

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Информатика» для обучающихся 7 класса

Рабочая программа учебного предмета «Информатика» для обучающихся 7 класса (далее Программа) разработана на основе авторской программы: И.Г. Семакин, М.С. Цветкова. ИНФОРМАТИКА. 7–9 классы. Примерная рабочая программа. – Москва. БИНОМ. Лаборатория знаний. 2016.

На изучение учебного предмета «Информатика» в 7 классе отводится **1 час** в неделю (**35 часов** за учебный год).

Программа соответствует учебникам:

- Семакин И. Г. Информатика. 7 класс: учебник / И. Г. Семакин, Л. А. Залогова, С. В. Русаков, Л. В. Шестакова. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016. — 168 с.: ил.

Срок реализации рабочей программы – **1 учебный год**.

Изучение учебного предмета «Информатика» в 7 классе направлено на достижение **цели**:

- сформировать информационную культуру школьника, под которой понимается умение целенаправленно работать с информацией с использованием современных информационных технологий в основной школе.

Задачи:

- формирование представления о компьютере как универсальном устройстве обработки информации; развитие основных навыков и умений использования компьютерных устройств;

- формирование представления о таком понятии как информация, информационные процессы, информационные технологии;

- совершенствовать умения формализации и структурирования информации, выбирать способ представления данных в соответствии с поставленной задачей — таблицы, схемы, графики, диаграммы, с использованием соответствующих программных средств обработки данных;

- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей средствами ИКТ;

- воспитание ответственного отношения к информации с учетом правовых и этических аспектов ее распространения; избирательного отношения к полученной информации;

- повышение качества преподавания предмета.

Промежуточная аттестация учащихся 7 класса по предмету «Информатика» осуществляется на основании Положения о проведении промежуточной аттестации учащихся и осуществлении текущего контроля их успеваемости, утвержденного приказом по МБОУ Речицкой ООШ от 28 августа 2015 года №100 и регулирующего периодичность,

порядок, систему оценок и формы проведения промежуточной аттестации учащихся и текущего контроля их успеваемости.

Формами промежуточной аттестации и текущего контроля являются:

- практическая работа, контрольная работа, контрольная работа с элементами тестирования, тестовая работа, самостоятельная работа, работа у доски, сообщение, устный опрос.