

**МОУ Троицко-Сунгурская
средняя общеобразовательная школа
Новоспасского района Ульяновской области**

**ОБЛАСТНОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МАРАФОН
«ВМЕСТЕ НА ЧИСТОЙ ЗЕМЛЕ»**

**Экологическая операция «Живи родник»
номинация «Экологический фоторепортаж»**

Проект

«К родным истокам с чистой душой»



Работу выполнил:

Пчелкин Иван

Объединение «Зеленый
патруль»

Координатор проекта:

Мерзлякова Оксана

3.12

Викторовна

учитель физической



Введение

Туристско - краеведческое объединение «Зелёный патруль» занимается изучением родников. Привлечение сельчан и школьников к очистке и благоустройству родников поможет решить ряд социальных проблем, улучшить экологию и сохранить живописные уголки нашего края.

Актуальность

В этом селе живём мы, и нам хорошо известны особенности и проблемы родного села. Возрастает техногенная нагрузка на природную среду, загрязняются питьевые водоносные горизонты. Качество и количество воды с каждым годом ухудшается, кроме того, есть населенные пункты, где единственным источником воды, как для питьевых, так и для хозяйственных нужд, являются родники.



Новизна

Учебные задания связаны между собой и составляют единую систему в обучении, которая обеспечивает целостное восприятие

Цель: Применятся
хранение природных богатств своей малой Родины.
новые технологии, которые помогают
систему работы и умение применять
Задачи
практике, а так же прогнозировать



- собрать информацию о родниках села Комаровка и провести паспортизацию;
- восстановить родники и их рекреационные качества;
- привлечь сообществ к данной проблеме через средства массовой информации и органы управления на районном и областном уровне.
- воспитание нравственно-эстетических и патриотических качеств у ребят.

16.3.12

МОУ Троицко - Сунгурская СОШ
Новоспасский район Ульяновская область



Объединение
"Зеленый
патруль"

Инициативная группа учащихся

МЫ - ДЕТИ
РОДИНЫ
СВОЕЙ!



Пчелюхи Иван



Черев А., Фунтова Т., Забриянов М., Сидин В.



Гармашева Д., Гармашева П., Моценко К., Пчелюхи А., Пчелюхи И.

16.3.12

ЮНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬ!



Собственный вариант реализации проекта



Макет
Пруд «Балашеевский»
Родник «Красный»



16.3.12
Марьев Александр
ученик 8 класса



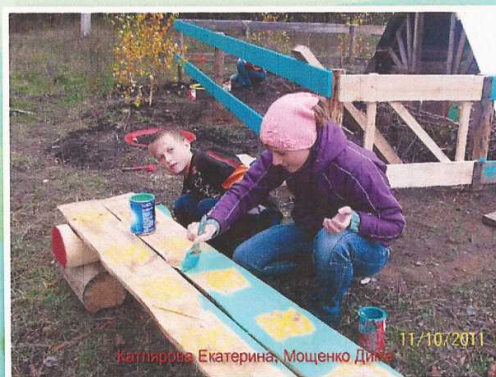
Клетнов Александр
ученик 11 класса



ЖИВИ РОДНИК!

16.3.12

БАЛАШЕЕВСКИЙ ПРУД РОДНИК "КРАСНЫЙ"

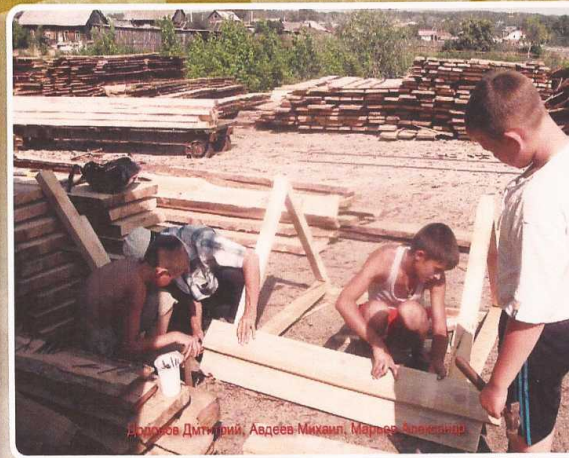




Давыдов Евгений, Ушаков Евгений



Масленникова Оксана Викторовна, Чичкович Сергей



Дорогов Дмитрий, Адаев Михаил, Марьяс Александр

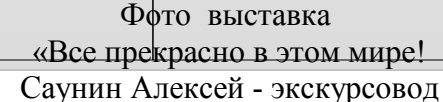
РОДНИК "СТАРАЯ РЯБИНКА"

16.3.12



Твоей красы
прекрасная пора!

