавской Красноармейского района	<i>Краснобородько Екатерина</i>	<i>Ступак Ж. Н.</i>	Экологические проблемы водных ресурсов	<i>Самсонова Екатерина</i>	<i>Семенова С. И.</i>		
Охрана и восстановление водных ресурсов	<i>Силенко Даниил</i>	<i>Силенко Л. Н.</i>	Переработка отходов образующихся при очистке птиц, загрязненных мазутом в результате аварии Березенко Наталья	<i>Гришина С. А.,</i> <i>Вехов Д. В.</i>	Исследование качества питьевой воды ст. Ленинградской Краснодарского края	<i>Кузьмина Наталья</i>	<i>Бут Г. М.</i>	Охрана и восстановление водных ресурсов	<i>Сусып Владислав</i>	<i>Осипова А. В.</i>	Влияние экологических условий и загрязнения воды на биомассу и прирост водорослей	<i>Юзицова Светлана</i>	<i>Дружинина А.М.</i>

<i>Сахно Екатерина</i>	<i>Васильева З. А.</i>
Минеральные воды Крымского района	
<i>Велсов Тимур</i>	<i>Марина О. В.</i>
Вода и человек	
<i>Пелихова Ирина</i>	<i>Чкареули З. А.</i>
Удивительное вещество вода	
<i>Лысенко Юлия</i>	<i>Маринина О. В.</i>
Синеокая Кубань	
<i>Кошкарева Юлия</i>	<i>Маринина О. В.</i>
Исследование состава воды в реке Малая Лаба	
<i>Марченка Анастасия</i>	<i>Золотых Т. Н.</i>
Добыча и использование термальной воды в Мостовском районе	
<i>Ашихмин Дмитрий</i>	<i>Сидорская Н. В.</i>
Экологические проблемы Витизевского лимана	
<i>Балабаев Кирилл,</i>	
<i>Шарафутдинов Руслан</i>	<i>Богатыренко Ю. И.</i>
Исследование истории воды на земле	
<i>Богдан Валентина</i>	<i>Вилкова Л. Е.</i>
Вода и мир	
<i>Жернова Таисия</i>	<i>Карпенко Л. В.</i>

КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ – 27 ПРОЕКТОВ

Источники воды поселка Краснокаменск	
<i>Кривонос Денис,</i>	
<i>Боев Геннадий</i>	<i>Миринова Л. Г.</i>
Экологическое состояние реки Аргудат	
<i>Гончаренко Валентин,</i>	
<i>Гончаренко Игорь</i>	<i>Рудак В. П.</i>
Какую воду мы пьем?	
<i>Трофимова Тамара,</i>	
<i>Машинец Оксана</i>	<i>Матыркина С. В.</i>
Комплексная оценка экологического состояния реки Брюхановка	
<i>Дейкин Виталий</i>	<i>Петрова В. В.</i>
Изучение экологического состояния вод Красноярского водохранилища	
<i>Прохоренко Степан</i>	<i>Солодухина С. Н.</i>
Показатели жесткости и радиоактивности вод Красноярского водохранилища	
<i>Аксиненко Михаил</i>	<i>Солодухина С. Н.</i>
Увеличение стока северных рек как следствие деградации ММП	
<i>Карасевич Виктория</i>	<i>Боб А. Н.</i>
Определение степени загрязненности пруда села Средняя Агинка	
<i>Павлов Павел, Павлов Артем</i>	<i>Шевчук Н. А.</i>
Определение качества воды Кантатского водохранилища в рамках мониторинга за 2009	
<i>Сувидова Елизавета</i>	<i>Огурцова Т. В.</i>
Чистые истоки	
<i>Ковалевич Полина</i>	<i>Гладкович Л. В.</i>
Озера Хакасии: массовые места отдыха и пустынные берега	
<i>Кобылкова Мария</i>	<i>Сысоева В. М.</i>
Качество воды	
<i>Апонасович Ксения</i>	<i>Иванова Л. А.</i>
Измерение жесткости воды	
<i>Вахитова Ингрида</i>	<i>Беспалева В. Р.</i>
Экологическое состояние питьевой воды	
<i>Доронина Елена</i>	<i>Кучкова Е. С.</i>
Исследование экологического состояния вод реки Кадат и озера Большого	
<i>Романова Вероника, Петрова</i>	<i>Шемякина В. В.</i>
Определение эксплуатационных свойств пелоида северного побережья озера Учум	
<i>Малышева Виктория</i>	<i>Огурцова Т. В.</i>

Оценка качества вод прибрежной зоны Кантатского водохранилища в летний период по гидробионтам	
<i>Сомова Анастасия,</i>	
<i>Григорьев Владимир</i>	<i>Сомова О. Г.</i>
Применение природных минеральных вод в питании человека	
<i>Махова Екатерина,</i>	
<i>Полякова Мария</i>	<i>Гоголева О. В.</i>
Определение качества воды из разных источников	
<i>Шатрова Татьяна</i>	<i>Красоткина Л. В.</i>
Живая вода Таймыра	
<i>Кабатова Наталья</i>	<i>Кондрина Т. С.</i>
Гидрологические исследования бассейна р. Хатанга	
<i>Гуляева Мария</i>	<i>Беспалева В. Р.</i>
Охрана и восстановление водных ресурсов – 2010	
<i>Максютов Денис</i>	<i>Тухто Н. В.</i>
Экологическое исследование воды	
<i>Васильев Андрей,</i>	
<i>Шаров Глеб</i>	<i>Белянина И. Ю.</i>
Проблема чистой воды: угроза или реальность?	
<i>Нагачевская Елена</i>	<i>Якоби Т. А.</i>
Исследование свободно-радикальной активности воды методом хемилюминесцентного анализа	
<i>Клокова Ксения,</i>	
<i>Мальшевская Ксения</i>	<i>Герасимова Н. Д.</i>
Влияние технологии очистки питьевой воды г. Лесосибирска на ее качество	
<i>Гуренова Екатерина</i>	<i>Борзых В. Г.</i>
Мониторинг качества питьевой воды	
<i>Жежелева Полина</i>	<i>Агапченко В. А.</i>

КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ – 16 ПРОЕКТОВ

Сравнение методик исследования пресных водоемов	
<i>Башкиров Илья</i>	<i>Козлов О. В.</i>
Комплексное изучение озера Кулаш	
<i>Стаханова Любовь,</i>	
<i>Шибанова Алена</i>	<i>Борчичинов С. Н.</i>
Изучение зоопланктона водных экосистем южных районов Курганской области	
<i>Большаков Даниил,</i>	
<i>Дементьева Дарья</i>	<i>Козлов О. В.</i>
Исследование качества озерной воды в окрестностях села Матасы	
<i>Обгольц Алина,</i>	
<i>Гранкина Анастасия</i>	<i>Зарецкая Е. Е.</i>
Антропогенные факторы воздействия на озеро Сплавное	
<i>Иванов Сергей</i>	<i>Воротынцева Е. В.</i>
Комплексное описание озера Сплавное	
<i>Носков Вадим</i>	<i>Воротынцева Е. В.</i>
Изучение загрязнения снежного покрова в связи с изменением экономической ситуации и спада производства в г. Шадринске	
<i>Пономарева Светлана,</i>	
<i>Душечкина Елена</i>	<i>Якимова Н. И.</i>
Живи, родник!	
<i>Устинова Елена</i>	<i>Камышева Е. Г.</i>
Изучение фауны озера Сплавное	
<i>Ержанов Руслан</i>	<i>Воротынцева Е. В.</i>
Флористический состав озера Сплавное	
<i>Сазонов Максим</i>	<i>Воротынцева Е. В.</i>
Определение органолептических, физических и химических показателей воды	
<i>Руденко Дмитрий</i>	<i>Катиркина И. В.</i>
Озеро Пески как естественная экосистема	
<i>Блинова Светлана,</i>	

<i>Приходкина Анастасия</i>	<i>Андросенков С. Г.</i>
Экология среды обитания человека. Экологическое состояние реки Исеть и ее притоков	
<i>Полуянова Елена</i>	<i>Кожевникова В. С.</i>
Загрязнение гидросферы	
<i>Спирина Светлана</i>	<i>Брылина И. А., Рогозина Т. В.</i>
Река Битевка: экологические проблемы и пути их решения	
<i>Тетенева Анастасия,</i>	
<i>Ефимов Дмитрий,</i>	<i>Менькова М. Н.,</i>
<i>Тимофеева Анна</i>	<i>Яковлева Л. Н.</i>
Простейший анализ воды	
<i>Курочкина Анастасия</i>	<i>Ланских М. В.</i>

КУРСКАЯ ОБЛАСТЬ – 36 ПРОЕКТОВ

Состояние источников нецентрализованного водоснабжения в черте г. Железногорска	
<i>Анна Хоботкина</i>	<i>Дегтярев Н. И.</i>
Экосистема пруда на ручье Реутец	
<i>Дмитрий Басенков</i>	<i>Басенков В. В.</i>
Сохранение биоразнообразия водных экосистем	
<i>Алексей Коноров</i>	<i>Молодцова В. В.</i>
Видовой состав моллюсков и биоиндикация экологического состояния водоема с помощью пресноводных моллюсков	
<i>Анастасия Полянская</i>	<i>Борисова С. П.</i>
Охрана и восстановление водных ресурсов	
<i>Ирина Левшина</i>	<i>Гречкина Л. В.</i>
Влияние питьевой воды на организм человека	
<i>Владислав Бабкин,</i>	
<i>Андрей Морозов</i>	<i>Морозова С. В.</i>
Охрана и восстановление водных ресурсов	
<i>Анастасия Катунина</i>	<i>Катунина Е. Н.</i>
Способы очистки воды	
<i>Анна Рябыкина</i>	<i>Панова Е. Д.</i>
Как твоё здоровье, родник?	
<i>Ирина Левшина</i>	<i>Гречкина Л. В.</i>
Вода и климат	
<i>Анастасия Писарева</i>	<i>Мимонова Д. Н.</i>
Вода и климат	
<i>Александр Клепов, Алексей Петрищев</i>	
Водные объекты	
<i>Оксана Горлатых</i>	<i>Бурдастых М. А.</i>
Оценка экологического состояния реки Должанка	
<i>Дарья Астапова</i>	<i>Борзенкова Г. Е.</i>
Охрана и восстановление водных ресурсов	
<i>Мария Положенкова</i>	<i>Заваруева В. В.</i>
Водные ресурсы Суджанского района	
<i>Инна Баранова</i>	<i>Коренева Т. В.</i>
Озеро Рахоль: проблемы природопользования	
<i>Дарья Быкова,</i>	
<i>Мария Егорина</i>	<i>Крупиницкая Т. О.</i>
Исследование гидрологического и гидробиологического состояния Курчатовского водохранилища	
<i>Виктория Труханова</i>	<i>Тарасова Н. В.</i>
Изучение антропогенного воздействия на качество поверхностных вод и родников Курчатовского района	
<i>Дарина Нагорная</i>	<i>Чистякова Т. М.</i>
Сохраним свою Землю голубой и зеленой	
<i>Елена Носова</i>	<i>Новикова Н. В.</i>
Изучение подземных вод родника «Жемчужный»	
<i>Лилия Антипова,</i>	
<i>Ирина Булгакова</i>	<i>Новикова Н. В.</i>
Водные ресурсы родного края	

Юлия Клименко,
Ольга Михалёва *Лавыгина Л. В.*

Охрана и восстановление водных ресурсов

Иван Тимонов,
Анжелика Ширяева *Тарасова Л. Н.*

Современное состояние проблемы качества и количества пресной воды

Александр Чернов *Чернова О. М.*

Старый пруд

Кристина Старюкова *Маловик Е. В.*

Исследование состояния водных ресурсов

Курской области
Эльмира Бабаева *Колюбаева Л. А.*

Экологическое состояние р. Крупки

Анастасия Бродкина *Сидельцева Г. В.*

Охрана и восстановление водных ресурсов

Ирина Бушмакина *Брагина Ю. А.*

Исследование качества водопроводной воды**п. Белогорье**

Наталья Грибкова, Екатерина Завалишина,
Ирина Рыкунова,
Людмила Терехова *Ракова Л. А.*

Сохраним биоразнообразие водных экосистем**п. Касторное**

Мария Мишина *Шпилова С. А.*

Сохраним воды родного края

Участники детского объединения «Краевед» *Зимин В. В., Панкратова В. В., Литрипова Т. М., Алехина Т. В.*

Самое удивительное вещество на Земле

Елена Соболева, Ольга Рябинина,
Елена Плужникова *Озерова Л. В.*

Оценка качества воды в р. Трускарь

Наталья Сазонова *Дмитриев С. В.*

Охрана и восстановление водных ресурсов

Анастасия Акимова,
Светлана Воловикова *Ковалёва Т. В.*

Охрана водных ресурсов

Александр Францев, Алексей Волжин,
Илья Плаксин *Глухоедова О. М.*

Воде дана волшебная власть – стать соком

жизни на Земле
Н. Волкова *Шмыглёва Е. С.*

ЛИПЕЦКАЯ ОБЛАСТЬ – 6 ПРОЕКТОВ**Определение состояния реки Павелка путём визуальной оценки её характерных параметров и параметров поймы**

Карагот Дмитрий *Пенькова О. А.*

Изучение влияния антропогенной деятельности на видовое разнообразие ихтиофауны реки Олым

Романова Ольга *Шашков Р. В.*

Водохозяйственные проблемы

Дронова Яна,
Путилина Ольга, Хичий Алёна *Ширяева Л. А.*

Состояние реки Усмани в черте города

и в районе села Песковатка
Баскакова Марина *Бунина Е. Н.*

Экологический мониторинг Багровского ручья

Сёмкин Вадим *Макарачев Г. И.*

Целебные источники Усманского района

Смолянинов Сергей *Смолянинова О. Ф.*

РЕСПУБЛИКА МАРИЙ ЭЛ – 13 ПРОЕКТОВ**Эффективность очистки сточных вод на примере ОСК МУП «Водоканал»**

Козырева Ирина *Колосова Л. Г.*

Охрана и восстановление водных ресурсов России

Лебедева Анна *Лебедева С. С.*

Экологическое состояние зоологического

памятника природы река Ирека
Ласточкина Елена *Фаттахова Г. А.*

Мониторинг водных ресурсов Хлебниковского

поселения
Мустафина Альбина *Кашина Е. В.*

Укрепление берега реки у д.Кокшамары

Плотникова Екатерина *Плотникова Е. М.*

Водные объекты Звенигова и его окрестностей

Флотский Михаил *Васильева Е. Н.*

Исследование качества воды реки Кельмак

Рябинина Екатерина *Рассолова А. Н.*

Гидрологический и гидробиологический**компоненты экологической тропы**

«Ошкуп-Йошкар Сер»
Иванова Инна *Васильева В. М.*

Биоразнообразие озера Кугу Ер Моркинского

района
Матвеева Виктория,
Смирнова Вероника *Васильева В. М.*

Физико-химический анализ качества

минеральных вод
Павлова Ольга,
Иванова Ирина *Васильева В. М.*

Физико-химический анализ качества родниковых

вод поселка Морки
Суворов Дмитрий,
Федоров Руслан *Васильева В. М.*

Голубое золото Параньги

Брысикова Алина *Гайнуллина Х. М.*

Исследование родниковой воды.

