

Аннотация в рабочей программе по английскому языку 10-11 класс (базовый уровень)

1. Нормативные правовые документы, на основании которых разработана данная программа.

Рабочая программа по предмету «Английский язык» составлена на основе следующих нормативных документов:

- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413) с изменениями и дополнениями от: 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г., 24 сентября, 11 декабря 2020 г.
- Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию. Протокол №2/16-з от 28 июня 2016г.)
- ООП ООО МКОУ «Шайковская СОШ №2»
- Учебный план МКОУ «Шайковская СОШ №2»
- Календарный учебный график МКОУ «Шайковская СОШ №2»
- «Положение о рабочей программе по ФГОС ООО»

2. УМК

Рабочая программа ориентирована на использование учебников из федерального перечня учебников на 2020-2021 учебный год:

- Английский язык. Базовый уровень. 10 класс : учебник / О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова. – 6-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2018.
- Английский язык. Базовый уровень. 11 класс : учебник / О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова. – 6-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2019.

3. Программа учебного предмета/курса «Английский язык» рассчитана на два года. Общее количество часов на уровне среднего общего образования составляет 201 час со следующим распределением часов по классам:

10-й класс – 102 часа; 11-й класс – 99 часов.

4. Виды и формы промежуточного и итогового контроля.

Оценка результатов освоения ООП ООО по учебному предмету «Английский язык» проводится в соответствии с разделом «Система оценки» ООП ООО и «Положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в МКОУ «Шайковская СОШ №2» и предусматривает проведение промежуточной и государственной итоговой аттестации.

Варианты КИМ и оценочных материалов приведены в Приложении 1 к данной программе.