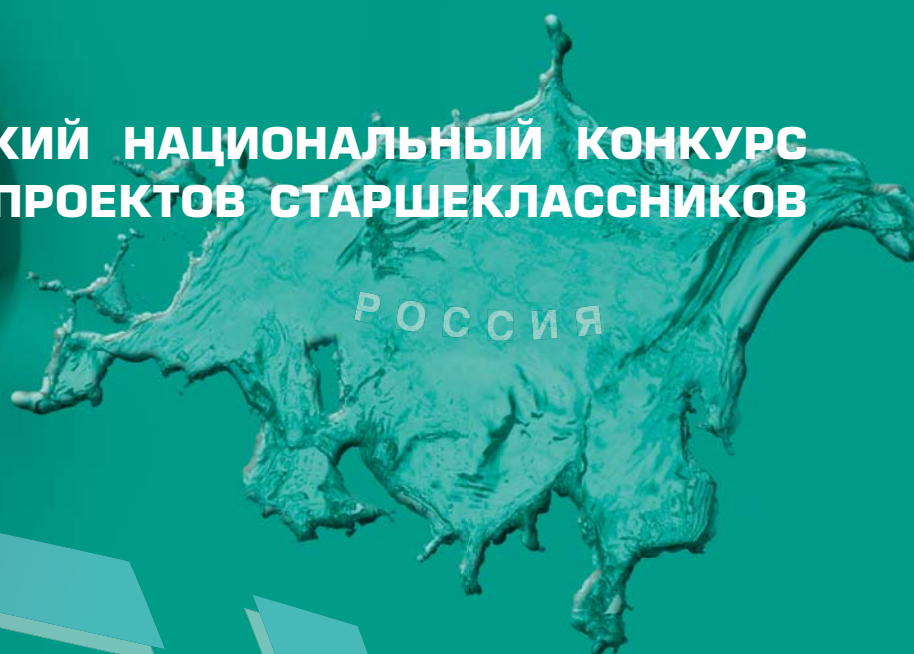


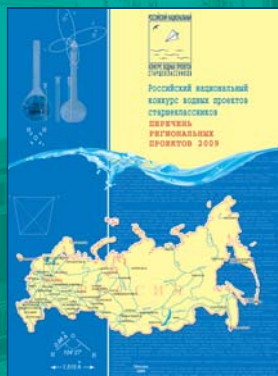


РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНКУРС ВОДНЫХ ПРОЕКТОВ СТАРШЕКЛАССНИКОВ



с 2003 года

ПЕРЕЧЕНЬ РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ 2012



ВОДА: ОТ H₂O ДО IT



МОСКВА 2012





Российский национальный конкурс водных проектов старшекласников проводится с 2003 года и является участником Стокгольмского юниорского водного конкурса (Stockholm Junior Water Prize)

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”.

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 - 6 ПРОЕКТОВ

Экологическая ситуация города Адыгейска	<i>Аскер Ашинов</i>	<i>Тетер М.Ш.</i>
Экологический мониторинг аула Вочепший	<i>Диана Нехай</i>	<i>Духу Э.Н.</i>
Изучение состава сладких газированных напитков	<i>Ирина Пивоварова</i>	<i>Зызина Т.А.</i>
Моющие средства для мытья посуды»	<i>Милана Таова</i>	
	<i>Мадина Куготова</i>	<i>Малахова Н.Т.</i>
Далькое и близкое эхо погребенных аулов, затопленных Краснодарским водохранилищем	<i>Бэлла Тхаркахо</i>	<i>Гутте М.А.</i>
Влияние антропогенного загрязнения на водные объекты	<i>Ксения Шкурская</i>	<i>Тугова Ю.С.</i>

АЛТАЙСКИЙ КРАЙ - 17 ПРОЕКТОВ

Разработка программы мероприятий по восстановлению р.Пивоварки (г.Барнаул)	<i>Жерелин Никита</i>	<i>Зиппа С.А., Ребро С.И.</i>
Оценка влияния городов на экологическое состояние малых рек (на примере реки Пивоварки, г. Барнаул)	<i>Красноперова Анастасия</i>	<i>Зиппа С.А., Ребро С.И.</i>
«Живое и мертвое» озера, как природно-территориальный комплекс	<i>Таралатина Екатерина</i>	<i>Новикова Т.М.</i>
Влияние Гилевского водохранилища на водную экосистему реки Алей	<i>Одинцева Алена</i>	<i>Мадыкина С.А.</i>
Характеристика рек верхнего бассейна Оби на примере реки Чапша	<i>Червова Татьяна</i>	<i>Шилова Т.Л.</i>
Пути использования Южного и Северного водоемов	<i>Коркунов Кирилл</i>	<i>Новикова Т.М.</i>
Районы подтопления в пределах города Заринска	<i>Степанова Наталья</i>	<i>Фатуева Ю.И.</i>
Оценка экологического состояния озера Лебяжье химическими и биологическими методами	<i>Моношкина Белла</i>	<i>Конищева Е.Г.</i>
Гаммарус - эндемик оз.Томское Баяевского района	<i>Непеин Александр</i>	<i>Абрамов В.И., Абрамова Л.Л.</i>
Озера окрестностей поселка им.Калинина	<i>Залескова Анастасия</i>	<i>Занина Л.Н.</i>
Дикий пляж и его воздействие на оз. Большое Яровое	<i>Кирьянова Александра</i>	<i>Рамхин Е.В.</i>
Изучение качественного состава воды пруда Центрального	<i>Иванова А</i>	<i>Романова Т.В.</i>
Комплексное исследование долины ручья Дунай	<i>Авдалян Андраник</i>	<i>Ягунов М.Г.</i>
Озера окрестностей села Новикова	<i>Панов Роман</i>	<i>Риммер Л.А.</i>
Выявление особенностей развития русла реки Чарыш в окрестностях села Трусово Курьинского района Алтайского края и закономерностей его изменения	<i>Сусова Дарья</i>	<i>Колупаева Г.В.</i>
Комплексное исследование экосистемы озера Платовское	<i>Носырев Иван</i>	<i>Абрамова Л.Л.</i>
Большие проблемы маленькой речки Змейки	<i>Лагода Анна</i>	<i>Драничникова С.В.</i>

АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ - 21 ПРОЕКТ

Мониторинг воды озера Бережное в 2009-2010гг.	<i>Кучина Ольга</i>	<i>Козьмина Т. А.</i>
Влияние жизнедеятельности человека на загрязненность приземных слоев атмосферы	<i>Шпилова Виктория</i>	<i>Копосова Н. Д.</i>
Исследование воды в водоемах п.Шпилицыно	<i>Гомова Мария</i>	<i>Репко Е. А.</i>
Изучение экологического Состояния Банного озера	<i>Ляхтионов Александр</i>	<i>Гриханова Е.Г.</i>
Биологическая очистка сточных вод	<i>Притыкина Алена</i>	<i>Власова Е.Л.</i>
Изучение качества воды водоемов окрестностей п.Ракула	<i>Готовченко Дарья</i>	<i>Некрасова С.М.</i>
	<i>Таран Ксения</i>	<i>Ильина Г.К.</i>
Живи, родник, живи!	<i>Головина Алина</i>	<i>Давлеева Л.А.</i>
Анализ последствий экологической катастрофы в Белом море	<i>Мухина Ольга</i>	<i>Некрасова С.М.</i>
Кувшинка-растение Красной книги Арх.области	<i>Гилязова Анастасия</i>	<i>Власова Е.Л.</i>
Анализ влияния энергосберегающих ламп на здоровье человека и расчет их рентабельности	<i>Глазова Дарья</i>	<i>Некрасова С.М.</i>
Анализ влияния бытовых приборов на здоровье человека	<i>Глазова Александра</i>	<i>Некрасова С.М.</i>
Генетика в тарелке	<i>Ерофеевская Светлана,</i>	<i>Лебедев Евгений</i>
		<i>Лещенко О.И.</i>
Минеральный источник им. М. В. Ломоносова	<i>Головкина Алина</i>	<i>Давлеева Л.А.</i>
Обнаружение наиболее безопасной колодезной воды для здоровья человека на территории деревни Цигломень	<i>Кремлева Ксения</i>	<i>Малиновская И.В.</i>
Обнаружение наиболее безопасной колодезной воды для здоровья человека на территории деревни Цигломень	<i>Вешнякова Юлия</i>	<i>Малиновская И.В.</i>
Изучение экологического состояния реки Виткурья	<i>Гилязова Анастасия</i>	<i>Власова Е.Л.</i>
Сохраним наш любимый водоем в п.Удимский	<i>Ученики Удимской</i>	<i>СОШ № 2</i>
		<i>МОУ Удимская СОШ №2»</i>
Биоиндикация загрязнения воздуха по состоянию сосны обыкновенной	<i>Осипова Анастасия</i>	<i>Королева В. Г.</i>
Оценка загрязнения воздуха в селе Лешуконское и его окрестностях с помощью лишайников	<i>Парыгина Елена</i>	<i>МОУ Лешуконская СОШ</i>
Водный туризм - моя жизнь	<i>Гомова Мария</i>	<i>Репко Е. А.</i>
Использование культуры маслянокислых бактерий как тест - объекта для биотестирования водопроводной воды	<i>Соколова Татьяна</i>	<i>Некрасова С. М.</i>

АСТРАХАНСКАЯ ОБЛАСТЬ - 17 ПРОЕКТОВ

Проектирование мини очистных сооружений с использованием фильтров с тростниковой загрузки	<i>Яна Мельник</i>	<i>Сероглазкина А.В.</i>
-------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------	--------------------------

Исследование озера Тинаки	<i>Ильяс Абдуллабеков</i>	<i>Табакина Л. Д.</i>
Оценка экологического состояния городских водоемов по искусственному обрастанию	<i>Анастасия Иванова</i>	<i>Соколова Г.А.</i>
Голубые глаза нашего края	<i>Екатерина Копытина</i>	<i>Ахмеева А.Р.</i>
Исследование качества питьевой воды на примере села Чаган	<i>Татьяна Дедова</i>	<i>Дедова А.И.</i>
Оценка экологического состояния городских водоемов по перифитону	<i>Ольга Филатова</i>	<i>Соколова Г.А.</i>
Исследование влияния качества питьевой воды на организм человека	<i>Алина Меленчук,</i>	<i>Диана Тулесова</i>
		<i>Шамардинова Г.А.</i>
Все о воде	<i>Татьяна Бекешева,</i>	<i>Нелля Давлетова</i>
		<i>Дощанова З.Т.</i>
Состав и качество питьевой воды	<i>Татьяна Бекешева,</i>	<i>Нелля Давлетова,</i>
	<i>Валерия Ефремова,</i>	<i>Алина Ключникова</i>
		<i>Дощанова З.Т.</i>
Теоретическое исследование экологического состояния р.Волги и Волго-Каспийского канала и охрана водной среды и водотоков	<i>Надежда Аганина</i>	<i>Вербовская Г.В.</i>
Гигантские проблемы реки	<i>Альбина Кдыргалиева</i>	<i>Анна Вилкова</i>
		<i>Кдыргалиева А.С.</i>
Биотестирование состояния водоемов г.Астрахань с помощью растительных тест-объектов (Allium sera)	<i>Валерия Крыльцова</i>	<i>Злобина В.М.</i>
Условия развития рыб в прудовых хозяйствах Володарского района	<i>Анатолий Кривоносос,</i>	<i>Ерлан Алтекешев</i>
		<i>Ахмедова У.М.</i>
Проект очистки реки, на которой мы живем	<i>Неля Джантазина,</i>	<i>Дарья Кравченко</i>
		<i>Ратьева Н.А.</i>
Живая вода	<i>Динара Талешева,</i>	<i>Асель Адайбекова</i>
		<i>Кожанова А.Х.</i>
Исследование пляжной зоны реки Кривая Болда в микрорайоне Бабаевского	<i>Ксения Джанбулатова,</i>	<i>Татьяна Бочкарева</i>
		<i>Секисова Е.Б.</i>
Определение состояния почвы и природных источников воды рек Бахтемир и Бертюль	<i>Екатерина Артемьева,</i>	<i>Валентина Тихонова,</i>
	<i>Надежда Власова</i>	<i>Тимошенко Л.В.</i>

РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН - 22 ПРОЕКТА

Щука в водоемах Мелеузовского района	<i>Антон Торгашов</i>	<i>Торгашов О.А.</i>
Комплексные исследования чистоты водоемов РБ по макрофитам и макрозообентосу в 2009-2011 гг.	<i>Валерия Козлова</i>	<i>Морозова И.М.</i>
Динамика популяции Trapa sibirica Fler на озере Упканькуль	<i>Анастасия Вяземская</i>	<i>Морозова И.М.</i>

Улучшение экологического состояния ручья, протекающего в деревне Кубалык Шаранского района
 Борис Ведерников *Ведерникова И.А., Данилова Е.Д.*

Экологическое состояние реки Зилим Гафурийского района Республики Башкортостан
 Андрей Куземин, Юлия Ковалевич *Аралбаева Л.С.*

Мониторинг качества воды ручья Бишкама Стерлибашевского района Республики Башкортостан
 Мария Алексеева *Аралбаева Л.С.*

Гидробиологические особенности р. Белой в черте г. Салават за период с 2010 по 2011 гг.
 Родион Баширов *Мансурова С.У.*

Определение загрязнения воды в реке Белой
 Юлия Мальшева *Усманова А.В., Тайгильдина Т.С.*

Вода. Исследование проб воды на территории д. Гончаровка
 Илюза Вахитова *Имангулова Г.С.*

Изучение экологического состояния родника Бельский на территории г. Белорецка
 Анжелика Ишмаева *Ахмедина А.Т.*
 Сохранение родника Свежесть
 Ксения Немкова *Гатиятуллина О.Ю., Парамонова О.А.*

Живи, родник, живи!
 Даяна Сибгатуллина *Кубагушева В.Ф.*

Качественная характеристика вод родников родного края
 Тимур Платонов *Насыртдинова Л.Б.*
 Микромир родника «Светлый» села Тарказы МР Ермакеевский район
 Ильмира Мусифуллина *Хуснутдинова Р.А.*

Озеро Чарлак и родник Хасана и их отражение в устном народном творчестве
 Танылыу Вильданова *Мустафина Г.Р.*

Исследование реки Базы муниципального района Чекмагушевский район
 Юлдуз Гараева *Хамадиева А.Р.*

Исследование химического состава воды озера Якты-куль как гидрологического памятника природы
 Алсу Мухаметдинова *Атауллина И.И.*

Якты-куль – жемчужина родного края
 Назифа Карагужина *Хафизова Р.С.*

Оценка качества воды родника Етеган Альшеевского района
 Айгуль Низамова *Низамова Г.И.*

Анализ родниковой воды
 Дарья Петрова, Дарья Пестерева *Кузикова О.А.*

Изучение токсичности воды с помощью рачка Артемия
 Карина Рахматуллина *Загреддинова С.В., Анисимова Е.С.*

Водоохранные знаки
 Айгиз Алгушаев *Муталова Р.Б.*

РЕСПУБЛИКА БУРЯТИЯ – 8 ПРОЕКТОВ
 Сохраним озеро Большое Еравное для будущего
 Базарон Светлана *Батуева Б.Б.*
 Хозяйственное использование реки Тугнуй
 Кудрявцева Дарья *Калашникова Е.В.*

Гидробиологическое исследование водных экосистем села Новоильинск
 Трофимова Настя *Грабовская В.А.*
 Минеральные источники Кижинги
 Батуева Арюна *Дампилов Е.З.*

Изучение состояния реки Уда в окрестностях с.Эрхирик
 Нимаева Дугвэма *Старикова Л.К.*

Сохранение малой речки Ботанка от отходов производства
 Сенотрусова Александра *Гыгмытова А.Б.*

Эрозионные процессы реки Иркут в окрестностях села Шимки
 Шубин Андрей *Толмачев В.И.*

Гидрохимический анализ реки Прорва
 Калинина Вера *Спиридонова Н.И.*

ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ – 1 ПРОЕКТ
 Как помочь реке Бавленке?
 Бальчева Дария, Кузьмина Виктория *Корючкин М.А.*

ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ – 39 ПРОЕКТОВ
 Охрана и восстановление водных ресурсов Новониколаевского района Волгоградской области
 Пшеницын Максим *Зенина Е.А.*

Мониторинг водных ресурсов п. Золотари Гончаровского сельского поселения
 Рыжов Кирилл, Курмангазиева Талига *Сапинов И. М.*

Оазис микрорайона «7 ветров»
 Воловина Арина *Кучинская Т. В.*

Сохранение экологического благополучия открытых водоемов и их использование
 Моргунова Марина *Ловягина Т. В.*

Проблемы водоснабжения п. Нариман
 Булатова Румия, Шарипова Надия *Семикин Д. А. , Семикина В. Ф.*

Влияние антропогенных и природных факторов на зараженность паразитами леща и судака в Волгоградском водохранилище
 Бурдыкин Евгений *Момонтова А. Ю.*

Экологические проблемы реки Терсы
 Циблибин Игорь, Мытников Олег *Чебуркова Л.И.*

Охрана и восстановление родника «Прохладный»
 Буриева Диана, Сапегин Владимир, Мурадалиева Сабина *Демишева Л.С., Демишева Н. А.*

Экстремальные явления: половодья, паводки в Кумылженском районе
 Мисюткина Елена *Стифонова Е.В.*

Вода и человек
 Карашева Мадина, Карашев Айдар *Сергеенкова О.С., Морозова С.В.*

Изучение влияния климата на водную экосистему реки Протока
 Иванова Анастасия *Блинова Г.А., Иванов И.А.*

Комплексное исследование реки Тишанка
 Рожкова Юлия, Статишева Алтынай *Рогозина Н.П.*

Мониторинг родника
 Попова Дарья *Хомутова С.Н.*

Возможность использования кератинсодержащих сорбентов для очистки воды от нефтепродуктов
 Чукарина Надежда *Демьянова Ю. М.*

Водные проблемы Волгоградской области
 Кучкина Элеонора *Шарипова Н. Е.*
 Проект на реконструкцию системы водоснабжения п. Комсомольский Палласовского района Волгоградской области
 Грищенко Алина *Карменова Т. С.*

Охрана и восстановление водных ресурсов
 Седов Владимир *Кадыков А. В.*

Охрана и восстановление водных ресурсов
 Богомолова Екатерина *Мельникова Н. Н.*

Нерестовое значение реки Мышкова и ее современное состояние
 Хохлова Виктория *Матюшенко С.В., Горелов В.П.*

Живи, река
 Оноприенко Кристина, Ситникова Татьяна, Голубев Виктор, Антонова Елизавета *Алехина Н.А.*

Изучение дигрессии искусственных водоемов на территории поселения Образцы»
 Серебрянский Юрий *Серебрянская Н.А.*

Экологическое состояние и ихтиофауна реки Аксенец
 Гаврилов Дмитрий *Котовсков М. П.*

Мониторинг экологического состояния водных объектов в окрестностях х. Караичев Котельниковского района Волгоградской области
 Паллина Анастасия, Ушакова Александра *Голуб Н. В.*

Проблемы восстановления и сохранения водных запасов реки Кардаил
 Тихонова Дина *Смирнов В. М.*

Сохранение экологического благополучия родников Дубовского района Волгоградской области
 Кириллова Виктория *Кибальникова А. А., Ершова С. Т.*

Проект улучшения экологического состояния ерика Татарский
 Сахнова Елизавета *Коробкина О. Н.*

Состояние водных ресурсов рабочего поселка Ерзовка Городищенского района Волгоградской области
 Кузнецова Юлия *Красильникова Е. П.*

Оценка экологического состояния водоемов Ленинского района
 Бухарева Ирина *Терлянская Е. В., Бухарева Е. Ю.*

По пойме реки Царицы
 Нескина Евгения *Сергеенко Г. А.*

Восстановление экологического состояния пруда карьера Песчаный
 Гуменюк Екатерина, Ильичева Анастасия *Соколова С.А., Калинина С.Г.*

Его Величество родник
 Харьковская Антонина, Папутина Александра *Попова Н.П., Вондрачек Л.В.*

Изучение проблем восстановления малых рек Волгоградской области на примере р. Иловля и р. Курмоярский Аксай
 Кушнарев Александр *Полетаева И.А.*

Водная россыпь известных и безымянных озер
 Емельянова Татьяна, Мордвинцева Ольга *Макеева В.Н.*

Проблема воды для человечества
 Лопушков Владислав *Жумагалиева Т.Н.*

Состояние «копаней» - искусственных водоемов Прильготья
 Муханбетов Жаспан *Матюшкова А.И.*

Экологическое состояние реки Цимлы

Сафронова Яна Ушакин М.С.

Путешествие по руслу реки Иловля или сравнительный анализ экологического состояния экосистем старого и нового русел реки ИловляЕмельяненко Ксения, Просихина Ирина,
Глазкова Елизавета Исаева В.В.**Водоёмы Котельниковского района**

Чухряева Валерия Гаркун О. Я.

Вода. . . Как много тайн хранит она!Мустафаева Эльвина,
Бороздюхина Наталья Бороздюхина Н. А.**ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛАСТЬ – 20 ПРОЕКТОВ****Минеральные воды Великоустюгского района**

Надежда Сошилова Дяткинская Е.П.

Качество питьевой воды п.Вожега

Елена Пелёвина Ерасова Н.А.

Сероводородные источники в окрестностях деревни Лукинское Алешинского сельского поселения

Татьяна Бучина Кондратьева О.С.

Исследование воды из различных природных источников долины р.Печеньги

Алина Зайцева Селиванова О.Г.

Изучение памятника природы Дружинские ямыВиктория Яковлева Головина А.Н.,
Головин Б.Г.**Родники родного края**

Мария Грибанова Головина А.Н.

Изучение качества питьевой воды Подболотья

Ксения Шаханова Городишенина Л. Е.

Оценка потребительских свойств воды по содержанию в ней хлоридов и жесткости в реках Курортного и Выборгского районов Ленинградской области

Анастасия Ловыгина Ляпкина Н.И.

Оценка качества питьевой воды по органолептическим и химическим показателям в городе Череповце

Фёдор Смирнов Ляпкина Н.И.

Влияние климатических условий сезона года на качество питьевой воды

Мария Долженко Гулина Т.Н., Исакова Н.Н.

Изучение органолептических свойств химического состава природных вод деревни Санинская Бабаевского района Вологодской области

Юрий Козлов Мосина О. А.

Комплексная характеристика озера Чёрное

Алеся Малышева Школьниковы О.А.

Характеристика токсичности отдельных водотоков бассейна Рыбинского водохранилища

Роман Хазов Видягина Л.В.

Изучение качества воды в реке Шонга

Наталья Лепихина Коряковская М.А.

Особенности реки Куданга и её притоков

Сергей Горчаков Заварина И.И.

Экологическое состояние озера ГусихинскоеИрина Силинская Каторина Н.П.,
Ежова О.В., Зыкова Л.А.**Исследование кислотности осадков**

Екатерина Лысова Баютина Н. В.

Изучение участка реки Вондожь в среднем течении

Андрей Красов Красова Т. Н.

Оценка мутагенности воды

Анна Шилова Тупицына И.Н., Пашкова В.Д.

Мифы и реальность о «живой» и «мертвой» воде

Юлия Ключикова Пашкова В.Д.

ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ – 85 ПРОЕКТОВ**Технологии водоподготовки, очистки сточных вод и рационального использования водных ресурсов**Алина Бобкова,
Наталья Воронина Квасова Л. П.**Новый фильтр для доочистки водопроводной воды**

Бондарев Кирилл Купрюхина Н.Н.

Вода и мирАнна Воскобойникова,
Ольга Чернятина,
Анастасия Шаповалова Нагайцев Н. Е.**Моря и океаны**

Виктория Леонтьева Нагайцев Н. Е.

Исследование водоёмов родного края

Алексей Измалков Сищенко А. А.

Охрана и восстановление родников Воронежской области

Игорь Кретинин Маловацкая С.Н.

Изучение водоподготовки и очистки сточных вод

Анна Цуман Цуман Е.С.

Богучарка – река малая, да проблемы большие

Анна Костенко Рыкунова Г.А.

Дон великий плавно льётся

Александр Кабась Лаптурова О.В.

Бесценные источники жизни

Анастасия Будаева Перевозчикова Е.Г.

Вода: значение и проблемыАнастасия Топчиева,
Юлия Тогоднева Богданова Н.А.**Сохраним водоёмы – сохраним наше здоровье**

Наталья Горлова Алатарцева О.Б.

