

Аннотация к рабочей программе по английскому языку 10-11 классы

Настоящая рабочая программа по английскому языку составлена в соответствии с нормативными документами и методическими материалами:

1. Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010г. N1897 (ред. от 31.12.2015г.) «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования».

2. Авторской программы В.Г.Апалькова (Английский язык: рабочие программы. Предметная линия учебников «Английский в фокусе»: 10-11 классы /В.Г. Апальков - М.: Просвещение)

3. ООП СОО ГБОУ СОШ №7 г.Кинеля.

Данная учебная программа конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта, дает распределение учебных часов по разделам курса и последовательность изучения разделов английского языка в 10-11 классах с учетом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса, возрастных особенностей обучающихся.

Рабочая программа ориентирована на использование учебников:

- 10 класс О.В. Афанасьева, Д. Дули, И.В. Михеева и др.: – М.: Express Publishing: Просвещение,– 248 стр.: ил. – (Английский в фокусе).

- 11 класс О.В. Афанасьева, Д. Дули, И.В. Михеева и др.: – М.: Express Publishing: Просвещение,– 248 стр.: ил. – (Английский в фокусе).

Рабочая программа рассчитана на:

- 10 класс – 102 часа, 3 часа в неделю;

- 11 класс – 102 часа, 3 часа в неделю.

В программе представлены различные формы и виды контроля знаний, умений, и навыков. Указано место курса в учебном плане, с учетом контрольных работ, самостоятельных работ.

В данной программе описаны планируемые предметные результаты: чему ученик научится и какую возможность научиться получит, с 10 по 11 класс.

Содержание учебного предмета по классам изложено с указанием форм организации учебных занятий, основных видов деятельности.

Программа предусматривает формирование умений общаться по предложенному алгоритму, самостоятельно составлять план действий и следовать ему при решении учебных и практических задач, осуществлять поиск нужной информации, делать прикидку и оценивать реальность предполагаемого результата.