

**Аннотация к рабочей программе
учебного предмета «Информатика» 7-9 классы
МОУ «Пристенская ООШ» Валуйского района Белгородской области**

Рабочая программа составлена для изучения информатики на базовом уровне.

Изучение информатики в 7–9 классах вносит значительный вклад в достижение **главных целей** основного общего образования, способствуя:

- **формированию целостного мировоззрения**, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики за счет развития представлений об информации как важнейшем стратегическом ресурсе развития личности, государства, общества; понимания роли информационных процессов в современном мире;
- **совершенствованию общеучебных и общекультурных навыков работы с информацией** в процессе систематизации и обобщения имеющихся и получения новых знаний, умений и способов деятельности в области информатики и ИКТ; развитию навыков самостоятельной учебной деятельности школьников (учебного проектирования, моделирования, исследовательской деятельности и т.д.);
- **воспитанию ответственного и избирательного отношения к информации** с учетом правовых и этических аспектов ее распространения, воспитанию стремления к продолжению образования и созидательной деятельности с применением средств ИКТ.

По учебному плану МОУ «Пристенская ООШ» Валуйского района Белгородской области количество недельных часов, отведенных на учебный предмет «Информатика» в 7-9 классах составляет по 1 часу в неделю.

Рабочая программа составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и авторской программы по информатике Л.Л.Босовой (Информатика. Программа для основной школы: 5-6классы. 7-9классы/ Л.Л.Босова, А.Ю.Босова.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015 г.)

Рабочая программа реализуется через использование УМК под редакцией Л.Л.Босовой:

- Информатика: учебник для 7 класса/ Л.Л.Босова, А.Ю.Босова.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020, 2021г.
- Информатика: учебник для 8 класса/ Л.Л.Босова, А.Ю.Босова.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2021г.
- Информатика: учебник для 9 класса/ Л.Л.Босова, А.Ю.Босова.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019г.

Рабочая программа включает в себя разделы:

- планируемые результаты,
- содержание учебного предмета,
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы 3 года.

Календарно-тематическое планирование, формы и средства контроля, разработанные на ступень начального общего образования, являются приложением к данной рабочей программе и ежегодно обновляются.