

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 2023г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБУДО
«ГЦДТТ им. В.П.Чкалова» г.Казани
 С.Ю. Борзенков
Приказ № 70
от «01» сентября 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА на 2023-2024 учебный год

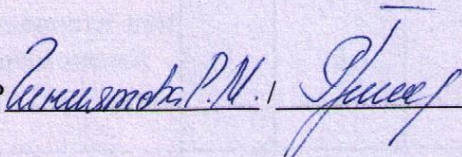
объединения "Практикум по пилотированию радиоуправляемых моделей самолетов "
Группа №1
Год обучения 1
6 часов неделю

Возраст обучающихся: средний и старший -14-18 лет

Составитель:
Шаргин В.П.
педагог дополнительного образования

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора УВР

 / от « 01 » 09 2023г.

г.Казань, 2023

Пояснительная записка

Рабочая программа составлена на основании дополнительной общеобразовательной (общеразвивающей) программы технической направленности "Практикум по пилотированию радиоуправляемых моделей самолетов", утвержденной педагогическим советом №1 от 29.08.2023г, автор Шаргин В.П., и в соответствии с учебным планом МБУДО «Городской центр детского технического творчества им. В.П. Чкалова» г. Казани на 2023 -2024 учебный год.

Цель рабочей программы на текущий учебный год для данной группы обучающихся:

Совершенствование у обучающихся навыков подготовки и пилотирования авиамodelей в процессе подготовки и участия в соревнованиях по авиамodelьному спорту; участие в соревнованиях по авиамodelьному спорту.

Задачи на текущий учебный год для данной группы обучающихся:

- сформировать общие знания по техническим правилам проведения авиамodelьных соревнований и конкретные по тем классам моделей, в которых предстоит соревноваться;
- завершить изготовление и подготовку авиамodelей к соревнованиям с учетом технических требований к ним;
- отработать и закрепить летную программу соревнований на авиамodelьном симуляторе;
- отработать и закрепить летную программу соревнований на тренировках;
- закрепить правила техники безопасности при подготовке и запусках авиамodelей в рамках соревнований.

Особенностью реализации программы является то, что на каждом втором занятии учащиеся проводят тренировочные полеты на тренировочных моделях и моделях предназначенных для участия в соревнованиях.

Режим и формат занятий: Программа разработана на 66 часов, из расчета 6 часов в неделю, из них отведено на: теоретические занятия 15часов, на практические 51 часа.

Планируемые результаты.

По окончании обучения обучающийся будет знать:

1. Правила проведения соревнований по авиамodelям включая технические требования к моделям и их классификацию.
2. Более полные сведения о конструкции спортивных авиамodelей различного класса.
- 3.Технологию подготовки авиамodelей к соревнованиям.
4. Летную программу авиамodelи того класса, в котором будет выступать.
5. Технику безопасности при подготовке и запуске авиамodelей в рамках соревнований.

Будет уметь:

1. Подготовить модель и оборудование для ее запуска к соревнованиям.
2. Выполнять летную программу авиамodelи своего класса
3. Применять правила техники безопасности по запуску авиамodelей в рамках соревнований.

