

Пятый Шуховский фестиваль научно-исследовательских и
проектных работ.

Социально-общественный проект приложения на базе ОС Android «65 лет Белгородской области»

Автор:

Головня

Никита

Руководитель:

Зайченко Татьяна

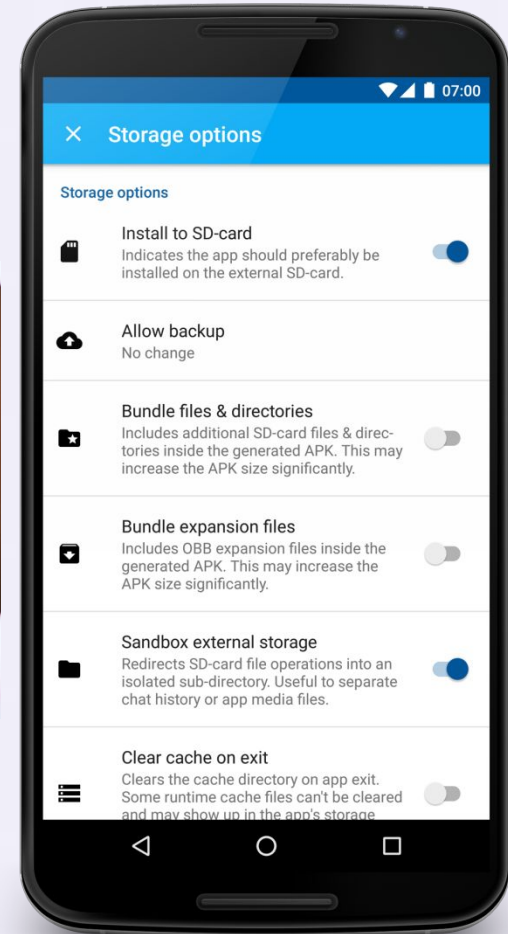
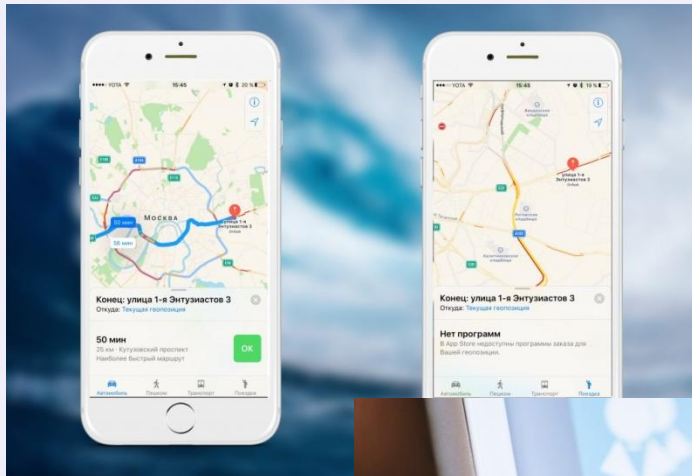
Георгиевна

учитель информатики

г.Белгород, 2020г.



С чего всё начиналось



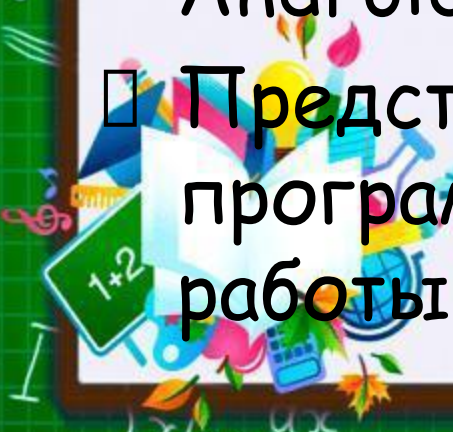
Целью данной работы является разработка приложения для мобильных устройств с ОС Android, которое содержит, подсказки, где и как интересно провести время не только туристам, но и жителям города.

Объект исследования — достопримечательности и культурные памятники Белгородской области.



Задачи исследования

- Познакомиться с языком программирования Java и языком свободного описания структур документов XML, а также средой программирования Android Studio.
- Рассказать об основных этапах создания приложения под ОС Android.
- Представить, написанную мною программу. Объяснить принцип ее работы и среду применения.



Методы исследования

сбор
информации

обобщение и
систематизац
ия

эксперимент
ы

моделирован
ие



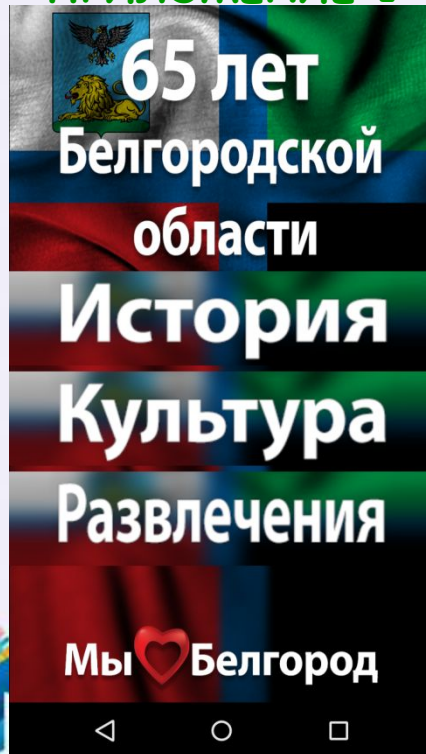
Полученные результаты

1. В результате разработки приложения «65 лет Белгородской области» была достигнута цель проекта и решены поставленные задачи: изучен материал по достопримечательностям Белгородчины, разработано приложение, соответствующее предъявленным в начале работы требованиям.
2. Программа легко может применяться в учебных, туристических и социальных целях, для популяризации Белгородской области.
3. Эта программа широко используется мной, моими одноклассниками, учащимися нашей школы, учителями, друзьями в познавательных целях. Она очень помогает, когда нужно быстро найти культурные памятники, основные его характеристики, историю создания Белгородской области, также можно проверить свои знания истории и культуры Белгородской области.
4. Данный проект является динамическим и в дальнейшем возможно добавление в программу новой интересной информации.

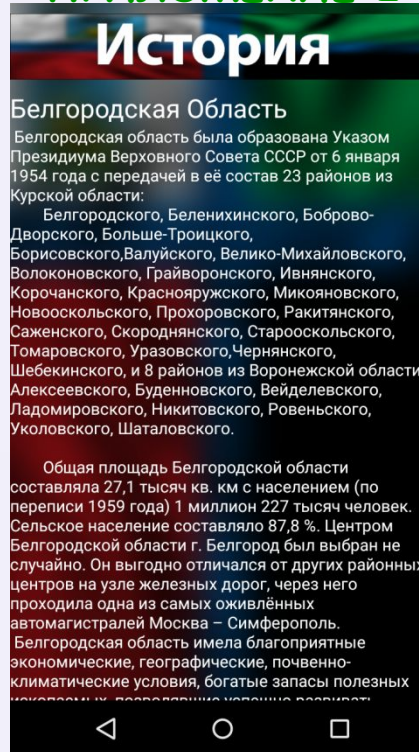


СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

ПРИЛОЖЕНИЕ 1



ПРИЛОЖЕНИЕ 2



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