16.3.12

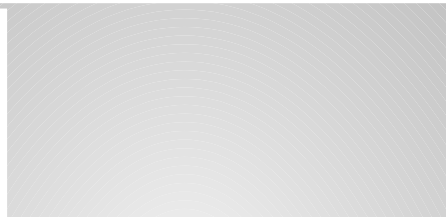


Выставка экспонатов
«Животный мир и мы»
Демина Ирина – экскурсовод



ПАТРИОТИЧЕСКАЯ АКЦИЯ





Агитационная деятельность

Сбор денежных средств на восстановление родников

16.3.12



Бурмистров Ю.К.
Директор ОАО «Новоспаск Автотранс»

Директору
ОАО «Новоспаск Автотранс»
Бурмистрову Ю.К.
от учащихся
МОУ Троицко-Сунгурской СОШ

обращение

Уважаемый Юрий Юлианович!

К Вам обращаются учащиеся МОУ Троицко-Сунгурской СОШ. Мы занимаемся психологической и природоохранной деятельностью по восстановлению родников. Родники на сегодняшний день находятся в плачевном состоянии. Наме проведено лабораторное исследование качества воды, из которых мы узнали, что вода пригодна для питьевых нужд. Просим вас помочь провести исследование воды на наличие полезных свойств.

3 октября 2010 года

Учащиеся:
Кисляко Александр, Демин Ирина, Еремич Юлия, Мезасова Рита, Гмеллинг Иван, Глумузина Дарья, Сабирьянова Лилия, Машочкина Мария, Саулин Алексей, Муромов Мадина, Балакина Ксения, Наталья Бончарик, Алесей Мизина.

С уважением,
С.А. Букин
1. Аккумулятор с АКБ и зарядным устройством
2. Аккумулятор с АКБ и зарядным устройством
3. Аккумулятор с АКБ и зарядным устройством



**Настоятель Храма
Святой Троицы
Иерей, Отец Василий**

Иерей, Отец Василий
от учащихся
МОУ Троицко-Сунгурской СОШ

Уважаемый Отец Василий!

Мы, общество «Лесной патриот», под руководством Мировиковой Оксаны Викторовны занимаемся психологической и природоохранной деятельностью по восстановлению родников на территории села Комарово. Родники на сегодняшний день находятся в плачевном состоянии. Нам проведено исследование качества воды, из которых мы узнали, что вода пригодна для питьевых нужд. Просим вас помочь провести исследование воды на наличие полезных свойств.

10 октября 2010 года

Учащиеся:
Кисляко Александр, Демин Ирина, Еремич Юлия, Мезасова Рита, Гмеллинг Иван, Глумузина Дарья, Сабирьянова Лилия, Машочкина Мария, Саулин Алексей, Муромов Мадина, Балакина Ксения, Наталья Бончарик, Алесей Мизина.

С уважением,
С.А. Букин
1. Аккумулятор с АКБ и зарядным устройством
2. Аккумулятор с АКБ и зарядным устройством
3. Аккумулятор с АКБ и зарядным устройством



Букин С.А.
Волонтерская деятельность

16.3.12



Сотрудничество с сообществами



**Мерзлякова
Н.П.**

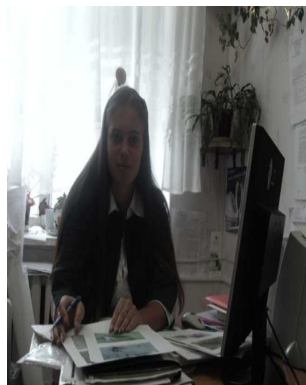
главный специалист по охране и
возделыванию лесного хозяйства

Новоспаский район
**Пономарева
О.Н.**

главный специалист
сектора архитектуры
администрации
МО «Новоспаский
район»

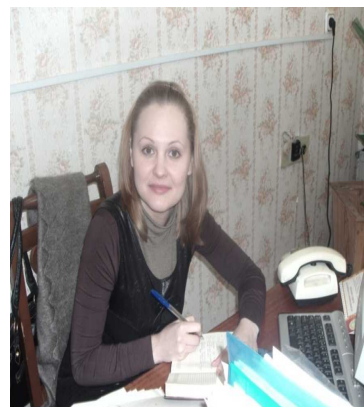


Горбачева Н.А .
депутат совета депутатов Троицко-
Сунгурского поселения, специалист
администрации, библиотекарь



**Дудочкин
С.Н**

член охотничьего
сообщества



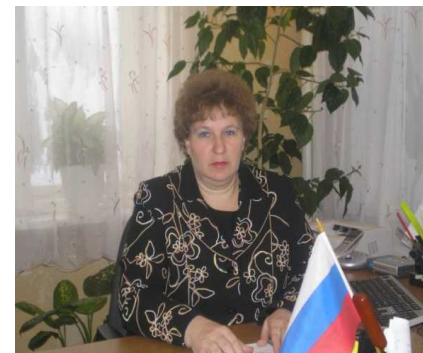
Пашина А.А.
специалист сектора охраны
окружающей среды
администрации
МО «Новоспаский район»



