

Аннотация.

Рабочая программа по информатике и ИКТ для 7-9 классов составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО), примерной программы основного общего образования по информатике (базовый уровень) и авторской программы И.Г. Семакина, М.С. Цветковой (ФГОС программа для основной школы 7-9 классы И.Г. Семакин, М.С.Цветкова. Москва. БИНОМ. Лаборатория знаний 2012).

Рабочая программа базового курса информатики ориентирована на использование учебно-методического комплекса авторов Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В. Учебники являются ядром целостного УМК. Важной составляющей УМК является комплект цифровых образовательных ресурсов (ЦОР), размещенный на портале Единой коллекции ЦОР.

Программа соответствует УМК «Информатика» 7-9 классы. Автор Семакин И. Г. и другие. Учебники по информатике и икт 7-9 класс, автор Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В. ФГОС входят в федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях на 2019- 2020 учебный год.

Описание места предмета в учебном плане: на изучение курса отводится 105 часов, по одному часу в неделю в 7, 8, 9 классах.

Структура рабочей программы: титульный лист, пояснительная записка, содержание программного материала, тематическое планирование, учебно-методический комплект, перечень средств обучения, программные средства, рекомендуемая литература, календарно-тематическое планирование.