

Областное государственное образовательное учреждение  
начального профессионального образования  
Первомайский профессиональный Лицей № 38  
(ОГБОУ НПО ППЛ № 38)

## История мельниц в Первомайском районе



Авторы:

Сухов Василий,  
Пальцев Вячеслав,  
Шилько Владимир,  
Соколов Павел,  
Воробьева Ирина,  
Нифонтова Елизавета.

Руководитель:

Куклин В.А, преподаватель  
истории

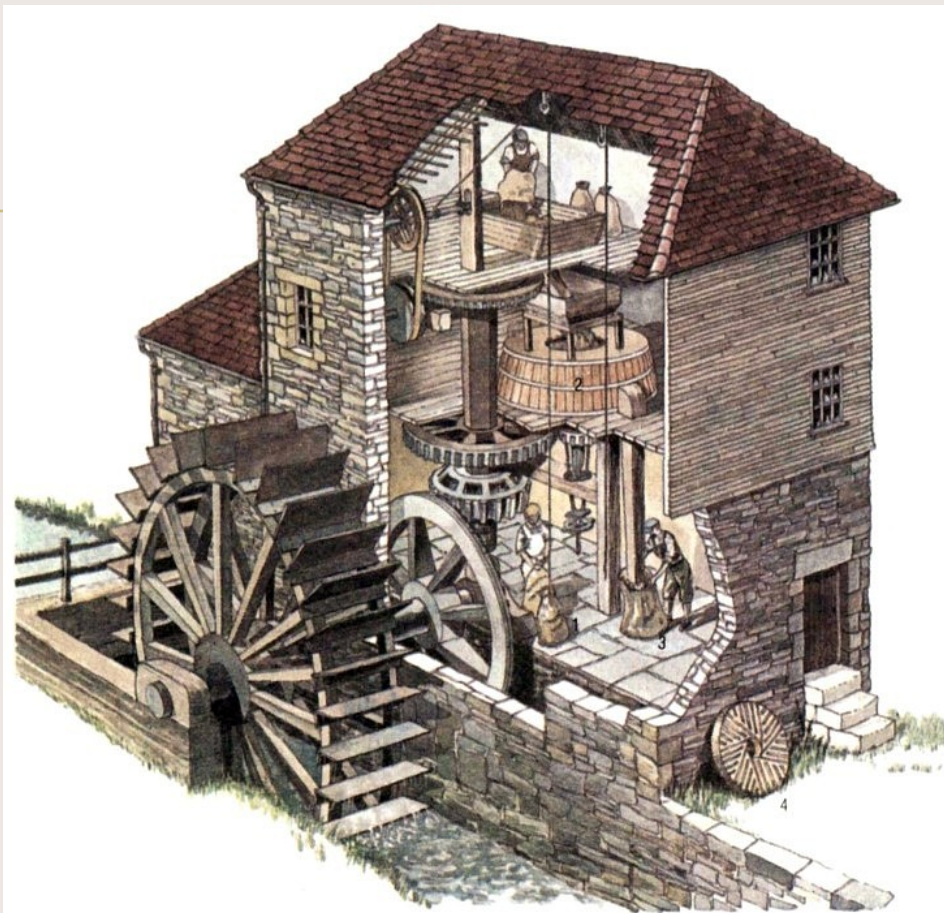
# С чего все это началось?

---

Мы учащиеся ППЛ - 38 получаем профессии «Мастер сельскохозяйственного производства» и «Повар-кондитер», поэтому мы умеем обрабатывать землю для посева пшеницы и убирать хлеб, производить хлебобулочные изделия из муки.

Но мы не имеем четкого представления, о том, как производят муку, как развивалось мукомольное производство у нас в районе.

Особый интерес у нас проявился к производству муки нашими земляками в далекие времена и настоящее время.



Нам стало интересно, когда люди научились производить муку из зерна, какие приспособления при этом использовали, когда появились первые мельницы, как они выглядели и как работали.

# Цель и задачи проекта:

---

**Цель проекта:** исследовать историю мельниц в Первомайском районе и создать действующую модель водяной мельницы.

Для этого мы выполнили следующие **задачи:**

- 1. Изучить теоретические источники о мельницах в Первомайском районе.
- 2. Собрать информацию о мельницах от старожилов нашего района.
- 3. Изготовить действующую модель водяной мельницы.

# Этапы проекта



## Подготовительный этап:

- выбор темы исследования и объекта моделирования
- обоснование практической значимости работы над проблемой.
- распределение обязанностей для выполнения задач проекта в группе.

# Этапы проекта



## Исследовательский (теоретический) этап.

- Сбор и исследование необходимой информации для выполнения проектной работы.
- Создание эскизов модели на основе собранной информации.

## Методы исследования:

- анализ теоретических источников,
- социологический опрос (интервью),
- синтез и моделирование.

# Этапы проекта



**Практический этап:**  
Создание  
действующей  
модели водяной  
мельницы

# Обзор печатных и архивных ИСТОЧНИКОВ

---

- По данной теме практически отсутствуют печатные источники.
- Только Ю.А. Мартыненко опубликовал в газете «Заветы Ильича» статью о мельницах нашего района. Статья основана, в основном, на данных областного архива.
- Автор указал, что мельницы были построены на всех малых реках в большинстве населенных пунктов.
- Точное число мельниц, кому они принадлежали и где они находились узнать не представляется возможным.



# Обзор печатных и архивных ИСТОЧНИКОВ

- В архиве Первомайского района нам удалось найти интересный документ. Анализируя его, мы пришли к выводу, что даже в условиях тоталитарного режима, где учет и контроль стояли на первом месте, не было точно известно, сколько мельниц в районе работало и сколько собиралось платы за помол



**Из протокола № 145а от 6 –го декабря 1939 года :** «Заседание оргкомитета Новосибирского облисполкома по Пышкино-Троицкому району .

