

## **Аннотация**

### **к рабочей программе по информатике (ФГОС ООО) для 7-9-х классов**

Рабочая программа учебного предмета «Информатика» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, примерной программы по информатике для основного общего образования, планируемых результатов основного образования и авторской программы «Информатика» Н.Д. Угринович.

Рабочая программа является частью основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «Юбилейная СОШ» и конкретизирует содержание и особенности курса «Информатика» на уровне основного общего образования.

Содержание учебного предмета направлено на формирование информационной и алгоритмической культуры; умение формализации и структурирования информации; развитие алгоритмического мышления, необходимого для профессиональной деятельности в современном обществе; умение соблюдать нормы информационной этики и права.

Курс информатики представлен в программе следующими содержательными линиями:

- информация и информационные процессы;
- компьютер как универсальное устройство обработки информации;
- информационные модели из различных предметных областей;
- информационные и коммуникационные технологии;
- информационное общество и информационная безопасность.

На изучение информатики в основной школе выделяется 102 часа:

- в 7 классе – 34 ч (по 1 ч в неделю, 34 учебные недели);
- в 8 классе – 34 ч (по 1 ч в неделю, 34 учебные недели);
- в 9 классе – 34 ч (по 1 ч в неделю, 34 учебные недели).

### **Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение**

Информатика. 7 класс: учебник. Угринович Н. Д. Издательство БИНОМ

Информатика. 8 класс: учебник. Угринович Н. Д. Издательство БИНОМ

Информатика. 9 класс: учебник. Угринович Н. Д. Издательство БИНОМ