

**Управление образования Исполнительного комитета г. Казани  
Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования  
«Городской центр детского технического творчества им. В.П.Чкалова» г. Казани**

ПРИНЯТА  
на педагогическом совете  
МБУДО «ГЦДТТ им. В.П.Чкалова»  
г.Казани  
Протокол № 1  
«08» сентябрь 2025 года

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МБУДО  
«ГЦДТТ им. В.П.Чкалова» г.Казани  
С.Ю. Борзенков



Приказ № 58

«08» сентябрь 2025 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
(ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ) ПРОГРАММА  
«ДИЗАЙН WEB САЙТОВ»**

**Направленность:** техническая

**Возраст обучающихся:** 11-17 лет

**Срок реализации:** 4 года. Объем 792 часа

**Форма обучения:** очная с возможностью применения  
дистанционных технологий

**Первый модуль - программа «Основы сайтомстроения»**  
(стартовый уровень)

**Возраст обучающихся:** 11-14 лет

**Срок реализации:** 1 год

**Второй модуль - программа «Web дизайн»**  
(базовый уровень)

**Возраст обучающихся:** 12-15 лет

**Срок реализации:** 1 год

**Третий модуль - программа «Web-мастер»**  
(продвинутый уровень)

**Возраст обучающихся:** 13-16 лет

**Срок реализации:** 1 год

**Четвертый модуль - программа «Проектирование Web - сайтов»**  
(предпрофессиональный уровень)

**Возраст обучающихся:** 14-17 лет

**Срок реализации:** 1 год

**Автор-составитель:**  
Меркутова Ирина Ивановна  
педагог дополнительного образования  
высшей квалификационной категории

г. Казань, 2015

## **Пояснительная записка**

Рабочая программа составлена на основании дополнительной образовательной (общеразвивающей) программы «Дизайн Web сайтов» технической направленности, утвержденной педагогическим советом №1 от 08 сентября 2025г., автор Меркутова И.И., и в соответствии с учебным планом муниципального учреждения дополнительного образования детей «Городской центр детского технического творчества им. В.П. Чкалова» г. Казани на 2025-2026 учебный год.

**Цель:** формирование информационной компетенции обучающихся в области web-технологий.

### **Задачи.**

- обучить языку разметки страниц HTML с помощью блоков, получение представления о структуре Web-узла;
- обучить блочной технологии создания сайтов ;
- способствовать развитию теоретических знаний и практических навыков в области сайтостроения и Web-дизайна;
- формировать и развивать навыки самостоятельной работы и самообучения при выполнении заданий;
- реализовывать коммуникативные, технические, творческие и эвристические способности учащихся в ходе проектирования и конструирования сайтов.
- научить учащихся ориентироваться и продуктивно действовать в информационном Интернет-пространстве.

Программа разработана на 144 часа в год, из расчета 4 часа в неделю, из них отведено на: теоретические занятия 58 час, на практические 86 часа.

Рабочая программа включает в себя 6 часов на контроль за освоение материала обучающимися и проведение промежуточной аттестации, 22 часа на посещение экскурсий, выставок, участие в конкурсах.

### **Учебно-тематический план программы стартового уровня «Основы сайтостроения» Образовательный модуль – «Основные компьютерные технологии создания сайтов» I год обучения**

№	Название темы	Количество часов			Формы контроля по разделу
		Всего	Теория	Практика	
1	Вводное занятие. Правила техники безопасности	2	1	1	<i>Собеседование Входная диагностика</i>
2	Понятие технологии World Wide Web - WWW	2	2	-	<i>Опрос</i>
3	Язык HTML и WEB-дизайн. Структура HTML–документа	4	3	1	<i>Опрос Практическая работа</i>
4	Свойства тега BODY	4	2	2	<i>Практическая работа</i>

5	Оформление текста для WEB-страничек. Тег FONT. Свойства тега FONT	8	4	4	<i>Практическая работа</i>
6	Создание списков и таблиц в HTML – документе. Добавление графических файлов в HTML - документ.	26	8	18	<i>Практическая работа</i>
7	Добавление звука и видео изображений	6	2	4	<i>Практическая работа</i>
8	Добавление гиперссылок	6	2	4	<i>Практическая работа</i>
9	Фреймы	6	2	4	<i>Практическая работа</i>
10	Тег MAP. Свойства тега MAP	6	2	4	<i>Практическая работа</i>
11	CSS-стили	34	15	19	<i>Практическая работа</i>
12	Формы	16	7	9	<i>Практическая работа</i>
13	Создание и отладка собственных программных продуктов	22	8	14	<i>Практическая работа</i>
14	Заключительное занятие.	2	-	2	<i>Творческие работы</i>
	<b>Итого</b>	<b>144</b>	<b>58</b>	<b>86</b>	

### **Планируемые результаты освоения стартового уровня**

**По результатам обучения учащиеся будут**

**Знать:**

- Правила техники безопасности и поведения в компьютерном кабинете;
- Понятие технологии WorldWideWeb-WWW;
- Основные понятия языка HTML и CSS-стили;
- Структуру HTML - документа;
- Редакторы для работы с языком HTML.

**Уметь:**

- Просматривать страницы в различных программах-браузерах;
- Работать с основными операторами языка HTML и CSS-стилями ;
- Создавать простые WEB-странички;
- Применять на страницах изучение операторов и стилей;
- Сохранять программные файлы.

