**Аннотация к рабочей программе**

**по внеурочной деятельности «Основы финансовой грамотности» 11 класс**

**МБОУ «СОШ№ 2» города Шебекино Белгородской области**

Рабочая программа курса «Основы финансовой грамотности» составлена на основе авторской программы Финансовая грамотность: учебная программа. 10–11 классы общеобразоват. орг. / Ю. В. Брехова, А. П. Алмосов, Д. Ю. Завьялов. — М.: ВИТА-ПРЕСС, 2014.Учебная программа рассчитана на учащихся 11 классов и составлена с учётом психологических особенностей подростков.

**Новизной программы** является направленность курса на формирование финансовой грамотности старшеклассников, на основе построения прямой связи между получаемыми знаниями и их практическим применением, пониманием и использованием финансовой информации.

**Целью** программы является содействие формированию разумного финансового поведения старшеклассников, их ответственного отношения к личным финансам, повышению финансовой безопасности и эффективности защиты их интересов как потребителей финансовых услуг.

**Программа решает следующие задачи:**

* проинформировать школьников об основных финансовых инструментах и услугах, доступных всему населению страны;
* показать реальные возможности по повышению личной финансовой защищенности и росту уровня материального благополучия семьи;
* способствовать формированию у школьников нового типа мышления, содержащего установки на активное экономическое поведение, соответствующее их финансовым возможностям;
* научить школьников основам личного финансового планирования и формирования сбалансированных семейных бюджетов, позволяющим повышать свою финансовую независимость и материальное благосостояние на основе оптимального использования личных средств и внутренних резервов семейного потребления**.**

Данный курс предназначен для изучения в 11 классах и рассчитан на 34 учебных часа. Значительная часть времени отводится на проведение практических занятий: деловых игр, тестирования, ролевого обыгрывания ситуации, выполнения практических заданий по тематики занятий.