Жемчужина городского ландшафта

Елизавета Черникова Перевозчикова Е.Г.

Определение процентного содержания воды в мокром снегеАлина Бейцер,
Алексей Манякин Беленкова М.Н.**Девичьи ключи**

Жанна Морозова Федосеева С.А.

Проблема водных ресурсов на селе

Юлия Швьрёва Медведева Т.П.

Глобальные проблемы человечества и вода на ЗемлеМарина Черкасова,
Елена Макарова Пятницкая В.Ф.**Пруд моего детства**Ксения Котенкова,
Татьяна Гринёва Колотева В. П.**Исследование питьевой воды и её рациональное использование**

Ольга Подкуйко Плешкова Г.И.

Современные экологические проблемы реки Усмань

Юлия Рогова Орлянская С.В.

Технология водоподготовки, очистки сточных вод и рационального использования водных ресурсов

Ольга Козырева Алфеева М.В.

Влияние климата на режим рек Кантемировского района

Дмитрий Бабаков Бабакова Т.В.

Экологическое состояние водных объектов

посёлка Кузнецовский

Любовь Ившина Ляпунова В.Г.

Технология водоподготовки, очистки сточных вод и рациональное использование водных ресурсов

Мария Гайдук Труханова Г.А.

Начинающие журналисты пишут о воде

Оксана Баранникова Власова О.Д.

Вода и мир

Елена Самотина Труханова Г.А.

Драгоценный дар природы

Руслан Генаев Клевцова Е.М.

Вода и климат. Кислотные дожди.

Дарья Гальцева Желтова Н.Н.

Рукотворные озёра русских степей

Юлия Ряднова Тесленко Н.Н.

Вода и будущее

Яна Ткаченко Теперик Л.А.

Вода рядом с намиАндрей Лущик, Болдырева С.В.,
Елизавета Мирошникова Неровная Г.И.,
Ткаченко А.П.**Вода – источник жизни**

Виктория Плохова Просветская М.А.

Выявление качества родниковой воды в черте села Верхний Мамон

Екатерина Омелько Глотова Н.С.

Загрязнение и охрана воды

Дарья Мельникова Лаврентьева Л.Ф.

Роль реки Мамоновки в экологии реки Дона

Елизавета Рязанцева Курман Н.И.

Изучение состава воды села Мамонтовка

Елена Моисеевко Беляева И.И.

Чистые берега водоёмам родного села

Зинфира Махмудова Фирсова А.А.

Анализ работы очистных сооружений г.Борисоглебска

Надежда Булгакова Языкова Т.А.

Утолим ли мы жажду?

Ольга Петрова Мерзликина В.И.

Оценка степени загрязнения вод озёр Хопёрского заповедника по показателям гидрофитам

Татьяна Федотова Владимирова С.И.

Экологическое состояние прудов Русской Гвоздёвки

Людмила Гончарова Золототрубов И.В.

Восстановление родника Ключ на территории села Бродовое

Илья Крюков Ухина Е.А.

Использование активного ила для восстановления саморегуляции в водоёме

Александра Матяшова Дмитриева Т.Н.

Реки просят помощи

Анна Лынова, Чигасова Н.И.

Рациональное использование водных ресурсов и очистка их

Татьяна Шевченко Каширская Т.П.

Спасти реку Осередь

Александр Скрынников Кузнецова В.А.

Драгоценная капля

Татьяна Скопинцева, Грибкова Н.Б.

Вода и климат села Нащёкино

Екатерина Мальцева Кобзева Н.А.

Технологии водоподготовки, очистки сточных вод и рационального использования водных ресурсов	
Евгений Рябов, Молчан Александра	Богущая Л.Н.
Сохраним сегодня, чтобы жить завтра	
Виктор Юршин	Татаринцева Л.А., Мындра Л.Н.
Родник Белая криница: прошлое и настоящее	
Любовь Колодяжная	Колодяжная Г.В.
Новый фильтр для доочистки водопроводной воды	
Юлия Бердышева	Купрюхина Н.Н.
Вода от маленькой капли до большого океана	
Мария Белкина	Ананьевская И.В.
Экология и биологическая продуктивность водохранилищ	
Наталья Анисимова	Анненкова Ю.В.
Воде – дорогу	
Наталья Сорокина	Воронина О.П.
Экологический мониторинг водных объектов Спасского поселения	
Рена Рухадзе, Виктория Колаева	Рязанцева Г.Н.
Малым рекам – большую жизнь	
Ольга Колесникова	Шубина Л.М.
Чистую воду пить – долго жить	
Владислав Проскуряков	Волкова Т.С., Солдатенко Г.И.
Вода – сок жизни	
Мария Чикина	Медведева И.А.
Простейшие способы очистки воды из природных источников	
Анастасия Медкова	Медкова Л.Б.
Экологические проблемы села Новая Усмани	
Ирина Дробышева	Шульгина Г.Г., Тарханова Т.И.
Восстановление пересыхающего пруда	
Александр Акиншин, Евгений Сустретов	Власовская Г.Н.
Оценка экологического качества воды родников с. Лозовое	
Владимир Анненков, Валентина Фейзуллаева	Денисова И.А.
Анализ работы сооружений г. Борисоглебска	
Надежда Булгакова	Языкова Т.А.
Исследование питьевой воды	
Дмитрий Иванов	Стебунова О.А.
Исследование качества питьевой воды посёлка Восход	
Дарья Кобелева	Кобелева В.И.
Состояние водных ресурсов на территории с. Старая Криуша	
Ксения Немчина, Евгений Перевозников	Немчина И.В.
Живи, родник, живи	
Алина Дорофеева	Дорофеева Е.С.
Родники родного края	
Оксана Дьякова	Сычёва В.В.
Реакция высшей водной растительности притеррасного озера на многолетнюю засуху	
Софья Радькова	Родионова Н.А.
Настоящее и будущее реки Савала	
Виктор Копьтин	Сираева И.С.
Мой Икорец	
Юлия Стародубова	Скопинцева Л.И.
Современные методы очистки воды	
Наталья Скопинцева	Скопинцева Л.И.

Научно-исследовательская работа по водоохранной деятельности	
Надин Жамиль Эль Аммар	Эль Аммар Т.А.
Эссе «Ярдань»	
Мария Нестерова	Эль Аммар Т.А.
Вода для города	
Евгений Любченко	Галушкина Н.В.
Водные богатства села Шестаково	
Наталья Гусакова	Корнева О.С.
Охрана и восстановление водных ресурсов села Песковатка	
Дарья Комзарева	Попова Н.А.
С чего начинается Родина? С Битюга	
Надин Жамиль Эль Аммар	Эль Аммар Т.А.
Исследования химического состава и органолептических показателей воды	
Алёна Соломатина	Казюлина Е.А.
Реализация программы «Чистая вода» в Заброденском поселении	
Андрей Омельченко	Петрова В. И.
Вода – это жизнь	
Наталья Вострикова	Кичигина Н.В.
Технология очистки сточных вод	
Инесса Качевская, Владислав Маслов	Ефремова Е.В.
Чёрная Калитва – река нашей жизни (вчера, сегодня, завтра)	
Светлана Пономаренко	Белоусова Г.А.
Живая загадка природы	
Екатерина Ткаченко	Лебединская Г.А.
Новый взгляд на «старые» родники города Воронежа	
Анастасия Волфонцева	Редькина Л. М.

РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН – 9 ПРОЕКТОВ	
Изучение экологического состояния водных источников села Первомайское	
Магомедов Далгат	Магомедова З.З.
Зов родника «Чиничи»	
Гайдарбеков Х.	Нажмудинова П.М.
Охрана питьевой воды от загрязнения и истощения	
Махмудова Мадина	Юсупова А. М.
Исследование поверхностной воды реки Актас на пригодность для питьевых целей	
Абукова Шавла	Ибракова А.Х.
Сравнительная оценка источника Уйташ и Тарнаир	
Мамаева М.Э.	Мамаева З.М.
Спасение озера поселка Мамедкала от экологической катастрофы	
Алимурادова Амина	Мусаева М.Э.
«Мочохское озеро» и его экологические проблемы	
Муртазалиева Халимат	Мухумаева Б.П.
Экологические бедствия поселковых родников	
Муртазаев Мурад	Азизова П.А.
Каспий – мертвая зона или природное богатство	
Ибрагимова Эмина	

ЕВРЕЙСКАЯ АВТОНОМНАЯ ОБЛАСТЬ – 13 ПРОЕКТОВ	
Влияние ГЭС на морфологию реки Амур в среднем течении	
Ивагина Таисия, Михайлов Владимир	Козленя Г Г

Химический анализ воды окрестностей с. Дубовое	
Бобкова Мария	Латкина М.В.
Качество питьевой воды школы с. Полевое	
Святлова Диана, Вашкеева Екатерина	Родионова К.И.
Минеральная вода: живая или мертвая?	
Александра Чадаева	Сухарева Т.Н.
Сравнительный анализ воды из природных источников	
Елена Ларионова	Сухарева Т.Н.
Исследование чистоты водоема реки Биджан	
Сподобец Виктория	Феоктистова Л.Н.
Экологические проблемы р. Амур	
Луиза Гусейнова	Иванова Е.П.
Изучение качества питьевой воды пос. Смидович	
Евгений Климов	Дороган Г.В.
Охрана и восстановление флоры реки Большой Ин	
Гавая Алена	Дороган Г.В.
Водные ресурсы и климатические изменения	
Саханенко Екатерина, Янковская Наталья	Астафьева Н.В.
Экстремальные водные явления. Наводнения	
Гуляс Карина	Астафьева Н.В.
Влияние качества воды на здоровье населения	
Пономаренко Юлия	Астафьева Н.В.
Охрана и восстановление водных ресурсов мира	
Чернорай Олег	Приходько В.Л

ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ – 9 ПРОЕКТОВ	
Влияние осадков на водный режим Торейских озер	
Чигаева Татьяна	Чигаева В. Г.
Экологическое состояние реки Кузиги»	
Василенко Полина, Сверкунова Олеся	Раздобреева Г.И.
Целебные свойства минеральной воды «Ямаровка»	
Глазкова Виктория	Сенотрусова Р. С.
Воды моей малой родины	
Рыгденова Соелма	Очирова О.В.
Исследование экосистемы озера Бальзино	
Иваненко Ольга	Давыдова О.И.
Оценка лечебных свойств аршана и пути его сохранения	
Ешисамбуев Дамдин	Ешисамбуева У.Б.
Изучение экологического состояния озера Кенон	
Колесникова Алена, Мишина Нина	Матвеева Л.Н.
Проблемы ликвидации нефтяных загрязнений	
Мижурко Мария	Иванова Е.М.
Технологии водоподготовки, очистки сточных вод и рационального использования водных ресурсов	
Перебоева Юлия	Яковлева Н.А.

ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ – 34 ПРОЕКТА	
Исследование питьевой воды села Воздвижение	
Толстых Иван	Жохова Н.Р.
Экологическая характеристика реки Шохна Вичугского района	
Горская Анастасия, Буланов Дмитрий,	Белова Т.Л., Зеленцова Т.А.
Лимонова Алена	

Охрана водного родника*Еремычева Екатерина* *Носкова А.В.***Озеро Селецкое: вчера, сегодня, а завтра?***Агафонов Иван* *Агафонова Л.А.***Проект «Знать, чтобы помнить»***Крайнова Алена, Алиев Алексей,**Махмудов Илья, Серова Яна,**Молокова Наталья,**Кузмин Денис,**Добровольский Илья, Скоробогатова И.А.,**Разумова Анастасия Шигаева И.А.***Некоторые характеристики питьевой****воды из открытых источников и****централизованного водопровода и****талой воды***Зайцева Екатерина, Смирнова Анастасия,**Неробеев Антон Сапожникова В.Б.***Заметка «Пасынок»***Баклушина Наталья Баклушина С.Ю.***Влияние гидротехнического сооружения на****гидрологический режим реки Змейка***Кузнецова Анна Горская Е.Е.***Проблема обмеления Волги***Панюшкина Татьяна Кукота М.А.***Воды реки Волги***Шабанов Борис,**Коркодинов Константин Кукота М.А.***Зависимость качества воды в Затеихинском****роднике от экологической обстановки вблизи****него***Абрамова Юлия Жукова Т.Г.***Мониторинг реки Сунжа. Изучение содержания****растворенного кислорода в воде***Красильников Дмитрий Леонтьева Г.В.***Оценка качества питьевой воды в п. Палех***Никитин Филипп Суворегина И.Г.***Экология воды – основа жизни. Влияние качества****питьевой воды на здоровье человека***Лякушина Анастасия***Гидробиологическое исследование р. Ирмес***Павлова Елизавета Павлова О.И.***Вода, вода, кругом вода...***Смирнова Марина Челнокова Г.А.***Метод биотестного анализа питьевой воды***Фролова Мария Кузнецов В.В.,**Скалыженко Л.С.***Родники родного края***Шныркова Алёна Бобина А.А.***Спектрофотометрия как метод определения****глюкозы в сточных водах***Басова Арина Макаров С.В.,**Дубинина Н. Э., Маилян Н.Р.***Исследование Родников в пойме р. Ирмес***Дрёмин Михаил Павлова О.И.***Экологический мониторинг реки Мережка***Крылова Татьяна Жалялова С.А.***Проблема обмеления Волги***Панюшкина Татьяна Кукота М.А.***Воды реки Волги***Шабанов Борис**Коркодинов Константин Кукота М.А.***Природная реликвия – озеро Святое***Резник Анна, Чернышова Людмила,**Уракаев Тимур,**Быстрова Ольга, Серебрякова Н.В.,**Кафанов Николай Небукина М.Е.***Вода в нашем доме***Башигин Кирилл,**Кудря Сергей Месилова И.Б.***«Живая» и «Мертвая» вода м. Репищево с. Новые****Горки (исследование физико-химического****состава воды источников централизованного****водоснабжения)***Доргунова Елизавета Лебедева Т.В.***Экологическая характеристика пляж «Капустник»****(город Приволжск, Ивановская область)***Прокофьев Иван Светлова Е.А.***Исследование качества питьевой воды, взятой****из родников г. Приволжска***Костина Елизавета Тевризова Т.А.***Изучение экологического состояния прудов на****территории Фурмановского района***Шошина Наталья**Обуваева Елена Парамонова Н.Е.***Охрана и защита родников, расположенных по****берегам Сеготи***Смирнова Мария, Наумова Е.И.,**Решетников Сергей, Писцова Т.В.,**Гусева Светлана Серова И.Г. Смирнов С.Н.***Живая вода***Питева Юлия Рябикова В.Г.***«Горькая вода» или «Пища богов»?***Афиногенов Николай Лапшина В.А.***Чистая вода***Блинов Максим, Блинова И.К.,**Оботуров Артём Рекина Н.Г.***Определение качества питьевой воды деревни****Гаврилково***Кочергина Алёна, Хренкова Л.А.,**Перцева Анастасия Турчинова Е.В.***РЕПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ – 8 ПРОЕКТОВ****Гидрохимическое состояние водных объектов на****территории Ингушетии***Дзейтова Разия Тимурзиева М.А.***Сунжа – главная водная артерия Ингушетии***Хамхоева Хяди Балаева Х.А.***Водные ресурсы Ингушетии – источник жизни и****здоровья***Цечоева Марина Чаниева М.Я.***Особенности климатического воздействия на****водные ресурсы Ингушетии***Мамиргова Диана Мержоева Л.Я.***Экологическое состояние минеральных****источников Ингушетии, перспективы улучшения****(на примере источников Сунженской балки)***Оздоев Сейт-Хасан Балаева Х.А.***Исследование водопроводной воды в школьных****условиях***Гандалоева Замира Коригова Т.Б.,**Гандалоева Х.Н.***Охрана и восстановление водных ресурсов****Ингушетии.***Евлов Аслан Торшоева Л.С.***Технология очистки сточных вод рационального****использования водных ресурсов Ингушетии***Вышегурова Милана Арчакова М.А.***ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ – 11 ПРОЕКТОВ****Состав и качество воды***Мухаммадеева Жанна,**Рудакова Мария Волгина С.М.***Исследование стариц среднего течения****р.Олха***Разаренов Илья Терентьева Л.А., Ляхова И.Г.***Гидрологическая роль и динамика торфяных****болот долины р. Ушаковки в голоцене***Сорокина Елизавета Ляхова И.Г.***Качество воды и ее очистка***Лузгина Алина Ракицкая Е.Г.***Экологический паспорт малого озера***Щукина Анастасия Бартыш Т.И.,**Бальчикова С.П.***Эколого-географические исследования речки****Мольта***Ангарова Дарья Ангаров В.С.***Создание действующей модели устройства для****очистки водоема от нефти***Чебакова Виктория Романюк И.Д.***Экология земноводных***Карплюк Ирина Моисеева Т.П., Тулицын И.И.***Качество питьевой воды в санаторной школе-****интернате №12 г. Иркутска***Прошутинская Дарья,**Карайкоза Анастасия Лиханова Л.Д.***Живи, родник!***Титова Анна,**Зуева Кристина Бакина М.П.***Сохранение и рациональное использование****озера Сурухай***Беляева Инна,**Лирниченко Анна, Бастрыкина Т.М.,**Кузнецова Александра Амелина А.Н.***КАБАРДИНО-БАЛКАРСКАЯ РЕСПУБЛИКА –****17 ПРОЕКТОВ****Экосистема родника Даута Кешева***Аргашокова Фатима Карпенко Т.Ф.***Современное экологическое состояние реки****Чегем в окрестностях с. Чегем-2***Бесланеева Зарина Кадькоева С.А.***Кровь речных видов рыб Кабардино-Балкарии***Шебзухова Залина Якимов А.В.***Изучение биологии развития молоди речных****видов рыб КБР***Хаваяшхова Инна Якимов А.В.***Форель в условиях КБР***Глухова Инна Пушкарев М.Г.***Состояние популяции лебеда шипуна Майских****карьерных озер***Дунягин Александр Тимонов Е.Д.***Современное экологическое и физико-****географическое состояние долины реки Чегем***Алоева Арина Кадькоева Р.М.***Современное физико-географическое и****экологическое состояние реки Урвань в свете****антропогенного влияния***Карданова Юлиана Якимов А.В.***Экосистема водоема на УОУ РДЗБЦ***Кокова Фатима Бала Б.В.***Биота мелководья Нижнего Голубого озера***Хацукова Агнесса Хатухов А.М.***Биоразнообразие водоемов в окр.****ст. Солдатская***Васютинна Виктория Якимов А.В.***Динамика ледниково-озерного комплекса****Башкара***Крутова Дарья Тихинова Л.Я.***Экологическое основных притоков реки Баксан в****ее верховьях***Мирза Софья Карпенко Т.Ф.***Химический анализ воды водоисточников вблизи****с. Кахун***Дауров Анзор Виндижева А.С.**Выявление химических загрязнителей в осадках**Коплик Анна**Челябова Э.Э.*

Биота прибрежной полосы оз. Тамбукан
Балкаров Кантемир *Зеушева З.М.*
Экологическое состояние р. Терек в пределах с.п. Урожайное
Танашева Индира *Танашева Э.Х.*

КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ – 35 ПРОЕКТОВ

Определение степени пригодности родниковой воды в пределах Гусевского района
Жукова Вероника *Егорова И. В., Журило Т.В.*
Определение качества воды в реке Писса и её притоках
Шумак Ольга *Журило Т.В., Егорова И. В.*

Живая и мёртвая вода
Семишцева Дарья, *Голубева Н.Н.,*
Калинина Екатерина *Савинкова Т.А.*

Видовое разнообразие и экологические особенности моллюсков Форелевого озера
Чернобылец Анастасия *Филиппенко Д.П.*

Исследование фауны беспозвоночных животных реки Гурьевки
Воронина Валентина *Гофман В.Н.*

Изменение облика ландшафта побережья Балтийского моря в районе города Балтийска
Комар Никита *Фоменко Е.А.*

Качество воды в водоемах Нестеровского района
Гуров Павел *Дорушина Н.Н.*

Качество воды в Немонинском канале Калининградской области
Мягков Иван *Дорушина Н.Н.*

Водопроницаемость различных грунтов в посёлке Громово
Колядзин Виталий *Цветкова О.Г.*

Экологическая оценка состояния Нижнего пруда
Вахненко Валерия,
Ревенко Юлия *Логунова О.А.*

Как расходуются мировые запасы воды?
Жалина Мария,
Худяков Кирилл, *Кулакова Е.В.,*
Яковлева Валерия *Кузьмина Л.Г.*

Оценка экологического состояния реки Железнодорожная
Лебедева Маргарита,
Коровкина Елизавета *Кацер В.Н.*

Качество воды в поселках Добрино, Тростники, Заречье, Осокино
Томилов Сергей,
Самохвалова Карина *Гераськина Т.В.*

Мониторинг качества питьевой воды в МБОУ «СОШ № 1» г. Гурьевска
Авраменко Екатерина,
Ткачева Алена *Семерякова М.Н.*

Исследование снежного покрова на территории пришкольного участка
Кириченко Елизавета *Семерякова М.Н.*

Комплексное исследование чистоты снега в детских учреждениях г. Гурьевска
Воронина Валентина *Семерякова М.Н.*

Химический анализ воды в Озерковском сельском поселении
Благинина Светлана *Мурашко Е.А.*

Кислотное загрязнение осадков
Сорокина Анастасия *Отставных Е.А.*

Расход воды в школе № 1 г. Светлого
Золотарева Кристина,
Петрова Александра *Небреева Г.Л.*

Экология водоёмов города Светлого
Гуляева Алина *Ящук Е.В.*

Главная водная артерия города Светлого
Кривко Анастасия,
Кучеренко Наталья *Ящук Е.В.*

Правила поведения на воде в летний период времени
Тарабара Анна,
Косточко Вероника *Тарабара О.Ю.,*

Исследование активности донного ила реки Голубой
Бархатова Мария,
Бударина Анастасия *Мороз Е.А.*

Экологические состояния Форелевого озера и его дальнейшее рациональное использование
Морозов Олег *Гуцол С.М., Амвросьева Л.В.*

Качество воды озера Чайка
Алёнов Александр *Гуцол С.М.*

Оценка экологического состояния некоторых водоёмов города Калининграда по макрозообентосу
Сласнов Никикта *Мудрицкая С.В.,*
Гусев А.А.

Оценка экологического состояния некоторых водоёмов города Калининграда по показателям зоопланктона
Кононов Евгений *Мудрицкая С.В.,*
Семенова А.С.

Оценка экологического состояния некоторых водоёмов города Калининграда по фитопланктону
Ермакова Юлия, *Мудрицкая С.В.,*
Коленов Дмитрий *Дмитриева О.А.*

Оценка экологического состояния некоторых водоёмов города Калининграда по гидрохимическим показателям
Маруга Анна, *Мудрицкая С.В.,*
Аронова Арина *Дмитриева О.А.*

Оценка качества питьевой воды в школе
Налимова Галина,
Крапивницкая Анна *Ларченко А.А.*

Океан и его ресурсы
Цигас Алексей *Головня Л.В.*

Развитие сельских населённых пунктов на основе использования водных ресурсов реки-канавы Глубокая
Щербакова Татьяна,
Алтымышев Руслан *Гриб Н.М.*

Благоустройство берегов реки раковка – перспектива развития туристического объекта «Ясная Поляна»
Шамонина Татьяна *Гриб Н.М.*

Сравнительная характеристика качества воды Верхнего и Нижнего прудов г. Калининграда
Дьяченко Пелагея *Талецкая Т.А.*

Некоторые показатели качества воды реки Лава
Колесниченко Дмитрий *Талецкая Т.А.*

РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ – 22 ПРОЕКТА

Курдюковский пруд: вчера, сегодня, завтра
Ушакова Виктория,
Алехина Анастасия, *Арсенова Ю.Б.,*
Арабгаев Дайсан *Тоцкий В.И.*

Сточные воды их экологическая оценка
Сарангов Убуш *Лиджиева А.З.*

Охрана и рациональное использование водных ресурсов Калмыкии
Хулхачиева Вероника *Анеева С.Г.*

Очистка воды с помощью бытовых фильтров
Дворецкая Алена *Белоконь И.М.*

Вода в моем селе
Преслер Кристина *Немяшева С.В.*

Вода и жизнь
Дубровная Елена *Мусралеева Т.Б.*

Оценка экологического качества воды в реке Джалга
Суховой Ольга *Суховеева Л.Ю.*

Уникальность крещенской воды
Горячева Татьяна *Саликова И.Н.*

Бактериологическая оценка качества воды г.Лагани
Манджиева Милана, *Юдин И.И.,*
Кравченко Анастасия *Минькеев Ч.Н.*

Исследование качества питьевых вод, потребляемых семьями учащихся 8-х классов МБОУ «ЭКГ» в г.Элиста
Сарангов Тимур,
Деляева Эллина *Манджиева А.Д.*

Живи, родник, живи...
Акперова Ганимат *Санджиева В.Н.*

Вода в жизни человека
Болдаева Альман *Песчанова Т.Ц.*

Использование реки Волга и ее восстановление
Навидова Байрта *Манджиева А.Д.*

Определение качества воды методом химического анализа, ее влияние на здоровье учащихся школы и жителей поселка
Ергазиева Жанна *Болдырева Р.Н.*

Комплексное изучение и экологическое состояние протоки Тахта
Нарзонова Булгун *Ходжаева Н.О.,*
Хамурова Л.Б.

