

# ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА

## «Юный архитектор»

### Календарный учебный график

№п/п	Дата проведения	Кол-во часов	Тема занятия	Форма контроля
1	Сентябрь	2	Вводная беседа «Что такое архитектура»; «Какие бывают архитекторы»	Беседа
2		2	Рисунок геометрических фигур с учетом классических принципов построения перспективы	Беседа
3		2	Рисунок геометрических фигур с учетом классических принципов построения перспективы	Практическое задание
4		2	Рисунок геометрических фигур с учетом классических принципов построения перспективы	Практическое задание
5		2	Простейшие правила выполнения чертежа, основные проекции	Беседа
6		2	Простейшие правила выполнения чертежа, основные проекции	Практическое задание
7		2	Работа с чертежными шрифтами	Практическое задание
8	Октябрь	2	Работа с чертежными шрифтами	Практическое задание
9		2	Приемы линейной графики	Практическое задание
10		2	Выполнение изображения в линейной графике по заданному шаблону	Беседа
11		2	Выполнение изображения в линейной графике по заданному шаблону	Практическое задание
12		2	Выполнение изображения в линейной графике по заданному шаблону	Практическое задание
13		2	Проецирование предмета	Практическое задание
14		2	Проецирование предмета	Практическое задание
15		2	Проецирование предмета	Практическое задание
16	Ноябрь	2	Проецирование предмета	Практическое задание
17		2	Понятие композиции, абстрактный рисунок	Беседа
18		2	Понятие композиции, абстрактный рисунок	Практическое задание
19		2	Порядок построения изображений на чертежах.	Практическое задание

20		2	Порядок построения изображений на чертежах.	Практическое задание
21		2	Порядок построения изображений на чертежах.	Практическое задание
22		2	Нанесение размеров с учетом формы предмета.	Практическое задание
23		2	Выполнение чертежа предмета	Практическое задание
24		2	Выполнение чертежа предмета	Практическое задание
25	Декабрь	2	Макетирование: рабочий макет, выполнение простых геометрических фигур	Практическое задание
26		2	Макетирование: рабочий макет, выполнение простых геометрических фигур	Практическое задание
27		2	Макетирование: рабочий макет, выполнение простых геометрических фигур	Практическое задание
28		2	Выполнение объемной композиции	Беседа
29		2	Выполнение объемной композиции	Практическое задание
30		2	Выполнение объемной композиции	Практическое задание
31		2	Выполнение объемной композиции	Практическое задание
32		2	Разработка чертежа по заданию	Практическое задание
33		2	Разработка чертежа по заданию	Практическое задание
34	Январь	2	Выполнение макета по чертежам	Практическое задание
35		2	Выполнение макета по чертежам	Практическое задание
36		2	Выполнение макета по чертежам	Практическое задание
37		2	Выполнение макета по чертежам	Практическое задание
38		2	Выполнение макетов	Практическое задание
39		2	Краткая история искусства архитектуры	Беседа
40	Февраль	2	Рисунок моста	Практическое задание
41		2	Рисунок моста	Практическое задание
42		2	Макет моста по рисунку	Беседа

43		2	Макет моста по рисунку	Практическое задание
44		2	Макет моста по рисунку	Практическое задание
45		2	Макет моста по рисунку	Практическое задание
46		2	Рисунок (чертеж) здания	Практическое задание
47		2	Рисунок (чертеж) здания	Практическое задание
48	Март	2	Макет здания по чертежам	Практическое задание
49		2	Макет здания по чертежам	Практическое задание
50		2	Макет здания по чертежам	Практическое задание
51		2	Макет здания по чертежам	Практическое задание
52		2	Рассказ об архитектурном украшении и орнаменте, рассказ о сути проектирования	Беседа
53		2	Архитектура города Кировска	Беседа
54		2	Разработка чертежа здания в городе Кировск	Практическое задание
55		2	Разработка чертежа здания в городе Кировск	Практическое задание
56		2	Создание макета по чертежу	Практическое задание
57	Апрель	2	Создание макета по чертежу	Практическое задание
58		2	Создание макета по чертежу	Практическое задание
59		2	Создание макета по чертежу	Практическое задание
60		2	Тестирование	Опрос
61		2	Защита проекта	Практическое задание
62		2	Создание чертежа известного памятника, здания, моста, нанесение размеров	Беседа
63		2	Создание чертежа известного памятника, здания, моста, нанесение размеров	Практическое задание
64		2	Создание чертежа известного памятника, здания, моста, нанесение размеров	Практическое задание
65	Май	2	Создание чертежа известного памятника, здания, моста, нанесение размеров	Практическое задание

66		2	Создание макета по чертежу	Практическое задание
67		2	Создание макета по чертежу	Практическое задание
68		2	Создание макета по чертежу	Практическое задание
69		2	Создание макета по чертежу	Практическое задание
70		2	Создание макета по чертежу	Практическое задание
71		2	Итоговый тест	Тестирование
72		2	Защита проекта	Опрос
	<b>ИТОГО</b>	<b>144</b>		

1.