

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Информатика», 4 класс

Рабочая программа по информатике для 4 класса составлена на основе Федерального Закона от 29.12.2012 г. № 273 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, приказа Минобрнауки России от 31 декабря 2015 г. № 1576 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерством образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 г. № 373», Основной образовательной программы МБОУ СОШ №20, авторской программы по «Информатике» для 2-4 классов начальной школы Н.В. Матвеевой, Е.И. Челак, Н.К. Конопатовой Л.П. Панкратовой, Н.А. Нуровой. Москва, БИНОМ, Лаборатория знаний, 2013 и соответствует положениям Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, в том числе требованиям к результатам освоения основной образовательной программы, фундаментальному ядру содержания общего образования.

Цели предмета является формирование универсальных учебных действий, отражающих потребности ученика начальной школы в информационно-учебной деятельности, а также формирование начальных предметных компетентностей в части базовых теоретических понятий начального курса информатики и первичных мотивированных навыков работы на компьютере и в информационной среде, в том числе при изучении других дисциплин.

Содержание основных тем курса:

Основное содержание обучения в программе по информатике представлено разделами: Повторение. Виды информации. Человек и компьютер. Понятие, суждение, умозаключение. Мир моделей. Управление.

Место курса в учебном плане

Общее число часов, отведённых на изучение курса «Информатика», составляет 16 часов (один час в неделю): 4 класс – 16 часов.

Для реализации программного содержания используется следующие **учебные пособия:**

1. Информатика: учебник для 4 класса: в 2 ч. Ч. 1/ Н. В. Матвеева, Е. Н. Челак, Н. К. Конопатова и др. – 3-е изд., испр. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017
2. Информатика: учебник для 4 класса: в 2 ч. Ч. 2/ Н. В. Матвеева, Е. Н. Челак, Н. К. Конопатова и др. – 4-е изд. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017