Динамика процессов, влияющих на появление и рост островов в нижнем течении Волги, в районе с. Цаган-Аман
Зараев Бадма *Ходжаева Н.О.,* *Хамурова Л.Б.*

Биологические помехи в водоснабжении Юстинского водопровода
Бембеева Мария *Болдырева Т.О.*

Природное наследие нашей местности
Улеев Наран *Улеева В.М.*

Анализ качества воды
Улюмжиева Гиляна *Чимидова М.В.*

Проблемы водных ресурсов РК
Дагенов Арслан *Витько В.Г.*

Вода, которую мы пьем
Тальбиева Айна *Бадмаева Г.И.*

Анализ воды и его свойства
Сакилова Аяна *Мирошниченко Е.В.*

КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ – 8 ПРОЕКТОВ

Исследование родников Козельского района
Изотов Валерий *Орлова Т.А.*

Река Медынка – ее настоящее и будущее
Косолапова Евгения,
Ушакова Екатерина *Шаравина С.А.*

Вода – самая распространенная на свете жидкость. Изучения качества воды села Передел Овчинникова Елена
Плетнева В.Ф.

Тайна воды
Сысова Юлия *Галкина З.С.*

Качественный анализ загрязнения природных осадков в микрорайоне Сукремль г. Людиново
Титкина Анна *Грузинцева Г.В.*

Выявление причины загрязнения воды в реке Лужа
Шандура Кристина *Карпец И. И.*

Исследование качества питьевой воды с.

Ворсино

Ермолаева Екатерина *Манаева Е. В.*

Научно-просветительский проект «Святой ключ»

Астахова Алина *Ершова З. А.*

Макеичева В.А.

КАМЧАТСКИЙ КРАЙ – 2 ПРОЕКТА

Минеральные воды Камчатки

Шкурыгин Дмитрий *Юхина И.И.*

Анализ качества воды ручья Быстрый

Рехтер Юлия *Пахомова А.А.*

КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА – 15 ПРОЕКТОВ

Экологическое состояние реки Подкумок

Тамбиева Заира *Хаджичикова М.А.*

Исследование питьевой воды населения а. Ново-

Кувинск из разных источников

Этлухова Аида *Шаева Т. М.*

В ожидании большой воды

Марченко Юлия *Волкова Г.Д.*

Современные методы контроля качества

природных вод

Жерновая Алла *Зотова Т.И.*

Биоиндикация экологического состояния

водоёмов в ст.Кардоникской

Быковский Данил *Зотова Т.И.*

Биоиндикация экологического состояния реки

Большой Зеленчук

Гордиенко Алексей *Зотова Т.И.*

Вода – источник жизни

Члены школьного

научного общества *Нечаева Г.Н.*

Проблема водоснабжения КЧР

Троцкая Оксана *Щербанёва М.С.*

Любимые источники воды

Глоова Иссана *Плякина Р.А.*

Вода – эликсир жизни

Эдиева Джамиля *Волкова Г.Д.*

Проблема загрязнения реки Малый Зеленчук

Борлакова Альмира *Текеева З.Х.*

Мир воды

Громова Ирина *Онищенко Л.А.*

Вода, вода

Калиниченко Эдуард *Онищенко Л.А.*

Охрана водных ресурсов

Биджиева Зайнеб *Кнухова М.В.*

Изучение биологических особенностей

плавающего водно – воздушного растения

эйхорния отличная (или гиацинт водный) в

природоохранных целях

Лайпанова Зухра *Анохин А.А.*

РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ – 7 ПРОЕКТОВ

Изучение зараженности ремнецом

обыкновенным (*Ligula intestinalis*) плотвы и окуны

некоторых озёр НП Паанаярви.

Андреева Елизавета,

Волкова Анастасия *Тимофеева С.В.*

Оценка качества прибрежных вод Выгозера по

организмам макрозообентоса.

Волкова Ульяна,

Васильева Алина *Тимофеева С.В.*

Использование шунгита для очистки родниковой

воды

Гулявина Алина *Лери Н.А., Калинин Н.М.*

Изучение качества воды озера Святозеро

Кубинец Василиса

Лизункова Алиса *Аккуратова О.Г.*

Исследование качества воды разных водных объектов на содержание в них химических соединений и тяжелых металлов

Локкина Олеся, *Лозинская Г.П.,*

Полуянова Анастасия *Лери Н.А.*

Мониторинг качества родниковой воды и состояния родников

Саманюк Элла *Петрова Т.В.*

Озеро Уроззеро – уникальный природный объект

Пряжинского района

Ковало Ристо *Реброва Н.В.*

КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ – 18 ПРОЕКТОВ

Изучение способов дезодорации воды

Фоминская Екатерина *Черемнова Т.В.*

Биологическое разнообразие, как степень

эвтрофирования озера

Черепанова Виктория,

Сидалищева Елена *Якушина Н.Н.*

Исследование экологического состояния

родников д. Каменный Ключ

Здасюк Елизавета *Тарасова Н.С.*

Качество воды поселка Новосафоновский

Клиппель Юлия,

Клиппель Наталья *Мартюшева Н.Л.*

Экологический паспорт искусственно-го водоема

Лощкарев Алексей *Панюшкина Е.Г.*

Определение качества питьевой воды в

домашних условиях

Холодов Александр *Беленкова Л.Э.*

Использование нетрадиционных способов

очистки воды в промышленных масштабах

Оспова Ксения *Безгалова Т.А.*

Определение качества воды на основе ее

физических свойств в поселке Юргинский

Юргинского района

Даниленко Ольга *Швебель З.Я.*

Река Уса

Скороходова Нина *Арзамаскин С.В.*

Качественный анализ питьевой воды

Буланникова Анастасия *Ледовская С.Н.*

Определение токсичности природных вод

методом тестирования

Катасонов Сергей *Антонович О.А.*

Водный проект – Томь

Крылов Виктор *Эйсмонт В.И.*

Экологическое состояние Беловского

водохранилища

Стефаненко Екатерина *Сухарева И.А.*

Радужные брызги на Ананкиных песках

Грачева Ольга *Косевич И.Б., Просекова А.Н.*

Вода – источник жизни

Шмырева Алина *Марданова В.И.*

Красавица Кия

Панарин Кирилл *Панарина М.В.*

Гидробиологический режим реки Антибес

Колесникова Ксения *Павлова Т.Ю.*

Исследование флоры водно-болотных угодий

Маринска и Маринского района

Плуталова Татьяна *Зайцева Р.Э.*

КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ – 11 ПРОЕКТОВ

Мониторинг рек г. Нолинска и его окрестностей

Максимова Екатерина *Блинова И.А.*

Биоиндикационные исследования пруда

Цыгановского г.Кирова, п.Чистые пруды и пруда

в г.Дортмунде, Германия

Кочуров Леонид *Макаренко З.П.*

Проект реконструкции станции водоподготовки в случае аварийной ситуации у водозабора

Баранова Александра *Макаренко З.П.*

Оценка качества питьевой водопроводной воды

в скважинах п. Кикнур Кировской области

Киселева Виктория *Вдовкина Е.И.*

Исследование очистки воды с использованием

минерала шунгита

Шаклеин Никита *Макаренко З.П.*

Изучение энергетики воды

Зайцев Артем *Никулина Н.А.*

Результаты мониторинга химического состава

водных объектов северо-западного р-на

г.Кирова в 2011 году

Кардакова Татьяна *Двина Г.Г.*

Изучение экологического состояния рек

г.Нолинска биоиндикационными методами

Огородникова Ирина *Блинова И.А.*

Источники питьевой воды в Никольском

сельском округе

Беляева Ирина,

Ерошкина Ксения *Толстопова Т.П.*

Мониторинг биологических показателей водных

объектов севе

Макаренко З.П.

Изучение эффективности бытовых способов

очистки водопроводной воды

Безденежных Ксения

РЕСПУБЛИКА КОМИ – 2 ПРОЕКТА

Комплексное исследование болота Ва-нор

Чёрный Григорий *Брюханова В.Н.*

Оценка экологического состояния реки Дырнос

Сабитов Евгений *Александрова Н. Н.*

КОСТРОМСКАЯ ОБЛАСТЬ – 7 ПРОЕКТОВ

Водные ресурсы Костромской области

Беликова Валерия,

Иванова Елена *Жеребцова И.Е.*

Экологическое состояние реки Кубань

Конев Василий,

Матасов Александр *Метелькова Е.А.*

Значение воды в природе

Груздева Екатерина *Шевелева Е.Ю.*

Подземные воды и проблемы их охраны

Воронина Соня,

Воронина Даша *Шевелева Е.Ю.*

Водные богатства «Костромских Жигулей»

Фельдшеров Михаил *Субботина О.В.,*

Корсакова Л.В., Смирнова Е.А.

Экологические проблемы реки Волги

Потемкина Кристина,

Докиенко Диана *Субботина О.В.*

Исследование флоры прибрежной части реки

Шачи

Котов Иван,

Рябешкин Юрий *Жеребцова И.Е.*

КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ – 56 ПРОЕКТА

Исследование степени влияния антропогенной

нагрузки на качество и состояние малых рек

города Новороссийска

Сорока Александр *Вехов Д.В.*

Сравнение экологического состояния

рекреационной зоны Утришского заказника

2000-2005 годов с 2009-2011 годами

Мартынова Екатерина *Вехов Д.В.*

Мониторинг состояния памятника природы «Суджукская лагуна» и прилегающей территории как участка для сохранения краснокнижных видов
Хамидуллина Анна *Вехов Д.В.*

Исследование проблемы утилизации и очистки нефтяных отходов
Андрянова Екатерина *Севрюкова Л.П.*

Получение поваренной соли из черноморской воды и изучение её свойств
Борисенко Александра *Козлова Н.П.*

Переработка и использование отходов, образующихся при отчистке птиц, загрязненных мазутом при аварии, для защиты растений от вредителей
Березенко Наталия *Вехов Д.В.*

Экологическое состояние реки Цемес. Можно ли спасти реку?
Никитина Юлия *Гришина С.А.*

Возможность возникновения явления красных приливов в Новороссийской бухте
Мазуренко Роман, *Рябина Л.А.,*
Раздобутько Матвей *Ткач Е.Н.*

Мониторинг высших растений из семейства Орхидных, произрастающих в районе Суджукской лагуны, занесенных в Красную книгу России
Халенко Владислава *Баланюк О.Н.,*
Морозова Е.Г.

Оценка состояния прибрежной экосистемы Суджукской лагуны методом биоиндикации в зоне заплеска
Ходус Инна *Баланюк О.Н., Морозова Е.Г.*

Оценка состояния экосистемы памятника природы озера Лиманчик
Орехов Владислав *Вехов Д.В.*

Культивирование бурых водорослей в Новороссийской бухте
Балджиев Асан *Вехов Д.В.*

Изучение дендропарка, произрастающего на территории водоохранной зоны памятника природы Суджукская лагуна и его влияние на ее сохранение
Андреев Ростислав, *Баланюк О.Н.,*
Морозова Е.Г.

Изменение водорослей в урезовой зоне Черного моря на примере Цемеской бухты
Сапченко Ольга *Гришина С.А.*

Исследование проблемы гребников вселенцев в Чёрное море путём балласта, как пример, нарушения экосистемы
Багно Дарья *Балала И. Е., Ткач Е.Н.*

Наблюдение за птицами на пролете через Суджукскую лагуну
Подалвалов Петр *Баланюк О.Н.*

Камышовая защита рек и озеро от вредных стоков
Филимонов Станислав *Вехов Д.В.*

Проблема сохранения малых озер на территории города Новороссийска, как универсальных рекреационных объектов
Тахтенкова Валентина *Евдокимова В. В.*

Изучение родников Новороссийска по склонам горы Кабахана и 4 балке
Савина Алиса *Евдокимова В. В.*

Решение проблемы водоснабжения Новороссийска через систему каптажей и временных родников
Кулида Алина *Евдокимова В. В.*

Проблемы очистных сооружений и их использование в очистке сточных вод
Прокопчик Кирилл *Герасева Т.Г.*

Ультрафиолет или хлорирование? Да и нет в обеззараживании воды
Разлицина Анастасия *Герасева Т.Г.*

Роль климатических факторов в питании рек и озер Новороссийска и поддержании климата района
Костенко Алина *Кривобокова Н.А.*

Характеристика водного режима Маркхотского хребта как основа экосистемы района озера Неберджай
Сергеева Наталья *Кривобокова Н.А.*

Эффективность экономии воды в ст. Новомышастовской
Клады Кристина *Сафонова Т.Г.*

Антропогенное влияние на качественный состав воды в реке Кирпильцы
Воронина Анастасия *Ивановская Л.А.*

Тиховский гидроузел
Кушнир Игорь *Пяткова И.А.*

Экологическое состояние реки Бейсуг на территории Приморско-Ахтарского района
Чухарева Вера *Евченко Н.А.*

Минеральные воды города-курорта Анапа и их применение
Зайцева Анна *Молостова Л.Ф.*

Экологическое состояние реки Цемес
Никитина Юлия *Ткач Е.Н. Гришина С.А.*

Состав и качество воды – показатели, влияющие на здоровье человека
Гладких Лариса *Голубович Г.И.*

Водные ресурсы Павловского района
Игнатенко Елизавета *Фоменко Е.В.*

Оценка экологического состояния бассейна реки Кирпильцы в черте города Тимашевска
Николаи Яна *Осадчая Л.Н.*

Водные ресурсы Краснодарского края и их экологическое состояние
Щермет Виктория *Белкова О.В.*

Наша новая река
Глебов Вадим *Мартынюк Н.М.*

Анализ состояния водоемов станицы Плоской
Лаухина Наталья *Дударь Н.М.*

Сравнение методов очистки морской воды от нефтяных загрязнений
Андрянова Екатерина *Севрюкова Л.П.,*
Лазарева Л.П.

Мониторинг оценки качества воды и уровень загрязненности береговой линии памятника природы «Озеро Абрау»
Четверик Роман *Вехов Д.В.*

Очистка и минерализация питьевой воды
Селифанова Мария *Залетова В.К.*

Очистка и использование воды в станице Павловской
Сторожено Андрей *Пономарева А.С.*

Определение качества воды мкр. Индустриальный Тимашевского района
Алексеева Мария *Реут М.Н.*

Очистка сточных вод и очистные сооружения г. Приморско-Ахтарска
Федюкевич Александр *Лукаш Н.Г.*

Технологии водоподготовки, очистки сточных вод и рационального использования водных ресурсов
Кузьмина Тамара *Грищенко Р.Г.*

Очистка сточных вод и рациональное использование водных ресурсов в пределах ст. Новокорсунской
Ревина Алина *Пацукова Т.Г.*

Проблема сточных вод-река Кирпильцы
Гусарова Юлия *Осадчая Л.Н.*

Вода – часть среды обитания
Кетов Александр *Суркова Г.З.*

Изучение водных ресурсов села Михайловский Перевал
Нестеренко Александр *Козлова Г.Я.,*
Аввакумова Р.М.

К вопросу об экологическом состоянии Геленджикской бухты
Золотарев Андрей *Зелетова В.К.*

Использование водорослей макрофитов для очистки морской воды в Новороссийской бухте
Синьков Сергей *Вехов Д.В.*

Изменение водорослей в урезовой зоне Цемеской бухты
Сапченко Ольга *Ткач Е.Н., Гришина С.А.*

Возможность возникновения красных приливов в Цемеской бухте Черного моря
Мазуренко Роман,
Раздобутько Матвей *Рягина Л.А., Ткач Е.Н.*

Богатство мира – вода
Курдубан Данил,
Тресницкая Анастасия *Дейнега М.В.*

Вода – источник жизни на земле
Зубарев Алексей *Суятин Б.Д.*

Какая вода полезнее для организма – бутилированная или водопроводная?
Костецкая Полина, *Ожередова О.С.,*
Панченко Александра *Князян С.А.,*
Никольский В.А.

Капля воды дороже алмаза
Зантман Екатерина *Власенко О.А.*

КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ – 31 ПРОЕКТ

Чистая река - чистая вода
Полежаева Дарья,
Богачева Екатерина *Журавлев Ю.Ф.*

Оценка динамики изменения качества поверхностных вод на примере реки Кача
Влиско Павел *Евдокимова А.А.*

Эффективность очистки водопроводной воды посёлка Подтёсово Енисейского района
Галич Марина *Лопатина С.В.*

Геолого-геоморфологические особенности нижнего течения реки Сисим и береговой линии Сисимского залива
Голубев Виктор *Чипура С. В.*

Использование минерала шунгит для доочистки воды в домашних условиях
Данилова Елена *Авхатова Г.В.*

Изучение экологического состояния реки Маклаковка
Живетьева Мария *Темников А.В.*

Изучаем экологические свойства Игарской водопроводной воды
Злобина Юлия *Нахтегаль Н.В.*

Комплексная характеристика реки Кемь
Иванова Дарья,
Новикова Дарья *Почекутова Л.А.*

Оценка экологического качества питьевой воды города Лесосибирска. Правильный выбор бытового фильтра
Касьмова Карина *Богданова Л.А.*

Изучение динамики экологического состояния реки Кан за период 2002-2008 г с помощью Ельца сибирского
Кислов Андрей *Стародубцева Ж.А.*

Определение токсичности воды по изменению плодovitости цериодафний	Матвеева Мария, Фурс Екатерина	Редькина Л.И.
Биоиндикация состояния реки Кебезь с помощью донных организмов	Свешников Антон	Зыкова М.Е.
Гидрологические и гидрографические исследования реки Усолки	Семенова Виктория	Чабуркина Т.В.
Мониторинг экологического состояния озер природного парка «Ергаки»	Сомова Анастасия	Сомова О.Г.
Эффективность очистки воды бытовыми фильтрами	Меркулова Эльвира	Носова Н.А.
Проведение комплексных исследований пластовой воды Ванкорского месторождения	Ельчина Мария	Фильнова М.Г., Агалченко В.А.
Исследование состава воды открытых водоёмов	Бронников Александр, Шатов Роман	Крайдуба Е.Е., Горбачёва Т.А.
Сравнительная характеристика рек Кан и Агул	Будникова Ксения	Фаренкова С.В.
Исследование качества воды скважины д.Владимировка	Шишкина Анастасия	Давыдова Р.И.
Белоярский источник минеральной воды	Федюк Анастасия	Гальченко А.П.
Оценка экологического состояния озера у с.Шалинского Манского района	Коваленко Анастасия	Зотова А.Н.
Оценка качества воды природного источника	Чуракова Ирина	Вайсбеккер В.В.
Состав и свойства воды в водоёмах села Тасеева	Большагина Ольга	Шиман Д.А.
Антропогенное воздействие на реку Кадат Шарыповского района Красноярского края	Баранова Любовь	Ахвердиева М.Н.
Анализ качества воды местного пруда села Павловки и р.Чулым	Корнилов Павел, Лебедев Александр	Корнилова Е.И.
О чём молчит река?	Сальникова Марина, Белова Екатерина	Гранкина О.С.
Актуальность сохранения долинных экосистем малых рек как естественных резерватов биологического разнообразия территории	Петрусь Ольга	Боб А.Н.
К вопросу о генезисе подземных вод, используемых для водоснабжения села Туруханск	Воскобойник Иван	Боб А.Н.
Влияние использования химических реагентов на степень очистки сточных вод	Шулипа Максим	Филончик Т.А.
Мониторинг экологического состояния водоемов м/р «Пугачево» методом биолюминесценции	Колесникова Татьяна	Малашенко О.А.
Исследование экологического состояния озёр Шарыповского района	Шамрай Анастасия	Самусева С.А., Огурцова Т.В.

КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ – 19 ПРОЕКТОВ

Исследование экологического состояния озера Тайболино Варгашинского района	Клементьева Евгения, Терентьева Дарья
Состояние водоема р.п. Варгаши	Нечаева Елена
Охрана и восстановление водных ресурсов Далматовского района Курганской области	Лиханова Екатерина, Куликова Алина
Охрана вод Курганской области	Попова Мария
Изучение биологии боклопава озерного	Иванов Дмитрий, Кошелева Кристина
Изучение видового разнообразия растений берегов озера «Невидимое»	Иванова Юлия
Исследование водоемов в р.п. Мишкино Мишкинского района Курганской области	Клопова Виктория
Охрана водных систем	Каяткин Денис
Мелкие беспозвоночные реки Малый Кизак	Мунгужинов Ринат
Малым рекам – чистоту и полноводность	Коновалова Оксана
Пить или не пить? Вот в чем вопрос!	Комарских Екатерина
Проект «Кто спасет озеро?»	Шумилова Ксения, Грехова Анна, Третьякова Анастасия
Изучение болота Моховое	Акопджанян Артём
Эколого-географическая характеристика рекреационной зоны санатория «Сосновая роща»	Мальцева Елена Папулов Н.И.
Исследование экосистемы озера Горькое Куртамышского района	Карпова
Комплексная экологическая оценка поверхностных и подземных вод Курганской области	Щекин Андрей
Проект «Среди озер»	Федякова Виктория, Тюлюбаев Азамат
Изучение экологического состояния реки Юргамыш методом биоиндикации	Гавриловская Юлия
Физические характеристики воды	Медведева Софья, Сварыгин Екатерина

ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ – 81

Исследование качества воды в аквариуме: пути появления и формы нахождения аммонийного азота в водной среде	Шкуринская Анна Скрижеева Е. В.	
Экспериментальное вычисление КПД тепловой установки, работающей на биогазе	Абитова Динара, Гдян Григор	Сарайская М.Б., Скрижеева Е.В.
Гидрохимические исследования озера Байкал	Газова Елизавета Потапова Т.М.	
Расчет периода ликвидации последствий венгерской катастрофы	Павлов Максим Сарайская М.Б., Скрижеева Е.В.	

Представители семейства polyradiaceae в окрестностях лагеря «Непоседа»	Найденова Валерия Шахова Т.Е., Дорохина Л.М.
Ртуть в подземных водах нефтяных месторождений	Баранов Дмитрий Киреева Т.А.
Уровень концентраций ионов некоторых неорганических кислот в снежном осадке вблизи Вознесенского моста	Ерофеев Даниил Роговая О.Г., Каримов М.К.
Обоснование выбора моющих средств с учётом экологической обстановки в мегаполисе	Михайлова Софья Голованова О.В.
Методы уменьшения содержания жиров в сточных водах хлебозавода	Кабанов Артём Константинова Ольга Шиков Юрий Голованова О.В., Лебедева Н.В.
Исследование лимнических особенностей залива Угловой озера Вуокса	Пальянов Яков Шварева И.С., Архипова Е.В.
Предварительная оценка видового состава фауны водных беспозвоночных в бухте Защитная	Плотников Владимир Филимонов Н.Ю.
Освоение химических и физико-химических методов анализа для исследования состава вод мегаполиса	Дубровина Александра, Олешко Екатерина Голованова О.В., Сарайская М. Б., Молодкина Л.М.
Влияние экологических факторов на болезни и токсикозы рыб в реке Ижора	Смирнова Ульяна, Фалеева Виолетта Стогова Л.Л.
Химический анализ и биотестирование вод каналов Обводного и Грибоедова	Николаева Александра Иванова Е.В.
Сравнение затрат на очистку оконных и самодочищающихся стекол	Ивашко Ульяна, Боровец Анна
Восстановление растительности рекультивированного Церковного пруда как элемента водоподводящей системы г. Петергофа	Сильва Алиса, Корепина Алина, Вальцева Ксения, Кушнирова Виктория, Елатанцева Елизавета, Видеман Екатерина Болонкина Е. В., Рябова В.Н.
Исследование водных объектов Баболовского парка	Банникова Арина, Родина Евгения, Пуолоканен Арсений Филипповых Е.Л., Зеленковская Г.И.
Проект экологической тропы от Красной горки до Лебяжьего	Болотина Полина, Позднякова Эмилия Быстрова Н.Ф., Лазоренко О.С.
Бентосные и перифитонные обитатели озера Вуокса	Дынникова Наталья, Сакаева Валерия Дорохина Л.М., Архипова Е.В.
Обитатели высшей водной растительности озера Вуокса	Позднякова Татьяна Дорохина Л.М., Архипова Е.В.