Мясников Н.Г.
Депутат районного
Совета депутатов МО
Новоспасский район



Щетинин А.В.
Глава Троицкосунгурского
сельского поселения



Еремеева Н. Я.
Глава администрации
Троицкосунгурского сельского
поселения



Иванова С.В..
Депутат совета депутатов
Троицкосунгурского поселения,
директор школы



Мясников Г.Н.
Депутат законодательного
собрания
Удмуртской Республики



Смирнова Т.М.
Руководитель исполнительного
комитета Новоспасского местного
отделения
партии Единая Россия

16.3.12

Сотрудничество с педагогами дополнительного образования



ГОУ ДОД ОДЭЦ



ГОУ ДОД ОЦДЮТЭ



МО образования «НОВОСПАССКИЙ РАЙОН»



МО «НОВОСПАССКИЙ» ДОД ЦДТ

Проектная деятельность



Районная краеведческая конференция
посвященная 197 – летию
И.А.Гончарова
Номинации «Природное наследие»
Проект «Родными тропами за чистыми истоками»
Демина Ирина, ученица 10 класса (2010г.)



Областная научно-практическая
конференция «ЭКО-2010»
Номинация «Человек в современном
обществе»
Проект «К родным истокам с чистой
душою»
Марьева Галина, ученица 11 класса
(2011г.)



Финалисты областного конкурса
социально-образовательных проектов в
рамках XI областной акции
«Я – гражданин России»
Номинация «Социальные проблемы»
Забалотнова Н., Карсеева С., Павелкина Е.,
Ольгина В., Саунин А.
(2011 г.)





Региональный этап
Российский национальный конкурс водных
проектов старшекласников
Номинация «Вода и мир»

Проект «К родным истокам с чистой душой»
Карсеева Светлана, Павёлкина Екатерина
ученицы 9 класса
(г. Ульяновск 2011г.)

Приоритетный национальный проект
«Образование»
Российский национальный конкурс
водных проектов старшекласников
Финалисты
(г. Москва 2011г.)



УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ КОСМОС СОЦИАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ФОРМУЛА УСПЕХА»

Номинация «Как я вижу развитие своего села»

Проект «К родным истокам с чистою душою»



Волков М.П.
доктор философских наук,
профессор кафедры
«Философия»,
декан гуманитарного
факультета УлГТУ

16.3.12

ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ "ШКОЛА И ОБЩЕСТВО"



Муратова О.В.

руководитель аппарата

Администрации
МО «Новоспасский район»



ЮЖНОСИБИРСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
 АДМИНИСТРАЦИЯ
 ОБЛАСТНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
 ОСИНСКИЙ РАЙОН,
 ЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Lux... 15 p.c. transmittance = 0.8750
w./vol. CF = 0.9176 x 0.9505 = 0.8719
Calculation. Now we multiply by
C = 0.0050 g./cc. $\times 1.002 \times 1000 / 100$
which is 2.0010 $\times 0.8719 = 1.7446$

NE
ST

ОТВЕТ о проекте
«К родным истокам с чистой душой»
в рамках реализации акции «Я – гражданин России»

[illegible]

уменьшению возможности зачистки.

Успешный прорыв в области охраны окружающей среды и сохранения биологического разнообразия. Сопутствующим результатом документация в области охраны окружающей среды, экологический мониторинг, охрана природных объектов, сбор биологического материала.

Проведена большая исследовательская работа. Основными методами статистического анализа, экологического анализа, разработаны бизнес-планы, произведены геофизические, химико-биологические и гидрологические исследования, соответственно экологическая оценка природных объектов, проводились встречи с комитетом по науке, разработана система и проведены курсы по охране окружающей среды. Проведены исследования в области охраны окружающей среды, биологического разнообразия, экологического мониторинга, экологического восстановления.

Работа имеет исключительную ценность, экономическое восстановление не только, но и сохранение и восстановление исторической и культурной ценности, а также сохранение и восстановление исторической и культурной ценности.

Толщина, А.А. Пашин

- собрали информацию о родниках села Комаровка, определили местонахождение на карте, паспортизировали;
- разработали и внедрили в действие план благоустройства родников;
- привлекли к практическим действиям по восстановлению родников общественность и спонсоров, используя средства массовой информации;
- оформили и провели: защиту проекта, презентацию, фотовыставку по собранным материалам. Материалы работы на школьном сайте : schle-tr-sunqur@mail.ru
- приобрели навыки работы в команде сообща, что очень сплотило всех участников.

16.3.12

