



Социально значимая программа

**«КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАМОТНОСТЬ
ДЛЯ ГРАЖДАН ЗОЛОТОГО
ВОЗРАСТА»**

*Авторы проекта: Зиязетдинова А.А.,
Каштанова А.А.*

«КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАМОТНОСТЬ ДЛЯ ГРАЖДАН ЗОЛОТОГО ВОЗРАСТА»



В век цифровых технологий компьютерная грамотность становится для человека тем инструментом, с помощью которого часто определяется его место в общественной жизни. В последнее время все большей популярностью пользуются компьютерные курсы для граждан пенсионного возраста.

Умудренным жизненным опытом людям психологически комфортно учиться у студентов-волонтеров, а желание освоить компьютерную грамотность и легко пользоваться различными информационными устройствами возникает у пожилых граждан всё чаще.

«КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАМОТНОСТЬ ДЛЯ ГРАЖДАН ЗОЛОТОГО ВОЗРАСТА»

**География проекта: городской округ город Октябрьский
Республика Башкортостан**

**Целевые группы: 180 человек пенсионного
возраста, проживающих в городе Октябрьский**

**Цель программы: повышение качества жизни
людей старшего поколения посредством
преодоления их информационной,
социальной изоляции и одиночества**

Срок реализации: 2019 год

**Программа направлена на включение пожилых
людей в активную социальную жизнь путем
предоставления им образовательных услуг,
по основам компьютерной грамотности**

«КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАМОТНОСТЬ ДЛЯ ГРАЖДАН ЗОЛОТОГО ВОЗРАСТА»

**Суть программы «Компьютерная грамотность
для граждан золотого возраста»**

**заключается в социальной поддержке людей старшего возраста
путем организации их обучения на бесплатной основе, помощи
в самореализации и адаптации к сложным социально-
экономическим реалиям жизни.**

**Социальная значимость программы «Компьютерная грамотность
для граждан золотого возраста» заключается в обучении
пожилых людей современным информационным технологиям:
овладение базовыми компьютерными навыками, умение
пользоваться возможностями Интернета в социальных сетях, в
повседневной жизни. Проект способствует объединению
людей старшего поколения для участия в общественной жизни
страны и общению с друзьями и родственниками.**

«КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАМОТНОСТЬ ДЛЯ ГРАЖДАН ЗОЛОТОГО ВОЗРАСТА»

решение социальной и
информационной изоляции,
одиночества, обеспечение
НОВЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ для
активной жизни

решение проблемы
психологического барьера
восприятия современных
компьютерных технологий и
оборудования пенсионерами

Программа
направлена на

создание гражданского
просвещения, становление
общественно активной, социально
компетентной, наделенной
гражданским самосознанием
личности у людей старшего
поколения

снижение социальной
напряженности за счет расширения
возможностей, не выходя из дома,
выйти на органы управления,
«электронное правительство» по
вопросам социальной защиты,
пенсионного обеспечения

«КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАМОТНОСТЬ ДЛЯ ГРАЖДАН ЗОЛОТОГО ВОЗРАСТА»

*предоставление пожилым гражданам социально-педагогических услуг, направленных на содействие в овладении навыками работы на персональном компьютере;

*получение дополнительного образования гражданами пожилого возраста, сохранившими способность к самообслуживанию и активному передвижению, в области современных информационно-компьютерных технологий;

*формирование у пожилых людей информационной компетентности как средства гражданской активности, преодоления социального одиночества, самореализации, раскрытия творческого потенциала.

Цели
программы

Задачи
программы

*обучение пожилых граждан основам компьютерной грамотности на безвозмездной основе;

*вовлечение пожилых граждан в активную образовательную, творческую и досуговую деятельность;

*адаптация пожилых граждан в информационной среде;

*поддержание социально-культурной активности пожилых людей

«КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАМОТНОСТЬ ДЛЯ ГРАЖДАН ЗОЛОТОГО ВОЗРАСТА»



«КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАМОТНОСТЬ ДЛЯ ГРАЖДАН ЗОЛОТОГО ВОЗРАСТА»

Программа позволит реально
улучшить качество жизни
пожилых людей

Программа поспособствует
социализации граждан
пожилого возраста

Программа поспособствует
продлению трудоспособного
возраста

**Сделай выбор!
Поддержи
граждан
пожилого
возраста!**

**«КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАМОТНОСТЬ ДЛЯ ГРАЖДАН
ЗОЛОТОГО ВОЗРАСТА»**



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!