Исследование биологического разнообразия бентоса реки Каменки – водной артерии Юнтоловского заказника
 Саминский Илья Пестова Т.М.

Химический анализ подземных источников некоторых районов Ленинградской области
 Сысоева Мария Иванова Е.В.,
 Обуховская А.С.

Изучение изменения уровня подземных вод вендского водоносного комплекса в курортном районе г.Санкт - Петербурга
 Котова Ольга Мосягин А.В.,
 Ермош Н.Г.

Исследование состава воды Дудергофки
 Павлов Вячеслав Суворова Ж.В.

Исследование состояния древостоя на территории туристической базы «Лена» левого берега реки Вуоксы
 Чалкина Алена Пестова Т.М.,
 Максимова Е.Ю.

Изучение природных и антропогенных факторов формирования стока растворенных и взвешенных веществ реки Казанка
 Шахметов Шамиль, Иванов Д.В.,
 Купцов Никита Хомяков П.В.

Макрозообентос Муринского пруда в летний период 2010 – 2011 года
 Купцов Никита Петрова И.В., Обуховская А.С.

Все о Кока Коле: пить или не пить
 Михайлова Мария, Власова Ж.Е.,
 Максимова Оксана Михайлова З.С.,

Исследование содержания фторидов в воде
 Мосейкова Анна Михайлова З.С., Власова Ж.Е.

Определение жесткости питьевой и природной воды, взятой из разных источников
 Лебедева Дианна Токмакова Т.Н.

Проблема организации питьевого водоснабжения в школе.
 Александров Александр Стацевич Н.А.,
 Малькова Н. Е..

Редкие виды беспозвоночных животных – обитателей водоемов залива Лахта
 Саблин Станислав Белозерова Е. Л.

Сравнение некипяченой и кипяченой водопроводной воды по гидрохимическим показателям и по влиянию на живые организмы
 Евстратьева Алина, Михеева О. С.,
 Саяпина Ольга Петряшова И.А.

Разнообразие беспозвоночных водоемов Юнтоловского заказника
 Юдинцева Анна Лагутенко О.И.

Исследование концентрации фосфат – ионов в мощных средствах, как фактора загрязнения природной воды
 Аксёнова Анна Михеева О.С.

Экологические исследования на берегах озера Фигурное
 Иванова Валерия Быстрова Н.Ф.,
 Лазоренко О. С.

Школьное озеро. Комплексная оценка состояния
 Иванова Анастасия Вейко Е.В.

Исследование Приладожских болот в районе реки Тулоксы
 Шустров Герман Доценко О.Н.

Гидрохимические исследования природных вод в районе озера Разлив
 Елецкий Александр

Уровень концентраций ионов некоторых неорганических кислот в снежном осадке вблизи Вознесенского моста
 Ерофеев Даниил Роговая О.Г., Каримов М.К..

Капля море бережет
 Ефремов Максим, Алесеева Л.А.,
 Бондар Елена Шарыпина О.В..

Исследование состава воды и почвы Дудергофских озер на нитрат – анионы
 Захарова Ольга Суворова Ж.В..

Сравнительная характеристика экологического состояния жилых помещений в условиях городской среды
 Калинина Виктория Ефимова Е. П., Рогова Е.С.

Влияние влажности почвы на размеры листа черной ольхи
 Коняхина Ольга Лагутенко О.И..

Сравнительный анализ экологического состояния водоемов Александровского парка
 Колелеец Юрий, Орлов Дмитрий,
 Флегонтова Анастасия Зеленковская Г.И..

Изучение изменения уровня подземных вод вендского водоносного комплекса в Курортном районе на примере скважин в г. Сестрорецке, г. Зеленогорске, п. Комарово, п. Репино
 Котова Ольга Мосягин А.В., Ермош Н.Г..

Исследование креационная нагрузка на участок берега о. Фигурное
 Лазоренко Юрий Лазоренко О.С.

Проект экологической тропы по берегу озера Фигурное»
 Гаврилова Александра, Быстрова Н.Ф.,
 Лазоренко Юрий Лазоренко О.С.

Экологические исследования на берегах озера Фигурное
 Иванова Валерия Быстрова Н.Ф.

Исследование состава озерной и колодезной воды у деревни Сяндеба республики Карелия
 Кравецкая Анастасия Суворова Ж.В.

Гидрохимические исследования атмосферных выпадений на территории Санкт-Петербурга
 Кубова Валентина Потапова Т.М.

Сравнительная характеристика альгофлоры в различных элементах гидрографической сети реки Урал
 Кузнецова Оксана Вондракова О.С.

Первичное исследование экологического состояния воды в реке Оккервиль
 Лавреникова Марина, Васильева Т.С.

Сравнение результатов химического исследования бутилированной воды с данными, представленными производителем
 Малышева Марина Иванова Е.В.

Качество водопроводной воды в городе Ломоносове
 Козлитина Наталья Куликова Г. Н.

ЛИПЕЦКАЯ ОБЛАСТЬ – 12 ПРОЕКТОВ

Экологический мониторинг низовья долины реки Ельчик
 Зуева Снежана Руднева М.В.

Оценка экологического состояния водоёмов антропогенного происхождения в окрестностях села Кривка на примере пруда Дубняжский
 Ширяев Илья Попко Л.В.

Водные ресурсы Измалковского района Липецкой области, влияние на их состояние антропогенных факторов
 Зиборова Ирина Злобина В.И.

Вторичное использование воды
 Вебер Владимир Быкова А.Ю.

Изучение прудов и родников окрестности села Ломигоры Воловского района
 Грезев Сергей Бачурина Н.Н.

Экологическое состояние реки Ряса
 Ретюньских Александр Голубурдина Л.В.

Мониторинг водосборного бассейна реки Тальчик
 Можарова Яна, Можаров Ю.А.
 Скупченко Виктория

Влияние склонового леса на реку Воргол
 Гусева Елизавета Гусев А.А.

Можно ли пить воду из нашего родника?
 Маньшина Татьяна Попова О.М.

Сравнение экологического состояния Большеивановского ручья за период с 2007 по 2011 год
 Макарчев Владислав Макарчева А.Н.

Анализ химического состава воды, взятой из различных источников с. Хрущёвка и влияние её качества на живые организмы
 Артюшкин Антон, Дырдина М.Ф.,
 Кошеляева Татьяна Артюшкина С.Ю.

Исследование гидрологических памятников природы Вербиловского и Круглянского затонов Горлова Вера Шульц О.В.

РЕСПУБЛИКА МАРИЙ ЭЛ – 18 ПРОЕКТОВ

Определение параметров роста популяции *Daphnia magna* для рыбоводства
 Буркова Елена Мичукова М.В.

Оценка экологического состояния водоемов микрорайона Северный города Волжска по биоиндексу Вудивисса
 Богданов Олег, Шюшев Кирилл Савицкая С. Ю.

Вода и климат
 Чашев Максим Мочалова М.А., Суворова Е.Н.

Озера и реки республики Марий Эл
 Дмитриева Елена Демина И. А., Лапыгина Е. А.

Редкие и исчезающие виды стрекоз ГПЗ «Большая Кокшага» близлежащих территорий
 Матвеев Валентин Матвеев В. А.

Комплексная оценка экологического состояния озера Сурок Медведевского района Республики Марий Эл
 Колесникова Анна Бедова П.В.

Водные объекты как климатообразующие факторы на примере Звенигово
 Павлов Артем, Чернов Роман Васильева Е.Н.

Электронный путеводитель по водным объектам Мари-Турекского района
 Иванова Елена Фаттахова Г.А.

Мониторинг водных ресурсов Хлебниковского поселения
 Барсукова Елена Кашина Е.В.

Пять колодцев – пять источников жизни д. Нурумбал Моркинского района
 Лазарева Наталия, Назмутдинова Диана Новикова Р.М.

Состояние водоемов родного края

Ильина Екатерина *Борисова М.А.,*
Борисов Б.В.

Поиск родников в русле малых рек

Князева Анна *Трапезникова М.М.*

Исследование малой реки пикша в условиях аномальной жары

Яндулова Екатерина *Виноградова Г.Я.*

Рекогносцировочная оценка экологического состояния реки Собака в верхнем и среднем течении

Кошкина Елена *Чеснокова Л.П.*

Исследование качества воды различных водных объектов д. Кельмаксола

Соловьева Наталья *Рассолова А.Н.*

Оценка качества воды рек Кундыш и Ольховая биотическими методами

Михайлова Анастасия,
Чешаева Анастасия *Лобанова Л.Б.*

Качество воды святых источников села Юледур»

Смоленцев Павел *Фоминых Г.А.*

Новая жизнь родников

Иванова Марина
Антонова Татьяна *Иванова А.М.*

РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ – 21 ПРОЕКТ**Комплексный анализ пруда «Рязанка»**

Горбунова Светлана *Кузнецов С.А.*

Изучение качественного состава родниковых вод и его влияние на здоровье человека

Лемайкина Екатерина *Белякова И.А.*

Флуктуирующая асимметрия амфибий как критерий качества окружающей среды

Маскайкина Евгения *Маскайкина И.В.*

Изучение водной эрозии земель окрестностей с.Б.Кузьмино

Уляхина Марина *Коновалов О.Г.*

Живи, родник

Алеева Юлия *Вирыякина Л.Н.*

Исследование воды на содержание ионов железа и сухого остатка на территории п.Заречный г. Саранска

Жирлицына Наталья *Нормайкина И.Н.*

Исследования воды р. Инсар на содержание ионов свинца и кадмия в районе г. Саранска

Бодякшина Ольга *Нормайкина И.Н.*

Качество водопроводной и родниковых вод села Гуляева

Бурмистрова *Ферстяев Г. В.*

Экология водоемов на примере р.Алатырь

Китайкина Екатерина *Слугина М.А.*

Прогнозирование влияния хозяйственной деятельности человека на состояние воды реки Мокша

Исмайлова Ксения *Коршунова О.Л.*

Живи, родник

Надин Сергей *Мозгунов С.Ф.*

Гидро-лимнологические особенности территории Республики Мордовия

Ларин Александр,
Чаиркин Николай *Беднова М.А.*

Проект «Чистая вода

Живаева Оксана *Пушкарёва С.М.*

Изучение простейших биохимических способов и методов очистки воды

Кузнецова Диана *Коновалов О.Г.*

Водопроводная вода г. Темникова и её влияние на бытовую сферу жизни человека

Петрушкина Екатерина *Бурмистрова Т.И.*

Исследование химического состава снежного покрова г. Саранска

Захарова Ксения,
Загарских Анастасия *Маслешова А.А.*

Исследование качества водопроводной воды в условиях школьной лаборатории

Шапошников Алексей *Маслешова А.А.*

Исследование качества питьевой воды в Чамзинском районе Республики Мордовия

Назимкина Наталья *Худойкина Л.А.*

Охрана вод Волжского бассейна (на примере реки Мокша)

Шишканов Дмитрий *Лютлова И. Н.*

Мокша. между прошлым и будущим

Овчинникова Татьяна *Дунина Г.И.*

Комплексное исследование приду

Маслешов Дмитрий *Урманчиева Л. Н.*

Г.МОСКВА - 18 ПРОЕКТОВ**Разработка устройства для мониторинга****состояния водоемов**

Ильин Кирилл *Броздецкий В.С.,*
Меркулов Денис *Синегаева С.Н.*

Спасем погибающий водоем

Амелькова Ирина,
Дворянкина Александра,
Левина Алина *Сердюк В.А.*

Определение качества континентальных вод для прогноза образования карстов

Шиянова Алиса *Шульгин А.Т.*

Экологическая тропа по маршруту «Долина р. Черной – эстуарий Черного моря»

Кузьменков Никита, *Ахметшина Г.М.,*
Палехин Дмитрий *Герасимова И.М.*

Очистка воды с использованием энергии солнечного излучения

Рябкова Екатерина *Макаров Д.А.,*
Макарова Е.С.

Перспективы возобновления видового разнообразия водоплавающих птиц на озере Бездонное.

Быковцева Екатерина, *Речкалова Н.И.,*
Тарасов Виктор *Пахомова А.А.*

Сбережем воду Зеленограда

Попович Мария,
Попович Дарья,
Васичева Юлия *Баланда З.А.*

Мониторинг водопроводной воды города Москвы

Крюков Иван *Тимофеева О.Ю.,* *Гуляева Е.С.*

Вода в Новоспасском пруду

Бойко Владимир,
Подлесная Анна *Акулова В.А.*

Исследование прудов Бирюлево – Восточное

Фролова Валерия,
Хохлова Павел, *Галкина Г.А.,*
Нинина Артёма *Баталова Л.Е.*

Экономьте воду

Сергунин Алексей,
Мамедов Рауф *Кунина Л.П.*

Рождение чистой воды

Мамедов Фуад Фаиг оглы *Смирнова О.А.*

Оценка качества воды реки Битца по фитопланктону

Меликсетян Анна,
Егиазарян Манэ *Микаелян А.Л.*

Оценка экологического состояния реки Сетунь в районе Эфли-Давыдково

Титова Екатерина *Захарова Е.А.,* *Сплошнова Т.П.*

Экологическая реабилитация пруда в 6-МКР. г. Одинцово

Саенков Александр *Поддубко Н.Н.*

Использование моллюсков в качестве биоиндикаторов экологического состояния

Мосва-реки
Березин Виталий *Летникова А.Н.*

Влияние противогололедных реагентов на экологическое состояние реки Чермянка

Алексамян Александр *Васильева Н.С.*

Вода вчера, сегодня, завтра

Кривчанский Николай *Королёва С.И.*

МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ – 16 ПРОЕКТОВ**Определение качества водопроводной воды в г. Ивантеевка, Московской области и меры по сокращению ее использования.**

Зубарев Павел,
Жданов Вячеслав *Николенко Т.П.*

Вода, которую мы пьем

Малышко Анна,
Федоренко Иван *Чайченко Т.А.*

Изучение экологического состояния озер, прилегающих к микрорайону Балашиха-3

Бочарова Анастасия,
Самородова Алена *Макарова А.М.*

Исследование питьевой воды в селах и деревнях поселения Непецинское Коломенского района Московской области

Снопина Александра *Сбитнев А.В.*

Влияние ГАЗС на состояние бассейна реки Кунья Долматов Иван

Иляскин Севастьян *Майдорова А. И.*

Биолого-экологическое исследование рек Славы и Вохны

Трухачева Анастасия,
Иванушкина Екатерина *Ермолаев В.П.*

Сбереги каплю - сохрани море

Брейнингер Алина *Замчалкина О.А.*

Проблема питьевой воды в городе Котельники Суворова Екатерина

Цацурия Илона *Нестерова В.Н.*

Энергосберегающая технология водоподготовки и водоочистки

Епарин Александр *Сидельников Т.И.*

Экологическое состояние реки Пехорка в черте г. Балашиха

Коршунов Владислав,
Милешникова Юлия *Буланкина Е.Г.*

Оценка экологического состояния пруда и возможности его рекреационного использования

Рассохина Тамара,
Рубежная Надежда *Миляева Л.Н.*

Быковка – экопарк антропогенного периода

Булкин Александр, *Силенок Алексей*
Хазова Екатерина, *Мякошина Г.И.*

Сметанина Татьяна *Хазова Г.Ю.*

Родники – природные источники

Архипенко Александра *Антонова Е.П.*

Вода – это жизнь

Дядечкина Елена,
Зинченко Юлия

Экологическая проблема тихоокеанских мусорных островов

Зубова Юлия *Барановская И.Г.,*
Коломейчук Т.В.

Вода Электростали

Богомолова Мария *Назарова И.А.*

МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ – 13 ПРОЕКТОВ

Определение солей тяжелых металлов с помощью трубочника обыкновенного <i>Климова Снежана</i>
Биотестирование качества водопроводной воды с использованием маслянокислых бактерий <i>Нагорнова Ирина</i>
Экологический мониторинг замусоренности озера Глубокое микрорайона «Южный» города Мурманска <i>Залозных Ирина</i>
Проблемы ликвидации нефтяных загрязнений <i>Савельев Данил</i>
Влияние деятельности человека на экосистему Ледового озера <i>Марченко Владислав</i>
Оценка качества родниковой воды города Мурманска и его окрестностей на основе химических и микробиологических показателей <i>Евтушенко Екатерина</i>
Изучение загрязнения и очищение побережья заповедных островов Порьей губы <i>Чукчина Диана, Сазанов Роман</i>
Потребление воды в быту и возможности её экономии <i>Филипченко Вероника, Рябинина Полина</i>
Природная вода всегда раствор <i>Подольская Мария, Попов Максим</i>
Электрофизические методы оценки качества воды (жидких диэлектриков) <i>Карасева Кристина</i>
Определение качества природных вод с помощью тест-организмов <i>Борщова Олеся Унукайнен О.М.</i>
Современные проблемы биоиндикации на основе водорослевых сообществ на Кольском полуострове <i>Маринина Валерия</i>
Рациональное использование воды в условиях городской квартиры. <i>Матченко Татьяна</i>

НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ – 39 ПРОЕКТОВ

Влияние антропогенного фактора на экологическое состояние пойменных озер <i>Баранова Алена, Ромашова Анна Резчикова Е.Б.</i>
Комплексная экологическая оценка пойменных озёр Верблюжьего и Юрьевых ям <i>Баусова Юлия, Бахарева Мария, Сергеев Евгений Резчикова Е.Б.</i>
Родники Арзамасской земли <i>Гоглева Анастасия, Грошев Иван, Мелетина Алена Воронцова Н.И.</i>
Биотестирование воды и снежного покрова г. Н.Новгорода с использованием <i>Daphnia magna</i> Straus <i>Дамаскин Дима Сычёва М.В.</i>
Речка малая – проблемы большие (экологическое состояние реки Ржавки и меры по его улучшению) <i>Захарова Юлия Фатьянова В.А.</i>
Живи, родник, живи! <i>Зыкова Оксана, Исакичев Владимир Исакичева Н.И., Родина Н.М.</i>

Пусть живёт река! <i>Козлова Ю., Семёнычев А. Агафонова И.А., Клочкова И.А.</i>
Оценка токсичности водных образцов с помощью биологического тест-объекта <i>Кошкина Анастасия Сметова Г. А.</i>
Карабатовский пруд <i>Кутилина Наталья, Макаров Максим Сахарова Л.И.</i>
Родниковая долина <i>Неклюдова Татьяна Неклюдова О.Н.</i>
Лукеринский пруд – вчера, сегодня и завтра. <i>Пивовар Оля, Уточкина Катя Потапова М.А., Кузьмичёва Н.В.</i>
Экологическая характеристика малой реки Маза. Поспелов Алексей <i>Рябкова Наталья Жуков Ф.А.</i>
Мониторинговые исследования экологического состояния популяции моллюсков озера Великого Пустынского природного комплекса <i>Путкова Виктория Любомирова О.В., Малафеева Е. Ф.</i>
Комплексный анализ физико-химических и микробиологических показателей воды Силикатного озера Ленинского района города Нижнего Новгорода и их влияние на организм человека <i>Рзаев Эльман Сидорова Е.Н.</i>
Экологическое состояние Алексина озера <i>Савенок Мария Резчикова Е.Б.</i>
Экологическое состояние реки Кова <i>Самоделькина Настя Малгина М.В.</i>
Экологические проблемы водных объектов Нижегородской области <i>Смирнова Анна Михайлова О. М.</i>
Чистая вода <i>Соколов Роман, Петров Максим Чернова В.Э., Шумов П.С., Чараява С.А.</i>
Малым рекам – чистую воду <i>Павлунина Света, Иванов Сергей Павлунина С.Ю.</i>
Экологическое состояние реки Левинки <i>Тихомирова Вера, Монахова Любовь Аветисян Л.А.</i>
Оценка экологического состояния паркового озера <i>Шмелева Анастасия Хлопочкина Е.В.</i>
Исследование экологического состояния и благоустройство городских водоемов <i>Шмелева Анастасия, Самоделькина Анастасия Патяев А.П.</i>
Родник Малиновка <i>Шутихин Илья Мельникова Е.В.</i>
Оперативная оценка экологического состояния реки Левинка <i>Янгарсанова Зарема, Макаренко Вероника, Остахов Константин, Зимица Татьяна Кривдина Е.В.</i>

НОВГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ – 20 ПРОЕКТОВ

Ручьевая форель <i>Синявина Юлия</i>
Оценка качества воды в реке Белая. Влияние ее на обитание форели <i>Быстрова Марина</i>
Мониторинг реки Малашка за 2007–2011 года <i>Николаева Ольга</i>
Изучение сукцессий берега и водного бассейна оз. Сушанское <i>Фомина Любовь</i>

Сравнительное геоботаническое описание двух участков леса испытывающих сукцессионные изменения <i>Филиппова Оксана</i>
Мониторинг экологического состояния участка реки Пола <i>Нажмутдинов Владислав</i>
Оценка качества питьевой воды по показателю жесткости и установлению степени риска её использования <i>Якименко Владислав</i>
Экологический мониторинг состояния реки Ловать на участке поселка Парфино <i>Хмельёва Анастасия</i>
Исследование правого берега реки Волхов (наб. А. Невского) <i>Бокова Феодосия</i>
Гидрологическое исследование северо-западных зон озера Ильмень <i>Андреанова София</i>
Мониторинг экологического состояния реки Мологи <i>Елфимова Валерия</i>
Сравнительный анализ тест-функции (рост главного корня) у семян различных культур растений для оценки качества воды и выбора наиболее эффективного тест-объекта <i>Ястребова Светлана</i>
Биоиндикация водоемов <i>Васильева Дарья</i>
Старинный пруд в городском сквере как уникальный водный объект на экотропе <i>Лелютина Анастасия</i>
Мониторинг экологического состояния памятника природы: оз. Гверстяница на территории Крестецкого района исследования <i>Труханова Мария</i>
Анализ качества воды реки Уверь в районе стока биологического резервуара хлебозавода <i>Шпагин Леонид</i>
Исследования качества питьевой воды в МАОУ д.Бурга Маловишерского района <i>Иванова Любовь</i>
Родниковые ручьи – зона отдыха <i>Райкова Елизавета</i>
Комплексный мониторинг экологического состояния реки Малая Вишера <i>Барскова Анастасия</i>
Изучение экологических факторов водоемов <i>Полосина Алина</i>

НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ – 48 ПРОЕКТОВ

Каргат – река, которая защищает <i>Филипенко Анастасия Обухова О.В.</i>
Влияние жесткости воды на жизнь людей <i>Стафеева Татьяна Бирюля С.В.</i>
Улучшение состава качества питьевой воды в селе Варламово! <i>Козлова Екатерина, Котович Анна Космовский С.С.</i>
Технология водоподготовки и очистки питьевой воды во время весеннего паводка в г. Искитиме <i>Гусельникова Елена Казакова Л.П.</i>
Влияние питьевой воды на состояние здоровья населения села Щербки <i>Кунц Татьяна Кунц И.А.</i>
Охрана и восстановление водных ресурсов нашей местности <i>Перменева Юлия Терентьева И.Г.</i>