Благоустройство родника
Щеклеина Лидия *Гордеева Е. Ю.*

РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ – 23 ПРОЕКТА**Исследование химического состава питьевой воды в окрестностях посёлка Октябрьский**

Минаева Наталья,
Кирендясова Мария *Круглова О. М.*

Оценка качества питьевой воды

Соколова Екатерина *Паршина Л. М.*

Качество питьевой воды села Гуляево

Ичалковского района
Новиков Сергей *Ферстяева Г. В.*

Определение качества питьевой воды

в колодцах посёлка Плодопитомнический
Рузаевского района
Шишанова Надежда *Саранцев В. Н.*

Мониторинг реки Нуя

Гмырин Владислав *Вирыякина Л. Н.*

Природно-территориальный комплекс низовых

болот
Суродеева Юлия *Куршева Н. А.*

Родники – источники жизни. Спасти и сохранить

Лемкина Ирина *Царёва Т. В.*

Исследование качества питьевой воды,

используемой в Атюрьевской средней
общеобразовательной школы № 2
Сиркин Алексей *Мустайкин В. П.*

Экологическое состояние родников р.п. Луховка

г.о. Саранск Республики Мордовия
Камышова Юлия *Лазарева Л. В.*

Пруды и водохранилища Мордовии. Проблемы и

перспективы
Рябинкина Ксения,

Федосеева Карина *Шмырёв С. С.*

Исследование вод и водоёмов с. Мельцаны

Утина Марина *Куликова О. Ю.*

Исследование экологического состояния

питьевой воды в г. Рузаевка
Еремеева Екатерина *Родина И. Г.*

Пруд «Новый» объект рекреации или...

Потапова Ольга *Манушкина Н. Ф.*

Физические показатели качества воды различных источников (колодец, речка, родник)

села Варжелей Торбеевского района
Сурайкина Ольга *Рогова Е. Ф.*

Карстовые озера Мордовии

Попова Алёна *Бердова Н. Ю.*

Генотоксичность реки Левжа Рузаевского района

Республики Мордовия
Авраменко Светлана *Горина Г. В.*

Какую воду мы пьём?

Стенюшкина Екатерина *Вершинина В. Г.*

Болота как элемент географического ландшафта

Саврасова Анна *Синдянкина Т. В.*

Экология. Подземные воды Темниковского района

Ялышева Гульнися *Бурмистрова Т. И.*

Тайна живой воды

Серопян Валерия *Серопян Е. Ю.*

Экологический мониторинг родников п. Барашево

Думаа Богдан,
Боруков Василий, *Бердова Н. Ю.*

Загрязнение рек Большая Кша и Пичелейка

Ершова Анна *Токарева О. Ю.*

Биотестирование природных и водопроводных

вод г. Саранска
Дарашкевич Любовь *Киреева Е. П.*

МОСКВА – 13 ПРОЕКТОВ**Разработка устройства для получения энергии при изменении агрегатного состояния воды**

Полонский Михаил, *Горохова Т. Д., Кривченко Елизавета Самоненко Ю. А.*

Бобры возродили реку Галка

Антонов Антон, *Востриков Е. И., Шавыкина Кристина Букин А. Н.*

Эффективность использования водного гиацинта

для фиторемедиации дождевых сточных вод
Сорогин Антон, *Козлов Алексей Данилин И. А.*

Пути решения экологических проблем Бисерова

озера
Новиков Иван, *Колоколов Павел Беспалова Л. А.*

Использование солнечного излучения для

обеззараживания воды открытых водоемов
Левчук Анна, *Макаров Д. А., Мусаева Патимат Пчельникова О. С.*

Уровень антропогенного воздействия на реку

Голедянку
Кочкина Мария, *Чуканов Кирилл Сингаева С. Н.*

Разработка мер по улучшению качества

питьевой воды реки Тотьма и её правых притоков
Алленых Дмитрий, *Исаев Александр Ломакин В. В.*

Разработка комплексного метода исследования

биогеоценозов природных водоемов
Захаров Евгений, *Николаева Василиса Шаронина Ю. А.*

Экологический мониторинг водных объектов

комплексного заказника Петровско-Разумовский
Епремян Лилит,
Епремян Мариетта Речкалова Н. И.

Выявление динамики экологического состояния
водоёмов окрестностей Ново-Переделкино
Водякова Анна Пахомов В. А., Бархинцева Н. Н.

Капли воды из прудов Подмосковья
Бычкова Екатерина, Загуменникова Т. Н.,
Алескеров Эльдар Поручикова С. Н.

Оценка экологического состояния Салтыковского
пруда на территории Северного Бутово города
Москвы

Пан Ратмир Рафаилова Е. С.,
Шапошникова И. А.

Решение проблемы восстановления плодородия
городских почв осадком сточных вод в мегаполисах
Ганин Артем Родионов А. В.

МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ – 19 ПРОЕКТОВ

Мониторинг уровня антропогенного загрязнения
водоема Минский пруд
Родина Дарья, Попоян Ашхен Довженко Н. Е.

Водозамещение в ледниках
Сидельников Тимур;
Сикорский Илья Миляева Л. Н.

Мониторинг экологического состояния реки Васса
Логинов Сергей, Широкова Мария,
Сизова Милена Алексеева Л. В.

Обеспеченность водными ресурсами
г. о. Орехово-Зуево
Карпова Наталья Коликова Е. С.

Родники Луховицкого края
Сафронов Денис Половинкин П. М.

Исследование живой и мертвой воды
Смирнов Александр, Барановская И. Г.,
Тарикулиева Карина Коломейчук Т. В.,
Лапинин А. А.

Питьевая вода и проблемы ее очистки
Кириллова Александра,
Балахонов Дмитрий Смирнова Е. В.

И мы еще придем просить прощенья
Зыкова Валерия Важенкова Н. И.

Биологический мониторинг воды прудов
г. Краснознаменска при помощи активного ила
Гусарова Вера; Барановская И. Г.,
Лобанкова Наталья Коломейчук Т. В.

Комплексная характеристика водоема Амазонка
Егорова Анастасия Коликова Е. С.

Мониторинг за час
Золотухин Павел Чернышова О. В.,
Золотухина Т.Ф.

Вода в нашем доме
Ивовой Алла Филиппова М. В.

Водопотребление
Белов Михаил Лунина Т. Е.

Технология очистки воды
Буравцов Виктор Кива Н. А.

Решение проблем очистки загрязненных стоков
и пресной воды
Орлов Александр,
Николаенко Лев Степанова Н. В.

Комплексный анализ пресноводной экосистемы
реки Воря
Белова Евгения,
Усов Артур Черемухина Т. В.

Водные ресурсы планеты. Охрана водных
ресурсов

Фокина Светлана Кушнир Т.Л.
Экология и человек

Бахметьев Илья Кольшевская О.Е.
Индикаторные организмы в очистке стоков
г. Черноголовки

Козлова Мария Ганиева Л. Х.

МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ – 20 ПРОЕКТОВ

Экологический мониторинг замусоренности
озера Глубокого микрорайона «Южный» города
Мурманска

Володин Алексей
Кирияк Илья Кирияк Л. П.

Качество питьевой воды централизованного
водоснабжения и родников города Оленегорска
Михайлик Ирина, Трофимова Т. В.
Мошков Антон Панас Н. В., Матвеева Л. И.

Исследование распределения тяжелых металлов
в мягких тканях исландского гребешка
Гиль Иван Шафран Т. Б.

Вода нашего города
Будкевич Наталья Говоруха В. А.

Исследование свойств воды родника н.п. Титан
Рыбакова Дарья Гвоздева Н. Н.

Родник моей малой родины
Сальников Игорь Тырбылева А. В.

Исследование возможности водосбережения в быту
Гординоква Катя Семенова В. С.

Использование природных нанотехнологий для
биоиндикации водоёмов. (Оценка токсического
воздействия солей меди и никеля на активность
фермента каталазы водных растений)

Гумович Марина Тебиева Е. А.
Технология использования фукуса для
утилизации углекислого газа

Татарчук Татьяна Тебиева Е. А.
Степень оценки загрязнения и требования
к качеству питьевой воды

Данилин Сергей, Гришина Л. В.,
Асанович Ксения Лаптева В. А.

Численность морских птиц в вершине
Кандалакшского залива Белого моря
Ципилева Елена Жулай Т. Ю.

Мониторинг состояния Кольского залива
методом индикации
Врыганов Федор Прохорова Т. А.

Суточный дрейф реки Колы
Задорина Ольга Задорина В. М.

Зависимость содержания железа в питьевой
воде от состояния водопроводной системы
в некоторых районах города Мурманска

Мень Мария Кляцкая В. И., Мень С. А.
Речка по имени Роста
Селякова Мария Селякова Н. Н.

Содержание хлорид-ионов в пробах снега города
Полярные Зори (по результатам мониторинговых
исследований 1996-2003, 2008-2009 годов)

Куликов Владимир Афоницева Н. А.
Химический состав снежного покрова города
Полярные Зори. Определение возможного
влияния химического состава снега и талой
воды на состояние объектов окружающей среды.

Юрьева Александра Афоницева Н. А.
Жемчужина в руках Лапландии
Прохорова Арина Чернова Ю. Г.

Особенности зоопланктонных сообществ
губы Монче озера Имандра, озер Солчъявр

и Комсомольское в условиях воздействия
сточных вод и атмосферных выбросов ГМК
«Североникель»

Пушкин Эдуард Третяк Н. С.
Озеро Лумболка рекреационный ресурс города
Мончегорска

Павленко Юлия, Пономарева Е. Е.,
Шанцева Ксения Крикливенко О. Ю.

НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ – 101 ПРОЕКТ

Экологическое исследование состава воды
Пермяковского озера
Абдрахманова Ирина,
Вахляева Дарья Анисимова И. В.

Живи, родник, живи
Абрамова Ира, Дуюнова Саша Сарина Н.А.

Лукерьянский пруд: вчера, сегодня, завтра
Богатырева Д., Максимчук А.,
Миносян В. Потапова М.А.

Изучение экологического состояния водного
объекта на примере реки Городиславки
Бондарцева Анастасия Резчикова Е.Б.

Чистая вода
Веселова Ирина,
Метелькова Елена Метелькова Н.П.

Альгология как одно из направлений
экологического исследования водоемов
Вяльдина Таня, Серова Настя,
Шашина Маша Иванова Е.А.

Проблемы ликвидации нефтяных пятен
Димитров Денис Лапина Т. А., Вережникова О.А.

Экологическое состояние и качество воды реки Теша
Дятлов Денис Блохина Г.Г.

Водоёмы моей малой родины
Ерёмина Юлия,
Журавлёва Екатерина Харитоновна Т.В.

Озеро Ближнее
Заботин Рома, Худяков Александр,
Сачкова Юлия Матерухина Е. И.

Вода – самое большое богатство поселка Пруды
Замашкин Руслан Михалицина Т.В.

Оценка качества воды р. Оки в районе затона
г. Дзержинска
Захарова Ксения Гринина В.В.

Речка моего детства
Иванова Таня Иванова В.В.

Озеру новую жизнь
Каханова Алена,
Севрюкова Настя Буглаева В.Н.

Определение уровня загрязнения водоемов
по состоянию живых организмов
Киреева Вика Ларина М.М.

Чистая вода
Козлова Лиза, Изюмова Катя Лужаина С.Л.

Река Ветлуга и её притоки
Дюжев Владимир Дюжева Е.А.

Вторая жизнь пруда парка культуры и отдыха
Котенков Даниил, Шувалов Роман,
Туков Алексей, Арабян Сурен,
Хатуева Альбина, Мадоян Нина,
Селихова Кристина,
Кудряшова Анастасия Фролова Ю.К.

Изучение экологического состояния реки Сарма
Кочкина Ольга Слыжова Е.М.

Изучение экологического состояния реки Теша
Кощеева Наталья Воронцова Н.И.
Исследование воды Светлоярского озера

Кулешов Андрей	Кулешова Л. А., Толстихина Н.В.	Исследование водоемов города, в которые возможно попадание сточных вод кожевенных предприятий	Лосева Марина, Лядова Анастасия	Куклева Т. В.	Прокопенко Валентина, Пронькова Светлана	Кузьмина Н. Л., Чиндяева Е. Ю.		
Водные объекты Нижнего Новгорода в контексте историко-культурной ситуации	Куличкина Анастасия	Праводелова О.Л.	В согласии с природой	Минасян Сирарпи, Минасян Мэри	Мальшева Г. И.	Речка моего детства обучающиеся экологического объединения "Радуга"	Иванова В. В.	
Исследование экологического состояния реки Сокорка	Кутина Полина	Балакина Н.В.	Организация памятника природы в бассейне реки Пужава Большемурашкинского района	Квасников Юрий	Квасников П. Ю.	Чистая вода Скворцова Алена, Лебедев Илья, Рябков Игорь	Салихова Н.А.	
Оценка качества среды урбанизированной территории по стабильности развития живых организмов	Лапин Роман	Балаева Т.А., Романова Е.Б.	Карабатовский пруд	Сафронов Дмитрий, Тошнов Алексей	Сахарова Л. Н.	Родники родного края Соловьев Василий	Лебедева Н. А.	
Состояние воды в водоемах г.Сарова	Лапина Женья	Мухина И.Д.	Исследование образцов воды и твердых пород кастовых пещер Ичалковского бора Нижегородской области	Лапушкин Сергей	Пряхина Т. Б.	Экологическое состояние речки в рекреационной зоне г. Кстово Нижегородской области	Шиб Анастасия	Митрофанова Н. Н.
Оценка влияния человека на водную среду на низко-урбанизированной территории	Лепёхина Любовь	Дубровина Е.С.	Родники поселка Варнавино как альтернативные источники сохранения чистой питьевой воды для населения	Тяпкина Мария	Киселева А. П., Комарова И. Ю.	Описание пруда близ поселка Волжский Кстовского района	Парыгина Александра	Семерикова Л. В.
А я люблю свои места родные	Маврина Татьяна	Гусенков С.В.	Экологическое благополучие прудов села Епифаново	Алов Александр, Панин Николай, Воронин Илья	Воронина Л. Л.	Речка Шава в природе и жизни людей члены творческого объединения "Эко-Гармония"	Митрофанова Н. Н., Барина Л. М.	
Оценка экологического состояния водоема Бобруйский пруд	Михалев Ярослав	Никитина Е. В.	Исследование динамики биоразнообразия на зарастающих песчаных побережьях реки Керженец	Коротаева Маргарита	Ибрагимов А.К.	Свойства воды. Исследование проб воды на территории г. Кулебаки и Кулебакского района	Герасименко Полина	Шевцова Е.А.
Чистая вода	Моргунов М., Шашаева А.	Малюгина М.Н.	Жива вода родников	Поляков Роман, Тимофеева Екатерина	Рожина В. Е.	"Чистая вода" Мониторинг состояния водоемов г. Кулебаки	Моргунов Михаил, Шашаева А.	Малюгина М.Н., Синюшова С.В., Сандалкин В.М.
Живи, родник, живи	Панкова Анна	Федотова Г.А.	Сохранение водных экосистем в поселке Нижегородец	Лохматов Александр, Кулагина Юлия, Рябова Екатерина, Быков Дмитрий,	Рыжова С. А.	Мониторинг водной среды Лукояновского района	Александрова Оксана	Аксёнов Ю. В.
Экологическое состояние реки Ведяжа	Парусова Елена	Слыжова Е.М.	Исследование качества воды озера ТРК "Спасское озеро"	Титова Мария, Ходова Татьяна, Поцелуев Андрей, Параничева Юлия, Дорофеева Татьяна	Кашина Л. М.	Изучение состояния качества питьевой воды в поселке Силикатный	Бархатова Елена, Воробьева Ирина, Мухина Татьяна	Семенова Е. Н.
Оценка экологического состояния р. Ключинки	Сараева Евгения, Золин Виктор, Леонова Татьяна, Донцова Наталья	Шашкова А.Я., Вашурина Е.В.	Живая вода родников	Доронова Андрей	Доронина А. В.	Информационные свойства воды	Матюшин Павел	Кукина В.Н
Чистая вода	Саяпин Сергей	Пигалова М.А.	Исследование динамики биоразнообразия на зарастающих песчаных побережьях реки Керженец	Доронин Андрей	Доронина А. В.	Экологические проблемы реки Оки	Житкова Юлия	Молотова Ю. Л.
Живи, родник, живи	Панкова Анна	Федотова Г.А.	Исследование динамики биоразнообразия на зарастающих песчаных побережьях реки Керженец	Доронова Андрей	Доронина А. В.	Анализ воды природного источника родного края	Кириллова Ирина	Рыжова М. Е.
Экологическое состояние реки Ведяжа	Парусова Елена	Слыжова Е.М.	Исследование динамики биоразнообразия на зарастающих песчаных побережьях реки Керженец	Доронова Андрей	Доронина А. В.	Святые источники	Самаров Дмитрий	Щельяванова Т.И.
Оценка экологического состояния р. Ключинки	Сараева Евгения, Золин Виктор, Леонова Татьяна, Донцова Наталья	Шашкова А.Я., Вашурина Е.В.	Исследование динамики биоразнообразия на зарастающих песчаных побережьях реки Керженец	Доронова Андрей	Доронина А. В.	Родники села Гридино	Спирidonов Виталий	Щельяванова Т.И.
Чистая вода	Саяпин Сергей	Пигалова М.А.	Исследование динамики биоразнообразия на зарастающих песчаных побережьях реки Керженец	Доронова Андрей	Доронина А. В.	Экология реки Рудня села Починки	Годунов Александр, Степнов Сергей, Горшков Анатолий	Глухова Т. А.
Живи, родник, живи	Панкова Анна	Федотова Г.А.	Исследование динамики биоразнообразия на зарастающих песчаных побережьях реки Керженец	Доронова Андрей	Доронина А. В.	Сохранение водных экосистем "Река Белбаш"	группа обучающихся 7 – 9 классов	Чиркова И. Д.
Экологическое состояние реки Ведяжа	Парусова Елена	Слыжова Е.М.	Исследование динамики биоразнообразия на зарастающих песчаных побережьях реки Керженец	Доронова Андрей	Доронина А. В.	Родники города Сергача	Варносова Юлия, Паничкина Елена	Торутева Е. Н., Ломакина М. П., Сычева И. А.
Оценка экологического состояния р. Ключинки	Сараева Евгения, Золин Виктор, Леонова Татьяна, Донцова Наталья	Шашкова А.Я., Вашурина Е.В.	Исследование динамики биоразнообразия на зарастающих песчаных побережьях реки Керженец	Доронова Андрей	Доронина А. В.	Если будут звенеть родники	Белов Сергей, Красавин Николай	Лошкарева В. В.
Чистая вода	Саяпин Сергей	Пигалова М.А.	Исследование динамики биоразнообразия на зарастающих песчаных побережьях реки Керженец	Доронова Андрей	Доронина А. В.	Чистая вода	Курмыскова Ирина, Воронина Елена	Юрова Л. Ю.
Живи, родник, живи	Панкова Анна	Федотова Г.А.	Исследование динамики биоразнообразия на зарастающих песчаных побережьях реки Керженец	Доронова Андрей	Доронина А. В.	От чистого истока	Лисина Наталья	Лошкарева В. В.
Экологическое состояние реки Ведяжа	Парусова Елена	Слыжова Е.М.	Исследование динамики биоразнообразия на зарастающих песчаных побережьях реки Керженец	Доронова Андрей	Доронина А. В.	Исследование реки Черной	Мартынова Юлия	Мартынова В. А.
Оценка экологического состояния р. Ключинки	Сараева Евгения, Золин Виктор, Леонова Татьяна, Донцова Наталья	Шашкова А.Я., Вашурина Е.В.	Исследование динамики биоразнообразия на зарастающих песчаных побережьях реки Керженец	Доронова Андрей	Доронина А. В.	Свойства воды, исследования проб воды на территории с. Ошминское	Бакшаева Ирина, Максимов Александр, Попова Мария	Окунева Т. М.

