

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Информатика» (базовый уровень) для 11 класса

Рабочая программа учебного предмета «Информатика» (базовый уровень) для 11 класса разработана на основе:

– Федерального государственного стандарта среднего общего образования», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (с изменениями и дополнениями от 29.12.2014 № 1645, от 31.12.2015; № 1578, от 29.06.2017 №613);

– Информатика. Примерные рабочие программы. 10 – 11 классы: учебно-методическое пособие / сост. К.Л. Бутягина. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018.

Для реализации рабочей программы по учебному предмету «Информатика» для 11 класса используется следующий **учебно-методический комплект**:

Семакин И.Г. Информатика. 11 класс. Базовый уровень / И. Г. Семакин, Е. К. Хеннер, Т. Ю. Шеина. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018.

Семакин И.Г. Информатика. 10–11 классы. Базовый уровень: методическое пособие / И. Г. Семакин. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016.

Информатика и ИКТ. Задачник-практикум: в 2 т. Т. 1 / Л. А. Залогова [и др.]; под ред. И. Г. Семакина, Е. К. Хеннера. – 3-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011.

Информатика и ИКТ. Задачник-практикум: в 2 т. Т. 2 / Л. А. Залогова [и др.]; под ред. И. Г. Семакина, Е. К. Хеннера. – 3-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011.

Комплект цифровых образовательных ресурсов (далее ЦОР), размещенный в Единой коллекции ЦОР (<http://school-collection.edu.ru/>).

Комплект дидактических материалов для текущего контроля результатов обучения по информатике в основной школе, под ред. И. Г. Семакина (доступ через авторскую мастерскую И. Г. Семакина на сайте методической службы издательства: <http://methodist.lbz.ru/authors/informatika/2/>).

Цели и задачи обучения в 11 классе соответствуют целям и задачам обучения по предмету, определяемыми федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования и примерными программами, а также целям и задачам, указанным в авторской программе, и не противоречат целям и задачам реализации основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Гимназия №69».

Согласно календарному учебному графику на 2020/2021 учебный год в 11 классе 34 учебных недель. В соответствии с учебным планом среднего общего образования на 2020/2021 учебный год на изучение учебного предмета «Информатика» отводится 1 час в неделю. Поэтому рабочая программа по учебному предмету «Информатика» для 11 класса рассчитана на 34 учебных часа. Авторская программа рассчитана на 35 часов, поэтому на изучение темы «Социальная информатика» отводится 2 часа, вместо 3 часов, предусмотренных в авторской программе.