Оценка качества питьевой воды в селе Венгерovo Кидло Алёна, Цаца Анастасия	Цаца Е.Г.	Комплексное исследование состояния реки Баган Серёда Марина, Колобова Мария, Кононенко Юлия, Бузун Антон	Баранник Т.А.	Проблемы сохранения озера Жарылдыколь Поляков Игорь	Мирошник Ж.В.
Определение качества водопроводной воды в Коченевской школе № 1 и влияние ее на здоровье учащихся Калиткина Юлия	Васильева В.П.	Заращение водоёма (вторичная сукцессия) Бауэр Алёна	Кирсанова Н.Е.	Геологическая деятельность поверхностных водных потоках восточной части Калачинского района Омской области Бутенко Антон	Бутенко Л.А.
Решетовский родник Назарко Оксана	Гапиенко Л.А.	Малые водотоки бассейна реки Бердь Маслянинского района Большакова Валентина, Летягина Вероника	Чубукова А.Е.	Проблемы питьевой воды в селе Ивановка Калачинского района Омской области и пути их решения Кротов Руслан	Денисова Л.Н.
Проблемы чистой воды Гончаренко Елена	Бакаенко Т.Л.	Характеристика современного состояния озера Минзелинского с оценкой степени антропогенной нагрузки Киршина Маргарита, Кулешова Анастасия	Ханеева Н.В.	Гидрохимические показатели воды в озерах системы реки Тарбуги Кемский Владислав, Волосенко Александр	Ворокосов А.П.
Проблемы чистой воды в городе Куйбышеве Новосибирской области Пянко Мария	Бакаенко Т.Л.	Загрязнение водоёмов с. Убинского Кутюренко Дарья	Терентьева И.В.	Гидрохимический анализ воды озера Архангельское Кемский Владислав	Ворокосов А.П.
Обеспечение жителей села питьевой водой как один из показателей качества жизни Новикова Татьяна	Шипилин С.И.	Исследование проб воды из различных источников п. смоленский Панова Елена	Целлер С.Г.	Экологическое состояние озера Стеклянное Калачинского района Омской области Франковская Дарья	Паничкина Е.П.
Мониторинг жёсткости воды частного сектора села Криводановка Щетинина Любовь	Бесекина Л.Л.	Стонут малые реки. Оценка качества воды в реке Шадриха путём биоиндикации Логинов Андрей	Бахарева М.А.	Исследование современного состояния магистрального канала «Иртыш-Омь» Лаврищева Светлана, Щербакова Анастасия	Плащенко Л.М.
Изменение качества воды, находящейся под воздействием антропогенных факторов Акимова Тамара	Гуляева В.М.	Экологическое состояние оттоги Курья Кичигина Виктория, Кудрявцева Татьяна	Кудрявцева В.Ф.	Питьевая вода в г. Калачинске Герок Владислав	Коваленко Е.И.
Вода речки Чёрной и Центрального пруда Домаренко Анна, Фадеева Кристина	Космовский С.М.	Озеро Убинское – прошлое и настоящее Валеулина Факия	Кабилова Р.С.	Амуру – вторую жизнь» Гаврилина Олеся	Стретенцева И.Ю.
Оценка экологического состояния воды Воробьева Нина	Коржова О.П.	Экологическое состояние искусственных водоёмов Калабухова Ирина	Жмуренко Н.А.	Экологический паспорт реки Максимовка Лоскутова Мария	Стретенцева И.Ю.
Биоценоз лимана Гасымов Гадир, Рамиз оглы, Чупурин Владислав	Кришук Т.С.	Оценка экологического состояния воды реки Чулым с целью его улучшения Редкачева Анна	Черкасова Е.М.	Спасем озеро Сухое Ябрукова Ольга	Степанова Т.И.
Озеро Островное. Проблемы и пути их решения Шавырина Анастасия	Фоменко А.Н.	Определение качества воды родниковой, трубопроводной и их сравнительная характеристика Ткач Ксения	Кривоногов Е.В.	Экологический паспорт озера Петровское Экологический отряд	Вандышева Л.А.
Озеро Данилово и его дальнейшее использование Еланцева Елизавета	Еланцев Н.В.	Влияние климатических условий на экологию воды в реке Омь Кононова Оксана	Абдульменова Х.А.	Экологический паспорт оз. Батаково Новиков Андрей	Лопатина В.В.
Экология реки Карасук Ильин Артем	Фоменко А.Н.	Влияние климатических изменений на гидрогеологический режим реки Омь и приречные экосистемы Саидов Пилимат, Одина Татьяна, Маровтий Анна	Жилков А.К.	Экологический паспорт р. Нюхаловка Экологический отряд	Пономарева А.Н.
Конкурс научно-исследовательских проектов по теме охраны и восстановления водных ресурсов Бауэр Сергей	Шапорина Н.И.	Вода в космосе Воробьева Нина	Синицына Н.Г.	Использование воды в домашних условиях Анохина Анна	Хватова С.Н.
Почему исчезают озера Терёшкина Ирина	Кузьмина Г.Г.	Волшебница вода Алексеевко Надежда	Алексеевко Н.В.	Сравнительный анализ флор отдельных водоемов и водотоков Любинского района Омской области Кулешова Екатерина	Гольнева Н.В.
Экологическое состояние озер поселка Зыково Данилина Татьяна	Козулькова Н.А.	Омская область – 28 проектов Экологический мониторинг реки Иртыш Маркина Злата	Сорокоумова В.А.	Исследование и охрана ручьев притоков реки Омь на территории города Омска и его пригородов Лапенко Анастасия	Бочарова Л.И.
Байкал – природная святыня Тюркин Игорь	Тавевская В.В.	Использование биологических методов оценки состояния озера Инберень Зубарев Данила	Баженова О.П.	Канализационно-очистные сооружения Азовского немецкого национального муниципального района Омской области Якушинская Наталья, Добровольская Татьяна	Садоха С.Н.
Исследование озера Крещенское Соболевский Сергей	Чурсина Е.М.	Вода – даровое или экономическое благо? Чернышова Виктория	Ланг С.А.	Исследование талой воды на наличие тяжелых металлов и влияние их на рост и развитие растений Видрих Мария, Нейфельд Мария	Садоха С.Н.
Вода – жизнь или смерть для современного человека? Казакова Татьяна, Якобчук Иван	Сарычева Е.А.	Минеральный источник села Карповка Пона Витта	Науменова З.Б.	Комплексная экологическая оценка антропогенного воздействия на местность и организация зоны отдыха в селе Хлебодаровка. Ауталипова Сабина, Кабульденова Махаббат, Киселева Любовь	Ибраева К.Н.
Химический анализ воды р. Орда Кирилленко Алина	Кривоногов Е.В.	Охрана и восстановление природного комплекса «Урочище – Камышловский лог» Чубаров Иван	Коньшев В.А.	Инвентаризация и охрана малой гидросети Кировского и Советского округов города Омска Буткевич Дмитрий, Фанерик Иван	Набаева О.А., Валитов Р.Г.
Экологический мониторинг искусственного пруда Лапина Олеся	Шерина Е.Р.	История строительства омского водопровода. Исаева Виктория	Макерова Мария		
Характеристика современного состояния озера Чёрное с оценкой степени антропогенной нагрузки Киршина Маргарита, Кулешова Анастасия	Ханеева Н.В.	Живи, родник! Плыгун Владимир	Суркова Г.В., Безбородова Т.Б.		
Влияние антропогенных факторов, на гидрологический фактор реки Иня Сарина Ксения	Картовенко Н.Н.				
Определение чистоты пруда в с. Турнаево Боярова Анастасия	Сетова Е.В.				

Большая жизнь маленького озера
Лосева Алла,
Михайлова Виктория *Зубова Н.Е.*

ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ — 24 ПРОЕКТА

Мониторинг экологического состояния водоёмов гидрографической сети реки Урал

Маратканов Александр Воробжанская Ю.А.

Улучшение состояния Ушкатиинского водохранилища, расположенного на территории Домбаровского поселкового совета

Аймуратов Айдар

Флора и растительность озер Косколь Беляевского района

Алпацкий Сергей

Фауна стрекоз притоков реки Урал Ташлинского района Оренбургской области

Висков Сергей

Изучение экологического состояния реки Урал, Старицы реки Урал и озера Подворное села Красный Яр, Илекского района, Оренбургской области

Горшкова Любовь

Сохранение водной системы пруда

Кладикова Светлана

Экологическое состояние поверхностных вод, почвы и воздуха карьера № 1 п. Красный

Коммунар

Муллабаев Альберт

Качество воды

Николаева Елизавета

Исследование родника «Сельхозтехника»

Стройкин Алексей

Экологическое обследование реки Кугуттык

Устабаева Зулхия

Экологическая проблема р. Урал: пути её решения

Ямилов Артём

Особенности развития прудового хозяйства с. Елшанка

Бакунович Ирина

Содержание тяжелых металлов в озере Микутка и их влияние на живые организмы

Даньшина Арина

Современное экологическое состояние Ириклинского водохранилища в Оренбургской области

Захаров Анатолий

Экологическая оценка родника Раевский Бузулукского района

Феоктистов Вадим

Химический состав озера Белужье Илекского района

Уваров Виктор

Лечебные свойства воды озера Развал

Тонкошкур Мария

Влияние медногорского медносерного комбината на состояние подземных вод

Ходанова Арина

Способы очистки питьевой воды в домашних условиях

Луганская Мария

Разведение карпа в условиях прудовых хозяйств с. Паника

Гаврик Арина

Биоразнообразие флоры и фауны Сорочинского водохранилища

Татарина Анна

Сравнительная оценка антропогенного загрязнения озёр Микутка и Малашка в окрестностях г. Оренбурга

Моисеева Виктория

Хозяйственное значение и роль реки Малая

Хобда

Стройкин Алексей

Рекогносцировочное исследование р. Сакмара в окрестностях п. Нижнесакмарский

Панасюк Владимир

ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ — 23 ПРОЕКТА

Создание водохранилища на основе естественного природного ландшафта

Редькина Алина,

Касьянова Анастасия Павлов Ю.Б.

Экологические проблемы «Источника жизни»

Щурова Полина,

Шишкина Валерия Савонина Е.И.

Железная вода – в школе беда

Черкасова Анастасия

Головин Игорь Хайрулова О. А.

Влияние состава воды реки Ока на состояние бетонных опор мостов

Иванова Анна Иванова Л. В.

Сравнение башенного и безбашенного водоснабжения

Гасанова Виктория Рябых М.Е.

Жителям города Ливны – чистую питьевую воду!

Дрогина Наталья Неказаква В.В.

Мониторинг качества питьевой воды в школе №17 города Орла

Злобина Наталья Бредихина Н.В.

Проблемы использования и охраны водных ресурсов Орловской области

Шальгина Елена Колосенцева С. М.

Водные проекты

Новикова Наталья Турек Г. В.

Водные проекты

Сергеева Анастасия Турек Г. В.

Живая вода родника

Колобова Екатерина Курулёва И.В.

Исследования питьевой воды в селе Городище Урицкого района Орловской области

Воробьев Евгений Лупачёва О. И.

Водные объекты Орловского Полесья

Лёвичев Сергей Ершова О.В.

Святой источник

Шахов Дмитрий Лимарь Г.В.

Какую воду мы пьём

Чеснокова Татьяна,

Сидоров Игорь Тюрюпова В.В.

Изучение влияния структурированной и неструктурированной воды на прорастание семян

Костикова Ирина,

Ставцева Карина Новикова Е. Н.

Способы очистки сточных вод в лабораторных условиях

Брусов Евгений Кобась О.И.

Выявление источников антропогенного загрязнения реки Оки

Овчарова Юлия,

Сохина Екатерина Третьякова С.А.

Водоснабжение посёлка Глазуновка

Устинова Алина,

Терехов Юрий Калинина Н.Е.

Спасём реку Ливенка

Воробьева Ольга Масалова Н.В.

Экологическое состояние водоёмов деревни Большие Рябинки

Плесовских Ирина Сергеева И.А.

Изучение водоснабжения и качества питьевой воды посёлка Стрелецкий

Попова Анна,

Столярова Виктория Агурова Т.В.

Состояние водоёмов, расположенных на маршруте экологической тропы Знаменской школы

Гапонов Иван Хроменкова И.А.

ПЕНЗЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ — 10 ПРОЕКТОВ

Где вода – там жизнь

Левитина Олеся Жидкова Р.А.

Влияние качества воды на ихтиофауну Сурского водохранилища

Тикунова Валентина, Жаркова Регина,

Карпова Мария,

Севцова Анастасия Феофилова О.Н.

Изучение экологического состояния родников города Кузнецка

Шубенкина Оксана Нуштаева Е.В.

Мониторинг состояния рек бассейна Суры методом биотестирования

Янина Дарья Митрофанова Е.А.

Живи, родник!

Егоров Степан Абриталина Т.Ю.

Что ни год – уменьшаются силы (малые реки Волжского бассейна)

Игнашкин Виталий Морозова М.А.

Чистый родник

Шапкина Татьяна Щанникова М.А.

Живи, родник

Антонова Марина,

Тюренкова Полина Антонова Е.А.

Живи, родник

Волохина Н. Гусарова Л.

Родниковая вода — польза или вред

Савина Иария Моросейкина Ю.Н.

ПЕРМСКИЙ КРАЙ - 85 ПРОЕКТОВ

Исследование родников по берегам среднего течения реки Чусовая

Соболева Мария Федосеев В.Г.

Влияние отвалов ОАО «ЧМЗ» на состояние рек Усьва и Чусовая в черте г. Чусового

Авхадиева Зульфия Аристова Р. А.

Изучение проблемы загрязнения твердыми бытовыми отходами рекреационной зоны реки Чусовая

Нагибина Марина Веприкова О. И.

Качественное и количественное разнообразие бесхвостых амфибий на реке Мутнушка

г. Чайковский

Чепкасова Анастасия Малых Т. А.

Изучение бентофауны пруда на реке Каракулка

Кабанов Алексей Дргебезгина Н. С.

Изучение качества поверхностных и подземных вод на территории микрорайона Чунжино г. Чусовой

Плис Ксения Аристова Р.А.

Живи, родник, живи...

Балабанова Светлана Ершова А.И.

Микробиологические показатели качества воды поверхностных водоёмов г. Кудымкара

Кетова Ольга Делидова Н. В.

Влияние информационной памяти воды на живые организмы

Якшина Ксения Устинова С. С.

Динамика содержания растворенного кислорода от поселка Кын до деревни Кумыш

Мохнутин Антон Плис Т. Ф.

Экологическое состояние донных сообществ р.

Лысьва Мальцев Виталий Веприкова О. И.

Почему в реке Койва стало меньше рыбы?

Туров Максим Феденева Н. В.

Фауна стрекоз копаней Краснокамского района

Григорьева Ангелина, Стерлягова Софья Девяткова Ю. А.

Сравнительный анализ воды в родниках села

Большой Букор Горбунова Надежда Бутина Н. В.

К вопросу о жесткости питьевой воды

Бахарева Екатерина Аристовая Р. А.

Исследование проб воды на территории села

Казанка Михайлов Никита Польшгалова С. А.

Влияние хозяйственного использования и деятельности

Касанова Анастасия Польшгалова С. А.

Вода - символ жизни

Снигирева Надежда Байдина Т. С.

Исследование родника Богомолото

Истомина Мария Бузмакова Т. Е., Бузмакова Т. Е.

Природно - хозяйственная траектория развития прудового хозяйства Коми-Пермяцкого округа

Ленская Виктория Овчинникова Л. И.

Карстовые озера и образования села Медянка

Свириденко Екатерина Токарева Т. И.

Экологическая оценка состояния популяции

Касатика (Ириса) сибирского, произрастающего на территории ООПТ «Плотбище» Юдина Дарья Пархоменко Н. С.

Новая жизнь старого родника

Клипенко Виталий Кадочникова А. И.

Изучение снежного покрова села Кояново

Имайкин Азат Ибрагимова Э. Г.

Святой источник Трифона Вятского - кладезь чистой воды

Чикилев Сергей Тотьямина М. В.

К вопросу об очистных сооружениях г. Чусового

Пушкарева Ирина Аристовая Р. А.

Исследование качества воды в безымянном пруду около ВСМПО «АВИСМА» методами биоиндикации

Попов Иван Малышева О. В.

Экологические проблемы реки Кама в районе города Березники

Васильев Даниил Быстрова В. В.

Исследование реки Лолог

Аandroва Ксения Бусыгина Н. И.

Общая жесткость колодезной воды

Караулов Александр, Цепенникова Ирина Каракулова Л. В.

Изучение состояния экосистем в запрудах

Веприкова Елена Веприкова О. И.

Акция «Чистый берег»

Костарева Наталья Вилесова Л. Р.

Акция «Чистый берег»

Шилова Олеся Ножкина Т. Б.

Акция «Чистый берег»

Шутова Анна, Аликина Екатерина, Каменских Марина Ножкина Т. Б.

Акция «Чистый берег»

Черемных Александр Ножкина Т. Б.

Встречаемость личинок малярийного комара

Aporheles messeae Fall различных возрастов в

копанях Краснокамского района

Хрулев Лев Девяткова Ю. А.

Исследование ценопопуляций росянки

круглолистной (Drosera rotunifolia L.) росянки

длиннолистной (Drosera longifolia L.) на болоте

Пальтинском

Хрулев Лев,

Рожкова Полина Девяткова Ю. А.

Орнитология водно-болотных угодий

Краснокамского района

Мокрушина Полина Девяткова Ю. А.

Рыболовецкая сторона

Якушев Дмитрий Болотов А. Ю.

Источники загрязнения рек оханского района

Клевцов Владимир Болотов А. Ю.

Исследование воды в реке Очер вблизи с.

Острожка методом биоиндикации

Подосенова Анна Колчпнова С. Н.

Вода - это жизнь

Анисимова Яна Колпакова Н. Ф.

Как вода влияет на человека (Главная тайна

Воды)

Еремينا Вера Орехова Т. Т.

Исследование и описание родников села Орда

Занина Дарья Эрман А. В.

Исследование родника и качества воды

Поварницын Артем Чикурова Н. Е.

Кама - чистая река

Оборина Ольга Козлова В. Г.

Чудесные свойства воды

Неясова Мария Фомиченко С. А.

Кама (происхождение названия реки)

Мельников Никита Сергеева Е. Е.

Кротовское озеро - жемчужина Кунгура

Шевелев Павел Тур О. А.

Путешествие по берегам Ириловки

Мясникова Олеся Савельева Л. М.

Канцарское болото

Полудницына Татьяна Пономарева Е. С.

Экологическое состояние малых речек города

Лысьвы Гусиновки и Травянки

Чернышева Алена,

Савина Екатарина Апкина И. Р.

Родники села Верхний Сып

Акашев Юнус Акашева В. Б.

Удивительные свойства воды

Анянова Елена Филимонова Л. П.

Прошлое и настоящее Кизеловского пруда

Соловьева Полина Лузина М. М.

Вода такая необыкновенная и необычная

Ведерников Матвей Богданова И. А.

Вода - источник жизни

Носкова Кристина Борисова Е. В.

Исследование токсичности природных во села

кояново методом биотестирования

Иманав Руслан Ибрагимова Э. Г.

Биоиндикация качества воды водоемов села

Кояново по составу макросинтеза

Хасанов тимур Ибрагимова Э. Г.

Особенности внешнего строения и образа

жизни жуки

Сивкова Олеся Пархоменко Н. С.

Определение возраста организмов и состояния

окружающей среды по годичным кольцам

прироста

Каменских Елизавета Пархоменко Н. С.

Родники города Верещагино

Стефанцев Максим Отинова Л. Г.

Влияние жизнедеятельности бобров на экологию

прибрежной зоны пруда Водокачка

Ощепкова Мария Отинова Л. Г.

Вода как природный ресурс и проблема её

загрязнения

Швецов Артем Халова Н. А.

Очистка воды от различных видов загрязнений в

домашних условиях

Мамаков Артем Ибрагимова В. Г.

Кама - главная река Урала и Пермского края

Захарова Настя Бидненко Н. Н.

Тайна воды

Журавлева Анастасия Токарева Н. В.

Качество воды в реке Пожва и её притоках

Кротов Максим Гамоля Г. А.

Берегите воду как свою жизнь!

Норина Алена Баландина Л. В.

Изучение долины речки Кунгурка

Симонов Александр Малкова Т. В.

Река Яйва - моя малая Родина

Турханова Софья Турханова Л. М.

Вода как фактор здоровья

Беллова Мария Зобачева Р. Д., Дубовцева Т. Д.

Водопад Жигалан

Демидов Александр Демидова С. А.

Вода, вода, кругом вода

Цирулев Лев Халова Н. А.

Вода - основа жизни на Земле

Винокуров Иван,

Винокурова Елизавета Халова Н. А.

Особенности сооружений очистных сооружений

ОАО «Птицефабрика Калининская»

Занин Дмитрий Занина М. И.

Влияние температуры воздуха на толщину льда

Ермакова Анна Ермакова Т. Г.

Исследование бутилированной воды

Белова Анастасия Сайкина Л. Ю.

Родники Хохловского поселения

Норова Дарья Балаятинских Л. Ф.

Исследование прорастания семян фасоли,

гороха и растения каланхоэ под воздействием

различных видов воды

Корсаков Мария Лядова О. Н.

Очистка речной воды в домашних условиях

Кутурова Алена Хозяшева Н. И.

Доступные методы определения качества

питьевой воды

Давыдов Никита Давыдова И. Л.

Индикатор чистоты -2

Канюкова Екатерина Малкова Т. В.

Родники села Бершеть

Родионова Валентина Артемова Т. Г.

Влияние воды на жизнь человека

Головнин Виктор Панькова М. Г.

ПРИМОРСКИЙ КРАЙ — 14 ПРОЕКТОВ

Исследование химического состава воды

шахтных вод на ликвидированной шахте

«Нагорная» г. Партизанска

Вихрова Евгения Самчинская Л. П.

Мониторинг речки Центральная

Кочурова Екатерина, Грицких Ксения,

Яковлева Олеся Луценко Т. И.

Исследование питьевой воды города Уссурийска

Есауленко Юлия Есауленко И. Г.

