

---

**Выполнила : Тимофеева Анастасия**  
**Ученица 10 Б класса**  
**ГБОУ СОШ села Кошки**  
**Руководитель: Алешкова С.В.**

## Задачи:

- Найти сведения о строительстве православного храма в селе, его внешнем виде и внутреннем убранстве.
  - Изучить историю храма в советский период.
  - Найти сведения по теме в архивах села, района.
    - Побеседовать со старожилами села.
- Проанализировать собранный материал, выделив общие сведения, полученные из разных источников.

## **Объект исследования :**

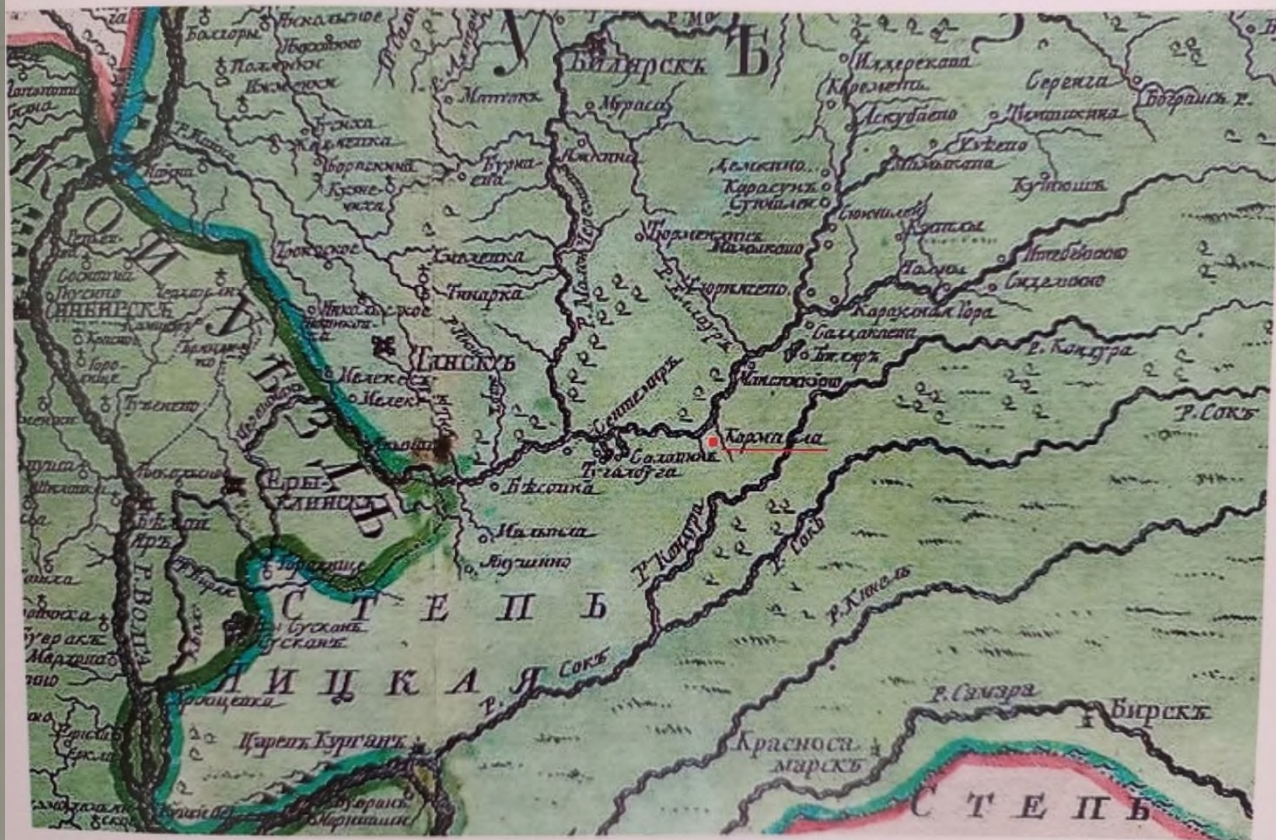
хроника событий, связанных с церковью от построения по настоящее время.

## **Предмет исследования:**

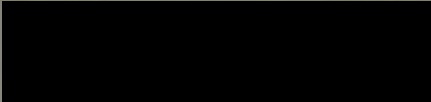
Православные храмы в с. Новая Кармала и с. Степная Шентала

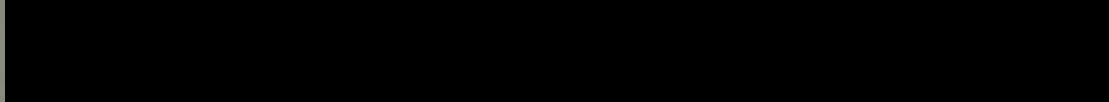
## **Проблема:**

в наше время мало кто знает об истории православных храмов



На карте 1745 года обозначено селение «Кармала»

- 
- 1 версия : район от реки Кармалы до Волги был известен как место хороших пастбищ. Сюда приходили кочевники, в жизни которых захват скота оседлых народов был обычным делом. По этой версии кочевники и дали название селу Кармала.
  - 2 версия :Старожилы села рассказывают , что по берегам реки росло много репья , так от слова « кирмалав» и произошло наименование реки , а после и села. Что на русском значит «репей»
  - 3 версия :профессор Цыганкин Д. В. считает, что название «Кармала» — чувашское, так как в чувашском языке «карма» означает «ветла, ива», а суффикс -ла означает множество однородных предметов.