Социально – экологический проект “Пруды моей мечты”

Бубнова Маргарита, Смирнова О. М.,
 Ершинин Николай Смирнова Н. Б.

Родники моей Родины

Колотилев Сергей Горохова О. Н.,
 Соломанина М. Д.

Определение пригодности воды физическими и биохимическими методами для использования в бытовых и производственных целях

Гаранин Алексей Федоскин С. И.

Грачёвский родник

Бахтин Александр Бахтина Л. Н.

Гидрохимические и санитарно – паразитологическое исследование качества воды Пустынского водозабора

Кондратьева Светлана,
 Шагина Евгения Усачева А.Б.

Родник отца Феодора – один из природных источников воды г. Арзамаса

Сачкова Елизавета Сачкова Н. П.

Гидрохимическое исследование озер Пустынского заповедника

Фомина Нина

Изучение водных и прибрежно-водных растений озера Святого и озера Круглого

Кузнецова Александра

Мониторинговые исследования экологического состояния популяции моллюсков озера Великое Пустынского природного комплекса

Данилюк Яна Логвина В. Н., Малафеева Е. Ф.

Инфузория-туфелька как объект биологических исследований

Аксенова Елена Дружинина Г.Е.

Сообщества зоопланктона и зообентоса реки Сатис в пределах города Сарова до и после пуска плотины

Урядникова Людмила Макеева М. А.

На дне. Состояние дна Сатис во время спуска воды в 2007-2009 г.г. экология реки и культура населения

Еричева Екатерина,
 Еричева Анна, Кузнецова В.Ф.,
 Семенец Юлия Подурец А.М.

Влияние антропогенных примесей на интенсивность фотосинтеза водных растений (на примере элодеи канадской)

Мохова Юлия Борисова А. В., Сизов Ю.А.

Анализ и бытовые способы очистки питьевой воды

Шалавина Юлия Зайцева Е. А.

НОВГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ – 15 ПРОЕКТОВ

Родники Горной Мсты

Сорокина Анна Быков Л. И.

Питьевая вода в окрестностях д. Верхнево Волотовского района

Афанасьева Анна Иванова Н. К.

Мониторинг экологического состояния реки Лоринка и значимости ее для населения прибрежных территорий

Нажмутдинов Владислав Нажмутдинова О. А.

Полисть – река жизни

Ечин Сергей Малова Н. П.

Сравнительный анализ чистоты участка р. Псижа Волотовского района на основе физико-химических показателей

Гаврилова Алла

Экологическое исследование природных вод поселка Батецкий - района

Федорова Мария

Комплексное исследование экосистемы Савкинского озера

Гущина Алина

Гидрологические объекты д. Зайцево

Иванова Татьяна

Общественный паспорт ручья Белый

Фрушенкова Мария

Оценка экологического качества воды и влияние ее на обитание форели

Рейнбах Наталья

Описание водного объекта

Филимонова Елена

Качество питьевой воды в селе Белебелка

Петрова Анна

Вода – ты жизнь

Попова Ольга

Комплексная оценка экологического состояния реки Волхов

Морозова Алина

Определение экологического состояния водоемов г. Холма

Васильева Ксения

ОМСКАЯ ОБЛАСТЬ – 62 ПРОЕКТА

Проблемы и реабилитация озера Чередовое

Хоканина Мария Баженова О. П.,
 Морозова Ю. В., Ситникова Г. В.

Степным озерам – чистые берега

Зеленова Светлана, Довженко Мария,
 Диденко Марина Мирошник Ж. В.

Вода источников и их химический состав на юге Омской области

Артемьева Ольга, Рейнгард Л. М.,
 Похиль Анастасия Косарева Е. А.

Анализ минеральной воды из природных источников

Васина Дарья Артёмова В. Б.

Питьевая вода села Подгородка, её физико-химические свойства

Кожушко Яна Фоминская В. М., Рейнгард Я. Р.

Экологические проблемы «Пойма Любинская»

Верченко Сергей Краева Р. Р.

Изучение влияния техногенного воздействия на Иртыш и способы его снижения

Тымань Михаил Сорокоумова В. А.

Зоопланктон озера Забой

Ботнарь Татьяна Серебрянникова Г. А.

Вода - энергия жизни

Голованова Мария Игизбаева Н. Н.

Сравнительный анализ качества питьевой воды города Омска и Омской области

Горбачев Сергей, Рейнгард Л. М.,
 Кочубей Елена Рейнгард Я. Р., Косарева Е. А.

Экология ихтиофауны озера Родничок

Балаякин Александр, Бровкин Константин,
 Дебус Даниил Корзун А. С.

Птицы водоемов Сибири

Соловьев Олег Соловьев С. А.

Оазис в степи

Вадим Кловакин, Фоминская В. М.,
 Владислав Омелянович Рейнгард Я. Р.

Новая жизнь водоема Трусовский

Станислав Неупокоев,
 Анна Калинина Мозжерина Л. Г.

Гидрология озера Покровское

Татьяна Кейних Соловьев С. А.

Экологическое состояние озера Исилькуль

Анастасия Кожевникова,
 Мария Корнило Мальцева О. Л.

Озеру Байгунда – чистые берега

Елена Терехова Харченко Г. В.

Комплексное исследование, охрана и восстановление озера Абалы-коль

Александра Николаева,
 Роман Дедов, Регина Крузе,
 Игорь Крузе,
 Евгения Корниенко Ибраева К. Н.

Экологическое состояние р. Катаевская (мониторинг за 3 года)

Ангелика Шитикова,
 Андрей Криворотов Сretenцова И. Ю.

Осушение заболоченной территории южного микрорайона г. Калачинска

Дмитрий Диденко,
 Максим Пеньков Плащенко Л. М.

Экологическое состояние водоема Школьный

Павел Мирончук Моронец И. Н.

Сколько стоит стакан чистой воды

Юлия Нью Мельшина Н. В.

Проблемы питьевой воды в селе Ивановка Калачинского района и пути их решения

Руслан Кротов Денисова Л. Н.

Значение «серебряной» воды в жизни человека

Канат Сыздыков Сыздыкова К. М.

Ливневая канализация города Омска

Таубин Михаил,
 Гусарова Алена Морозова Ю. В.

Молодежный водный парламент

Лаптев Сергей Морозова Ю. В.

Видовое разнообразие птиц окрестностей пресного озера Покровское

Носов Илья Носова Н. Г.

Изучение процесса образования меандр и озер – стариц на территории Калачинского района

Кунгулова Эльвира, Плащенко Л. М.
 Пеньков Максим Антонюк Н. П.

Сравнение уровня загрязнения снегового покрова на примере различных районов города Омска

Толстых Даниил Яринская Л. Г.

Влияние кислотности водного раствора на поглощение растениями ионов тяжелых металлов

Киржак Ирина Ульянова Т. С.

Река Омь – наше настоящее и будущее

Беднюк Евгений Камынина Ю. А.

Восстановление водотока реки Федуковка

Зубарев Данила Безбородов А. А.

Экспедиция по реке Оша

Шелеметьев Дмитрий Шелеметьева Е. А.

Находки останков Мамонта в долине реки Оми в районе деревни Старый Ревель Калачинского района

Бутенко Антон Бутенко Л. А.

Экологическое состояние Родника «Ключик».

Британова Юлия Гарипова И. Н.

Вторая «Птичья гавань» Омской области

Колмогорова Ольга Игизбаева Н.Н.

Исследование почвы, воды и простейших животных в заказнике «Птичья гавань»

Горбань Юлия,
 Стрельцова Юлия,
 Бутакова Виктория Рейнгард Л. М.

Сравнительная характеристика пресноводных рыб Омской области (Амринская балка, р. Камышловка)
Либуркина Алёна Куликова Г. Г.

Озеру Калач – вторую жизнь
Петина Марина Степанникова О. М.

Экологическое состояние озёр Сухое и Тентау
Шитикова Анжелика,
Заливин Александр Сретенцева И. Ю.

Создание сетевого экологического города в помощь водным объектам Калачинского района
Медведева Наталья Степанникова О. М.

Сравнение макрозообентоса озёр различного типа (на примере лесостепи Омской области)
Паланто Юлия Винарский М. В.

Экологическое состояние озера Колбышевское
Назаренко Александр Пономарёва А. Н.

Геолого-экологические исследования термальных вод села Кабанье Калачинского района
Диденко Дмитрий Плященко Л. М.,
Антонюк Н. П.

Видовое разнообразие птиц окрестностей пресного озера Покровское
Носов Илья Носова Н. Г.

Сообщество беспозвоночных макрофитов озера Большая Бутурла (Омская область)
Паланто Юлия Винарский М. В.

Большие проблемы малых озёр р.п. Таврического
Писарева Елена Ковалева Е. А.

Изменение площади и периметра озёр Крутинского района Омской области
Богданова Елизавета Адамова Л. В.

Характеристика сточных вод, попадающих в водотоки города Омска
Прохожаев Александр Морозова Ю. В.

Развитие Омского водопровода в первой половине XX века
Забродина Юлия,
Молодцова Елена Суркова Г. В., Матвеев А. В.

Особенности геоэкологии Каспийского моря
Сидорова Анастасия,
Ботухтина Дарья Мегидь Н. В.

Особенности орнитофауны памятника природы «Птичья Гавань». Предполагаемые последствия антропогенной трансформации его территории
Павлов Роман Яковлев К. А., Хватова С. Н.

Оценка состояния экосистемы речки Большая, в черте поселка (ООО «Водоканал» - устье реки Большой)
Фаистов Тимофей Лопатина В. В.

Значение воды в жизнедеятельности живых организмов
Кострыкина Татьяна,
Тришкина Вероника, Тарасенко Н. В.

Восстановление реки Полигонка
Буркина Юлия Пономарева А. Н.

Экологический паспорт р. Картовь
Фаистов Тимофей Витман Н. В.

Экологическая экспедиция по реке Тара (участок р. п. Муромцево-д.Окунево)
Фомина Любовь Витман Н. В.

Экологические проблемы озера Амур
Шитикова Анжелика Стретенцева И. Ю.

Оценка экологического состояния речки Чукрес
Фаистов Тимофей Витман Н. В.

Водоснабжение села Евгацино (экологический паспорт колонок, вода для ежедневного

пользования)
Матюшенко Ксения Пономарева А. Н.

Антропогенное воздействие на экологическое состояние озера Изюк
Целик Геннадий Гарипова И. Н.

Очистка берегов реки Кугулинка
Матюшенко Ксения Пономарева А. Н.

ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ – 24 ПРОЕКТА

Определение органолептических и химических показателей питьевой воды г. Бузулука
Саложникова Нина Косошеева И. Н.

Экологическое состояние водоёмов г. Сорочинска
Романов Валерий Ильин В. С.

Родники- источники жизни
Самойлова Анастасия Артемьева Н. А.

Исследование экологического состояния озера Лебязье
Половова Дарья Сверчкова Т. А.

Анализ питьевой воды на территории Пролетарского сельского совета
Давлетова Гульнара Уткин А.И.

Определение качества питьевой воды в городе Бузулуке
Ухин Артем Елманова Е. В.

Водная проблема города Бузулука и пути ее решения
Старынина Кристина Черномырдина В. Н.

Гидроэкология родного края
Кукушкин Александр Колчина О. Н.

Рекам- жить. Исследование реки Карандилка
Козлов Евгений Коняхина Л. С.

Сравнительная характеристика альгофлоры в различных элементах гидрографической сети р. Урал
Кузнецова Оксана Мерулова О. С.

Экологическое состояние реки Урал вблизи посёлка Чкалов
Жукова Юлия Ахметалина К. М.

Реаклиматизация бобров в бассейне реки Верхний Кандыз Северного района
Хаеров Константин Сергейчева Н. А.

Влияние антропогенного загрязнения на жизнь и здоровье жителей с.Толкаевка
Кидяева Дарья Вырсова И. Е.

Жемчужины Тюльганского района
Гражданкина Алена Тягина И.А.

Некоторые результаты анализа ботанического обследования поймы реки Бузулук
Второва Ольга Зинина В. Ф.

Природные памятники долины реки Сок
Стройкин Максим Стройкина В.И.

Родники моего детства
Агишев Вильдан Уткин А.И.

Охрана водных ресурсов
Финайкина Татьяна Воробжанская Ю. А.

