

**муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Школа № 59»
городского округа Самара**

Утверждаю

Директор МБОУ Школа № 59
г.о. Самара
Калачева О.Н.

30.08.2016

Проверено:

Заместитель директора по
УВР
Пантеровская Л.Д.

30.08.2016

Рассмотрено:

на заседании МО учителей-
предметников,
реализующих ФГОС
Протокол № 1 от 30.08.2016

_____/_____/

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
предпрофильного курса
«Компьютерная графика и дизайн»**

9 класс

Программа разработана
учителем истории
Шиндяпиной С.В.

Самара, 2016 год

I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Согласно Концепции профильного обучения, выпускник основной школы должен совершить «ответственный выбор-предварительное самоопределение в отношении профилирующего направления собственной деятельности». Этот выбор ложится в основу определения им своей дальнейшей образовательной траектории, которая реализуется к средней ступени общего образования в рамках профильного обучения.

Целью профильной подготовки является создание образовательного пространства для осуществления предварительного самоопределения. «Предпрофильная подготовка представляет собой систему педагогической, психологической, информационной и организационной поддержки учащихся основной школы, содействующей их самоопределению по завершению общего образования».

Главной задачей предпрофильного курса - познакомить учащихся с определенным типом профессиональной деятельности, дать возможность попробовать себя в определенных социально-профессиональных ролях, связанных с этой деятельностью.

Содержание программы вводит учащихся в мир современных профессий через знакомства с ними. Она включает теоретическую часть, которая дает учащимся необходимую для освоения практической части информацию и позволяет при необходимости сформировать те знания и начальные умения, которые необходимы при освоении практической части.

Эта часть содержания программы представлена четырьмя основными формами-урок тренинг, беседа со специалистами, экскурсия.

Планирование составлено на основе рекомендаций Предпрофильная подготовка учащихся: Рекомендации по организации и проведению/ Под. Ред. Е.Я. Когана.- Самара: Издательство «Учебная литература», Издательский дом «Фёдоров», 2009г.

Авторы программы Голуб Г.Б. Год издания Приложение к письму МО РФ от 20.08.03г.

Методическая литература: Голуб Г.Б., Виликанова А.В. , Предпрофильная подготовка учащихся, Самара, 2015 г.

КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА И ДИЗАЙН

№ п/п	Содержание темы	Кол- во часов
	Компьютерная графика как средство в мире профессий.	
1.	Понятие «компьютерная графика». Разновидности и практическое применение компьютерной графики.	2
2.	Двухмерная и трехмерная графика. Компьютерную живопись и др.	2
	Графический редактор Adobe Photoshop.	
3.	Назначение и возможности. Знакомство с интерфейсом Adobe Photoshop, основными командами и инструментами.	2
4.	Инструменты выделения и рисования программы Adobe Photoshop.	2
5.	Ввод фотографии в ПК с помощью сканера. Работа со слоями в Adobe Photoshop. Создание коллажей.	2
6.	П/р. Рисование картины с помощью инструментов «кисть». Создание коллажей.	3
7.	П/р. Создание композиции из геометрических фигур с использованием слоев, ввод текста в композицию.	3
8.	Зачет.	1ч
	Итого:	17

