

# Музей Речного края

## Музей «Симбирские мельницы»

*Юный читатель, сегодня мы с тобой снова отправимся в прошлое и увидим экспозицию «Симбирские мельницы». Они расположились на территории музейного комплекса «Симбирская засечная черта».*

Экспозиция «Симбирские мельницы»



Мельница Фирсова

Поволжье, в том числе и наша малая родина, славилось в России мукомольной промышленностью. Поэтому производство муки в Симбирской губернии играло важную роль в экономике нашего региона. Но люди верили, что мельницы обладают ещё и мистическими свойствами. Там происходило превращение одного вещества в другое, использовались силы стихий – воды или ветра, стоял шум – всё это определило отношение к ней как к дьявольскому изобретению. Считалось, что мельница, особенно водяная, а также заброшенная, разорённая – это место обитания разной нечистой силы.

А теперь вернёмся к самой экспозиции «Симбирские мельницы». Недалеко от здания музея, во дворе, ты увидишь детали одной из мельниц. Это части от мельницы Фирсова, что стояла на реке Барыш и принадлежала зажиточному крестьянину Фёдору Кондратьевичу. Для этого приспособления для помолки муки даже был прорыт на реке отдельный канал. Этот канал подводил воду к водяному колесу. Часть материала для постройки этой мельницы закупалась в Европе! Сейчас это мукомольное устройство разорено и заброшено.

«В этом музее ты, дорогой друг, сможешь узнать много нового и интересного о мельницах. Тебе поведают, когда и как появилось это устройство. Экскурсовод расскажет, как изготавливали муку наши земляки, какие виды мельниц существовали раньше и многое-многое другое», – рассказывает Наталья Львовна Зубкова, старший научный сотрудник музея.



Экспонаты в музее



Экспонаты в музее

Фотографии предоставлены музеем.



Ветряная мельница

В таком необычном музее много оригинальных экспонатов. К примеру, в центре – макет известной мельницы, которая в прошлом веке стояла на реке Свияга. Такая водяная мельница приносила раньше большой доход нашему городу, но потом, к сожалению, разорилась.