Река Урал. Экологические проблемы и рекреационные ресурсы
Никифорова Тамара Никифорова Е. С.

Изучение, обследование и охрана искусственных прудов Домбаровского района
Аймуратов Айдар Бектасова С. Я.

Состояние водных источников, расположенных на территории Зареченского сельского совета
Ткачук Максим Бектасова С. Я.

Проблемы сохранения видового разнообразия

ихтиофауны Ириклинского водохранилища
Какурина Анастасия Краснова Т.В.

Определение качества питьевой воды
Гнётова Дарья Морозенко В. Х.

Влияние активированной воды на развитие аквариумных рыбок
Аманова Жамиля Калеева Е. М.

ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ – 14 ПРОЕКТОВ

Изучение ихтиофауны реки Ока
Авдеева Ася,
Коробецкая Ольга, Цуканова Г. М.,
Семкин Ярослав Новикова Е. Н.

Исследование качества питьевой воды города Орла и Орловского района
Маслова Вероника Липевоцкая М. В.

Экологический проект по охране и восстановлению ключей в пойме реки Нугрь: «Родники дарующие жизнь»
Покопцева Ольга Сидорина О. Д., Яковлев С. В.

Оценка экологического состояния реки Оки методом биоиндикации
Поляков Максим Поляков А. А.

Гигиеническая оценка воды города Мценска
Корнилович Дмитрий,
Черкасов Александр Никифорова Е. А.

Определение экологического типа реки Оки по гидрологическим показателям
Букина Юлия, Сохина Оксана,
Овчарова Юлия, Новикова Ксения,
Купряева Карина Третьякова С. А.

Спасем реку Недна
Виневская Наталья,
Зелов Константин Великасова Е. Н.

Антропогенное воздействие на природные источники Мценского края
Кирюхина Анна Гончарова Н. В.,
Гончарова Елена Горбатова Т. Ю.

Чистая вода – путь к здоровью
Гуров Иван,
Ефимов Сергей Карякина Е. В.

Исследование состояния воды Теньковского пруда
Тарасова Анна Сопова Л. А.

Изучение реки Сосна вблизи поселка Сахзаводской
Кожухова Лариса Мосалова Е. В.

Дефицит чистой, пресной воды и пути его преодоления
Волкова Евгения,
Дударь Михаил Савельева Л. В.

Вода – основа жизни на Земле
Козина Ольга Картамышева О. Н.

Санитарно-гигиеническое исследование колодезной воды
Алехина Анастасия Дугужева В. И.

ПЕНЗЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ – 6 ПРОЕКТОВ

Влияние ионов металлов на жизнедеятельность водных организмов
Воронцов Андрей Ахлестина И. В.

Сравнительный анализ воды в р. Сура
Солманидина Александра, Сорокина Г. В.

Охрана и восстановление водных ресурсов
Черемшанова Ольга Дремова Н. А.

Ремедиация экосистемы озера Моховое
Сидоров Алексей Суханова Е. В.

Мониторинг родниковой воды

Панькина Екатерина Ахлестина И. В.
 Большие проблемы малой реки Паника
 Терехова Анна Шокорова О. Г.

ПЕРМСКИЙ КРАЙ – 59 ПРОЕКТОВ

Оценка природной воды р. Усва
 Мелехина Надежда Охотникова Т. Ю.
 Воздействие антропогенных факторов на донное сообщество ручья Абрамовский
 Соловей Виталий, Никифоров Александр Богомолова О. Г.
 Солёный источник
 Ельцов Илья, Крыжановский Даниил Малышева О. В.
 Социум школы №16 как потребитель питьевой воды
 Паюсов Богдан Федулова Л. К.
 Сравнение качества воды в устье рек Быгель и Южная Ленва
 Герасимова Ольга, Малышева О. В., Кротов Константин Куимова О. М.
 Вода - это Жизнь!
 Вотинцева Кристина Липина В. Ф.
 Экологические аспекты использования водных ресурсов ОАО “Телизм” п. Теплая Гора
 Бочканов Андрей Шакирова Л. В.
 Изучение флоры и фауны р. Вижай
 Фаттазутдинова Алина Шалагинова Р. З.
 Расписание Обвы
 Борисова Наталья Фоминых Л. И.
 Экологическое состояние родников Карагайского поселения
 Налбандян Роза Выголова И. И.
 Изучение экологического состояния почвенного слоя, в местах туристических стоянок, методом автографии (п. Мутиха - г. Красновишерск)
 Терликова Валентина Зорина Е. И.
 Мониторинговое исследование водной системы старицы р.Вишера
 Вотякова Валентина Степанова И. Л.
 Исследование чистоты водоема методом автографии на фотобумаге
 Гришанина Наталья Степанова И. Л.
 Легенда о живой и мертвой воде
 Степанов Руслан Степанова И. Л.
 Качество поверхностных вод реки Кама на территории г.Краснокамска
 Анисимов Кирилл Завьялова Т. В.
 Определение жесткости водопроводной воды и способы ее улучшения
 Ванькова Диана Найданова Т. Д.
 Определение физических и некоторых органо-лептических свойств воды в нижней части Нытвенского пруда
 Русских Ирина Ножкина Т. Б.
 Исследование антропогенной нагрузки на береговую часть Нытвенского пруда
 Горубнова Алина Ножкина Т. Б.
 Растительный и животный мир карстовых озер
 Пчалина Марина Шляпникова Т. И.
 Оценка токсичности водной среды с помощью биологических тест объектов
 Кобелева Вероника Кобелева Е. А.
 Оценка хозяйственного использования речки Медянки
 Мальцев Евгений Каракулова Л. В.
 Сравнительная характеристика бентоценозов, сформировавшихся на разных биотопах реки

и пруда поселка Броды
 Габдулханова Лилия Валеева О. А., Алексеевнина М. С.
 Донные сообщества р. Мулянка
 Белова Анастасия Сайкинова Л. Ю.
 Общая характеристика родников, расположенных в черте населенного пункта
 Каракулов Александр Каракулова Л. В.
 Наблюдение за ондатрами проживающими на пруду с. Кояново
 Тайсин Рустам, Ашкерев Дмитрий Ибрагимова Э. Г.
 Гигиеническая оценка колодезной воды с. ояново
 Иманаева Эльвина, Габсалямов Роман Ибрагимова Э. Г.
 Изучение жизнедеятельности бобров, обитающих на территории р. Мулянки с. Кояново
 Апкин Рудольф, Биксентаев Азат Ибрагимова Э. Г.
 Видовое разнообразие рода Пальчатокоренник на болотах Соликамского р-на
 Биджиева Мадина Буравлева В. П., Шкараба Е. М.
 Характеристика растительности ООПТ “Осокинское болото”, “Круглое болото” (Соликамского р-на)
 Байрамова Сабина Буравлева В. П., Шкараба Е. М.
 Фтор в питьевой воде и его роль в развитии фтордефицитных состояний у населения
 Куликова Екатерина Батарова Н. А.
 Родники бассейна р.Ива, протекающей по территории г. Перми
 Киселева Алиса Гордеев А. А., Жаданова Л. Е.
 Фауна среднего течения р. Колвы Чердынского района и оценка качества воды методом биоиндикации
 Мингазов Тимур, Чупров Иван Якимова Н. Г.
 Анализ качества воды в реках, протекающих на территории города Соликамска
 Белик Александра Белик М. И. МОУ
 Оценка водного потенциала и экологического состояния водных ресурсов с. Суды
 Экологическое объединение “Исток” Месникова Г. М., Свечникова Н. Б.
 К биологии золотого и серебряного карася оз. Карасинка
 Малых Денис Киселева Ю. А.
 Оценка экологического состояния воды по макрозообентосу в верхнем и нижнем бьефе Воткинской ГЭС
 Решетник Роман Киселева Ю. А.
 Влияние уровня воды на структуру донных сообществ р. Колва
 Кошелева Любовь Григорьева Н. Н., Поздеев И. В.
 Структура донных сообществ р. Березовая и ее притоков
 Артемова Кристина Григорьева Н. Н., Поздеев И. В.
 Сердца русского чистый родник
 Мукошеева Ксения Дьякова Г. Л.
 Оценка экологического состояния водоемов г.Чернушка методом фитоиндикации
 Галиева Юлия Ракина Е. В.
 Определение жесткости воды в некоторых

источниках г.Чусового
 Галяра Екатерина Киселева Е. А.
 Бентофауна как элемент мониторинга экологического состояния р. Чусовая в зоне влияния ГПК
 Ункенфуг Илья Мулихова Д. С., Алексеевнина М. С.
 Хлорирование воды как реальный фактор опасности здоровья населения
 Сыртланова Альфия Плис Т. Ф., Батарова Н. А.
 Методика изучения бобровой популяции в бассейне р. Чусовая (на реках доступных для водного сплава)
 Ничкова Любовь Федосеев В. Г.
 Мониторинг состояния популяций черного коршуна и канюка обыкновенного в среднем течении р. Чусовая
 Масленикова Елизавета Федосеев В. Г.
 Состояние бентофауны проточного озера Утинное на р. Кряжевка г. Чусовой
 Кирсанова Анна Веприкова О. И., Алексеевнина М. С.
 Мониторинг экологического состояния бентофауны донных сообществ притоков реки Чусовая
 Мелехин Максим Веприкова О. И., Алексеевнина М. С.
 Родной Усьве-наша забота
 Ветошкина Светлана Коровина Н. Н.
 Природоохранная акция на территории Чердынского района “Голубое ожерелье”
 Моор Анна, Чуркина Анна Дьякова Г. Л.
 Хрустальная россыпь
 Баженова Полина Выголова И. И.
 Защитим речку Григошерку
 Исмагилова Анастасия Щелгачева Л. В.
 Природоохранное движение “Помоги реке”
 Соловьев Дмитрий Логвинова Г. Н., Работкина Л. А.,
 “Мы за чистую воду”
 Байдин Владимир, Князева Полина, Ренев Никита Новикова З. Ю.
 Отчет о работе юных журналистов
 Макжанова Сафия, Антипина Анна, Давыдова Ульяна Маркович Л. В.
 “Хранители воды”
 Шестакова Анна, Негодяева Наталья, Бразгина Анастасия, Лучникова Наталья, Носкова Светлана, Ибрагимова Парвана, Лучникова Анастасия Трефилова Р. П.
 Акция “ОБЕРЕГАЙ!”
 Тельнова Анастасия, Кичигин Максим, Соколова Юлия, Турова А. З., Гудкова Полина Аглямова А. А.
 “Если не мы-то кто же?”
 Ажмякова Алена, Харламова Ольга Зорина Е. И.
 Речная акция Карагайского района
 Югов Захар Чернобровенко Т. Н.
 “Мусору-нет!”
 Каракулов Александр, Ашихмина Екатерина, Болотов Александр, Имайкина Алина Каракулова Л. В.
ПРИМОРСКИЙ КРАЙ – 16 ПРОЕКТОВ
(54 ПРОЕКТА НА МУНИЦИПАЛЬНОМ УРОВНЕ)
 Проблема расселения видов на примере обитателей залива Петра Великого
 Кусаева Екатерина Т.Я. Звягинцева, А.Ю. Звягинцев

Определение эффективности ЭМ-технологий при очистке воды из водоёмов с повышенным содержанием железа и органики

Башукова Л., Воротняк Н.,
Пашенцева Ю., А.М. Акаткина,
Шкурлапова Т. Т.С. Вшивкова

Исследование химического состава шахтных вод на ликвидированной шахте "Углекаменск"

г. Партизанск
Н. Белозерова Л.А. Самчинская, О.Д. Арефьева

Здоров ли наш ручей?
Белоглазова А., Кузнецова Е. О.В. Файман

Мониторинг водных объектов п. Оленевод и их прибрежных территорий

Бурмистрова А. Н.Д. Гриник

Изучение уровня загрязнения р. Кневичанка сточными водами Артем ТЭЦ

Кравченко Ю. Авдюшина О.А.

Экологическое состояние реки Пушкарская в поселке Заводской

Леонтьева В.В. С.Г. Гусаимова

Исследование шахтных вод после закрытия шахты "Нагорная"

Литвишко М. Л.П. Самчинская, Т.И. Сергиенко

Краткая физико-химическая оценка поверхностных водотоков Северного участка ДВГМЗ

Мещерякова Е.В. А.М. Машкин

Залив Угловой: вчера, сегодня, завтра

Омельчук М., Щербак А. Т.А. Копылова

Юнкоры Лучегорска - о воде

Портнова А. О.А. Ладейщикова

Загрязнение вод пос. Юктали

Разуваева К. Л.А. Шубина

Изучение состояния питьевой воды в сёлах Кипарисовского поселения Надеждинского района

Сильванович К. А.П. Шенбергер

Определение воздействия газированного напитка Кока-Кола на здоровье человека

Тараненко И. Л.Ф. Чёрная

Медуза ропилема - сезонный мигрант в заливе Петра Великого

Трофимов М. Т.Я. Звягинцева,
А.Ю. Звягинцев, Т.Н. Даутова

Мониторинг состояния воды ручья Четыре трубы п. Лучегорск

Шкурлапов Т., А.М. Акаткина,
Воротняк Н. Т.С. Вшивкова

ПСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ - 2 ПРОЕКТА

Сравнительный анализ гидрохимического состава источников питьевой воды в Себежском районе Псковской области

Инна Яковлева Рябенко В. С.

Живи, родник

Яна Блестова Орлова М.Ф.

РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ - 75 ПРОЕКТОВ

Экологическое состояние пруда и водоохранной зоны

Ряжских Анна Цыгулева И. В.

Вода-это жизнь

Халамбалян Роза Алмасян В. М.

Биологическая очистка морской, речной воды с помощью растений-макрофитов. Возможность применения и перспективы

Восканян Ася Неделькина М. А.

Экологическое состояние второго приузда

посёлка Горный Красносулинского района

Боровко Алексей,
Стогнушенко Роман Наймушина Т. В.

Малым рекам - большую жизнь

Главач Виктория Майборода А. Д.

Проблемы водоснабжения села Кагальник

Петрова Анастасия,
Позднякова Мария Хижняк Е. М.

Берегите воду- источник жизни на Земле

Пономарева Анастасия Цыгулева И. В.

Водные ресурсы Ростовской области и города Шахты

Живаев Валерий Ковалева Л. В.

С рюкзаком по родному Приазовью

Свердлов Руслан Панасенко С. В.

Молодежный рекреационный комплекс "Груша"

Трошин Алексей Мельников А.И.

Исследование состояния водоемов Мясниковского района

Гизгизян Сурпуги Секизян Н. В.

Исследование химических свойств воды в местном водоеме

Киселев Валерий Пономарева Т. В.

"Еланчик - речка детства моего"

Панасенко Диана Панасенко С. В.

"Кусочек подводного мира"

Верич Андрей Полковникова Т. Д.

"Главная река нашего края - Дон"

Володько Виктория Хомутова И. В.

Определение индекса качества воды реки Средний Егорлык

Проценко Дарья Проценко А. А.

Гидробиологическое исследование реки Северский Донец

Семилетова Анна Пяткова Д. Е.

Бытовые фильтры для очистки воды

Башук Валерия Маркина Н. Н.

Проблемы загрязнения водных ресурсов

Лопатин Роман Колодько В. Н.

Экологические показатели качества воды Корнеева родника

Попова Анастасия Адамова С.А.

Вода и наше здоровье

Донецкова Яна Никитцева А. Г.

Влияние недостатка фтора в воде на распространённость и интенсивность кариеса у детей города Шахты

Хлынина Валерия Борисенко И. Г.

Оценка загрязнения реки Дон на территории г. Ростова-на-Дону и г. Аксая

Кудревич Анастасия Миронова. М. Н.,
Болотова. Н. В.

Изменение видового состава и численности рыб Азовского моря

Черкашин Кирилл Градиль Е. А.

Роль высших водных растений в улучшении качества воды

Борисенко Юлия Банько Н. Г.