Определение сапробности воды в запруде реки
Озёрные ключи
Джафарова Эльмира *Чиркова О.В.*

Экодиагностика состояния водной среды в пределах промышленной зоны предприятия (на примере Сибирцевского комбината строительной индустрии)
Чувелёва Майя

Состояние питьевой воды в Прохладненском поселении
Карпюк Оксана

Чистая вода как источник жизни
Ким Владимир *Крамаренко С.В.*

Создание искусственного водоёма в дендрологическом парке
Голубева Валентина *Максимова Г.Д.*

Загрязнение водных ресурсов
Молибог Ангелина, Сафронов Евгений, Дурнова Екатерина *Бутко И.В.*

Роль воды в жизни человека
Толстогузова Юлия

Исследование химического состава водных источников в районе Партизанской ГРЭС
Синкевич Сергей *Арефьева О.Д.*

Изучение влияния биопрепарата «Восток ЭМ-1» на улучшение качества воды озера Порода
Кириллук Владислав *Самчинская Л.П.*

Исследование состояния водоёмов в посёлке Угловое
Иванюшина Алёна *Табакмахер Т.В.*

Определение качества воды ручья Новицкого (бассейн р. Партизанская) по гидробиологическим показателям
Гречишкин Андрей, Лукашин Виктор *Самчинская Л.П.*

ПСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ — 4 ПРОЕКТА

Комплексное исследование родников погоста Камно
Шаврова Екатерина *Токарева И.Е., Красильникова И.Н.*

В каждый дом чистую воду!
Панова Алиса *Тихонова О.В.*

Оценка экологического состояния реки Обдех в окрестностях д. Раково Печорского района Псковской области
Иванов Сергей *Сидельникова О.В.*

Какую воду мы пьем?
Редикальцева Алина *Тиханова О.В.*

РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ – 61 ПРОЕКТ

Гибель Атаманского озера. Самая чистая совесть потеряна...
Безмолитвенная Татьяна *Зинченко Т.В.*

Комплексное экологическое обследование родника, протекающего в балке Рябинина г.Ростова-на-Дону
Родионова Анастасия *Бозаджиев В.Ю.*

Состав воды и влияние этого состава на организм человека
Остапенко Алла *Чиграй Е.А.*

Определение степени загрязнённости реки средний Егорлык в черте г. Сальска методом фотоаппликации и актуальные пути их решения
Рейников Дмитрий *Дорошенко Л.И.*

Зарастание берегов пруда Таловый - путь к его гибели
Коломыцева Татьяна *Боярская Н.В.*

Эколого-биологическая оценка биогеоценозов Тебердинского биосферного природного заповедника
Рейников Дмитрий *Дорошенко Л.И.*

Эта чудо-вода и её влияние на здоровье человека
Лойко Яна *Дружинина В.П.*

Вода реки и наше здоровье. Река Мокрый Еланчик: экологические проблемы и пути их решения.
Берникова Ирина *Семенченко С.Н.*

Охрана и восстановление водных ресурсов
Павлюченко Денис *Богданова В.Е.*

Изучение показателей качества воды реки Амты. Оценка её экологического состояния
Скуйбедин Сергей *Овчаренко Г.Н.*

Оценка состояния водоснабжения города Новошахтинска
Чачков Сергей *Шелухина Т.Т.*

Соломка Юлия
Соломка Юлия *Шелухина Т.Т.*

Проблемы водоснабжения шахтерских городов на примере г.Новошахтинска
Горбачёв Владимир *Руденко Т.А., Демина В.Ф.*

Исследование водных ресурсов станицы Обливской
Домбая Мария, Мартыненко Яна *Митрофанова М.П.*

Влияние бобра на естественные экосистемы в местах расселения
Пуликова Елизавета *Николаенко С.И.*

Учебно-исследовательская работа и практикум по оценке состояния родниковой воды органолептическими показателями
Акулиничева Юлия *Жданова И.Г.*

Самое важное и уникальное вещество на нашей планете – это вода
Амирасланов Тимур *Быкова И.В.*

Азовское море. Есть ли будущее?
Шумилин Николай *Орлова О.В.*

Акватория Таганрогского залива: решаем проблемы?
Марина Чернова *Орлова О.В.*

Геофизические методы охраны природных вод Скоморохов Александр
Студеникина Олеся *Мельников А.И.*

Экологический мониторинг береговой зоны Таганрогского залива в районе села Новозолотовка
Михайлов Олег *Карачевцева Т.В.*

Культура рекреационных зон города
Джелко Константин *Джелко Е.Н.*

Цветение воды Сухо-Соленовского залива Цимлянского водохранилища г. Волгодонска
Маслова Мария *Матерухина А.М.*

Спасем реку Камышную
Переходов Максим *Петросова Е.В.*

Очистка сточных вод в г. Шахты
Мерцерева Максим *Ермаченкова Е.Ф.*

Вода которую мы пьем
Фомина Елена, Цаплина Ольга *Фомина Н.В.*

История одной реки
Мосенцева Нина, Иванча Яна *Омельянчук Т.А.*

Вода... Ты и есть сама жизнь...
Косинова Надежда *Мартынова Е.Б.*

Сравнение состава и свойств различных образцов воды
Калмыков Владислав *Милосердова Г.А.*

Влияние качества питьевой воды на здоровье человека
Рогинская Лиляна *Поталова Е.А.*

Оздоровление реки М. Куберле как среды обитания людей
Исаева Марина, Филкова Татьяна *Боханова С.А.*

Исследование состояния питьевой воды в слободе Верхнесеребряковка и пути её очистки
Кусалиева Инара, Пономаренко Анна *Гончарова Л.А.*

Река Надежды
Мякшева Анастасия *Гончарова Л.А.*

Экосистема водоемов хутора Калинин
Агджоян Юлия *Гагалаян М.А.*

Исследование качества питьевой воды в роднике «Платовский»
Шугаева Мария *Вавилина В.А., Ермакова Н.А.*

Исследование питьевой воды города Сальска
Сальник Надежда *Степанько Е.Н.*

Речка Безымянная
Шейна Анастасия *Тарасова М.Г.*

Водные ресурсы Ростовской области: их использование и восстановление
Калиниченко Екатерина *Свиржевская Н.В.*

Вода, которую мы пьем
Козырь Юлия, Коникова Елена *Андрienko Е.В., Одегова В.А.*

Анализ качества воды некоторых родников Ворошиловского района г.Ростова-на-Дону
Кульгин Владислав *Попова А.Ф.*

Мониторинг индекса качества воды реки Средний Егорлык
Проценко Дарья *Проценко А.А.*

Проблемы и современные принципы воспроизводства рыбных запасов р.Дон и Азовского моря
Головня Александра *Козлова Е.А., Хижняк Е.М.*

Человек и река (Два друга или два врага?)
Землякова Екатерина, Чопсиева Басират *Потапова Н.А.*

Исследование водных ресурсов Суховского сельского поселения
Калабухов Никита *Попова Р.Е.*

Мониторинг р.Грушевка
Топильская Татьяна *Голобородько А.Н.*

Природный дом
Чубарьян Дарья *Денищенко Г.В.*

Мониторинг ихтиофауны. Многообразие рыб в разные сезоны
Моисеев Игорь *Баштанник Н.Е.*

Качество воды в моем поселке
Конина Марина *Кренгель И.А.*

Качество питьевой воды в городе Таганроге
Вольвака Алена *Бережницкая О.Н.*

Вода - основа жизни
Прохорова Вера *Прохорова С.В.*

Водная и околородная среда рек и водоемов на Дону. Изучение экологического состояния пруда с.Степное
Шубина Юлия *Колодина И.Г.*

Пресная вода-источник жизни
Ищенко Виктория *Бережницкая О.Н.*

Экологический паспорт реки Самбек
Кабанова Виктория *Гусева И.Ю.*

Мониторинг качества питьевой воды по сухому остатку
Логачева Вера *Балацкая А.Г.*

Анализ качества питьевой воды в Красносулинском районе	
<i>Цвенгер Полина</i>	<i>Коваленко Е. А.</i>
Оценка уровня загрязнения марганцем прибрежных вод Таганрогского залива	
<i>Краснокутская Злата,</i>	
<i>Бондаренко Анастасия</i>	<i>Деревянко А. В.</i>
Живи, река, живи!	
<i>Мухлисов Латиф</i>	
Большие проблемы малых рек.(Экологические исследования поверхностных вод на примере реки Сухой Еланчик)	
<i>Прокофьева Валерия</i>	<i>Божкова О. И.</i>
Помощь в решении проблем водоснабжения населенного пункта	
<i>Юркова Мария,</i>	<i>Дыбчинская Н. Р.,</i>
<i>Кулешов Сергей</i>	<i>Баскакова Е. Г.</i>
Вода – чудо природы!	
<i>Бачкала Ирина</i>	<i>Панасенко С.В.</i>
Взаимосвязь между качеством питьевой воды и заболеваемостью населения села Отрадное Неклиновского района РО	
<i>Москович Ирина</i>	
Исследование мутности воды в лабораторных условиях	
<i>Зеленская Валерия</i>	<i>Никитченко К. С.</i>

РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ - 20 ПРОЕКТОВ

Нижнее течение р.Проня-класс качества воды, фаунистические исследования	
<i>Меркулова Мария</i>	<i>Романов С. А.</i>
Изучение, определение и оценка химических свойств водной среды р. Непложа	
<i>Пашина Анастасия</i>	<i>Арефанов В. А.</i>
Барский родник - экологический паспорт	
<i>Перегудова Елена</i>	<i>Миловидова Л. А.</i>
Исследования динамики качества воды р.Меча за 2010-2011г разными методами биоиндикации	
<i>Болтовский Максим</i>	<i>Фокина Н. Н.</i>
Исследование класса чистоты воды на р.Воже методами биоиндикации в 2011г	
<i>Сарычкин Константин</i>	<i>Романова И. А.</i>
Экологическое состояние р.Проня	
<i>Чикина Алёна</i>	<i>Савостьянова Е. В.</i>
Экологическое состояние р. Аксень	
<i>Бочарова Светлана</i>	<i>Бубнова Е. А.</i>
Мониторинг водных объектов с.Плахино методом биоиндикации	
<i>Фокина Елена</i>	<i>Корякина О.В.</i>
Составление экологического паспорта р. Пачоги	
<i>Юдаева Юлия</i>	<i>Юдаева Г. А.</i>
Биомониторинг р. Цна	
<i>Киселев Денис</i>	<i>Горбунова Н. А.</i>
Родники родного края. Живи, родник!	
<i>Иванов Эрик</i>	<i>Козлова Т. Ф.</i>
Обещаем, мы – ученики реку Вёрду в порядок привести	
<i>Польщикова Анна</i>	<i>Польщикова М. Б.</i>
Родники нашей местности	
<i>Юдакова Светлана</i>	<i>Юдакова Т. Н.</i>
Малая речка Алешня	
<i>Козлов Игорь</i>	<i>Горбунова Н. А.</i>
Биомониторинг р. Вожа	
<i>Бурмистров Иванученик</i>	<i>Романова И. А.</i>
Водоёмы пожарной безопасности с. Мосолово	
<i>Шашков Егор</i>	<i>Арефанов В. А.</i>
Оценка экологического состояния водоёма по морфологическим показателям карася серебряного, обитающего в нём	
<i>Широков Сергей</i>	<i>Романов С. А.</i>

Мониторинг реки Меча методом биоиндикации	
<i>Гусаров Иван</i>	<i>Фокина Н. Н.</i>
Исследование водоёма и прилегающей территории на участке с. Константиново – с. Кузьминское Рыбновского района Рязанской области	
<i>Панкратов Алексей</i>	<i>Павлова Н.В.</i>
Изучение, определение и оценка химических свойств водной среды р. Осётр Рыбновского района Рязанской области	
<i>Фетискина Надежда</i>	<i>Бердникова Н. Г.</i>

САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ - 22 ПРОЕКТА

Использование культуры инфузорий Paramecium Aurelia в качестве тест-объекта загрязнённых вод	
<i>Ясакова Елена,</i>	
<i>Шинкова Анастасия</i>	<i>Сачкова Ю. В.</i>
Исследование качества пресной воды в Сергиевском районе	
<i>Макаров Владимир</i>	<i>Дюбченко Н. Ю.</i>
Питьевая вода в моём селе	
<i>Садовникова Екатерина,</i>	<i>Драчёв Денис,</i>
<i>Драчёва Екатерина,</i>	
<i>Листофёрова Ольга,</i>	<i>Адолина И. Р.,</i>
<i>Горлов Егор</i>	<i>Садовина Е. Н.</i>
Барское озеро и его будущее	
<i>Расяева Татьяна</i>	<i>Липатова С. В.</i>
Биологическая очистка сточных вод на Самарских городских очистных сооружениях	
<i>Кельчин Никита,</i>	<i>Литвиненко О.Л.,</i>
<i>Кельчина Анастасия</i>	<i>Жирнова Л.И.</i>
Восстановление численности рыб в Куйбышевском водохранилище	
<i>Хрипков Герман</i>	<i>Евграфова Л. Н.,</i>
	<i>Заболотских В. В.</i>
Экология Камышлинского района	
<i>Амирова Карина</i>	<i>Дубровина Л.И.</i>
Живи, родник, живи!	
<i>Матюхова Александра</i>	
Живая мертвая вода	
<i>Алексеев Андрей</i>	<i>Липатова С.В.</i>
Изучение влияния антропогенного и абiotического факторов на открытые и закрытые водозаборы городского округа Тольятти	
<i>Тихановский Артём</i>	<i>Гайнутдинова Ф.К.</i>
Изучение экологического состояния Воронежских озёр	
<i>Машкова Полина,</i>	
<i>Левбедева Мария</i>	<i>Жиганова С.В.</i>
Жигулёвские озёра	
Жорина Анна	
<i>Гагилева Яна</i>	<i>Ефименко Л.М.,</i>
	<i>Заболотских В. В.</i>
Живи, родник	
<i>Быков Константин,</i>	
<i>Монахов Дмитрий</i>	<i>Жирникова С.А.</i>
Качество питьевой воды в нашем посёлке	
<i>Желовникова Ксения</i>	<i>Желовникова О.В.</i>
Исследование состояния памятника природы Самарской области «Яицкое озеро»	
<i>Лазовский Андрей,</i>	
<i>Кирюхин Дмитрий</i>	<i>Литвиненко О.Л.</i>
Охрана и восстановление водных ресурсов в бассейне реки Волги	
<i>Бузаева Тамара, Удалова Алина,</i>	
<i>Хайроа Юлия</i>	<i>Шестакова А.Н.</i>

Изучение видового состава фауны беспозвоночных и чистоты воды Большого Шелехметского озера	
<i>Свистунова Екатерина</i>	<i>Чужекова Т.А.,</i>
	<i>Шишкина Г.Н.</i>
Исследование альтернативных источников питьевой воды на территории города Отрадного	
<i>Фоменкова Светлана</i>	<i>Лапина О.В.,</i>
	<i>Лаврентьева Т.Г.</i>
Малая Родина - экологически чистая зона	
<i>Данилов Антон,</i>	
<i>Дмитриева Юлия,</i>	<i>Плакшина Н.Н.,</i>
<i>Рудаков Андрей</i>	<i>Фисунова О.И.</i>
Достоинства и недостатки современной стратегии борьбы с глобальным потеплением	
<i>Усольцева Анастасия</i>	<i>Литвиненко О.Л.</i>
Сердце нашего села - пруд Макарка	
<i>Яханов Денис,</i>	
<i>Николаев Максим</i>	<i>Хлопкова Н. С.</i>
Внимание: Река!	
<i>Быков Сергей, Крыгина Ольга,</i>	
<i>Пастухова Ксения,</i>	<i>Быкова Н. Е.,</i>
<i>Солдатов Роман</i>	<i>Уханова О. М.</i>

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ – 31 ПРОЕКТ

Биоиндикация по макрозообентосу реки Охты (2007, 210, 2011 годы)	
<i>Стрижанков Иннокентий,</i>	<i>Обуховская А. С.,</i>
<i>Максимова Лена</i>	<i>Петрова Л. Н.</i>
Биоиндикация реки Старожиловки по макрозообентосу	
<i>Чистая Анна,</i>	
<i>Швайко Светлана,</i>	<i>Петрова И.В.,</i>
<i>Федорычева Анастасия</i>	<i>Присухина Е. А.</i>
Влияние нитчатых водорослей на рост Zostera marina в вершине Кандалакшского залива Белого моря	
<i>Савицкая Александра</i>	<i>Коробков А. В.</i>
Водоочистка в Санкт-Петербурге на примерах города и отдельных семей	
<i>Евдокимова Анна,</i>	<i>Своеступова И. В.,</i>
<i>Бабчина Полина</i>	<i>Калиничева Н. Ю.</i>
Выявление участия хлоридов металлов в круговороте воды	
<i>Козлитина Наталья</i>	<i>Куликова Г. Н.</i>
Геоэкологическая оценка рекреационного потенциала района Шуваловского карьера	
<i>Петросян Сурен,</i>	
<i>Масечко Максим</i>	<i>Платонов А.А.</i>
Геоэкологическое изучение водных экосистем северо-восточной части Юнтоловского заказника	
<i>Кузнецов Дмитрий</i>	<i>Платонов А. А.</i>
Геоэкологическое исследование прибрежной зоны Лахтинского разлива	
<i>Смирнов Дмитрий</i>	<i>Платонов А. А.</i>
Гидрохимическая и токсикологическая характеристика Муриноского ручья по данным летних наблюдений	
<i>Павлюц Никита</i>	<i>Петрова И. В.</i>
Гидрохимическая характеристика нижнего течения р. Старожиловки	
<i>Савичева Анна,</i>	<i>Петрова И. В.,</i>
<i>Кирпина Любовь</i>	<i>Присухина Е. А.</i>
Гидрохимическая характеристика нижнего течения реки Охты (по данным 2007, 2010, 2011 г)	
<i>Александрова Виктория,</i>	<i>Обуховская А.С.,</i>
<i>Хаменок Олеся</i>	<i>Петрова Л. Н.</i>

Гидрохимический анализ воды Обводного канала
Водольянова Екатерина *Иванова Е. В.*

Гидрохимическое исследование северной части
Лемболовского озера
Андреевский Григорий *Платонов А.А.*

Изучение антропогенной нагрузки на Неву с
помощью биотестирования
Бойков Станислав *Комарова Н.И.,*
Обуховская А. С.

Изучение ранних этапов сукцессии макрофитов в
рекультивированных прудах Лугового парка (ВПС
г. Петергофа)

Корепина Алина, Вальцева Ксения,
Сильва Алиса, Болонкина Е. В.,
Кушнирова Виктория *Рябова В. Н.*

Использование Ряски малой для определения
степени загрязнения водоема
Карапитян Елена *Громова В. В.*

Исследование показателя кислотности
водотоков деревни Глумица, Любытинского
района Новгородской области
Сидоренко Василий *Курчавова Н. И.*

Исследование рекреационной нагрузки на
участок берега озера Фигурное
Лазоренко Юрий *Лазоренко О.С.*

Макрозообентос Муринского пруда в летний
период 2010-2011 годов
Шихмагомедов Шамиль,
Купцов Никита *Петрова И. В.*

Многолетняя динамика Среднего Суздальского
озера по бентосу литорали в осенний период
2009-2011 г.

Яковлева Василиса, Обуховская А.С.,
Звонарева Евгения *Петрова Л. Н.*

Мониторинг экологического состояния пляжей
северного побережья Финского залива
Соболева Анна, Петрова И. В.,
Летуновская Ольга *Обуховская А. С.*

Муринский ручей: вчера, сегодня, завтра
Ерошенкова Дарья *Смолянская М. В.*

Озеро Долгое должно жить
Рязанцева Анастасия *Рясная Е. Н.*

Определение содержания кислорода в реке
Свирь
Фомичев Никита *Красова Е. П.*

Оценка загрязненности прибрежных вод
Балтийского моря в зонах с различной
антропогенной нагрузкой
Киселев Андрей *Тимофеева Л. Г.,*
Холостяков В. А.

Оценка макрозообентоса системы озер
Соленоозерного участка Черноморского
государственного биосферного заповедника
как кормовой базы обитающих на данной
территории птиц

Хорькова Екатерина,
Хаданова Екатерина *Ляндзберг А. Р.*

Оценка содержания растворенного кислорода в
водотоках Крестовского острова
Иванова Любовь *Ашик Е. В.,*
Семенова А. А.

Проект изучения качества воды для организации
туристско-экологических стоянок на маршруте
остров Орайтсаари - остров Паяринсаари -
остров Кухка кКарельских Ладожских шхерах
Платонова Ольга *Петрова Л. Н.,* *Одерова С. А.*

Ряска как фитоиндикатор экологического
состояния водоема
Кузнецова Валерия *Громова В.В.*

Химический анализ и биотестирование вод
каналов Обводного и Грибоедова
Николаева Александра *Обуховская А. С.,*
Иванова Е. В.

Химический состав и биотестирование воды
канала Грибоедова
Петрова Ангелина *Иванова Е. В.*

САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ – 13 ПРОЕКТОВ

Состояние водоемов и качество воды в
Ардакском районе
Михалёва Светлана *Слаповская О.В.*

Для меня Россия началась с Хопра...
Пильник Виталий *Иванова Е.В.*

Качество питьевой воды
Сидоров Владислав *Блатман Е. М.*

Влияние нефти и нефтепродуктов на флору
пресноводного водоема
Чистопрудова Марина *Мартынова Г. И.,*
Теликин П.Б.

Жить или не жить нашим прудам
Шалыгин Илья *Ванина И. М.,* *Филькин М. А. ,*
Бубнова Т. Ф., *Кузнецова Т. В.*

Здравница Заволжья
Смайлова Екатерина *Тихова Ю. А.*

Оценка экологического состояния пруда
Валашкин с.Николаевка Ивanteeвского района
Саратовской области

Неверова Юлия,
Григорьева Наталья *Яньшина И.В.*

Очистим воду сами
Галстян Владимир, *Остроумова Е.Е.*
Юнева Полина *Агуреева С.В.,* *Сахно И.В.*

Идолга – река моего детства
Макагон Андрей *Попова Л. А.*

Родник – источник жизни
Обучающиеся детского
объединения «Капелька» *Чекризова Л.Б.*

Качество питьевой воды по содержанию солей
жесткости
Мажара Мария *Гордич Л.Л.*

Оценка качества талых и дождевых вод с
автодорог г.Саратова
Ходков Никита *Гекалюк М.С.*

Изучение фильтрующих способностей различных
видов фильтра «Барьер»
Белопахов Дмитрий *Васильчикова О.А.*

РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ) – 11 ПРОЕКТОВ

Изучение фитопланктона и прибрежно-водной
растительности озера Хомустах
Винокурова Таисия *Сидорова З. М.*

Мониторинг качества воды озера Хомустах по
зообентосу
Винокурова Арина *Сидорова З. М.*

Сравнительная характеристика зоопланктона
озер Солёное и Николаевка окрестности
г.Якутска
Дмитриева Саргылана *Климовский А.И.,*
Иванова К.В.

Изучение химического состава воды озер
окрестностей с. Матта Мегино-Кангаласского
улуса.
Копырина Сардана *Захарова Е. Н.*

Исследование жесткости воды озера Улахан-
Кюель
Баишева Анисия,
Баишева Татьяна *Баишева Н. Н.*

Комплексная оценка качества воды водных
объектов с. Эльгый
Дмитриева Сардана
Харитоновна Алена *Алексеева Р.А.,*
Алексеева С.Л.

Сохранение уровня воды в озере Ойбон кюель
села Сватай Среднеколымского района РС(Я)
Максимов Петр *Тырылгин Н. В.*

Оценка качества воды озера «Збэ» с
использованием методов биоиндикации
Новиков Павел *Бугаева А. И.,* *Попова Е. И.*

Экологический мониторинг трех рек на
территории с. Мегино-Алдан Томпонского района.
Гуринова Саргылана *Ордахова Т. Е.,*
Копырина Л. И.

Подледное плавучее сорбирующее устройство
Лугинов Афанасий *Слепцов С. Г.,*
Попов С. Н.

Предотвращение энергетической и
экологической катастрофы применением
инновационных технологий на примере
газопровода «Кызыл- Сыр – Якутск- Тастах»
Романова Любовь *Колесова Д.М.,*
Герасимов А.И.

СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ – 14 ПРОЕКТОВ

Предотвращение негативного воздействия
отходов птицеводства на водные экосистемы
Миногина Татьяна,
Долматов Александр *Зуева Г. В.*

Исследование токсичности природных и сточных
вод г. Березовского

Скутина Елизавета,
Золотников Егор *Бекенова И. Л.*

Определение степени загрязнения реки Вязовки
методом биоиндикации

Тращенко Ульяна *Застольская Л. И.*

Таксонометрический состав беспозвоночных
и оценка качества воды ручья на ПП «Озеро
Бездонное»

Сизова Анна *Мустафин А. М.,* *Нечаева М. А.*

Родник должен жить

Хайнацкая Елена
Грекова Олеся *Мукасева Н. Ю.*

Определение сапробности водных экосистем
Ревдинского района Свердловской области с
использованием альгологического анализа

Миногина Татьяна *Зуева Г. В.*

Влияние Новолялинского ЦБК на экологическое
состояние реки Ляля

Удачина Оксана *Наборщикова Т. Е.*

Водные ресурсы Свердловской области.
Подготовка питьевой воды современными
высокоэффективными реагентами

Торопов Михаил *Сильнягина Л. А.*

Оценка экологического состояния водных
объектов Новоуральска

Агзамова Анжелика *Макшакова Н. А.*

Исследования влияния позитивных и негативных
слов и эмоций на структуру воды методом
биотестирования

Половникова Дарья *Половникова Н. Н.*

Комплексный мониторинг Верх-Исетского пруда
Ражев Максим *Войтукевич С. А.*

Ручей Полевой - малый приток реки Арамилки
Мартынова Светлана *Никитина Г. А.*

Чистая вода в моем доме
Зуева Екатерина,
Платыгина Виктория *Бочегова О. А.*

Роль высших растений в сохранении чистоты водоема на примере р. Сысерть
Рычкова Татьяна Луговых Л. Н.

РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ-АЛАНИЯ — 5 ПРОЕКТОВ

Влияние качества воды на прорастание семян
Габеева Алана Чечельницкая С. В.

Бентос бассейна реки Терек
Коцоева Кристина Немно Е. Н.

Кармадон вчера и сегодня
Гутиев Батраз Бируля И. В.

Определение состояния водоснабжения населения района доброкачественной питьевой водой
Кочиева Ирина Гизоева С. С.

Проект по сохранению и устройству родника
Багдасаров Артур Базик А. А., Фарниева З. А.

СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ — 25 ПРОЕКТОВ

Экологическая оценка донных отложений реки Кумы
Нану Виктор Писаренко Н. И.

Очистка штольневых вод и зараженных водоёмов от радиоактивных отходов
Лопухов Андрей Лопухова Ю. Х.

Вода - ради жизни
Кабалалиева Лидия Самко Г. В.

Какую воду мы пьем?
Буйволенко Ульяна, Буйволенко Карина Прошунина Л. Н.

Мониторинг качества питьевой воды каптажей станции Боргустанской
Бритик Марина Зыбалова О. В., Зыбалова Анна Куцева Л. А.

