

Аннотация к рабочей программе элективного курса

«Основы экономической теории»

Предмет	Экономика
Класс	10-11 класс
Уровень освоения	
Нормативная база	<p style="text-align: center;">Рабочая программа элективного курса «Основы экономической теории»</p> <p>составлена на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (ФГОС СОО), утвержденного приказом Министерства образования и науки от 17 мая 2012 г. № 413 (в ред. Приказа Минобрнауки РФ от 29.06.2017 № 613 «Об утверждении и введении в действие Федерального государственного образовательного стандарта среднего образования»); • примерной программы для среднего общего образования по экономике (углублённый уровень); • авторской программы Лавренёва Е.Б. Сборник примерных программ: обществознание, экономика, право (на основе ФГОС) 10-11 классы.- М.: Вита – Пресс, 2016. • Основной образовательной программы среднего общего образования КОГОАУ ЛЕН.
Место в учебном плане	В учебном плане на его изучение отводится всего 136 часов. Из расчета по 2 часа в неделю, 68 часов в год, в 10 и 11 классах.
Цель реализации программы	Освоение системы знаний об экономической деятельности и об экономике России, развитие экономического образа мышления; воспитание общероссийской идентичности, социальной ответственности, способности к личному самоопределению и самореализации.
Задачи	<ul style="list-style-type: none"> ○ овладение умениями получать и критически осмысливать экономическую информацию, ○ анализировать, систематизировать полученные данные; подходить к событиям общественной и политической жизни с экономической точки зрения; ○ освоение способов познавательной, коммуникативной, практической деятельности, необходимых для участия в экономической жизни общества и государства; <p>формирование опыта применения полученных знаний и умений для решения типичных экономических задач; освоения экономических знаний для будущей работы в качестве наемного работника и эффективной самореализации в экономической сфере</p>