Состав воды и влияние этого состава на организм человека

Панарина Кристина Чиграй Е. А.

Экология Цимлянского водохранилища

Москвичев Станислав,
Акулов Андрей Симагина Т. И.

Исследование химического состава воды Цимлянского водохранилища

Донскова Наталья Нечитайлова Е. В.

Исследование водных ресурсов Цимлянского водохранилища

Токин Денис Нечитайлова Е. В.

Создание зоны отдыха на берегу пруда Кирпичный

Кузина Екатерина,
Соседко Анна Емельянова Т. В.

Вода -это жизнь!

Курбатова Анастасия Дрюкова Т. Б.

Река просит защиты

Юрьева Карина Водопьянова. Т.В.

Изучение экологического состояния искусственного водоема

Фоменко Яна Колодина И. Г.

Изучение экологического состояния реки Средний Егорлык

Бреславский Вячеслав Омелянчук Т. А.

Оценка загрязнения питьевой воды в с. Хлеборобное

Семенец Владимир Семенец О. В.

Охрана водоемов станицы от загрязнения бытовыми отходами

Иванова Анна Мирошниченко Т. В.

Экологическое состояние самоизливной скважины по наиболее важным показателям химического состава воды

Баша Светлана Дорошенко Л. И.

Исследование качеств питьевой воды в поселение х. Чернышевка

Самарина Анастасия Куцева М.В.,
Романенко З.З.

Изучение показателей качества воды реки Большой и оценка ее экологического состояния

Светлова Ирина Зиновьева А.И.

Основные стороны существования популяций рыб в водных биоценозах реки Дон

Геворкян Виктория Калерин А. В.

Влияние качества воды на здоровье человека

Лопаткина Екатерина Григорьевская В. В.

Исследование качества воды в полевых условиях

Авдиенко Егор Шереметов И. И.

ПТК излучины реки Гнилая

Горбенко Анастасия Григорчук Н. П.

Влияние состава сточных вод на развитие организмов

Хоружая Марина,
Маньчева Ксения Величко Л. В.

Верхне-Хорольский пруд

Аршинникова Елена,
Яковенко Анатолий Карлашова Т. Л.

Экологическая культура - без границ

Кондратова Оксана,
Шимченко Елизавета Дубовская Л. Б.

Экологическое состояние реки Тузлов

Ашихина Ольга,
Соприка Галина Голикова Е. В.

Вода, которую мы пьем

Мунтяну Елена,
Скрылева Наталья Марущенко Н. Н.

Фосфаты. Мифы и реальность

Шаин Геннадий Ушакова И. В.

Вода и жизнь

Ткаченко Надежда Чага Т. М.

Исследование проб воды из природных источников микрорайона 12-ой школы г. Новочеркасска

Козина Екатерина Суринова Л. М.

**Оценка качества питьевой воды, ее пути
сбережения**

Мартышко Надежда *Божкова О. И.*

Гидрогеологический мониторинг источников

грунтовых вод Вареновского сельского поселения
Забуренко Виктория, *Петренко А. А.,*
Мороз Алёна *Гусева И. Ю.*

Живи, родник, живи!

Железняк Игорь, Мошко Ирина,
Прохорова Вера, Доглдиева Татьяна,
Ковалев Александр, Костромин Роман,
Моисеенко Артем *Прохорова С.В.*

**Оценка экологического состояния вод Миусского
залива**

Ермолов Дмитрий *Гордиенко Г.В., Чуприна Т.Г.*

Пора стать мудрыми
Толстобочков Владислав *Панасенко С. В.*

**Оценка рекреационных ресурсов Таганрогского
залива**

Шереметова Ирина *Кужукина А.В.*

**Водоёмы Ростовской области. Их экологические
проблемы, пути решения**

Хамаев Руслан,
Белик Светлана *Воробьева Л. В.*

**Мониторинг. Исследования химических свойств
воды в местном водоеме**

Киселёв Валерий *Пономарева Т.В.*

Из недр земли забил родник!

Иваненко Кирилл *Иваненко Е.А.*

Река Миус и ее связь с окружающей средой

Яворский Александр *Киракосян Г. Г.*

**Мониторинг качества питьевой воды по сухому
остатку**

Азарова Анастасия *Балацкая А. Г.*

Сохраним родную реку

Легостаева Кристина *Пересада О. В.*

**Исследование экологических проблем и пути
изучения качества воды в регионе**

**Усть-Маньчского водохранилища и местных
водоемов моей малой Родины - Военсовет
(точка зрения)**

Крутько Тамара *Даниленко Л. В.*

Озеро Черепашка - экологически чистая зона

Неживова М., Гончарова С. *Полтаракина Т. А.*

Удивительная криница

Давыдова Анастасия *Тяглия Е. В.*

**Свойства водопроводной и родниковой воды
поселка Аютинский**

Гуковская Кристина, Дрокова Анастасия,
Карнаухова Виктория, Михно Валерия,
Твердохлебова Валерия,
Чепурнова Анастасия *Назаренко Л. Д.*

**Экологическое состояние и сохранение
и сохранение водоемов города Шахты**

Козлова Любовь *Капканова М. Н.*

Проблемы загрязнения рек Ростовской области

Бестятова Анастасия *Михейко Е.С.*

Проблемы загрязнения водных ресурсов

Лопатин Роман *Колодько В. Н.*

Проблемы загрязнения водных ресурсов

Полищук Инна *Колодько В. Н.*

**Вода питьевая и ее влияние на здоровье
человека**

Кнурёв В., Войлоков И.,
Мордвинцев С., Пестриков М. *Рябова Л. В.*

Пока не иссякли родники...

Никифоров Вадим *Кучмарь Т. И.*

**Влияние качества питьевой воды на здоровье
человека**

Фотиев Анастасия *Поталова Е. А.*

Изучение флоры и фауны реки Грушевка

Лейрих Екатерина *Мащенко Т. П.*

РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ - 24 ПРОЕКТА

**Мониторинг состояния пресного водоема - реки
Галина и прилегающей к ней территории**

Гурылева Наталья *Шибаяева Н. Ю.*

Экологический паспорт - «Озеро Прорва»

Лаптева Татьяна *Миловидова Л. А.*

**Определение эффективности каскада плотин
в экологической очистке вод реки Непложа**

Лактюшин Никита *Арефанов В. А.*

Биоиндикация реки Черная двумя методами

Кулинский Дмитрий *Климаков И. В.*

**Влияние бытовой химии на экологию водной
среды на примере ПАВ**

Жарова Мария *Фатеева В. И.*

**Проня - класс качества вод, фаунистические
исследования**

Самущенко Гемель *Романов С. А.*

**Мониторинг водных объектов Ермишинского
района методом биоиндикации**

Прошин Николай *Прошина М. А.*

**Мониторинг реки Тырница методом
биоиндикации**

Бирюкова Мария *Бирюкова С. А.*

**Исследование качества вод нижнего течения
реки Проня методом биоиндикации**

Романова Дарья *Романов С. А.*

**Влияние автомобильных и железнодорожных
мостовых сооружений на экосистему реки
Тырница**

Епифанцева Дарья *Арефанов В. А.*

**Мониторинг водных объектов Рязанской области
методом биоиндикации**

Соколова Екатерина *Козлова Т. Ф.*

Горькая правда реки Алешня

Зель Ксения *Горбунова Н. А.*

**Определение бентосных гидробионтов в нижнем
течении реки Пра**

Кузьменко Илья *Климаков И. В.*

Мониторинг пруда методом биоиндикации

Дружинина Марина *Карякина О. В.*

Водные ресурсы села Красного

Лунькова Светлана *Голованова Н. В.*

**Озеро Сынтульское: к паспортизации объекта
и оценка экологического состояния**

Воробьева Анна *Губанова В.С.*

Озеро Ласковское - озеро чистое

Калачев Дмитрий *Сиротова М. А.*

**Мониторинг верховьев р. Ежачки методом
биоиндикации**

Селина Анастасия *Гриненко Л. П.*

**Определение воздействия ОАО
«Ибрехкрахмалпатока» на экосистему реки
Ибрета методом биоиндикации**

Шарова Юлия *Арефанов В. А.*

**Определение загрязнения класса качества воды
в реке Листвянка**

Бычкова Ирина *Королькова Т. Ю.*

**Исследование водоема и прилегающей
территории на участке с. Константиново -
с. Кузьминское**

Манечкина Екатерина *Павлова Н. В.*

Болота Клепиковского района

Чадина Анастасия *Салова Н.П.*

Озеро Сегденское - чистое озеро

Москвин Андрей *Сиротова М. А.*

**Влияние чистоты воды р. Проня и
Новомичуринского водохранилища на уровень
заболеваемости рыб**

Шкарина Екатерина *Иголина Н. Н.*

САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ - 18 ПРОЕКТОВ

**Исследование и оценка качества воды
р. Чапаевка левого притока р. Волга**

Акимова Анастасия, *Цыганова М. С.,*
Аношкина Ирина *Степанова Е. С.*

**От Ру до Волги: по материалам исследования
Е.А. Божанова «Священные реки России»**

Николаева Дарья *Кузьяева Л.М.*

Паспорт водоёма «Карьер»

Мазилкина Екатерина *Дорожжина Г. В.*

Токсикологические исследования на дафниях

Миронова Маша, *Осипова И.А.,*
Осипова Наталья *Герасимов Ю.Л.*

**Пути загрязнения водных ресурсов села
Челно-Вершины**

Александрова Дарья, *Зайцева Н.П.,*
Зайцева Юлия *Карсунцева Т.К.*

**Памятник природы «Яицкое озеро» -
40 лет спустя**

Петин Сергей, Шабалин Сергей,
Денисов Андрей *Рзаева Н.А.*

**Проект «Платина Михайло-Овсянского
водохранилища»**

Баева Юлия, *Шумилина О.И.,*
Бекетов Саша *Назаров Т.И.*

Комплексное изучение озёр острова Проран

Новосёлова Кристина,
Кельчина Настасия *Литвиненко О.Л.*

Живи родник

Коновалова Анастасия *Прохорова И. А.*

Экологический мониторинг р. Кинель.

Долженкова Елизавета *Толмачёва О.П.*

**Оценка экологического состояния р. Кондурча
методом биоиндикации**

Кузнецов Влад *Литвиненко О.Л.*

Малые ключи России

Нестерова Анна *Алякринская Л.В.*

**Анализ воды из природных источников
г. Октябрьска**

Рябова Ольга, Чернова Ольга *Аникина И.Н.*

**Изучение степени лесистости и антропогенного
влияния на подземные воды**

Скорыходов Сергей *Дорожжина Г. В.*

**Физико-географическая характеристика
бассейна р. Чагры**

учащиеся 10 класса *Писарева Е.М.*

**Исследование зависимости здоровья
школьников от качества питьевой воды**

Александрова Ксения *Александрова Н.Н.*

Водная экология и гидробиология

Ткаченко Андрей *Серенькова Н.В.*

Анализ питьевой воды

Батяева Анастасия *Семёнова В.В.*

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ - 21 ПРОЕКТ

**Особенности фауны водных беспозвоночных
проектируемого природного парка «Кадрин»**

Свинолупова Александра *Ляндзберг А. Р.*

Исследование воды малых водоемов**Калининского района**Иванова Маргарита Обуховская А. С.,
Иванова Е. В.**Исследование экологического состояния вод****Финского залива и прибрежных территорий**Суркова Мария Обуховская А. С.,
Иванова Е. В.**Геоэкологическое обоснование рекреационного****природопользования территории озера Долгого**Фролова Надежда Платонов А. А.**Исследование воды Муринского ручья**Денисов Сергей Пругло Г. Ф.**Экологическая оценка водных объектов****исторической части Санкт-Петербурга**Коваленко Дарья,
Паршков Артем Комарова Н. И.**Обводный канал: экологический мониторинг**Максименко Валентина,
Константинова Ирина Оболашвили Е. С.,
Левченко А. Л.**Комплексная оценка экологического состояния****озера Дружинного в 2009 г.**Красавин Игорь Обуховская А. С.**Сезонная динамика зоопланктона в верхнем****Суздальском озере**Арутюнян Эмиль Петрова И. В., Швин Н. С.**Исследование загрязнения природных и талых вод****кислотными дождями, определение кислотности****воды значением водородного показателя (рН)**Игнатов Антон Хватов А.Б.**Экология водных артерий Санкт-Петербурга**Ожерелков Дмитрий Богданова Е. З.**Влияние сезонных изменений на видовой состав****бентосных беспозвоночных**Гришин Илья Архипова Е. В.**Зависимость между лимническими показателями****озерной воды и водной растительностью**Борисова Мария,
Антонюк Алексей Петрова Н. А.,
Архипова Е. В.**Оценка загрязнения Троицкого ручья Егерской****слободы нефтепродуктами в осенний период****2009 года**Петров Александр,
Осипова Вероника Болонкина Е. В.,
Рябова В. Н.**Экологическое состояние малых рек****Санкт-Петербурга**Комарова Анфиса Тимофеева Л. Г.**Разнообразие бентосных сообществ побережья****нижнего пруда реки Ивановки**Андрienko Евгений Петрова И. В.,
Аничина Е. Б.**Макрозообентос Среднего Суздальского озера****в осенний период 2009 года**Звонарева Евгения,
Шагалеева Дарья,
Яковлева Василиса Петрова И. В.,
Обуховская А. С.**Анализ воды некоторых водоемов Выборгского****района Санкт-Петербурга**Навроцкая Анастасия Одерова С. А.**Пространственно-временная неординарность****бентоса Муринского ручья**Боровская Анна Петрова И. В.,
Обуховская А. С.**Оценка загрязнения Троицкого ручья Егерской****слободы нефтепродуктами в осенний период 2009 г.**Корепина Алина,
Сильва Алиса,
Тихова Евгения Болонкина Е. В.,
Рябова В. Н.**Оценка загрязнения Муринского ручья****гидрохимическими методами**Павлюц Никита Петрова И. В.,
Обуховская А. С.**САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ – 13 ПРОЕКТОВ****Вода Саратовской области. Очистка и доочистка****питьевой воды**
Ксенофонтов Кирилл,
Левин Данила Бондаренко И.А.,
Белолипецца Г.М.**Качество питьевой вода и здоровье населения**Рахматуллаев Акмал,
Савочкин Владимир Агапова Н.В.**Второе дыхание Большого Иргиза**Борисова Ксения Владимирова Л.В.,
Запунова Н.А.**«Здоровье» реки Медведицы**Захарова Алена Захарова О.Г.**Вода – голубое богатство планеты**Потявина Ольга, Беляева Татьяна,
Мальшева Екатерина,
Ковшутин Виталий, Григорян Ангел,
Григорян Кристина, Рекаева С.В.,
Адамян Алена Коткова Л.А.**Речка моего детства**Лохова Ангелина Агапова Н.В.**Исследование озера села Квасниковка**Котлярова Ксения Котлярова Е.В.**Вода, которую мы пьем...**Маскаева Светлана Полевова Л.Ю.**Родник «Дальний» урочища «Свиные гребни»**Калашян Размик Черняева Л.С.,
Черняев С.А.**Исследование влияния меди****из высококонцентрированных растворов****на водные растения**Тахтамыш Ольга Павлова Л.С.**Живи, родник!****Учащиеся 10 класса** Рыжова Т.В.**Вода – добро или зло**Кирсанова Диана Гусева И.Н.**Где вода есть, там и саду цветет**Аленичева Наталья,
Зубова Кристина Волкова О.А.**РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ) – 15 ПРОЕКТОВ****За чистую воду - всем миром**Никитина Уйгулана Бугаева А. И.,
Попова Е. И.**Влияние Сахабактисубтила на качество воды****по химическому составу**Гуляева Надежда Сидорова З. М.**Мониторинг качества воды озера Хомустих по****фитопланктону**Яковлев Владислав Сидорова З. М.**Мониторинг качества воды озера по зообентосу**Винокурова Арина,
Винокурова Таисия Сидорова З. М.**Исследование качества воды озер окрестностей****г. Нюрба Республики Саха (Якутия)**Иванов Максим, Николаева Сахая,
Алексеева Алена, Васильева О. П.,
Гаврильева Анастасия Трофимова Т. П.**Комплексные исследования озер Амгинского****улуса Республики Саха(Якутия)**Степанов Александр, Трофимова Т. П.,
Быстрова А. В.,
Неустров Артур**Вопросы устойчивого развития экосистем малых****рек при угрозе нефтяного загрязнения**Швецова Катя Алексеева Л. И.,
Васильев Ю Л.**Проект эколого-туристической базы на речке****Дюктэ**