Оценка качества родника села Надежда
Еремина Виктория Сляднева Н. А.

Чистый город, чистые водоемы
Кутовой Антон Костина Т. Н., Юрова О. А.

Экологическое состояние сельского водоема
Киянский Александр Шершенко В. Е., Ларионова Т. В.

Мониторинг качества поверхностных и подземных вод горы Куцай
Збукарев Дмитрий Ефименкова И. В., Збукарева И. Н.

Проблемы загрязнения реки Кучук и их решение
Радченко Дмитрий Сердюков Александр Луценко В. М.

Экологическое состояние реки Калиновки
Оганесян Игорь Король А. В.

Качество артезианских вод Нефтекумского района
Литвиненко Юлия Зверева Е. А.

Оценка качества питьевой воды источников водоснабжения поселка Шаумянского Георгиевского района
Сидорина Анастасия Олесюк Т. В.

Экологические проблемы реки Калаус
Иванцов Максим Беланова И. А.

Экологическая оценка реки Мокрая Буйвола Благодарненского района Ставропольского края
Короткина Виктория Шейкина М. А.

Биоразнообразие водоемов и охрана водных ресурсов поселка Коммак
Терехова Ирина Луговский Юрий Шейко Л. Ю.

Проблема восстановления экосистемы балки ручья Гардач
Мощенко Иван Мощенко С. И.

Применение отходов производства в очистке сточных вод
Грибенчикова Елизавета Коваленко Н. Е.

Экологические проблемы водных ресурсов аула Эдельбай
Минаева Заира Байрамова З. О., Кулаева М. О.

Экологическое состояние озера Вшивое
Арзуманян Джавир Арзуманян Л. С.

Минеральные источники села Розовка
Дьячкова Анастасия Поветкина А. В.

Актуальность нового бренда и внедрение его тенденций в систему образования
Байрос Май Байрос М. Ф., Извекова Е. Ю.

Рекреационные ресурсы озера Маньч
Посевина Марина Мощенко С. И.

Изучение влияния антропогенного фактора на берега реки Кумы
Манякина Елена Дикун В. В.

Водный бассейн станицы Воровсколеской
Расулова Перизат Зинченко И. А.

ТАМБОВСКАЯ ОБЛАСТЬ — 26 ПРОЕКТОВ

Реки и родники - природные святыни»
Костяева Анастасия, Поликутина Дарья Костяева Е. В., Сушкова Е. И.

Водная и околородная флора родников
Остроухова Татьяна Баченина Т. В.

Водоснабжение в селе Сабуро-Покровское
Кобелева Татьяна Смыкова Л. А., Акулинина М. В.

Водоемы Хоботово
Манаенкова Анастасия Кириллова В. Д.

Вода - точка кипения
Симонов Алексей Поляков Г. А.

Рекам - вторую жизнь!
Дронова Анастасия Лысыкова С. В.

Загрязнение и охрана водных ресурсов
Николенко Людмила Потапова Е. В.

Родник - источник жизни. Экологическое состояние поверхностных вод
Поморева Татьяна Попова А. И.

Живи, родник, и радуй нас
Кочетов Максим Лазутина Н. И.

Проблемы чистой воды в Инжавинском районе тамбовской области
Коржавин Владислав Стебенькова Е. Н.

Родник Сампурский
Вислобоков Дмитрий, Игнатьев Руслан Ежаков М. С.

Качество питьевой воды
Почечуева Анна Кудрявцева Т. И.

Река моего детства
Горохова Юлия Дундакова Т. А.

Водные ресурсы и проблемы их рационального использования
Корнеев Юрий Тихонова О. В.

Состояние вод Тамбовской области и их влияние на здоровье человека
Рожков Антон Кульшина Т. В.

Возрождения реки
Галкин Вячеслав Беленова И. И.

Изучение экологического состояния реки Лесной Воронеж в окрестностях с. Большая дорога
Жукова Алена Дрокова Л. В.

Река моего детства
Ведищев Антон, Демьянова Никита Матросова Т. И., Федосеева Т. И.

Питьевые ресурсы с. Екатеринино
Топильская Юлия Хомиченко Т. Н.

Экологические проблемы ручья Пяшкель
Стрельников Михаил, Коновалов Артем, Клейменов Илья Завершинская Р. Л.

Оценка экологического состояния реки Цна, методом биоиндикации
Тимофеева Елена, Солнцев Сергей Левина Н. Г.

Анализ экологического состояния поверхностных водных объектов
Аслоян Семен, Гудилина Алена Поляков Кирилл Толмачева Г. С.

Экономия воды в быту
Петрова Елена, Семенова Софья Клинькова Т. Н.

Антропогенное воздействие на гидросферу
Леканская Дарья Прояева Н. А.

Природа и человек
Горелов Сергей Минаев Ю. И.

Исследование качества питьевой воды в г. Тамбов
Аладинский Михаил, Пономарев Владислав Наумова Ю. А.

РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН - 31 ПРОЕКТ

Эколого-эстетическая оценка водных объектов и реакционная нагрузка на них
Абдуллина Фируза, Мингалеев Заид Домрачева Ю. В.

Биофильтрация сточной воды и её доочистка макрофитами
Александров Станислав Сироткин А. С., Кирилина Т. В.

Уникальные возможности хлореллы
Алексеев Максим Орлов О. И.

Мониторинг и экологическое состояние реки Студенец
Билданова Зухра Цивильская Н. П.

Влияние спиртзавода на реку Дымка
Гайсин Айдар Ферингер Л. Г.

Чистая вода
Гилязиева Зарема Круглова Н. В.

Изучение состояния и перспектив сохранения озера Изумрудное и прилегающих лесных и озерно-болотных биогеоценозов, как единого природного комплекса
Жуланова Нигина, Осипов Михаил, Шулюмов Виктор Гиниятуллина С. В.

Экологическое состояние озер Кабан по зообентосу Ключникова Мария
Устинова Софья Деревенская О. Ю.

Сохранение биоразнообразия поймы реки Казанки
Корейба Валерия Орлов О. И.

Экотоксикологическая характеристика цианотоксинов и их распространение в поверхностных водах Республики Татарстан
Кузина Ангелина Никитин О. В.

Изменение береговой линии реки Вятка
Мухаметдинова Язиля Запольская Е. Н.

Экологическое состояние водоемов лесопарковой зоны «Лебяжье»
Простакова Анастасия, Ахмеджанова Милана Павлова И. Р.

Родник, источник, ключ...

Рамазанова Камила Меликсетян В.Ю.

Экологическое состояние водоемов на территории Казани и за ее пределами

Резапова Валерия,

Скворцова Татьяна Харисова Н.И.

Причины заморных явлений на озере Белое

Стамикова Надежда Унковская Е.Н.

Видовое разнообразие макрозообентоса и оценка экологического состояния малых рек

Шипка и Аксарка

Федорова Арина Потупчик В.Н.

Роль Сумкинской колонии серой цапли в развитии гидробионтов р.Сумка

Федотов Георгий Марфин В.Г.

Моллюски верхней части Волжского плеса

Куйбышевского водохранилища (в районе пос. Новое Арачино)

Хусниев Ильшат Яковлева А.В.

Разработка рациональной конструкции устройства для механической очистки жидкостей

Чекменева Ирина,

Махотина Наталья Мингазетдинов И.Х.

Будущее пруда села Бехтерево

Шевченко Ольга Вилисова Г.П., Раимжанова Г.К.

Исследование реки Шошмы

Юсупов Илфат Гатауллина Л.Ф.

Сообщества гидробионтов р. Казанка в аномальных климатических условиях

Яковлев Владислав Деревенская О.В.

Исследование качества воды реки Кама

Куринов Эдуард Давлетшина В.В.

Жесткость питьевой воды и ее влияние на организм человека

Фархуллина Светлана

Влияние качества воды на здоровье человека

Халиуллина Лилия

Влияние химического состава питьевой воды на здоровье человека

Штыков Кирилл

Влияние талой воды на рост и развитие растений

Галимуллин Искандер, Григорьева Ксения,

Гусева Екатерина

Мониторинг динамики численности купальницы европейской

Попова Надежда

Живи, Стерля!

Марданшина Рания, Мусина Аделия

Пространственная и временная динамика загрязнения снежного покрова в Ново-Савиновском районе

Карпов Михаил

Состав и динамика загрязнений снежного покрова по результатам школьного мониторинга

Хотулева Елена,

Камалеева Регина

ТВЕРСКАЯ ОБЛАСТЬ – 30 ПРОЕКТОВ

Экологическое состояние реки Лазурь

Шкаденко Любовь,

Павленко Диана Медведева Н.Е.

Экологическое состояние воды в р.Тьма

Кошкина Наталья Кошкина Л.В.

Оценка относительной чистоты некоторых водоемов Тверской области

Журавлева Екатерина Савельева Н.А.

Определение содержания ионов Са, Mg, Fe в питьевой воде г. Лихославль

Козлова Наталья Абрамова С.И.

Изучение органолептических показателей воды в разных источниках села Медное

Романова Мария Ларионова И.М.

Влияние качества воды на прорастание семян

Большаков Павел Большакова Л.А.

Изучение и оценка экологического состояния прудов Васильевского сельского поселения

Лебедева Любовь Иванова Н.М.

Использование водных ресурсов в Западнодвинском районе Тверской области

Константинова Татьяна Осипова И.Б.

Проблема питьевой воды и влияние качества воды на здоровье человека (на примере микрорайона «Юность»)

Новикова Инна Беспалько Н.А.

Экологическая оценка состояния минеральных подземных вод Тверской области

Павленко Диана Медведева Н.Е.

Изучение озера Шейно как памятника местного значения

Мальцев Артем Ильяшенко Т.Н.

Течешь ты, речка вековая Обша

Горушева Анастасия Петухова И.Ю., Трошкина Г.П.

Озеро Глыби – нестабильная экосистема мелководного озера

Сафонов Егор Сафонова Е.В.

Сравнительная характеристика р. Съезжа в периоды, когда открыты и закрыты шлюзы ГКС КАЭС

Колокольцева Мария Крестенина Н.И.

Качество воды малой р. Канарейка

Полякова Анастасия Каякина Н.Н.

Вода – основа жизни

Алфеева Алина Вихарева Л.Ю.

Вода в жизни человека

Сергиенко Иван Вихарева Л.Ю.

Загрязнение водных ресурсов Тверской области и способы их очистки

Румянцев Никита,

Крутин Илья Жмаева С.В.

Влияние качества родниковой воды на живые организмы

Шмелева Анастасия Кудрявцева Т.В.

Экологическое состояние родника

Сереброва Мария Тютина С.Ю.

Родники села Выдропужск

Ермишкина Анна Большакова Л.А.

Рациональное природопользование – залог здоровья россиян

Ковалев Семен Никонова Л.М.

Экологическая катастрофа в Мексиканском заливе

Горячева Виталина Маркова Е.Н.

Проблемы очистки сточных вод. Исследование воды р. Волги в районе г.Ржева

Моисеев Денис Петрова Е.И.

Мониторинг экологии пришкольной территории по результатам исследования талой воды

Понамарева Наталья Алексее Е.Ю., Иванова О.Б.

Экологическое просвещение среди учащихся по проблеме качества воды

Учащиеся НОУ «Росток» Корчашкина С.В., Жулина Т.И., Егорова А.И.

Экологические проблемы реки Тверцы в городе Твери

Меньшикова Анастасия,

Хайменова Надежда Новикова О. А.

Изучение качества природных вод поселка Сахарово

Серикова Ксения Соломатова Т.В.

Вода

Землянкин Владислав, Григорьева Анастасия

Сефиханова Эльвира Маркелова В.В.

Какую воду мы пьем

Шкобин Игорь Михеева Л.В.

ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ – 12 ПРОЕКТОВ

Оценка экологического состояния водоемов г. Стрежевого методом биоиндикации

Монахова Екатерина Сизова Л.Н.

Мониторинг реки Тегульдетки

Колесникова Екатерина Кухарская Е.В.

Изучение сапропеля окрестностей деревни Окунеево Зырянского района

Яковлева Анастасия Стрия В.Д.

Влияние стирально-моющих средств с поверхностно-активными веществами на водные растения

Краева Анастасия Щукина Л.Л.

Оценка экологического состояния родников поселка Басандайка

Павлова Мария Павлова М. А.

Химический анализ питьевой воды в г. Стрежевом

Котлов Павел Медведева Н. Н.

Биотопическое распределение зоопланктона в водоемах среднего течения реки Чулым

Колесников Никита Кухарская Е. В.

Изучение экологического состояния родника поселка Светлый

Кожуховская Алена Гуткевич Л. Ф.

Беззубка пресноводная как индикатор экологического состояния водоема

Валуева Дарья Слободникова С. Г.

Подземные воды – невидимые ресурсы

Постникова Светлана Павлова М. А.

Каждый живет в водном потоке

Горпинич Энвер Нестерова Н. Н.

Вода и здоровье

Щукин Леонид Щукина Л. Л.

ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ – 42 ПРОЕКТА

Практическая природоохранная деятельность по очистке берегов и русла реки Сукромны, обустройству и расчистке её родников

Обухова Анастасия, Миронова Екатерина

Минин Александр Филина Л. М.

Изучение экологического состояния участка реки Тулицы

Байбикова Дарья,

Поставина Елена Кошкина Н. А.

Исследование снега на общую токсичность методом биотестирования

Бахарева Екатерина Балабанова Т.Н.

Разработка способов очистки питьевой воды и сточных вод

Суханова Анастасия,

Юрьев Арсений Чурочкина Р.И.

Мониторинг водоёма (пруд д. Шаховское)

Голованов Иван Соболева Н.В.

Анализ чистоты водоёмов физическими, химическими и биологическими методами;

изучение влияния загрязнения воды на организм Михайлова Екатерина Кокорина Л.Е.

Изучение экологического состояния воды из Клинского родника

Новиков Константин Шишова Т.С.

Качественная оценка показателей воды д.

Кропотово

Зоиров Фаридун Кипарин Д.В.

Вода как фактор здоровья

Васин Денис Шутова А. А.

Изучение экологического состояния

р. Красивая Меча в г. Ефремов Тульской области

Иванникова София Кузнецова Е. Е.

Экология водоёмов Тульской области

Шурухнова Диана Шулицкая В.В.

Исследование реакции биоиндикаторов на

различный состав и структуру воды

Пуликова Кристина Чуваева И. В.,
Хлопенова Н. В.

Влияние загрязнения воды на организм

человека

Антонова Юлия Вепринцева Е. В.

Индикация качества воды методом изучения

видовой структуры водных фитоценозов

Мухина Анастасия Филина Е.К.,
Ихер Т. П.

Экологический мониторинг малых рек Тулица,

Бежка, Сежа

Шумейко Валерия Ихер Т.П.

Оценка экологического состояния родников

посёлка Косая Гора

Козлова Валерия Филина Е. К., Ихер Т. П.

Вода минеральная природная столовая

«Ясногорский источник»

Чубукова Мария Семенец А.В.

Рекомендации по использованию питьевой воды

жителями города

Фирсова Анна Шипатова О. А.

Определение свойств воды по прорастанию

семян

Колетвинов Сергей,
Печников Дмитрий Крюкова Н.Н.

Мониторинг изучения экологического состояния

святых источников

Грищенко Михаил,
Кошелев Алексей Крюкова Н.Н.

Мониторинг экологического состояния пруда

Титушкина Екатерина Портнягина Е.И.

Исследование родников «Малиновая вода» и

«Метулик»

Антошечкина Александра Захаркина Е.С.

Чистая вода для города Кимовска

Фалеева Вера Шубина Л.М.

Очистка сточных вод посёлка Иншинский

Савич Дарья Крутикова Т.С., Ихер Т.П.

Охрана и восстановление водных объектов

Букнаева Кристина

Кучушева Мария Журавлёва Л.В.

Экологический мониторинг бассейна Воронки в

яснополянском заповеднике

Ефремова Ирина Ихер Т.П.

Комплексный анализ экологического состояния

пруда в Пролетарском ПКИО

Горельцева Юлия Бузанова О.В.

Анализ самоочищающей способности

экосистемы Оки в окрестностях лагеря

«Зелёный мир»

Ильющин Илья, Ихер Т. П.,
Бабаева Татьяна Надеинская Т. И.

Мониторинг святых источников правобережной

долины Оки

Сибилёва Ольга,
Кузьменко Алина Царёва О.А.

Биоценотическое изучение реки Оки в

окрестностях санатория «Алексин-Бор»

Антропова Екатерина, Панфёрова Л.В.

Гаврилина Евгения Панфёрова Л.В.

Геозоологическое изучение долины Вашаны

вблизи «Лысой горы»

Ильющин Илья, Ихер Т.П.
Симан Илья

Мониторинг родников долины Оки вблизи лагеря

«Зелёный мир»

Салова Анна, Рослякова С.С.

Королькова Кристина

Биомониторинг пруда на территории санатория

«Алексин-Бор»

Колосов Максим Рубцова Л.И.

Изучение экологического состояния водных

объектов вблизи с. Пришня

Ивлева Кристина Солдаева Л.В., Ихер Т.П.

Сравнительный анализ экологического

состояния родников вблизи с. Пришня и

санатория «Алексин-Бор»

Баранова Екатерина Ихер Т.П.

Экологический мониторинг Рогожинского ручья

Трухина Эльвира Трухина О.С.

Святые источники Куликова поля

Сальников Иван, Ихер Т.П.
Ширяева Татьяна

Святой источник икон Божией Матери «Всех

скорбящих радость» и «Взыскание погибших» в

селе Красном

Казакос Иван Чадалина Н.Н.

Источники земли ясногорской

Ерошкин Александр Панфёрова Л.В.

Святой источник Тихвинской иконы Божией

Матери

Банцов Денис Шемелев Ю.И.

Святой источник Венёвского района

Зебелева Татьяна Стаценко Г.С.

Мониторинг родников Зареченского района

города Тулы

Ермилов Максим, Надеинская Т.И.
Тертичный Сергей

РЕСПУБЛИКА ТЫВА — 5 ПРОЕКТОВ

Характеристика аржаана Алаш

Монгуш Саяна Ооржак С.-Х. А.

Исследование экологического состояния реки

Здегей

Сарыглар Айлана Сарыглар А.А.

Экологическое состояние речки Уюк в местечке

Суш

Монгуш Анастасия Сенги У.Ч.

Бальнеологическая и рекреационная значимость

озёр Хадын, Дус-Холь, Как-Холь

Голубков Виктор Перфильева Т. И.

Экологическое состояние Тыва озера Дус-Холь-

памятника природы Республики Тыва

Савкина Мария Шумова Л.П.

ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ — 12 ПРОЕКТОВ

Оценка качества воды местных водоемов

Лякин Илья Губдрахимова Н.Н.

Определение динамики сукцессии водной

экосистемы реки Мергень

Пешков Владислав, Тарицына Т.В.
Пак Екатерина

Оценка экологического состояния реки Тобол

методом биоиндикации

Крошакова Виктория Мальцев Е.Н.

Оценка экологического состояния оз. Аникино на

основе индикационного состава флоры

Токарь Андрей Токарь О.Е.

Проблема загрязнения вод реки Ишим

Гаак Екатерина Токарь О.Е.

Органолептические и химические свойства воды

водоемов с. Ярково

Колчанов Анатолий Шараметова Л.Г.

«Эндопаразиты серебристого и золотистого

карася озера Козловик»

Зеновкина Мария Зеновкина Н.Н.

Комплексное исследование р. Каш

Кригер Данил Левченко А.И.

Угроза нехватки воды и несоблюдение прав

человека

Горохова Анна Мусина О.П.

Моря и океаны

Соколова Анастасия Мусина О.П.

Вода и сбережения воды

Хамитова Ильнара Мусина О.П.

Оценка качества воды реки Ишим методами

зооиндикации

Соловьёва Татьяна Левых А.Ю.

УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА – 18 ПРОЕКТОВ

Гидрологические исследования каналов

послезимовальных и зимовальных прудов СГУП

«Рыбхоз «Пихтовка»

Федорова Диана Белобородова Н.П.

Гидрологические исследования реки Митюковка

г. Воткинска

Пестова Екатерина Белобородова Н.П.

Род Ива на территории рыбоводных прудов

рыбхоза Пихтовка (Воткинский район, УР)

Верейкина Апполинария Шалавина В. С.

Парцеляльная флора пруда Ботанического сада

УдГУ

Васильева Оксана Роготнева О. В.

Исследование экологического состояния р.

Иж в среднем течении в окрестностях с. Яган

Малопургинского района

Петрова Татьяна Зернова О.А.

Определение запаса талых снеговых вод в

бассейне реки Сельчка

Грибунин Кирилл Кириллов В. Ф.

Деятельность бобров как компонент

природовозрождающей системы в экоселении

«Городок мастеров»

Бабушкин Константин Худякова Л. В.

Какую воду мы пьем?

Назарова Кристина Калашникова Е. А.

Исследование качества воды различных водных

объектов с. Зура

Ковалева Дарья, Головкова В. Н.

Костылева Евгения

Экологические проблемы Новомоньинского

родника

Дюпина Светлана Дрягина Н. А.

Родники окрестностей д. Удмурт-Гондырево

Алнашского района

Бобров Игорь Бобров Ю. И.

Изучение влияния бытовых фильтров на

качество питьевой воды

Калинин Илья Данилова В. Л.

Изучение некоторых показателей воды в

родниках в районе швейной фабрики «Зангари» и

МОУ СОШ № 85

Николаев Никита Данилова В. Л.

Вода и ее качество

Поздеев Дмитрий Крылова Л.Н

Комплексное исследование родниковых ручьев г. Воткинска (на примере родников на ул. Гражданской и правого берега устья р. Березовки)

Лопатина Мария Васильева С.С.

Одно из загадочных свойств воды

Попова Анастасия Ложкина О.С.

Источники питьевой воды села Италмас

Сусекова Татьяна Перевощикова Г.Е.

Исследование подземных вод города Воткинска

Юминов Александр Макарова О.В.

УЛЬЯНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ — 9 ПРОЕКТОВ

Мониторинг пруда «Красотка Мелекесского района Ульяновской области»

Кукушкина Елена Исачкина Т.Г.

Водные ресурсы бассейна реки Волги

Приходько Ольга Калачева Г.Е.

Большие проблемы малых рек

Селезнев Егор Еремина Н.Н.

Охрана и очистка водных объектов. Питающих реку Стемасс

Жидяева Олеся Гордеева Н.Ю., Гордеев С.Г.

Река моего детства

Алимова Гузелия Кузнецова Т.В.

Родники-бесценный дар

Шубина Екатерина Ханзарова Л.А.

Исследование поймы реки Чечёра близ села

Смышляевка Ласкова Ксения Ананичева Г.А.

Экологическое состояние родников в

окрестностях села Криуши

Немцова Ксения Ананичева Н.И.

Проблемы водоснабжения поселка Цемзавод

Сенгилеевского района

Митрохина Дарья Махоткина В.П.

Влияние ледяного дождя зимы 2010 года на

природные экосистемы г.Димитровграда и

пригородных лесов

Нехожин Александр Капкова Т.Г.

ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ — 12 ПРОЕКТОВ

Изучение выброшенных отходов на побережье бухты Обманной

Котлер Ангелина Баутина О.В.

Полезна ли питьевая вода Хабаровска? (Влияние органолептических и физико-химических характеристик питьевой воды на параметры сердечнососудистой и дыхательной системы подростков)

Гулузаде Айсель Билибина З.Ю.

Экологический мониторинг малых рек (на

примере речки Бондаревки)

Прокудина Мария Кузнецова Е.Ю.

Экологическое состояние водоемов поселка

Джонка

Колосов Михаил Ковина Н.А.

Мониторинг качества питьевой воды в

г.Вяземском

Починок Людмила Филиппова Ю.В.

Биологическая очистка сточных вод от фенола

Кутузова Дарья Бондаренко Е.Ю.

Свойства воды. Исследование проб воды на

территории г.Хабаровска

Данилова Дарья Ярунина Л.Ф.

Исследование основных гидрохимических

свойств воды в низовьях реки Амур около города

Николаевска-на-Амуре

Кузьмина Дарья Андросова А.С.

Исследование качества воды реки Китайка

Кокоша Ульяна Бей Г.В.

Исследование качества воды в колодцах

с.Котикова

Зубова Анастасия Сугрובה Н.В.

