

Аннотация
к рабочей программе по предмету «Информатика»
7-9 класс

7 класс ФГОС – 2009

УМК Информатика. Семакин И.Г. и др. для 7 класса к учебнику: И.Г. Семакин, Л.А. Залогова, С.В. Русаков, Л.В. Шестакова Информатика. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний.

Количество часов: 34 ч

Основные разделы (темы) содержания:

1. Информация и информационные процессы
2. Компьютер как универсальное устройство обработки информации
3. Обработка текстовой информации
4. Обработка графической информации
5. Мультимедийные технологии
6. Повторение изученного материала

8 класс ФГОС – 2009

УМК Информатика. Семакин И.Г. и др. для 8 класса к учебнику: И.Г. Семакин, Л.А. Залогова, С.В. Русаков, Л.В. Шестакова Информатика. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний.

Количество часов: 34 ч

Основные разделы (темы) содержания:

1. Передача информации в компьютерных сетях
2. Формализация и моделирование
3. Обработка числовой информации
4. Базы данных
5. Системное обобщение курса

9 класс ФГОС – 2009

УМК Информатика. Семакин И.Г. и др. для 9 класса к учебнику: И.Г. Семакин, Л.А. Залогова, С.В. Русаков, Л.В. Шестакова Информатика. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний.

Количество часов: 34 ч

Основные разделы (темы) содержания:

1. Управление и алгоритмы
2. Программное управление работой компьютера
3. Информационные технологии в обществе
4. Системное повторение курса