Андросов Данил,

Ощепков Владислав Хорунова Д. С.**Простейшие вокруг нас**Текеянова Нана Жиркова В. И.,
Сивцева Л. А.**Многолетний мониторинг химического состава****воды озера Орто Кюель**Никифорова Селена Жиркова В. И.,
Сивцева Л. А.**Экологическая оценка состояния вод озер****окрестности с. Кюндя**Максимов Ян,
Тимофеев Максим Максимова Н. Н.**Создание сети родничковых колодцев в долине****Энсии**Ильин Александр Колесова Д. М.**Наводнение на реке Лена в Намском улусе**Баишев Сеня Луковцев Ю.С.**Разработка конструкции дощато-фанерного****понтонного моста**Лугинов Афанасий Слепцов С. Г.,
Попов С. Н.**Загрязнение залежами минеральных удобрений****воды и почвы в аласе Сайылык Кугда**Яковлев Григорий Сивцев И.И.,**СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ – 7 ПРОЕКТОВ****Изучение эффективности работы очистных****сооружений г. Берёзовского**Пульников Александр Бекенова И. Л.**Общая жесткость воды и способы её устранения**Абрамова Анастасия,
Исакова Юлия, Бекенова И. Л.**Оценка экологического состояния рек****Новоуральска методом биоиндикации**Агзамова Анжелика Макшакова Н. А.**Оценка экологического состояния искусственного****водоема путем его комплексного исследования**Щитова Ирина Щитова Л. В.**Изучение экологического состояния реки Ирбит****на территории Белой горки**Григорьева Татьяна Щитова Л. В.**Влияние свалки твердых бытовых отходов****на близлежащий водоем**Иванова Екатерина,
Боярникова Наталья Лавелина С. Л.**Изучение экологического состояния озера****Карьерное и значение его для жизни и здоровья****человека**Кузнецова Анастасия, Никитина Г. А.,
Таракина Валерия Феофилова Н. И.**СМОЛЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ – 1 ПРОЕКТ****Исследование состояния реки Днепр в черте****г. Смоленска**Василий Кравцов Лебедева Н. С.**СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ – 22 ПРОЕКТА****Почему важна чистая вода**Рудакова Евгения Галкина И. Ю.**Рекультивация поймы Подкумка в Пятигорье**Мостовой Виктор,
Самойлюк Дмитрий Елистратов О. А.**Капля жизни**Саврина Екатерина Иваненко А. В.,
Саврина Т. В.**Мониторинговые исследования реки Калаус****в районе города Светлогорода**Гейко Юлия Кривосветличная Н. П.**Оценка экологическое состояние водных****ресурсов**

Байчорова Айшат Яковлева Л. С.
Гидроминерало-гические ресурсы Ставропольского края. Их значение и охрана
Пиликян Денис Панова И. А.
Рациональное использование водных ресурсов в поселке Зункарь
Мирзаев Руслан Руфф Т. А.
Экологическое состояние реки Мокрый Карамык
Стрельникова Мария Тимофеева Н. Н.
Оценка экологического состояния реки Кумы
Асеева Яна Примакова И. П.
Комплексное исследование реки Сухая Буйвола
Гумашанц Анастасия Пальцева Т. В.
Использование спутниковых снимков для мониторинга водных объектов и проведение работ по мелиорации сельхоз земель
Коломыцев Александр Блужин С. Б.
Волшебная сила воды
Шушарина Елена Бобина Т. Н.
Вода – богатство государства, минеральная вода – богатство вдвойне
Плеханова Н. Александрова И. Н.
Водные проблемы села Безопасного
Ерыгина Елена Измайлова Л. В.
Рациональное использование выходов подземных вод
Шубин Александр Решетняк Николай
Живи родник, живи!
Фисун Ангелина, Федорова Екатерина Фисун Т. И.
Волга – экономическая ось Поволжья
Шапкунов Сергей Янушкевич В. А.
Оценка экологического состояния пруда лагеря «Золотой колосок»
Герасимова Екатерина, Фоменко Наталья Сажнева А.В.
Гидролого-экологическое состояние воды в районе МОУ СОШ № 28 и реки Ташла г. Ставрополя
Савельев Алексей Козетинская Н. Д.
Влияние воды и ее растворов на прорастание семян
Сыпко Ксения Душейко Е. М.
Вода – основа жизни на Земле
Малыхина Екатерина Киселев Д. С.
Способ экспресс- оценки загрязнения малых рек бассейна реки Подкумок
Овчаренко Алексей Коновалов Б. Т.

ТАМБОВСКАЯ ОБЛАСТЬ – 31 ПРОЕКТ

Вода – богатство, которое ничем не заменишь
Попова Ирина Гусарова Л. В., Шевлякова Т. Л.
Глобальный водный кризис. Насколько еще нам хватит воды?
Галушкина Софья
Каждый человек имеет право на воду, но не имеет право ее загрязнять
Литвякова Александра, Филиппова Анастасия
Охрана водных ресурсов Тамбовской области
Корниенко Галина Деева Л.А.
Синтетические моющие средства и их влияние на водные растения. Очистка воды от синтетических моющих средств
Платухина Анна Платухина Г. Н.
Право на воду
Колесников Дмитрий Забровская Л. А.
Состояние водных ресурсов Токаревского района. Река Большой Зртель

Полушкина Ирина Черкасова Н. М.
Экологическое состояние водоемов на территории деревни Ивановки
Каширцев Василий Уварова Е. П.
Изучение пойменного озера в окрестностях детского оздоровительного лагеря Круглиньские рассветы как модели по восстановлению озер Тамбовской области
Лысов Александр Ушакова О. В.
Оценка экологического состояния реки Жигалки
Жигалов Андрей, Талалаева Т. В., Беннер Денис Федоровых Т. Н., Бабаев И. Б.
Наводнение от дождя
Анциферова Екатерина Новикова Т. В.
Исследование проблем экологического состояния водных объектов Токаревского района
Чубаров Олег Черкасова Н. М.
Фильтрационный метод очистки малых рек
Козлова Елена Вильчанская З. В.
Биоиндикация качества воды в реке Цна в черте города Моршанска
Шатилова Марина Жулькова С. В.
Организация водоохранной деятельности в Тамбовской области
Миронова Оксана Фофонова С. С., Попова Е. А.
Экономия воды
Николаева Фаина, Илясов Алексей Панина Т. Е.
Рациональное использование водных ресурсов
Гамова Татьяна Прояева Н. А.
Взаимодействие воды и климата
Галибина Надежда
Охрана и восстановление водных ресурсов
Прохоренкова Елена
Экологические проблемы реки Битюг
Букур Кристина Гудухина Н. В.
Экологическое исследование водных объектов
Шохина Инна Шохина Н. Н.
Живи, родник!
Зимина Сабина, Крючкова Н. Н., Максимова Татьяна, Бутикова Г. П., Моргунова Трошкина Е. А.
Загрязнение водных объектов России и Тамбовской области
Селиванова Александра Дерябина Е. В.
Вода и мир – точка кипения
Шувакин Юрий Поляков Г. А.
Проблемы охраны воды
Махин Дмитрий Петрищева В. А.
Река Ворона в жизни села Карай – Салтыково
Фидилина Елена Мазаева Т. Д., Фидилина Н. И.
Загрязнение и охрана водных ресурсов
Якушина Оксана Потапова Е. В.
Способы очистки воды от разлитой нефти
Рыжов Дмитрий Чечевицына М. Б., Спиридонова В. Н.
Влияние качества питьевой воды на здоровье человека
Анциперова Яна Анциперова В.М.
Проект водосливной плотины на реке Цне
Великанова Анастасия, Левыкина Елена Мысин С. А.
Изменение климатов на планете как результат перемещения полюсных ледяных шапок
Рождов Владимир Чечевицына М. Б.

РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН – 37 ПРОЕКТОВ

Исследование качества питьевой воды в деревне Ислейтар
Гарифуллина Фирюза Паутова Г.Г.
Мониторинг пруда «Школьный» и родников, его омывающих
Джабарова Камалая Чуреув В.С.
К изучению видового разнообразия р. Омшанка
Багаев Дима Зиннурова Э.Г.
Эволюция водоемов озерной системы Кабан
Валиева Алсу Насыбуллина Л.А.
Изучение качества питьевой воды
Фархутдинов Ильшат Шакиров Э.Г.
Влияние рекреационной нагрузки на ГПЗ «Голубые озера»
Ахмерова Айгуль Ахмеров А.Ф.
Оценка экологического состояния водоемов микрорайона Юдино в условиях рекреационной нагрузки
Гафуров Альберт, Садыков Марат Павлова Л.О.
Антропогенное влияние на биогеоценоз водоема Зиятдинова Эльвира,
Галева Алина Миннеханов Т.Р.
Оценка экологического состояния питьевой воды с. Новый Иштерьяк
Тахаутдинов Айнуур Шамсуарова Г.А.
Характеристика родников, расположенных на правом берегу реки Камы
Ахтямова Резеда Ахтямова А.Я. Басова Л.З.
Загрязнение малой реки Ерыклинка
Хайруллина Лейла Хасанова Т.А.
Оценка экологического состояния речки Волчанка
Никулина Анастасия Темников Н.Г.
Структура реофильных сообществ макрозообентоса как показатель экологического состояния малой реки Сарапала
Федорова Арина Потупчик В.Н.
Мониторинг вод Заинского водохранилища с использованием метода фитоиндикации
Кузьмина Ксения Потупчик В.Н.
Водные ресурсы окрестностей с. Терси и обеспеченность населения питьевой водой
Саликова Элина Саликова Р.Д.
Состояние воды в водоеме Алешкино
Ярзуткин Андрей Краснова И.А.
Экологический туризм в просторах Камы
Шарафутдинов Эмиль Шарафутдинова А.М.
Анализ питьевой воды села Муслимово
Хазеева Гульназ Хафаева Р.М.
Комплексное изучение искусственного озера с. Изма
Гилазиева Айгуль Каримуллина Э.Т.
Родники г.Чистополь, расположенные на берегах рек Берняжка и Ржавец
Шарафутдинова Диляра Шанина Р.А.
Мониторинг качества питьевой воды в г. Н.Челны
Габдуллин Ильнур Князева Е.И.
Исследование причин обмеления р. Арборка в пределах Балтасинского района РТ
Мальшева Юлия Князева Е.И.
Исследование экологического состояния родников г. Н.Челны
Колчина Мария Султанова Х.Х.
Загрязнение р. Шильна Тукаевского района РТ
Перловская Елена Даниленко Б.В.
Изучение гидрологических характеристик Петрозаводского пруда

Дустмухамедова Алина *Каримуллина Р.Р.*
Гидрологическая характеристика р. Шайтанка
Якупова Алина *Князева Е.И.*

Влияние синтетических моющих средств на прудовика обыкновенного
Армянинова Кристина *Вилисова Г.П.,*
Гибадулина И.И.

Исследование качества воды реки Тойма
Гутник Алена, Лизунов Павел *Руина Л.А.*
Экологическое состояние воды Елабужского р-на
Биденко Дмитрий *Васильева Т.Н.*

Вода в природе
Сахабиев Радик *Набиева С.А.*

Электропроводность и общая минерализация воды г. Казани
Ананьев Алексей *Невмержицкая Ю.Ю.*

Исследование следов жизнедеятельности бобров на р.Суле Пестречинского района РТ
Семенова Анастасия *Геффель В.И.*

Биотестирование качества вод, используемых в хозяйственных целях населением деревни Варябаш Муслимовского района
Габдулхаев Мухамет *Хабидуллина Г.М.*

Исследование чистоты водоемов с.Чувашский Брод с помощью биоиндикаторов
Зяббаров Алмаз *Закирова Н.Р.*

Комплексная оценка качества воды Большого озера Села Татарское Бурнашево
Фахрутдинова Ильнара,
Бочкова Анастасия *Шарипова Н.И.*

Оценка состояния реки Казанка в г. Казани (по показателям зообентоса) и законодательные нормы охраны вод
Губайдуллина Азалия,
Смекалова Виктория,
Ключникова Мария *Деревенская О.Ю.*

Роль рогоза узколистного для поддержания биоразнообразия гидробионтов реки Казанки
Корейба Валерия *Орлов О.И.*

Источники чистой воды
Ипалдинова Эльвира *Захарова С.А.*

ТВЕРСКАЯ ОБЛАСТЬ – 17 ПРОЕКТОВ

Качество питьевой воды поселка Восход
Коновалова Мария *Лукина Н.И.*

Проблема качества питьевой воды в с. Молдино
Галичникова Светлана *Галичникова Ю.В.*

Комплексное исследование оз. Удомля
Мухина Наталья *Тихонова С.Г.*

Изучение экологического состояния реки Улюсть, притока реки Волга
Соколова Кристина *Иванова Н.М.*

Быль и легенда родника Живая вода
Чижикова Ирина, *Суллерова М.В.,*
Петухова Анастасия *Волнухин А.Я.*

Гидрологическое исследование родников Степурино сельского поселения
Комлева Ксения *Золотова М.А.*

Река Шегра – моя малая родина
Сорокин Иван *Соколова А.А.*

Изучение реки Цны
Богданова Софья,
Мартынова Рита,
Лисицин Игорь,
Доброхотов Иван *Богданова Н.С.*

Сохраним колыбель великой реки Волги – озеро Волго

Рябцева Наталья,
Дмитриева Кристина *Симоненкова О.Н.*

Моделирование влияния химических факторов на растения водоемов
Кузнецова Татьяна *Николаева Ю.Н.*

Водные ресурсы Вышковского округа.
Гидронимия Лихославльской гряды
Дворцова Алена,
Куликова Ксения, *Жаворонкова Г.Н.,*
Соколов Андрей, *Иванова Г.Е.*

Изучение физических показателей питьевой воды районов г. Твери
Рыжова Мария *Юдина Т.И.*

Исследование качества воды в р. Медведица на территории Лихославльского района Тверской области
Иванова Елена *Абрамова С.И.*

Вода, которую мы пьем
Мамонов Глеб *Сысоева Т.А.*

Тверецкие родники
Кудрявцева Анастасия,
Паршин Павел, Голубева Наталья,
Померанцева Татьяна,
Дементьева Настя *Соловьева Н.А.*

Изучение гидрохимических показателей водных объектов села Васильевское
Жулина Елизавета *Корчашкина С.В.*

Водные проблемы деревни Спиридово и пути их решения
Поляков Михаил,
Козлова Яна *Петрова А.А.*

ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ – 8 ПРОЕКТОВ

Фитопланктон водоемов Тегульдетского района
Питаева Марина *Кухарская Е.В.*

Выделение и утилизация отходов водоподготовки Томского водозабора
Станкевич Ксения *Усова Н.Т.*

Оценка возможности использования эйхорнии для очистки природных вод от гумусовых кислот
Таширев Иван *Усова Н.Т.*

Чистые озера, реки и берега
Степанов Тарас, *Астапова Е.В.,*
Молокова Наталья *Шувалова М.Б.*

Вода – среда обитания. Оценка экологического состояния водоемов Асиновского района
Волков Михаил *Карпенко Е.А.*

Анализ состояния водных сообществ по фитопланктону
Монахова Екатерина *Сизова Л.Н.*

