

**Аннотация
к рабочей программе по предмету «Черчение»**

<i>Название предмета (курса)</i>	«Черчение»
<i>Уровень образования</i>	Среднее общее
<i>Класс(ы)</i>	11
<i>Количество часов</i>	34 ч (1 час в неделю)
<i>Программа разработана на основе</i>	Рабочая программа разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта, на основе программы авторов А. Д. Ботвинникова, В. Н. Виноградова, И. С. Вышнепольского Дрофа ; Астрель, 2017.
<i>УМК</i>	Нет
<i>Содержание предмета (курса) по классам</i>	11 класс 1. Проверка усвоенного материала (1ч) 2. Сечения (4ч) 3. Разрезы (6ч) 4. Чтение чертежей (2ч) 5. Резьба (3ч) 6. Сборочные чертежи (7ч) 7. Деталирование (7ч) 8. Строительный чертеж (4ч)

**Аннотация
к рабочей программе по предмету «Черчение»**

<i>Название предмета (курса)</i>	«Черчение»
<i>Уровень образования</i>	Среднее общее
<i>Класс(ы)</i>	10
<i>Количество часов</i>	17 ч (0,5 час в неделю)
<i>Программа разработана на основе</i>	Рабочая программа разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта, на основе программы авторов А. Д. Ботвинникова, В. Н. Виноградова, И. С. Вышнепольского Дрофа ; Астрель, 2017.
<i>УМК</i>	Нет
<i>Содержание предмета (курса) по классам</i>	10 класс 9. Правила оформления чертежей. (1ч) 10.Проецирование. (3ч) 11.Аксонметрические проекции (2ч) 12.Технический рисунок (1ч) 13.Изображение предметов (3ч) 14.Виды (3ч) 15.Чтение чертежей (1ч) 16.Эскизы (3ч)

**Аннотация
к рабочей программе по предмету «Черчение»**

<i>Название предмета (курса)</i>	«Черчение»
<i>Уровень образования</i>	Основное общее
<i>Класс(ы)</i>	8
<i>Количество часов</i>	34 ч (1 час в неделю)
<i>Программа разработана на основе</i>	Рабочая программа разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта, на основе программы авторов А. Д. Ботвинникова, В. Н. Виноградова, И. С. Вышнепольского Дрофа ; Астрель, 2017.
<i>УМК</i>	Нет
<i>Содержание предмета (курса) по классам</i>	8 класс 17.Стандарты (1ч) 18.Проецирование (2ч) 19.Виды (1ч) 20.Проекции (5ч) 21.Изображение элементов (8ч). 22.Нанесение размеров (2ч) 23.Геометрические построения (3ч). 24.Эскизы (3ч) 25.Сечения (2ч) 26.Разрезы (5ч) 27.Обобщение знаний (2ч)