В конце 1891 года при церкви была открыта одноклассная церковно-приходская школа, смешанная — для мальчиков и девочек.



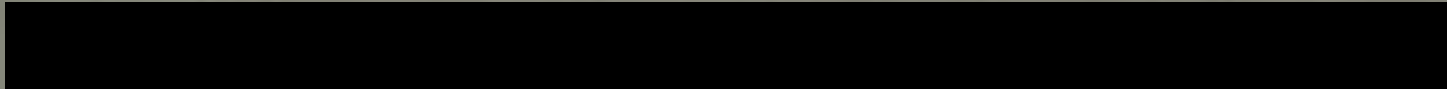
# СНЯТИЕ КОЛОКОЛОВ



# Восстановление храма



*В день установки второго купола церкви 23 ноября 1996 года*



# Церковь Александра Невского сегодня...

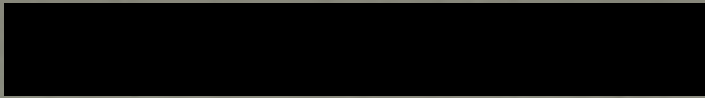


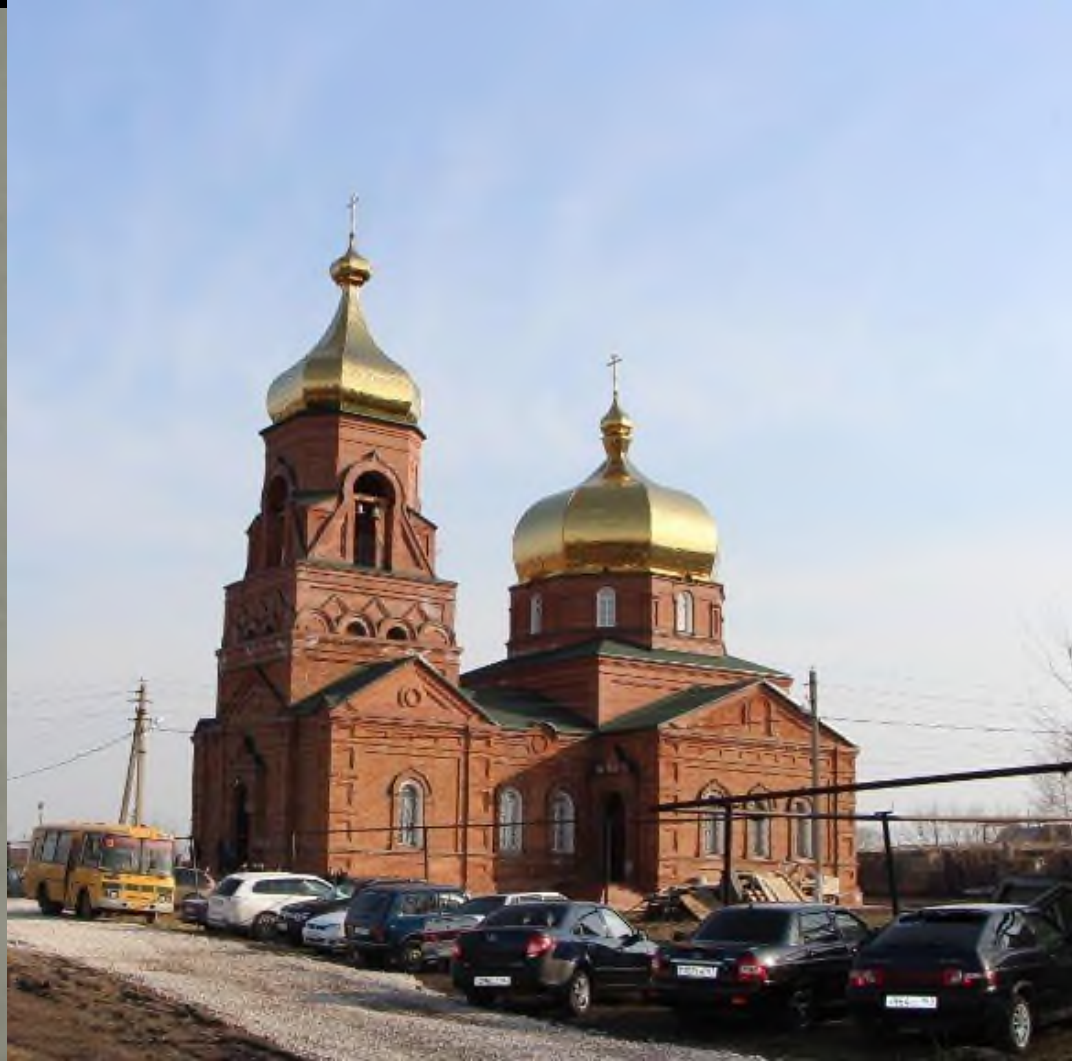


- 1 версия : немецкий исследователь, восхищенный увиденным, воскликнул: «О, шён таль!», что в переводе означает «прекрасная долина!».
- 2 версия : На эрзянском языке "Шентала" переводится как "синяя рубаха"









**Спасибо**

**за внимание!!!**