

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПРЕДМЕТА «ЧЕРЧЕНИЕ» 8-11 КЛАСС (ФГОС)

Место предмета в структуре основной образовательной программы.

В соответствии с Основной образовательной программой основного общего образования МБОУ Лицей «Эврика» предмет «Черчение» входит в часть учебного плана формируемую участниками образовательных отношений. Изучается с 8 по 11 класс.

Цель изучения предмета.

Основными целями изучения черчения 8-11 классах в соответствии с требованиями ФГОС ООО являются: формирование у учащихся основ умения учиться; развития их мышления, пространственных представлений и графической грамотности учащихся, приобщение к элементам инженерно-технических знаний в области техники и технологии современного производства, развития познавательных способностей учащихся.

Содержание предмета.

Содержание математического образования в основной школе включает следующие разделы: *графическое оформление чертежей, методы проецирования, чтение и выполнение чертежей, сечения и разрезы, сборочные чертежи, архитектурные и строительные чертежи.*

Основные образовательные технологии.

В процессе изучения предмета используется как традиционные, так и инновационные технологии проектного, игрового, ситуативно-ролевого, объяснительно-иллюстративного обучения и ИКТ.

Формы контроля.

Самостоятельные работы по итогам изученных тем, решение тестовых заданий, итоговые контрольные и графические работы в конце четверти и учебного года.

Требования к результатам освоения предмета

Учащиеся должны уметь выполнять пробное учебное действие, уметь контролировать и оценивать свои учебные действия, овладевать различными способами поиска, уметь работать в материальной и информационной среде на уровне основного общего образования.

Общая трудоемкость предмета.

Программа рассчитана на 1 час в неделю: в 8-9 классах по 34 часа, в 10-11 классах по 34 часа.

Составитель: Н.П.Федяева, учитель черчения МБОУ Лицей «Эврика».