

**Аннотация к рабочей программе по информатике 10-11 класс УМК.
Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: Учебник для 10-11 класса. – М.:
БИНОМ. Лаборатория знаний, 2023.**

Рабочая программа учебного предмета "Информатика" для 10-11 классов на базовом уровне разработана на основе программы "Информатика" авторов Босова Л.Л. и Босова А.Ю. из серии учебников для 10-11 классов. Программа соответствует требованиям ФГОС и ФОП ООО и реализуется на протяжении одного года обучения.

Рабочая программа определяет содержание и организацию образовательного процесса по учебному предмету "Информатика" на базовом уровне. В программе учитываются основные темы из учебного курса информатики: "Основы программирования", "Алгоритмы и структуры данных", "Базы данных и информационные системы", "Компьютерные сети и интернет", "Графы и информационная безопасность".

В рабочей программе указаны планируемые результаты обучения, включающие развитие студентов в личностном, метапредметном и предметном аспектах. Программа также предусматривает тематическое планирование учебного материала с учетом возможности использования электронных и цифровых ресурсов.

Рабочая программа рассчитана на 68 ч. В 10 - 11 классах на изучение информатики отводится по 1 часу в неделю

Рабочая программа по информатике на базовом уровне представляет собой часть образовательной области "Информатика и вычислительная техника" и способствует формированию компетенций учащихся в области информационных технологий, программирования, работы с базами данных и компьютерными сетями.

Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: Учебник для 10 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2023

Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: Учебник для 11 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2023

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 504707717602515670935380417862998762092077159038

Владелец Тарканова Марианна Викторовна

Действителен с 04.03.2023 по 03.03.2024