Применение отходов цеолитного производства

для очистки воды

Курилкина Анастасия Пустынцев И.Б.

Альтернативные источники очистки сточных вод

Вихарева Светлана Чайка А.Н.

ХАНТЫ-МАНСКИЙ АУТОНОМНЫЙ ОКРУГ —

ЮГРА — 16 ПРОЕКТОВ

Биомониторинг загрязнения водных экосистем

нефтью и буровыми растворами

Ахметшин Тимур

Наличие ионов железа в питьевой воде г.

Сургута

Макайда Юлия, Никитина Светлана

Речка, реченька, река...

Полушкина Анна

Очистка воды от нефтяных загрязнений с

помощью магнитной жидкости

Кондрахина Полина

Оценка эффективности биологической очистки

сточных вод в условиях применения азротенков

Арасланова Юлия

Сравнительный анализ качества родниковой и

водопроводной воды в с. п. Зайцева Речка

Снопик Юлия

Исследование экологического состояния

качества воды в водоемах г. Нефтеюганска

Зайкова Ксения, Ваньшин Денис

Экологическое состояние рек города Урай

Галеев Марсель,

Хорошев Никита

Аквариум рек города Когалыма: интересное

рядом

Аллахвердиева Айгун

Изучение качества водопроводной воды

Шевченко Олеся

Родники Природного парка «Самаровский чугас»

Лобанова Лия

Проблема нефтяного загрязнения воды

Высоцкая Дарья

Рациональное использование пресной воды для

устойчивого развития города Покачи

Сабитова Динара

Влияние полимерных упаковок для воды на

организм человека

Шагина Екатерина, Мустафина Екатерина

Сохраним водные ресурсы Белоярского края

Баринков Павел,

Ушварок Владислав

Тарасенко Арина, Федюнина Елена

Купреева Дарина, Зеленская Екатерина

Экономия воды в быту

Борисова Анна

РЕСПУБЛИКА ХАКАСИЯ - 9 ПРОЕКТОВ

Анализ качества воды притоков реки Енисей

Виноградова Оксана Яковлева И.Н.

Определение органолептических и химических

веществ питьевой воды в школе № 18 г. Абакана

Ермолаева Раиса

Антонович Т.И.

Исследование проб воды на территории села

Куйбышево

Сандыков Валерий Аршанов П.Л.

Исследование экологического состояния реки

Абакан в окрестностях села Бельтирское

Васева Галина Аникина Н.А.

Экологическое состояние снежного покрова в г.

Абакане

Пусурманова Дамира Кактоякова Н.О.

Биоиндикация озера Орлово и разработка мер

сохранности водоема

Степанов Тимофей Золотухина О.Н.

Динамика состояния реки Енисей после аварии

на Саяно-Шушенской ГЭС

Богданова Анна Костюкова Л.А.

Состояние акватории Саяно-Шушенской ГЭС

Нефедова Юлия Оленева В.А.

Влияние антропогенного фактора на озеро

Старушка

Селигеева Екатерина Овчинникова Т.П.

ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ — 54 ПРОЕКТА

Развитие травяной лягушки в Верхнеуфалейском

городском округе

Шахоткин Олег Векшина Т.П.

Изучение роли микрофитов в процессах

самоочищения водоемов

Пономарева Наталья Заикина Е.А.

Комплексное описание озера Большие Барны

Тимошенко Александр Петухова Г.В.

Гидрологические особенности 2010 года и

проблемы климата

Курбангалиева Алина Рудниченко М.И.

Экологический паспорт реки Чумляк

Коллектив «Юные гидрологи» Балабатько С.В.

Рудниченко М.И. Панина М.В.

Речка моего детства

Осипов Владислав Нестерчук И.В.

Исследование загрязнения воды реки Миасс

методом биоиндикации

Поспелова Анастасия Иванова Е.Н.

Использование бесхвостых амфибий в качестве

биоиндикаторов для определения степени

загрязнения водоемов Челябинской области

Бухмиллер Анастасия Спелых Е.А.

Исследование сапробности воды озера

Ильменское по биоразнообразию зоопланктона

Пузикова Наталья, Машкова И.В.,

Коробейникова Анна Савчук Г.П.

Определение токсичности талой воды по

смертности дафнии

Прилепская Анастасия, Баркан О.Ю.,

Глухова Яна Дерябина Л. В.

Оценка экологического состояния озера Первое

по физико-химическим показателям качества

воды

Ермакова Дарья, Баркан О.Ю.,

Гадельшин Владислав Цейзер Н.М.

Определение качества воды реки Караболка на

участке, объявленном памятником природы

Савельева Мария Речкалов В.В.,

Клишина О.Н.

Состав и особенности вертикального

распределения зоопланктона озера малый

Теренкуль

Шамаев Александр Речкалов В.В.,

Клишина О.Н.

Гидрологические ресурсы Южного Урала в развитии оздоровительного туризма
Ахроменко Елизавета, Кондакова Ульяна,
Крылова Анастасия,
Челмакина Ольга *Черепихина Е.С.*

Биотестирование воды с использованием растений-индикаторов
Лобанова Евгения, Баркан О.Ю.,
Горбунова Полина *Цейзер Н.М.*

Водная и прибрежно-водная растительность озера Первое города Челябинска
Ермакова Дарья, Баркан О.Ю.,
Гадельшин Владислав *Цейзер Н.М.*

Изменение соотношения основных ионов в воде озера Смолино в процессе антропогенного распрессения
Аверьянова Ольга *Манаенко В.В.*

Гидрохимическая характеристика оз. Второе в зимний период
Гаврюшенко Виктория *Манаенко В.В.*

Ландшафтно-рекреационная характеристика озера Еловое Чебаркульского района города Челябинска
Черемисина Ирина,
Тажетдинова София *Манаенко В.В.*

Исследование качества воды Шершневского водохранилища
Тесалов Андрей,
Шалдина Мария *Магафурова Ф.Ф.*

Я люблю свой край родной – Южный Урал
Сидоров Тимофей *Леонова Ю.В.*

Озеро Смолино-вчера, сегодня, завтра
Артемьев Константин *Малянова Е.Н.*

Влияние продуктов метаболизма сине-зеленых водорослей на гидрохимический режим Шершневского водохранилища
Троицкая Татьяна *Лисун Н.М.*

Деятельность организации «Росток» «Росток»
Грабович Н.М.

Работа воды на земной поверхности
Нейжмаков Сергей,
Никишин Владислав *Дубовцев Н.Л.*

Река Аша
Колупаева Алена, Колупаева Настя,
Колупаева Татьяна, Нухов Сергей,
Фархутдинова Инна,
Фархутдинова Марина,
Хайбрахманов Анатолий,
Фадеев Влад,
Пятыгин Илья, Ефимова Валя,
Коломацкий Женя,
Шайхутдинов Артем *Матвеева С.А.*

Экологическое состояние оз. Шайтанка
Фоминова Виктория,
Конькова Вера *Сорокина В.Р.*

Живи родник
Артемко Михаил, Афанасенко Иван,
Бурков Евгений, Пантюхина Ольга,
Пантюхина Кристина,
Пикан Никита *Мигунова В.Л.*

Оценка загрязнения воды методом биоиндикации
Султанова Маргарита *Султанова З.Ф.*

Поверхностное натяжение воды, pH воды как индикатор качества
Ускова Софья *Ускова С.С.*

Благоустройство реки Сим в г. Аша
Королева Оксана *Мурадов О.В.*

Изучение показателей качества воды реки Урал в сравнении с качеством водопроводной воды и родниковой
Явтушенко Иван, Лихманова Анастасия,
Вандышев Виталий,
Выдринна Екатерина,
Клещева Анастасия,
Шорохова Дарья *Мажарова Л.В.*

Чистая вода
Хисматуллин Ильяс,
Мустафин Эдуард *Шарипова Р. К.*

Полевые гидрологические наблюдения на малой реке «Мальчик»
Юные гидрологи (6 человек) *Рудниченко М.И.*

Отчет о проделанной работе «Творим добро»
Объединение
«Наследники» (10 чел.) *Галкина Д.В.*

Памятник природы оз. Безымянное и его растительность
Осипова Ксения *Маканова З.Ш.*

Подземные воды Карталинского района
Хатунцева Елена *Алентьева Т.Г.*

Отчет о практической природоохранной деятельности отряда «Огонек» детской организации «Возраждение»
Отряд «Огонек» (10 чел.) *Исаева Г.Ю.*

Родники поселка Вишневогорск и его окрестностей
Кушнова Елена *Исмаилова О.Н.*

Восстановление природных источников естественного водоснабжения Красноармейского муниципального района Челябинской области «Живи родник»
Бурмистрова Арина *Шепелева Н.П.*

Все о воде
Рафикова Дарина, Зарипова Алина,
Низамов Эльдар,
Барыева Инзала *Садыкова М.Ш.*

Вода поселка Маяк
Садыкова Изидра *Садыкова М.Ш.*

Учет численности и морфологических параметров ручьевой форели в реке Большой Киалим
Казакова Алена,
Пунгина Анастасия *Ефимова Л.В.*

Драгоценные капельки
Черкасова Татьяна *Алюкова О.Б.*

Экология реки Ай
Тарасова Елена *Усов К. П.*

Живи, родник
Клуб «Родник» *Корнеева М.И.*

Оценка экологического состояния реки Табунка
Копытов Андрей,
Лаптева Ксения *Устюгова Л.Я.*

Родники – источники чистой воды
Стахеева Надежда *Стругова Л.И.*

Практическая работа по исследованию и благоустройству родников на берегу реки Зюзелга Сосновского района Челябинской области с. Долгодеревенского
Творческая группа
кружка «ДЮГБО» *Анушенкова Л.А.*

Живи, родник, живи
Винокурова Светлана *Сивулько Н.И.*

Влияние животноводческого комплекса на состав воды Уй
Халикова Екатерина *Сивулько Н.И.*

Отчет о практической природоохранной работе «Юный эколог»
Савицкая Н.А.

Изучение антропогенного влияния на численность и видовой состав водоплавающих птиц урочища Камышкуль
Грунденталер Карина *Фокина О.В.,
Водичко А.А.*

Экологическая возможность использования сточных вод птицеводства
Ларин Александр, *Фокина О.В.,
Карпинский Илья Водичко А.А.*

ЧЕЧЕНСКАЯ РЕСПУБЛИКА – 4 ПРОЕКТА

Благоустройство карьерного пруда п. Гикало
Турко Фатима, Дадашева Петимат

Защита вод Чеченской Республики от загрязнения нефтепродуктами
Рашидов Магомедхан

Методы очистки воды в полевых условиях
Махмаева Хеда

Влияние прибрежной растительности на водность и чистоту речной воды.
Мехтиев Шамиль

РЕСПУБЛИКА ЧУВАШИЯ – 11 ПРОЕКТОВ

Биоиндикационное исследование водоемов окрестностей деревни Малая Таяба Яльчикского района
Кошкина Анна Петрова Л.В.

Биоиндикационное исследование водоемов окрестностей деревни Малая Таяба Яльчикского района
Петрова Алла Петрова Л.В.

О нашей реке Юнге
Шишкина Елизавета Илларионова И.Г.

Вода бассейна «Улып»
Родионов Александр Маркова А.Н.

Вода бассейна «Улып»
Родионова Анастасия Маркова А.Н.

Прошлое и будущее реки Большая Була
Рыбкина Кристина Ягудина Е.В.

Прошлое и будущее реки Большая Була
Скрипкина Алина Ягудина Е.В.

Синтаксономический состав высшей водной растительности на озерах Белое и Худое (национальный парк «Кенозерский»)
Афанасьев Роман Глушенкова Н.А.

Оценка экологического состояния рек Юплемеш и Большая Шатыма на основе биотического индекса Вудивисса
Исаков Александр Исакова Т.Г.

Оценка экологического состояния рек Юплемеш и Большая Шатыма на основе биотического индекса Вудивисса
Тимофеева Кристина Исакова Т.Г.

Роль тростника в зарастании озера «Хура куле»
Иванова Татьяна Ласкина Г.В.

ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АДМИНИСТРАТИВНЫЙ ОКРУГ – 8 ПРОЕКТОВ

Изучение влияния водопроводной воды и воды, пропущенной через бытовые фильтры «Барьер», в тестах на растениях
Ноздрина-Плотницкая Елена Герасимова Е.Л.

Плавающий гидроэлектродный комплекс
Бучинская Татьяна Кунин С.А.

Очистка сточных вод
Ладикова Анастасия Митенова Л.А.

Биоиндикация загрязнения воздуха и воды по состоянию хвои лиственницы сибирской
Миронова Анна Бояринова О.И.

Химические особенности водного бассейна реки
Надым
Наконечная Татьяна Богданова О.П.
Тающая мерзлота: миф или реальность?
Тусида Спиридон Лютинская И.С.
Исследование экоследа поселка Приозёрный
Митул Кристина Косарева Л.П.
Вода как источник жизни
Капранова Виктория Якименко Т.С.

ЯРОСЛАВСКАЯ ОБЛАСТЬ - 50 ПРОЕКТОВ

Большое Тихоокеанское мусорное пятно.
Проблемы и возможности решения
Шибалева Елена Смирнова Д.И.
Изучение качества пресной воды из различных
источников
Борисова Надежда Ведерникова О.Н.
Вода в опасности
Сурнина Виктория Сидорова Т.В.
Изучение состояния малой реки Бочовки
Дудина Виктория Ведерникова О.Н.
Органолептический анализ природной воды
Соколова Екатерина
Комиссарова Алена Комиссарова О.П.,
Соколова В.А.
Изучение влияния антропогенной нагрузки на
экологическое состояние реки Людинки
Дружинина Арина Бахвалова А.Ю.,
Михайлова Т.Г.
Сравнительный анализ экологической проблемы
воды в местах протекания реки Волги
Королева Юлия Никулина Е.В.
Изучение влияния вод реки Черёмухи на Darhnia
Магна
Смирнова Анастасия Краюхин М.В.,
Вахрамеева С.М.
Изучение состояния реки Малая Эдома
Левшунова Вероника Трындина Т.С.
Применение физиологических показателей
состояния двусторчатых моллюсков при оценке
загрязнения вод нефтепродуктами
Рубец Кирилл Маслов М.Н.
Выявление динамики влияния окружающей
среды на качество снега
Козлова Алена Ведерникова О.Н.
Изучение качества воды источников
питьевого водоснабжения деревни Тюгаево
Комсомольского района Ивановской области
Вареньшева Галина,
Свиридов Алексей Соколова Н.И.

Влияние Рыбинского водохранилища на
ландшафт города Пошехонье
Фомичев Артем Смирнова Т.И.
Разработка системы экономии водопроводной
воды в условиях школы
Вржесинская Марина Разумова С.В.
Исследование экологического состояния воды
реки Сары через изучение разнообразия зоо-
фитопланктона
Сартаков Евгений Зайцева Е.А.
Мониторинг качества воды реки Сары
Строительева Наталия Зайцева Е.А.
Изучение экологического состояния озера Неро
Андропова Татьяна, Осипова Ксения,
Фролова Карина,
Чистяков Леонид Бричева Н.А.
Изучение видового разнообразия высших
растений озера Неро
Грязева Анна,
Ильясев Артем Топунова Е.Н.
Изучение экологического состояния озера Неро
Дубенский Дмитрий Купренок Е.Г.
Изучение паразитофауны рыб озера Неро и
причин ее возникновения
Исмайлова Альбина Таланова И.Б.
Родники реки Туношонка
Плюснина Светлана Макарова О.В.
Судьба затопленных мест
Пестрякова Анастасия Швецова Е.Н.
Определение экологического состояния питьевой
воды
Бредников Виталий, Михайлова Т.Г.,
Виноградов Владимир Кузнецова Н.М.
Экономное расходование воды в быту и
сельском хозяйстве
Щербаков Олег Клементьева И.Л.
Исследование реки Улеймы
Потапов Антон Баранова Н.А.
Исследование качества воды в колодцах
индивидуального пользования
Калинина Ольга Калинина Е.Ю.
Экологическое исследование прудов поселка
Шашково по состоянию рыбки
Сажина Дарья Башуркина Ю.А.
Влияние конструкции раскатателя душевой сетки
на расход воды и пути его сокращения
Одрова Мария Леонидов А.М.
Черный пруд: вчера, сегодня, завтра
Громова Анжела Петрова Н.В.

Исследование экологического состояния
родника д. Стёпаныха
Купатова Юлия Мякутина М.А.
Какую воду мы пьем и какая вода нам нужна?
Грачева Александра Никулина Е.В.
Ухтомский волок – часть древнего водного пути
Грибкова Анастасия Кузнецова Н.М.,
Дерунова И.А.
Содержание тяжелых металлов в питьевой воде
различных районов г. Ярославля
Сковородина Алена Бакаева Е.А.
Исследование родников на реке Черёмухе
Зажигин Алексей Соболева Т.В.
Речка моего детства
Белушкина Юлия Скибина Л.В.
Планета Воды
Белушкина Юлия Скибина Л.В.
Берегите воду, берегите!
Акимова Виктория Скибина Л.В.
Волга- матушка
Добрягина Влада Скибина Л.В.
Вода – это жизнь, берегите воду!
Окологдова Анжела Окологдова Л.А.
Стихи. Без названия
Оглоблина Анастасия Глазунова Г.В.
Живи, Волга
Григорьева Алла Овчинникова Г.В.
Лахость: вчера и сегодня
Трошкова Раиса Ведерникова О.Н.
Чудо природы – вода
Степанова Мария Зайцева Е.А.
Потому, что без воды – и ни туды, и ни сюды!..
Охрименко Елена Скибина Л.В.
Вода – бесценный дар
Кондратьева Наталья Окологдова Л.А.
Разноцветная речка
Левина Екатерина Левина О.Г.
Речка Пеленда, родная!
Левина Екатерина Левина О.Г.
Берегите Волгу
Матанцева Мария Шомина Е.М.
Сутка – капелька Волги (заметка)
Голубева Любовь Пименова О.Н.
Плига – маленький приток великой реки
(зарисовка)
Клюкин Иван,
Аршакян Армен Клюкина Г.Г.

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

Адыгея Республика	ГУ ДОД « Адыгейский республиканский детский эколого-биологический центр»
Алтайский край	КГОУ ДОД «Алтайский краевой детский экологический центр»
Амурская область	МОУ СОШ № 11 г. Благовещенска
Архангельская область	Архангельское региональное отделение общественной организации «Всероссийское общество охраны природы»
Астраханская область	Управление по капитальному строительству и 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	ГАОУ ДОД «Брянский областной эколого-биологический центр»
Республика Бурятия	ГУДО «Республиканский эколого-биологический центр учащихся»
Владимирская область	МБОУ «Бавленская СОШ» п. Бавлены, Кольчугинский район, Владимирская область
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	Департамент образования, науки и молодежной политики Воронежской области.
Республика Дагестан	ГУ ДОД «Республиканский эколого-биологический центр»
ЕАО	Комитет образования Еврейской автономной области
Забайкальский край	ГУ ДОД «Забайкальский детско-юношеский центр»
Ивановская область	ОГОУ «Ивановский областной центр развития дополнительного образования»
Республика Ингушетия	Министерство образования Республики Ингушетия
Иркутская область	ОГОУ ДОД «Областной детский эколого-биологический центр»
Кабардино-Балкарская Республика	ГОУ ДОД «Республиканский детский эколого-биологический центр» МОН КБР
Республика Казахстан	ОО «Экологический центр «Эко-Кокше»» г. Кокшетау
Калининградская область	ГАОУ ДОД «Калининградский областной детско-юношеский центр экологии, краеведения и туризма»
Республика Калмыкия	ГОУ ДОД «Эколого-биологический центр учащихся» Министерства образования, культуры и науки Республики Калмыкия
Калужская область	ГОУ ДО «Калужский областной эколого-биологический центр учащихся»
Камчатский край	КГОУ Центр образования "Эврика"
Карачаево-Черкесская Республика	РГУ ДОД «Эколого-биологический центр учащихся»
Карелия Республика	ГОУ РК ДОД "Республиканский детский эколого-биологический центр им. К. Андреева"
Кемеровская область	ГОУ ДОД «Областная детская эколого-биологическая станция»
Кировская область	КОГБУ ДОД "Эколого-биологический центр"
Республика Коми	МОУ «СОШ», с.Шельябож, Республика Коми
Костромская область	МОУ лицей № 41 города Костромы
Краснодарский край	ГУДОД «Эколого-биологический центр» Краснодарского края
Красноярский край	КГБОУДОД «Красноярская краевая станция юных натуралистов»
Курганская область	ГОУ ДОД «Детско-юношеский центр»
Курская область	ОГОУ ДОД «Курский областной эколого-биологический центр»
Липецкая область	ГООУ ДОД «Детский эколого-биологический центр»
Ленинградская область	Санкт-Петербургская Общественная Организация «Природная школа «Остров»
Марий Эл Республика	Отдел водных ресурсов ВВБВУ по Республике Марий Эл ГОУ ДОД Республики Марий Эл «Детский эколого-биологический центр»
Республика Мордовия	ГБОУД Республики Мордовия ДОД «Республиканский центр дополнительного образования детей»
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	Управление образования Администрации города Апатиты Мурманской области
Нижегородская область	Нижегородская областная общественная организация «Компьютерный экологический центр»
Новгородская область	Комитет по охране окружающей среды и природных ресурсов Новгородской области
Новосибирская область	ГБОУДОД НСО «Областной центр дополнительного образования детей»
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	ГБОУДОД «Центр развития творчества детей и юношества»
Пермский край	ГОУ ДОД центр дополнительного образования для детей «Краевой эколого-биологический центр»
Приморский край	ОО «Экологическое бюро «Эко-Экспертиза»
Псковская область	ГОУ ДОД «Псковский областной центр развития одаренных детей и юношества»
Ростовская область	ГОУ ДОД Ростовской области - «Областной экологический центр учащихся»
Рязанская область	ОГОУ ДОД «Детский эколого-биологический центр»
Самарская область	ГОУ ДОД «Самарский областной детский эколого-биологический центр»
г. Санкт-Петербург	Эколого-биологический центр «Крестовский остров» ГОУ ЦО «СПбГДТЮ»
Саратовская область	ГОУ ДОД «Областной детский экологический центр»
Саха (Якутия) Республика	ГОУ ДОД «Республиканский центр экологии, туризма и агротехнологического образования МО РС (Я)»
Республика Северная Осетия-Алания	ГБОУ ДОД Республиканский детский эколого-биологический центр
Свердловская область	ГБОУ ДОД СО Центр дополнительного образования детей «Дворец молодёжи»
Смоленская область	Смоленская региональная общественная организация «Рассвет-С»
Ставропольский край	ГОУ ДОД «Краевой центр экологии, туризма и краеведения»
Тамбовская область	ТОГБОУ ДОД «Центр творческого развития творчества детей и юношества»
Татарстан Республика	ГБУ Институт проблем экологии и недропользования Академии наук Республики Татарстан
Тверская область	ГОУ ДОД «Областная станция юных натуралистов Тверской области»
Томская область	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области
Тулльская область	ГОУ ДОД «Областной эколого-биологический центр учащихся»
Тыва Республика	ГОУ ДОД Республики Тыва «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 г. Ульяновска
Хабаровский край	КГОУ ДОД «Хабаровский краевой детский эколого-биологический центр «ТинЭко»
Ханты-Мансийский АО	Департамент экологии Ханты-Мансийского автономного округа – Югры МОУ ДОД «Центр детского творчества»
Республика Хакасия	РГОУ ДОД «Республиканский центр дополнительного образования детей»
Челябинская область	ГУ ДОД «Областной центр дополнительного образования детей»
Чеченская Республика	ГОУ ДОД Республиканский Эколого-биологический центр Чеченской Республики
Чувашская Республика	АУ Чувашской Республики «Центр внешкольной работы «Эткер» Минобразования Чувашии
Ямало-Ненецкий АО	Департамент образования Ямало-Ненецкого АО
Ярославская область	ГОАУ ДОД ЯО «Центр детей и юношества»



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

Конкурс входит в «Перечень олимпиад и иных конкурсных мероприятий, по итогам которых присуждаются премии для поддержки талантливой молодежи» Министерства образования и науки Российской Федерации в рамках приоритетного национального проекта «Образование».



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: russia@water-prize.ru

Тел./ факс: +7 (499) 245-68-33

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



Издано при поддержке ФГБУ «Научно-исследовательский центр космической гидрометеорологии «Планета»