Биотопическое распределение зоопланктона в среднем течении реки Чулым
Колесников Никита *Кухарская Е.В.*

Решение вопроса улучшения качества питьевой воды для жителей города Северска
Блинова Эвелина,
Реутова Анна *.Рерих И.Н.*

ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ – 15 ПРОЕКТОВ

Мониторинг качества воды в реке Вырке и перспективы его улучшения
Давыдова Елена *Борисочкина М.М.*

Исследование экологического состояния реки Локны
Гордеева Юлия *Царёва Л.Г.*

Исследование родников в микрорайоне МОУ СОШ № 48 г. Тулы

Зыкова Кристина *Борщёва Т.Н.*
Речка Свободь
Климкин Артем, Солодов Алексей *Ларина Н.Н.*

Краинские минеральные источники
Солодов Алексей *Ларина Н.Н.*

Влияние антропогенных факторов на качество водных ресурсов
Рекун Алёна *Мешкова Н.В.*

Святые источники Тульского края
Бровкина Александра *Краснова Н.Н.*

Изучение экологического состояния прудов города Ефремова
Давыдова Анна *Крюкова Н.Н.*

Изучение экологического состояния родников утёса «Галочник»
Давыдова Екатерина *Крюкова Н.Н.*

Живи, родник
Горшков Николай,
Курбашов Владислав *Корнеева Е.А.*

Состояние тульских вод
Жаболенко Антон,
Захарова Екатерина *Тулякова О.Н.*

Изучение водопроводной воды в двух микрорайонах города Узловая
Гордей Ксения,
Шубина Елизавета *Каюк И.И.*

Оценка эффективности методов бытовой бесфильтровой очистки воды
Старостина Алина *Фадеева Н.В.*

Оценка состояния Ивановского родника
Невзорова Елена *Старухина Л.А.*

Влияние новой жилой застройки на пойму реки Упы
Фокина Дарья *Ихер Т.П., Симанкин А.Ф.*

РЕСПУБЛИКА ТЫВА – 9 ПРОЕКТОВ

Сохранение чистоты источника Сенек и его прибрежной территории
Иргит Шолбана *Салчак С.С.-О.*

Водные беспозвоночные реки Хемчик
Ооржак Аржаан *Ооржак Б.О.*

Вода местности «Айт-Баштыг»
Ооржак Алдынай *Салчак М.М.*

Анализ воды из природных источников
Монгуш Алдын-Херел *Хомушку Ш.К.-О.*

Экологический мониторинг реки Тоора-Хем
Кол Алексей *Балажик Г.Т.*

Мониторинг экологического состояния протоки парка г. Кызыла
Чульдуд Чингис *Кужугет Ч.Ч.*

Влияние питьевой воды на здоровье человека
Сарыглар Чечена *Намзырай У.С.*

«Берегите воду!»
Сыртыл Начын *Наптит-оол А.А.-О.*

Состояние и перспективы сохранения природного комплекса озёр Хадын и Дус-Холь
Саржат-оол Влада *Перфильева Т.И.*

ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ – 10 ПРОЕКТОВ

Биоиндикация загрязнения вод озера Светлое по состоянию популяции растений семейства рясковые
Клипперт Кристина *Теселева Г.П.*

Мониторинг родниковой воды на Рафайловской земле
Мякишев Антон *Мякишева В.Р.*

Ихтиофауна озера Крюковское Вагайского района Тюменской области

Шарыгина Алия, Шарыгин Руслан	Теселева Г. П.
Комплексное изучение малой реки Голынды	
Раховецкий Глеб, Мелингер Екатерина	Левченко А. И.
Изучение родника	
Оленин Денис	Левченко А. И.
Зоопланктон малых водотоков поймы реки Оби	
Захарова Диана	Слепокурова Н. А.
Антропогенное влияние на протоку реки Оби	
Приходько Екатерина, Козгова Дарья	Волкова Т. Ю.
Экологическое состояние водоема села Рафайлово	
Алексеева Анна	Мякишева В. Р.
Продуктивность зоопланктона озера Копанец	
Чистякова Ксения	Слепокурова Н. А.
О зараженности и распределении личинок	
Opisthorchis felineus в теле рыб семейства карповых	
Агишева Диляра	Слепокурова Н. А.

УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА – 9 ПРОЕКТОВ

Биоиндикация Сюмсинского пруда с использованием зообентоса	
Евтахова Вера	Мокроусова Т. П.
Изучение карбонатной жесткости питьевой воды в деревне Нижние Быги	
Варламова Алина	Варламова Т. Н.
Комплексное исследование качества воды реки Чернушка методами биоиндикации	
Мамаева Ирина	Кузнецова А. И.
Определение качества родниковой воды поселка Кизнер	
Филиппова Фарида	Бажина О. В.
Химический анализ водопроводной воды МОУ СОШ № 17 г. Ижевска на содержание общего железа и хлоридионов	
Копытова Евгения	Сюгаева Н. А.
Экологическое состояние реки Постолка	
Петрова Татьяна	Николаева А. А.
Живи, родник, живи	
Шутиков Илья	Михайлова Е. С.
Видовой состав и сезонная динамика численности личинок стрекоз Березовского залива Воткинского пруда	
Азманова Наталья	Васильева С. С.
Сезонная динамика биомассы тростника на Березовском заливе Воткинского пруда в условиях разного обводнения	
Лопатина Мария	Васильева С. С.

УЛЬЯНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ – 17 ПРОЕКТОВ

Быть Волге рыбной и чистой	
Карпова Светлана	Борисова Л. Г.
Река Барыш: экологический и гидрологический аспекты	
Ромазанова Вероника	Ромазанова Н. А.
Возрождение родника «Дедань-лисьме»	
Гнеденко Максим, Егоров Виктор, Ильичёв Дмитрий, Тулузаков Александр, Чуйкова Мария	Леонтьева Г. В.
Экологические проблемы чистой воды	
Кафидова Анастасия	Витман Д. А.
Колдцы как малая архитектурная форма (по материалам восточных и центральных районов Ульяновской области)	

Горшков Денис	Андреев С. А.
Родники-бесценный дар	
обучающиеся 7-9 классов	Селивёрстова О. А.
Родники – бесценный дар	
Шевиневская Тамара	Ежова В. И.
Оценка экологического состояния реки Сызганки методом биодинамики	
Бирюлькина Кристина	Бирюлькина Ю. Е.
Хранительница родника	
Медникова Александра	Медникова И. А.
Родники-бесценный дар	
обучающиеся 8-9 классов	Вирыякина О. П.
Мир воды	
Генералов Ренат, Гладков Максим	Вирыякина О. П.
Родники-бесценный дар	
Миниахметова Эльвира	Кузнецова Т. В.
Родники-бесценный дар	
Загудаев Никита, Галимова Роза	Лазарева Н. В.
Ручьевая система р. Молочная	
Григорян Тигран, Волков Игорь	Кирышин В. В.
Течёт р. Волга...	
Фалова Виктория,	Большакова М. А.
Охрана и восстановление водных ресурсов в бассейне р. Волга	
Антонова Екатерина	Варламова Т. Ф.
Вода – красота всей природы	
Корочкина Мария	Корочкина Н. И.

ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ – 10 ПРОЕКТОВ

Исследование водоёма	
Капырина Карелия, Широкова Алёна, Самосенко Никита	Большун И. П.
Мониторинг состояния сточных вод пруда-наполнителя и пруда-азратора города Амурская	
Портянко Ксения	Щербак Т. В.
Мониторинговые исследования водоёма	
Корольков Кирилл	Баутина О. В.,
Вода, которую мы пьём	
Прохницкий Павел	Климова Е. М.
Рекогносцировочное описание Амурской протоки	
Виноградова Анастасия	Попова Е. В.
Экологическое состояние питьевой воды города Хабаровска	
Шестёркина Наталья	Семенчева В. А.
Экологическая оценка реки Малая Хурбинка бассейна реки Амур	
Кравчук Вера	Журавлёва Е. А.
Цикличность климатической системы в Нижнем Приамурье	
Савуляк Алёна, Нефёдова Дарья.	Морина О. М.
Биоиндикация загрязнённости реки Серая	
Сотникова Анна	Эскаева В. В.
Тайны разведения лосося	
Ефанова О. В.	Перерва О. В.

РЕСПУБЛИКА ХАКАСИЯ – 12 ПРОЕКТОВ

Рациональное использование открытых водоёмов села Июс	
Штайнбрехер Анастасия	Симон М. Р.
Гидрологические особенности реки Ташеба	
Осокина Екатерина	
Особенности свойств воды села Куйбышево	
Кончаков Виктор	
Озеро Березовское кричит SOS	
Сивкова Кристина	
Мониторинг искусственного озера в селе	

Новороссийское	
Антоненко Татьяна	
Экологическое состояние озера Белё и организация природоохранных мероприятий	
Белоножко Людмила	
Влияние различных видов воды на всхожесть и вегетативное развитие растений	
Субботина Мария	
Определение содержания ионов железа в питьевой воде школы № 18 и в районе «Южный»	
Погорелов Федор	
Влияние загрязнения воды на организм человека	
Иптышева Анастасия	
Видовая структура фауны беспозвоночных реки Абакан	
Андреева Елизавета	
Определение качества воды и составление паспорта родника Четайкина	
Струкова Анна	
Экологическое состояние озера Пресное по гидробиологическим показателям	
Тинникова Эльвира, Кичеева Наталья	

ХАНТЫ-МАНСЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ –

1 ПРОЕКТ

Эффективность методов биоиндикации в мониторинговом изучении экологии рек	
Александра Маюрова	Маюрова М. В.

ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ – 56 ПРОЕКТОВ

Вода на Земле	
Алексеев Дарья, Лавринович Константин, Пупкова Дарья, Тумаева Ольга, Умурзаков Максим, Иванова Галина, Райн Максим	
Бутусова Т. В.	
Исследование гидрологических и метеорологических особенностей бассейна реки Чумляк	
Редреев Всеволод, Курбангалиева Алина, Трунов Игорь	
Рудниченко М. И.	
Влияние структурированной воды на выращивание растения вида редис	
Кожина Виктория	
Телегина С. Н.	
Проектирование прибора самоочищающей способности водоемов аппликационным методом (оз. Большая Наного)	
Шутемова Полина	
Кашицин А. А.	
Сравнительная характеристика экологических групп растений рек степной и лесной зоны на примере рек Большая Караганка и Синара	
Степченко Алексей	
Гинатулина А. А., Свидлова Е. И.	
Комплексное исследование озера Кум-куль	
Саунина Наталья	
Манаенко В. В.	
Пространственная структура зоопланктона оз. Увильды	
Новоженина Александра, Кучекеева Евгения	
Экологический мониторинг озера Савенкуль	
Пузикова Наталья	
Машкова И. В.	
Природный облик и водные источники русского села Кирьябинка в восточной части Башкортостана	
Балакин Вячеслав, Плохих Г. П.	
Изучение бентоса озера Второе	
Новаковская Алина	
Клишина О. Н., Речкалов В. В.	
Оценка качества воды реки Багаряк на участке,	

объявленном памятником природы, методом
Вудивисса
Никитин Павел

Оценка качества воды памятника природы Озеро
Круглое по показателям развития зоопланктона
Васнина Дарья
Суточные изменения вертикального
распределения фитопланктона озера Малое
Миассово
Шамаев Александр

Экологическая проблема пруда Девичьи слезы
Солтыс Анна Авраменко Н. Е.

Влияние продуктов метаболизма сине-зеленых
водорослей на гидрохимический режим
Шершневого водохранилища
Псков Никита Лисун Н. М.

Озеро Карагайкуль: вчера, сегодня, завтра
Абсалямов Ринат Якупова М. В.

Радоновые источники озера Увильды
Гончарова Светлана; Беспалова Е. Н.,
Хворова Дарья Хворова Т. Г.

Экологическое состояние озера Кумкуль
Хидиятулина Лидия Хидиятулина З. А.

Проект Речка моя Гумбейку!
Панина Дарья, Харламова Ирина,
Люмина Анастасия, Лапшина О. И.,
Костюк Костя Бородина Л. Н.

Питьевое водоснабжение города Аши
Хлыбова Анастасия, Хамматова Резеда,
Асагыева Алина,
Кошуба Ольга Беляева Г. Н.

Питьевая вода в окрестностях города Миньяр
Масленников Алексей,
Тепляков Егор Горностай Е. Л.

Река Сим приветлива испокон веков
Игнатенко Юлия Кожелева Р. Ф.

Изучение видового разнообразия рыб реки Сим
на участке между Симским и Миньярским прудами
Якушев Вячеслав Якушева Е. В.

Локальный экологический мониторинг растений,
почвы, воздуха, воды на участке, прилегающем
к роднику пос. Аминовский
Кочнев Данил, Коноплева Т. А.,
Устюгова Марина Пономарева И. В.

Холодный ключ
Каташов Алексей, Савельев Артур,
Рязанова Ирина, Титова Татьяна;
Сафина Марина, Сафин Ильдар;
Рябухин Владимир,
Лушников Евгений Лушникова Н. И.

Экологическое состояние озера Шайтанка
Мызгина Оксана,
Ахметдинова Альбина Сорокина В. Р.

Антропогенное воздействие на водоемы
и их последствия
Багин Иван, Киселева Лариса,
Киселева Татьяна, Колонюк Ксения,
Танаев Дмитрий, Томилова Светлана,
Черепанова Елена Зотова Л. Д.

Осколок сказочного зеркала, исследование
озера Большой Бугодак
Иванова Алена Захарова Е. Н.

Водный голод планеты
Исаков Евгений Шарипова Р. К.

Какую воду мы пьем?
Титова Мария, Богер Анастасия Магинская Л. А.

Динамика экологического состояния

гидрологического минерализованного памятника
природы - природного комплекса озера Большой
Шантрапай
Патрушева Ксения Емельченкова Л. Г.

Динамика экологического состояния
гидрологического минерализованного памятника
природы - природного комплекса озера
Горькое-3
Воспитанники кружка «Ты человек, Землянин»

Сравнение свойств воды водоемов
села Медведевки
Зубанов Антон Усова К. П.

Качество питьевой воды
Астахова Ольга, Газизова Анна,
Гусева Екатерина, Зайцев Иван,
Зайцева Анастасия, Копылова Ирина,
Малофеева Анастасия, Мамаева Анастасия,
Хисаметдинова Альфия,
Титова Светлана Стругова Л. И.

Вода - ты величайшее в мире богатство
Бахарев Дмитрий Бахарева Л. С.

Изучение водоемов вблизи п. Солнечный
Магафурова Татьяна Мицукова Т. В.

Река в нашем поселке
Паниковская Марина Унгурян С. Г.

Приспособляемость растений к водной среде
Протасов Алексей Доронина Е. А.

Состояние почвы вблизи реки Биргильды
Макарова Ольга Исмагилова О. Н.

Рациональное водопользование и очистка воды
Уфимцева Елена, Ахметжанова Гульзана,
Вихорева Анна, Науменко Т. В.,
Лапикова Снежана Кузнецова Т. С.

Вода на Земле
Синицких Настя,
Насырова Марина Науменко Т. В.

Озеро Надежды
Балеевских Тамара,
Абдулина Елена Шиковец Т. Н.

Вода на Земле
Хасанова Лиана Мавлютова Д. Б.

Веб-сайт «Водные ресурсы Челябинской области
(поверхностные воды)»
Кошелев Антон, Баландина Е. А.,
Лебедева Дарья Трапезникова Л. Е.

Исследование проблем подземных вод
п. Каменский
Иванов Дмитрий Арзамасцева Т. В.

Исследование загрязнения реки Кабанка
по состоянию популяций растений семейства
рясковые
Шкитина Марина Троценко Л. П.

Изменение численности ондатры на водоемах
участка №4 Чебаркульского охотничьего хозяйства
Кожевникова Мария Фокина О. В.

