

Аннотация к рабочей программе по информатике 7 класс

Рабочая программа по алгебре для 7 класса общеобразовательной школы разработана с учетом требований ФГОС ООО, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «17» декабря 2010 г. № 1897, в соответствии с авторской программой Л.Л. Босовой Примерные программы для общеобразовательных учреждений (школ, гимназий, лицеев): Информатика, 2-11 кл. Сост. Бородин М.Н. и др. - М.: Бином. 2016. — 526 с.) и УМК:

1. Информатика. 7 класс: учебник / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова, М., Бином. Лаборатория знаний, 2017.

3. Информатика : рабочая тетрадь для 7 класса Л.Л. Босова, А.Ю. Босова, М., Бином. Лаборатория знаний, 2017.

Цели изучения учебного предмета

Изучение предметной области «Математика и информатика» должно обеспечить:

- сформированность представлений о социальных, культурных и исторических факторах становления математики и информатики;
- сформированность основ логического, алгоритмического и математического мышления;
- сформированность умений применять полученные знания при решении различных задач;
- сформированность представлений о роли информатики и ИКТ в современном обществе, понимание основ правовых аспектов использования компьютерных программ и работы в Интернете;
- сформированность представлений о влиянии информационных технологий на жизнь человека в обществе; понимание социального, экономического, политического, культурного, юридического, природного, эргономического, медицинского и физиологического контекстов информационных технологий;
- принятие этических аспектов информационных технологий; осознание ответственности людей, вовлечённых в создание и использование информационных систем, распространение информации

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575788

Владелец Петухова Любовь Ивановна

Действителен с 02.02.2022 по 02.02.2023