

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Информатика» 10-11 классы

Рабочая программа разработана в соответствии с требованиями следующих документов:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ;
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 г. № 1897 (с изменениями Приказ Минобрнауки России от 31.12.2015 г. №1577);
- Примерная основная образовательная программа основного общего образования, утвержденная Министерством образования и науки Российской Федерации от 08.04.2015 г.;
- Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ «Кватчинская СОШ»
- Локальный акт ОУ «Положение о рабочей программе педагога по федеральным государственным образовательным стандартам»
- Примерная рабочая программа по информатике для 10–11 классов (авторы Л. Л. Босова, А. Ю. Босова; издательство «БИНОМ. Лаборатория знаний»)

Рабочая программа ориентирована на использование учебников:

1. **Босова, Л. Л.** Информатика. Базовый уровень. 10 класс: учебник / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. – 2 изд. Стереотип. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 288 с. : ил.
2. **Босова, Л. Л.** Информатика. Базовый уровень. 11 класс: учебник / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. – 2 изд. Стереотип. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 256 с. : ил.

Согласно учебному плану на изучение информатики в 10 классе отводится 34 часа из расчёта 1 час в неделю, в 11 классе отводится 34 часа из расчёта 1 час в неделю.

Изменений в общем количестве часов нет.

В рабочих программах для каждого класса представлены:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета:
 - Личностные результаты;
 - Метапредметные результаты;
 - Предметные результаты.
2. Содержание учебного предмета.
3. Тематическое планирование

4. Описание учебно-методического и материально-технического обеспечения образовательного процесса
5. Контрольно-измерительные материалы.