Слушали : о выполнении плана гарцевого сбора в районе . Докладчик райуполнаркомзаг товарищ Чернов.

Постановили: что уполнаркомзаг товарищ Чернов работой мельниц в районе и выполнении плана гарцевого сбора занимается недостаточно, и точно не знает сколько и где мельниц, вполне исправных и работают, в результате эта работа идет самотеком.

Мельницы не все работают в виду того, что часть из них совершенно не исправны , мельники райуполнаркомзагом не проверялись и не утверждались , контролера гарцевика нет, в результате есть полная возможность расхищения государственного хлеба.»

# Воспоминания старожилов нашего района

- Значительную часть информации мы получили во время встреч с жителями населенных пунктов нашего района, проводим интервью, записываем и соотносим их рассказы о мельницах со сведениями из других источников.
- Встреча со старожилом д. Ломовицк II Наркевич Николаем Константиновичем



# Мы работаем над проектом

Наша  
исследовательская  
группа решила  
выяснить, была ли в  
Березовке паровая  
мельница?

С этой целью мы  
приехали в  
краеведческий музей  
с. Березовка



# Музей в селе Березовка

Руководитель музея  
Лееман Светлана  
Николаевна провела  
для нас экскурсию и  
рассказала об истории  
села, ее жителях и  
показала газету  
«Новая жизнь» на  
эстонском языке,  
изданную в  
Новосибирске 15 мая  
1928 года.

На фото в этой газете  
хорошо видно здание  
паровой мельницы в  
Березовке.



# Мельницы в ГУЛАГовских поселках

- По воспоминаниям Шестакова Виктора Максимовича и Захаренкова Ивана Демидовича, мельницы были построены раскулаченными и сосланными сюда мельниками.
- Водяную мельницу в деревне Монастырка построил Харитон Иванович Веревкин. А еще одну паровую - Чайка Николай Павлович на втором участке.
- После расформирования поселков паровой двигатель был перевезен в деревню Линда на лыжную фабрику.



# Воспоминания старожилов нашего района

Из воспоминаний  
жительницы с.  
Сергеева Натальи  
Александровны  
Шулениной,  
значит, что в их  
селе мельницу  
построил  
Веровкин.

Но он свою мельницу  
перевозил три  
раза. Так это одна  
мельница или три?  
Ведь о ней помнят  
жители трех  
деревень, две  
деревни уже не  
существуют.



# Последние мельницы в Первомайском районе

- На территории нашего района мельницы работали практически до наших дней, Сергееве водяное колесо уже не работало, а жернова приводились в действие электромотором
- До недавнего времени мельница работала в фермерском хозяйстве «Куендат»





# Работа над действующей моделью мельницы

- Мы изучили конструкцию мельницы и выяснили, что ни одна мельница слепо не копирует другую.
- В каждой из них существуют особенности конструкции.
- Эти особенности основаны на возможностях финансовых, инженерных и особенностях конкретной реки.

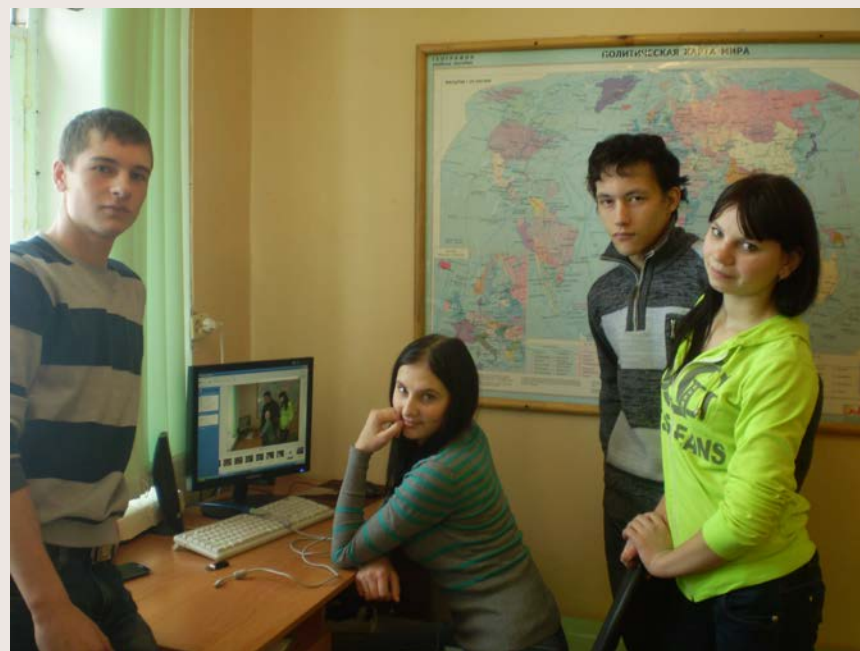


# Заключение

Мы приобрели опыт разработки проектов, проводя интервью, изучая архивные документы, сбор и обработку информации, и публичное представление.

Создали реальный макет и механизмы мельницы и имеем полное представление как она работает.

Практическое значение проекта состоит в том, что данный проект и созданная модель может выступать учебным и наглядным пособием в образовательном процессе по истории родного края и в специальных курсах по производству зерна и хлебобулочных изделий



A spiral-bound notebook with a brown cover and a white page. The spiral binding is on the left side. A thin horizontal line is drawn across the page, positioned above the text.

**Спасибо за внимание**