

Река Рассыпная с. Белая Глина

Выполнил ученик 2 «Б»
класса

МАОУ сош.№9

Григорьев Александр.

Время работы над проектом:

Сентябрь- октябрь

Руководитель: Молчанова Ольга
Васильевна



06/08/2012 10:04

Цели и задачи проекта:

- Воспитание любви к своей малой родине;
- Развивать наблюдательность, умение фотографировать, снимать видео-фильмы;
- Составлять устный рассказ о реке Рассыпной;
- Формировать умение публично выступать с подготовленным сообщением, опираясь на фотографии;
- Развитие самостоятельности в поиске информации.

Я, Григорьев Саша

ученик 2 «Б» класса сош.№9



- Я очень люблю свою малую родину, люблю природу, людей, которые живут в родном уголке и речку, которая протекает за селом.
- С дедушкой я часто ходил на рыбалку и спрашивал его, откуда у нас в селе речка, где берет начало, почему так называется.
- Вот поэтому я выбрал тему проекта **река Рассыпная.**

Река Рассыпная.

- Я много прочитал исторических книг о реке Рассыпной и узнал что,
- это типичная степная река. Весной объём воды в ней увеличивается, а летом уменьшается. Многочисленные родники питают реку.



- Весной, когда таял снег и шли проливные дожди, уровень воды резко поднимался, и она разливалась, выходя из своих берегов. Грунтовые воды, питающие реку, залегают на разной глубине колодцев не ближе 10 метров от поверхности почвы.



По моим наблюдениям, летом река течет медленно, а весной быстрее, это зависит от выпавших осадков. Вода в ней жесткая.



Рассыпная (приток Егорлыка)

Речка Рассыпная берёт свое начало западнее станицы Белая Глина, на ее восточной окраине принимает приток речку Меклета (38 километров) и впадает по левому берегу на 130 километре в речку Егорлык.



Рассыпная – Меклета.

- Из исторической литературы я узнал, что Рассыпную еще называют Рассыпная – Меклета.



Характеристика реки

- Можно уже сделать вывод:
- Рассыпная (Меклета) — река в России, протекает в Ставропольском крае, Ростовской области, Краснодарском крае, Республике Калмыкия.
- Устье реки находится в 130 км по левому берегу реки Егорлык.
- Длина реки составляет 62км,
- Площадь водосборного бассейна 1210 км².

С дедушкой я снял видео.
Это речка Рассыпная



Теперь я знаю, что река Рассыпная получила свое название потому, что во время межени она распадалась на мелкие ручьи, местами даже пересыхала, а потом за селом снова собиралась в одно русло.



Из истории известно,
что раньше река была
судоходной.

«О реке Рассыпной упоминалось в статье кандидата исторических наук С. И. Анохина в Российском историческом журнале «Родина», описывая маршрут руссов – мореходов, он писал: «Поднимаясь по реке Ея, русы из истоков ее верхнего правого притока отправляли суда в реку Средний Егорлык или от истока самой Еи- в реки Рассыпную и Калалы»



Осенью мы ходили на экскурсию на речку
Рассыпную. Мы узнали, что течет река с
запада на восток.



На экскурсии мы увидели, что на берегу реки растут камыши, трава и небольшие деревья.



**ВОДИТСЯ
рыба:
окунь,
красноперк
а, судак,
много
белого и
красного
карася .**



**Работники
фермерского
хозяйства
рассказали
нам о том, что
на реке
созданы
условия для
организации
промышленно
го и
любительског
о лова рыбы.**



Про нашу речку сочиняют стихи. Кибалкина Екатерина, 14 лет, с. Белая Глина



Любимая Рассыпная.

Мы купаемся в речке Рассыпной!
Речка тихая – мель да водоросли.
Нас веселой качает волной
В колыбели с зеленой порослью.
Речка малая, речка илая,
Но для нас она самая милая!
А мы – путешественники и моряки
Для нашей маленькой реки.

На земле много рек: разных и таинственных,
Но самая единственная
И самая родная -
Это наша речка – речка-Рассыпная!
Над нею небо голубое
И сказочные облака,
Как наше детство золотое,
Она не ведает покоя.
Течет река, спешит река
Чиста, спокойна, глубока,
А в ней: синь неба, звезды, облака....



ГИПОТЕЗА

- Я считаю, что практически каждый человек должен знать и изучать природные уголки своей малой родины.
- А также защищать и охранять эти уголки- до боли знакомые и родные.



Методика исследования

- Я провел исследования и искал ответы на вопросы:
- **Проблемные вопросы.**
- Почему наша река называется Рассыпной?
- Какова её длина, площадь бассейна?
- Где берет начало?
- Куда впадает?
- Есть ли притоки?
- **Учебные вопросы.**
- Какие виды рыб в ней водятся?
- Как использует реку местное население?
- Что делают земляки для её охраны?

Анализ результатов анкетирования.



Показал, что 59% населения имеет представления о реке.
23%- немного больше.
10%- интересуются
8% знают все.

Река может заилиться и обмелеть.

- В ходе исследования я выяснил:
- Какая экологическая проблема грозит нашей речке по вине человека?
- Какие виды рыб и обитатели реки находятся на грани исчезновения?



Как помочь любимой речке?

- Не допустить обмеления Рассыпной.
- Для укрепления берегов реки высадить деревца.
- Проводить в районе регулярно акцию «Чистые берега».
- Запустить в реку мальков, исчезающих видов рыб.



Выводы:

Я предлагаю:

- Разработать программу спасения реки Рассыпной.
- Привлечь к этому арендаторов рыбопромысловых и рыбоводных участков и государство.
- Обустроить родники и ключи, которые наполняют речку водой.
- Ограничить распашку земель вокруг реки Рассыпной.



**Благодарю
за внимание!**