

Аннотация к рабочим программам по учебному предмету

«Иностранный язык (английский)» (10-11 классы)

Рабочие программы по предмету «Иностранный язык (английский)» составлены на основе:

1. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ.
2. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897(с изменениями Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015 г. № 1577);
3. Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, утвержденная Министерством образования и науки Российской Федерации от 28.06.2016 г
4. Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ «Кватчинская СОШ»
5. Локальный акт ОУ «Положение о рабочей программе по учебному предмету педагога по ФГОС».
6. Примерная программа основного общего образования по иностранным языкам. Английский язык: сборник материалов по реализации федерального компонента государственного стандарта общего образования второго поколения – Москва, Просвещение, 2010
7. Авторская программа М.З. Биболетовой, Н.Н. Трубанева (Программа курса английского языка к УМК Английский с удовольствием/ Enjoy English для 2-11 классов общеобразовательных учреждений. – Обнинск: Титул, 2010).

Обучение ведется по учебникам:

Класс	Учебник	Авторы	Издательство
10	Enjoy English . 10 класс	Биболетова М. З, Бабушис Е. Е., Снежко Н. Д.	Москва: Дрофа, 2020.
11	Enjoy English . 11 класс	Биболетова М. З, Бабушис Е. Е., Снежко Н. Д.	Обнинск: Титул, 2012.

Количество часов, отводимое на изучение учебного материала, в соответствии с учебным планом:

Класс	Количество часов в неделю	Количество часов за год
10	3	102
11	3	102

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. Контрольно-измерительные материалы.