Оз. Сугомак Экологический субботник
Воспитанники объединения
«Юных экологов» М. Е. А., Плеханова Л. В.

Капитошки «Мы в ответе за природу»
Воспитанники МДОУ №477 Бондарева М. С.

Отчет о практической природоохранной работе
объединения Любознайки
Воспитанники объединения
«Любознайки» Сузонова Л. Н.

Водопойный родник
Джабраилова Валерия, Изранова Екатерина,
Денисламов Ильнур, Рябухин Игорь,

Трепалин Александр, Тимофеева О. В.,
Саблин Алексей Мигунова В. Л.

Современное состояние реки Аша
Объединение «Юный эколог» Матвеева С. А.

Работа по созданию, очистке территории
и оформлению родника Школьный в поселке
Межозерный
Лоскутов Евгений, Султанов Вадим,
Гагаркин Алексей, Сарсенбаев Ермек,
Хакимов Вадим, Москаленко Алексей,
Загидуллин Артем, Глебов Евгений,
Семенов Данил,
Федоров Борис, Дятловский Ф. С.,
Хайбулин Артур Ярных Е. А.

Акция по очистке родников «Родники мои
серебряные», проблемный стол «Родники мои
серебряные»
Дресвянкина Катя, Бурнаев Максим,
Голиков Максим, Можжерина Лена,
Салманова Юлия, Томко Елена,
Фокина Олеся, Хисамова Юлия,
Зуев Эдуард, Косинцева Светлана,
Анчугов Сергей, Ануфриева Мария,
Кадочникова Ксения, Коровина Наталья,
Коновалов Сергей, Литвиченко Анна,
Санатина Катя, Кадочников Андрей,
Измоденова Надя, Пьянкова Катя,
Эскиев Шамиль Исаева Г. Ю.

Живи, родник!
Воспитанники клуба «Родник» Корнеева М. И.

Чистый водоем поселку! (водоем Песочные
карьеры)
Мошкин Дмитрий, Овчинникова Кристина,
Прокопенко Анна, Строганов Иван,
Васнев Иван, Федоров Замир,
Гатаулин Владимир, Чудновец Кристина,
Внукова Анастасия Киселева Ю. А.

ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКА – 8 ПРОЕКТОВ

Экологическое состояние водоемов окрестности
деревни Малые Туваны
Федорова Кристина,
Матьянова Екатерина Иванова А. И.

К вопросу изучения реки Варламовка
в Чувашском Заволжье
Гордеева Александра Владимирова Т. Г.

Зообентос озера Малое лебединое
Иванова Екатерина Сворцова Т. Ю.

Флора высших растений окрестностей
биостанции на озере М. Лебедином в чувашском
Заволжье
Гордеева Александра Глушенкова Н. А.

Определение степени антропогенных воздействий
на памятники природы «Черные ключи»
Михайлова Анастасия Михайлова А. П.

Биоиндикация на страже реки Выла
Василева Екатерина,
Владимирова Наталья Федорова С. И.

Исследование качества родниковой воды
на особо охраняемой территории д. Кильдюшево
Чернова Лариса Карчикова Н. А.

Оценка экологического состояния водоема
Тушников Дмитрий Гладкова Л. А.

ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ –

6 ПРОЕКТОВ

Вода, которую мы пьем

<i>Оконечникова Анастасия</i>	<i>Никитина Н. В.</i>
Изучение экологического состояния протоки Выл-Посл	
<i>Викторова Елена</i>	<i>Русский О. Ю.</i>
Изменение морфо-физиологических показателей растений под воздействием воды из реки Шайтанка	
<i>Заруцкая Наталья</i>	<i>Герасимова Е. Л.</i>
Роль болот в жизни человека и сохранения экологического баланса	
<i>Яниева Снежана</i>	<i>Королькова Л. Г.</i>
Вода и мы	
<i>Чекмазов Максим,</i>	<i>Аношина О. А.,</i>
<i>Кузнецов Евгений</i>	<i>Клубника Л. Н.</i>
Вода – наша спасительница или наша смерть?	
<i>Пушкашу Диана</i>	<i>Серебрякова Н. П.</i>

ЯРОСЛАВСКАЯ ОБЛАСТЬ – 28 ПРОЕКТОВ

Особо охраняемые природные территории: Национальный парк «Валдайский»	
<i>Глибина Ксения</i>	<i>Ильинская О. М.</i>
Особенности кристаллизации воды и водных ресурсов	
<i>Новиков Сергей,</i>	
<i>Коробова Татьяна</i>	<i>Дубровина В. И.</i>
Формирование экологического мышления у дошкольников	
<i>Мартirosян Сиран</i>	<i>Корниенко И. Г.</i>
Экологическое состояние водоемов Путчинского округа	
<i>Веденеева Светлана</i>	<i>Веденеева Л. Н.</i>
Замораживание как способ очистки воды	
<i>Вятер Александра</i>	<i>Афанасьева Т. В.,</i>
	<i>Тимрот С. Д.</i>

Мост Юбилейный и снижение качества волжской воды	
<i>Стукова Анастасия</i>	<i>Захарова Т. Н.</i>
Состояние водоохранной зоны реки Ухры (приток Волги)	
<i>Николаева Полина</i>	<i>Акимова М. В.</i>
О чем шумит камыш	
<i>Изотова Надежда,</i>	<i>Новикова Н. А.,</i>
<i>Максимова Анна</i>	<i>Брусникова О. Н.</i>
Комплексное исследование долины реки Сотьма	
<i>Михайлова Яна,</i>	
<i>Румянцева Евгения</i>	<i>Шахова С. В.</i>
Определение среднелетальной концентрации синтетического мощщего средства ARIEL автомат	
<i>Воронов Борис</i>	<i>Смирнова Д. И.,</i>
	<i>Степаренко А. А.</i>
Определение среднелетальной концентрации синтетического мощщего средства TIDE автомат	
<i>Банько Анастасия</i>	<i>Степаренко А. А.,</i>
	<i>Смирнова Д. Игоревна</i>
Исследование экологического состояния некоторых озер Ростовского района	
<i>Зайцев Александр,</i>	
<i>Кононов Сергей</i>	<i>Новикова Г. С.</i>
Сохранение береговых склонов левобережной части города	
<i>Гренкова Светлана</i>	<i>Трындина Т. С.,</i>
	<i>Власов А. А.,</i>
«Фильтр-кувшин «Гейзер» и эффективность его работы»	
<i>Лебедева Светлана</i>	<i>Рожкова О. Л.</i>
Река Сить с притоком Каменка	
<i>Бушуева Ксения</i>	<i>Бушуева С. В.</i>
Исследование участка реки Печегды	
<i>Калиниченко Диана</i>	<i>Морозов А. А.</i>

Минеральные воды Ярославской области	
<i>Чарьева Анастасия</i>	<i>Захарова Т. Н.</i>
Прекрасное творение природы и человека	
<i>Стуканова Анна</i>	<i>Брядова Н. А.</i>
Влияние населенных пунктов на экологическое состояние малых рек	
<i>Иванова Светлана</i>	<i>Чернова И. Ф.,</i>
	<i>Чернов А. Н.</i>
Течет река Ишня	
<i>Мионов Дмитрий,</i>	
<i>Дубенский Дмитрий</i>	<i>Куприенко Е. Г.</i>
Очищение воды от поверхностно-активных веществ	
<i>Карулина Екатерина,</i>	
<i>Шевелева Лидия</i>	<i>Кузьмичев А. В.</i>
Анализ воды. Культура потребления	
<i>Акопджанян Яна,</i>	<i>Касимова Екатерина,</i>
<i>Маяков Денис,</i>	<i>Осипов Александр,</i>
<i>Пелевина Вера</i>	<i>Новикова О. Ю.</i>
Вода и человек	
<i>Михеева Мария</i>	<i>Сорокина В. Е.</i>
Проблемы и охрана великой русской реки Волги	
<i>Данилова Ксения</i>	<i>Потехина М. В.</i>
Использование и охрана водных объектов	
<i>Меньшикова Ирина</i>	<i>Потехина М. В.</i>
Состояние источников питьевого водоснабжения населения п. Бурмакино	
<i>Макарова Мария</i>	<i>Гуцева Л. В.</i>
Течет река Волга...	
<i>Вржесинская Марина,</i>	
<i>Киселева Наталья</i>	<i>Разумова С. В.</i>
Вода – бесценный дар природы. Мониторинг источников питьевой воды, находящихся на территории Брейтовского района	
<i>Ермакова Екатерина</i>	<i>Гусева Е. Н.,</i>
	<i>Шмагина И. М.</i>

Примечания:

1. Перечень проектов составлен на основании данных региональных организаторов.
2. Приводится: название проекта, авторы проекта (левое форматирование); научный руководитель (правое форматирование).
3. Проект – победитель регионального конкурса выделен фоновой заливкой.

ОРГАНИЗАТОРЫ РЕГИОНАЛЬНЫХ ЭТАПОВ КОНКУРСА

Республика Адыгея	ГУ ДОД «Адыгейский республиканский детский эколого-биологический центр»
Алтайский край	ГУ ДОД «Алтайский краевой детский экологический центр»
Архангельская область	Архангельское региональное отделение общественной организации «Всероссийское общество охраны природы»
Астраханская область	Сектор экологии отдела эксплуатации объектов благоустройства комитета по жилищно-коммунальному хозяйству администрации города Астрахани
Республика Башкортостан	ГОУ ДОД «Республиканский детский эколого-биологический центр»
Белгородская область	ГОУ ДОД «Белгородский областной детский эколого-биологический центр»
Брянская область	ГУ ДОД «Брянский областной эколого-биологический центр»
Республика Бурятия	ГУ ДО «Республиканский эколого-биологический центр учащихся»
Волгоградская область	Комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды Администрации Волгоградской области
Вологодская область	ГОУ ДОД «Областной центр детского и юношеского туризма и экскурсий»
Воронежская область	ГОУ ДОД «Воронежская областная станция юных натуралистов и опытников сельского хозяйства»
Республика Дагестан	ГУ ДОД «Республиканский эколого-биологический центр»
Еврейская автономная область	Комитет образования Еврейской автономной области
Забайкальский край	ГУ ДОД «Забайкальский детско-юношеский центр»
Ивановская область	ОГОУ «Ивановский областной центр развития дополнительного образования детей»
Республика Ингушетия	Министерство образования Республики Ингушетия
Иркутская область	ГОУ «Областная станция юных натуралистов»
Кабардино-Балкарская Республика	ГОУ ДОД «Республиканский детский эколого-биологический центр»
Калининградская область	Калининградский областной детский центр экологического образования и туризма
Республика Калмыкия	ГОУ ДОД «Эколого-биологический центр учащихся»
Калужская область	ГОУ ДО «Калужский областной эколого-биологический центр учащихся»
Камчатский край	ГОУ Центр образования «Эврика»
Карачаево-Черкесская Республика	ГОУ ДОД «Республиканский эколого-биологический центр учащихся»
Карелия Республика	ГОУ РК ДОД «Республиканский детский эколого-биологический центр им. К. Андреева»
Кемеровская область	ГОУ ДОД «Областная станция юных натуралистов и экологов»
Кировская область	ГОУ ДОД «Эколого-биологический центр Кировской области»
Костромская область	Костромское областное экологическое движение «Во имя жизни», МОУ «Лицей № 41» г. Костромы
Краснодарский край	ГУ ДОД «Эколого-биологический центр» Краснодарского края
Красноярский край	КГБОУДОД «Красноярская краевая станция юннатов»
Курганская область	ГОУ ДОД «Курганский областной центр дополнительного образования детей»
Курская область	ОГОУ ДОД «Курский областной эколого-биологический центр»
Липецкая область	Г(О)ОУ ДОД «Детский эколого-биологический центр»
Марий Эл Республика	Отдел водных ресурсов ВВБВУ по Республике Марий Эл
Республика Мордовия	ГОУ ДОД «Республиканская станция юных натуралистов»
г. Москва	Центр экологического образования и устойчивого развития Московского института открытого образования
Московская область	МОУ Лицей № 1 им. Г. С. Титова г. Краснознаменска
Мурманская область	Отдел образования Администрации города Апатиты
Нижегородская область	НООО «Компьютерный экологический центр»
Новгородская область	Комитет по охране окружающей среды и природных ресурсов Новгородской области
Омская область	МОУ ДОД «Детский эколого-биологический Центр» г. Омска
Оренбургская область	ГУДОД «Областной детский эколого-биологический центр»
Орловская область	ОГОУ ДОД «Орловская станция юных натуралистов»
Пензенская область	ГБОУ ДОД «Областная станция юных натуралистов»
Пермский край	Министерство природных ресурсов Пермского края
Приморский край	ОО «Эко-Экспертиза»
Псковская область	ГОУ ДОД «Псковский областной центр развития одаренных детей и юношества»
Ростовская область	ГОУ ДОД «Областной экологический центр учащихся»
Рязанская область	ОГОУ ДОД «Детский эколого-биологический центр»
Самарская область	ГОУ ДО «Самарская областная станция юных натуралистов»
г. Санкт-Петербург	Эколого-биологический центр «Крестовский остров» ГОУ «Санкт-Петербургский городской Дворец творчества юных»
Саратовская область	ГОУ ДОД «Областной детский экологический центр»
Саха (Якутия) Республика	ГОУ ДОД «Республиканский центр экологии, туризма и агротехнологического образования»
Свердловская область	ГБОУ ДОД Центр дополнительного образования детей «Дворец молодежи»
Смоленская область	Смоленская региональная общественная молодежная организация «Рассвет-С»
Ставропольский край	ГОУ ДОД «Краевой центр экологии, туризма и краеведения»
Тамбовская область	ТОГОУ ДОД «Центр творческого развития, экологии и туризма»
Татарстан Республика	Институт проблем экологии и недропользования АН РТ
Тверская область	ГУ ДОД «Областная станция юных натуралистов»
Томская область	Областное государственное учреждение «Облкомприрода» Администрации Томской области
Тульская область	ГОУ ДОД «Областной эколого-биологический центр учащихся»
Тыва Республика	ГОУ ДОД «Республиканский детский эколого-биологический центр»
Тюменская область	Тюменское областное общественное детское движение «ЧИР»
Удмуртская Республика	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики
Ульяновская область	ГОУ ДОД «Областной детский экологический центр»
Хабаровский край	КГОУ ДОД «Хабаровский краевой эколого-биологический центр «ТинЭко»
Республика Хакасия	ГОУ ДОД «Республиканский центр дополнительного образования детей»
Челябинская область	ГУ ДОД «Областной центр дополнительного образования детей»
Чувашская Республика	РГОУ «Дом детского и юношеского туризма и экскурсий «Эткер»
Ямало-Ненецкий АО	Департамент образования Ямало-Ненецкого АО
Ярославская область	ГОУ ЯО «Центр детей и юношества»

ИНСТИТУТ КОНСАЛТИНГА ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ

объявляет о начале приема заявок на конкурс 2011 года по следующим номинациям:

“Национальный победитель, представляющий Россию на международном Стокгольмском юниорском водном конкурсе” (основная)

•
“Технологии водоподготовки, очистки сточных вод и рационального использования водных ресурсов”

•
“Охрана и восстановление водных ресурсов в бассейне реки Волги имени профессора В. В. Найдено”

•
“Вода и климат”

•
“Начинающие журналисты пишут о воде”

•
“Вода и мир”

•
“Моря и океаны”

•
“Молодой учитель – лучший научный руководитель проекта”



Институт консалтинга экологических проектов – автономная некоммерческая организация, реализующая природоохранные проекты и программы в целях расширения межсекторального, межрегионального и международного сотрудничества для достижения устойчивого развития.

Контакты:

www.eco-project.org

E-mail: water-prize@mail.ru, eco.epci@gmail.com

Тел./факс: +7 (499) 245-68-33

Тел.: (495) 589-65-22, (903) 144-30-19

