

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

Принята на заседании
Педагогического совета

Протокол №1
от «29» августа 2024 г.

Утверждаю:
Директор МБУДО
«ГЦДТТ им. В.П. Чкалова»

Борзенков С.Ю.
Приказ № 55
от «02» сентября 2024г.

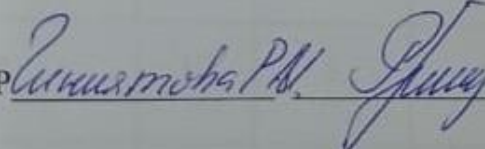
РАБОЧАЯ ПРОГРАММА на 2024-2025 учебный год
объединения «С компьютером на «Ты»
Группа №1
Год обучения 1
4 часа в неделю

Возраст обучающихся: младший и средний 10-12 лет

Составитель:
Зубкова М.Г.
педагог дополнительного
образования

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора УВР

 | от «02» 09 2024

г. Казань
2024 год

Пояснительная записка

Рабочая программа составлена на основании дополнительной образовательной (общеразвивающей) программы "С компьютером на "Ты" технической направленности, утвержденной педагогическим советом №1 от 29 августа 2024г., автор Кадышев И.Н., и в соответствии с учебным планом муниципального учреждения дополнительного образования детей «Городской центр детского технического творчества им. В.П. Чкалова» г. Казани на 2024-2025 учебный год.

Программа разработана на 128 часов в год, из расчета 4 часа в неделю, из них отведено на: теоретические занятия 36 часов, на практические 92 часа.

Из них:

- проверка ЗУН –12 часов, в том числе 4 часа - промежуточная аттестация;
- экскурсии- 4 часа;
- регионально-национальный компонент – 4 часа.

Задачи:

1. Познакомить с основами работы на ПК.
2. Развить практические знания и навыков при работе с ПК.

образовательные:

- сформировать основы компьютерной грамотности;
- развить логическое мышление;
- сформировать элементарные компьютерные умения и навыки.

развивающие:

- сформировать механизм организации и регуляции деятельности учащегося;
- развить механизмы внимания, восприятия, памяти, мышления;
- развить зрительное и зрительно-пространственное восприятие;
- развить сложно координированные движения руки (кисти, пальцев);
- развить зрительно-моторные и слухо-моторные координации.

воспитательные:

- воспитать интерес и культуру общения в информационном пространстве;
- воспитать бережное отношение к общественной собственности.

Планируемые результаты обучения.

По окончании обучения учащиеся будут знать:

- основные правила работы за компьютером;
- основные подходы к изучению программ на ПК;
- особенности, достоинства и недостатки растровой графики;
- способы хранения изображений в файлах;
- способы создания и редактирования изображений;
- основные правила создания документов;
- основные способы работы с текстовыми редакторами;
- способы разработки презентаций;
- технологию создания презентаций;
- способы создания видео;
- правила техники безопасности и выполнять их.

По окончании обучения учащиеся будут уметь:

- правильно выбирать необходимую программу для работы;
- создавать изображения из простых объектов (линий, дуг, окружностей и т.д.);
- создавать текстовые документы (создание, удаление, редактирование, масштабирование и т.д.);
- создавать презентации;

- пользоваться интернет-ресурсами;
- сохранять отдельные фрагменты для дальнейшего использования;
- пользоваться различными программами на ПК (калькулятор, Paint, Блокнот, WordPad, Word, Excel, PowerPoint и др.);
- создавать видео;
- правильно оформлять документы и работать с ними.

