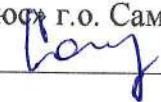




УТВЕРЖДАЮ
Директор МБУ ДО «ЦДТ «Мастер
плюс» г.о. Самара


М.В. Сокур

УЧЕБНЫЙ ПЛАН **муниципального бюджетного учреждения** **дополнительного образования «Центр детского** **творчества «Мастер плюс» городского округа Самара** **на 2024 — 2025 учебный год**

Примечание к учебному плану
муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Центр детского
творчества «Мастер плюс» городского округа Самара
на 2024 – 2025 учебный год

Учебный план разработан в соответствии с требованиями Федерального закона российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», на основании лицензии на осуществление образовательной деятельности № 6813 от 24 мая 2016 года, Уставом муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Центр детского творчества «Мастер плюс» городского округа Самара (далее — МБУ ДО «ЦДТ «Мастер плюс» г.о.Самара).

В соответствии с запросами и потребностями, участников образовательного процесса, особенностями социально-экономического развития городского округа Самара и национальных традиций в МБУ ДО «ЦДТ «Мастер плюс» г.о.Самара выделено 5 направленностей:

- техническая;
- художественная;
- естественнонаучная;
- физкультурно-спортивная;
- социально-гуманитарная.

Дополнительные общеразвивающие программы МБУ ДО «ЦДТ «Мастер плюс» г.о.Самара направлены на формирование и развитие творческих способностей обучающихся, удовлетворение их индивидуальных потребностей в интеллектуальном, нравственном и физическом совершенствовании, формировании культуры здорового и безопасного образа жизни, укрепление здоровья, а также на организацию их свободного времени.

При реализации общеразвивающих программ в детских творческих объединениях МБУ ДО «ЦДТ «Мастер плюс» г.о.Самара предусмотрены аудиторные занятия, также занятия технической направленности могут осуществляться на спортивных площадках, парке «Воронежские озера».

При этом занятия проводятся по группам. Количество учащихся при групповой форме занятий составляет от 4 до 25 человек.

Занятия начинаются не ранее 8:00 часов утра и заканчиваются не позднее 20:00. Для обучающихся в возрасте 16 – 18 лет допускается окончание занятий в 21:00.

Продолжительность занятий, обучающихся в учебные дни – не более 3-х часов в день, в выходные и каникулярные дни – не более – 4 часов.

Продолжительность занятия составляет:

Нормативный часовой объем программы может составлять:

- 2 часа в неделю — 72 часа,
- 4 часа в неделю — 144 часа,
- 5 часов в неделю — 180 часов,
- 6 часов в неделю — 216 часов,

- 7 часов в неделю — 252 часов,
- 8 часов в неделю — 288 часа.

Реализация Программ в детских объединениях начинается 1 сентября 2024 года и заканчиваются 31 мая 2025 года.

Срок реализации Программ МБУ ДО «ЦДТ «Мастер плюс» г.о.Самара составляет от 1 года до 3 лет. Окончив обучение по дополнительной общеразвивающей программе, обучающиеся по желанию могут продолжить обучение по другой программе МБУ ДО «ЦДТ «Мастер плюс» г.о.Самара. Обучающиеся, окончившие полный курс программы, считаются выпускниками.

В каникулярное время Центр организует лагеря дневного пребывания, летние профильные смены, творческие, учебно-тренировочные сборы.

Учебно-тренировочные сборы организуются по особому графику.

№ п/п	Наименование дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы	Срок освоения программы	Возраст обучающихся
<i>Техническая направленность</i>			
1	Авиамоделирование (простейшие модели)	1 год	7 — 18 лет
2	Авиамоделирование (схематичные модели)	1 год	7 — 18 лет
3	Авиамоделирование (каркасные модели)	1 год	7 — 18 лет
4	Авиамоделирование (группа мастерства)	1 год	7 — 18 лет
5	Авиамодельное конструирование (простейшие модели)	1 год	7 — 18 лет
6	Авиамодельное конструирование (модели из пенопласта, воздушные змеи)	1 год	7 — 18 лет
7	Авиамодельное конструирование (парящие модели)	1 год	7 — 18 лет
8	Авиамодельное конструирование (группа мастерства)	1 год	7 — 18 лет
9	Судомодельный спорт (модели из дерева)	1 год	7 — 18 лет
10	Судомодельный спорт (модели судов)	1 год	7 — 18 лет
11	Судомоделирование (модели из дерева)	1 год	7 — 18 лет
12	Судомоделирование (простейшие модели)	1 год	7 — 18 лет
13	Судомоделирование (радиоуправляемые модели)	1 год	7 — 18 лет
14	Судомоделирование (группа мастерства)	1 год	7 — 18 лет
15	Автомоделирование (модели класса RC-12)	1 год	7 — 18 лет
16	Автомоделирование (модели-копии)	1 год	7 — 18 лет
17	Автомоделирование (модели Formula-1)	1 год	7 — 18 лет
18	Автомоделирование (группа мастерства)	1 год	7 — 18 лет
19	Начальное техническое творчество	1 год	7 — 12 лет
20	НТМ	1 год	6 — 17 лет
21	Умные игрушки	1 год	7 — 12 лет
22	Компьютерная графика	2 года	7 — 14 лет
23	Юный плотник	3 года	10 — 15 лет
<i>Художественная направленность</i>			
1	В мире красок	1 год	6 — 13 лет
2	Веселый карандаш	1 год	7 — 12 лет
3	Мастерица	1 год	6 — 13 лет
4	Очумелые ручки	1 год	6 — 13 лет
5	Радуга	1 год	6 — 13 лет
6	Радужная кисть	1 год	6 — 17 лет

№ п/п	Наименование дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы	Срок освоения программы	Возраст обучающихся
7	Умельцы	1 год	6 — 18 лет
<i>Естественнонаучная направленность</i>			
1	Алгоритмика	1 год	13 — 18 лет
2	Веселый химик	1 год	10 — 18 лет
3	Головоломка	1 год	10 — 15 лет
4	Интеллектуалы	2 года	13 — 18 лет
5	Любознйки	2 года	10 — 18 лет
6	Максимум	2 года	12 — 18 лет
7	Матрица	1 год	14 — 18 лет
8	Мир открытый	1 год	13 — 18 лет
9	Пифагоры	2 года	13 — 18 лет
10	Техника и химия	1 год	13 — 17 лет
11	Удивительное рядом	1 год	12 — 18 лет
12	Экспериментаторы	1 год	12 — 18 лет
<i>Социально-гуманитарная направленность</i>			
1	Занимательный английский	1 год	8 — 15 лет
2	На позитиве	1 год	6 — 18 лет
<i>Физкультурно-спортивная направленность</i>			
1	Ладья	1 год	10 — 17 лет
2	Мыслители	1 год	7 — 12 лет
3	Разминка	1 год	7 — 18 лет
4	Шахматы	1 год	6 — 18 лет