

Управление образования администрации города Кемерово

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного образования
«Городской центр детского (юношеского)
технического творчества города Кемерово»

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

МБОУ ДО «Городской центр детского
(юношеского) технического творчества
города Кемерово»
на 2023 – 2024 учебный год

г. Кемерово
2023 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1. Название учреждения дополнительного образования детей согласно лицензии.

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Городской центр детского (юношеского) технического творчества города Кемерово»

2. Перечень нормативных документов, положенных в основу учебного плана.

Учебный план муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования «Городской центр детского (юношеского) технического творчества города Кемерово» на 2023-2024 учебный год составлен на основании следующих нормативно-правовых документов: Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Закон об образовании в Российской Федерации»; Приказ Министерства просвещения РФ от 27 июля 2022г. №629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»; Постановление Главного государственного врача РФ от 28.09.2020 г. № 28 об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»; Распоряжение Правительства РФ от 31.03.2022 г. №678-р «Об утверждении Концепции развития дополнительного образования детей»; Приказа Управления образования администрации города Кемерово №495 от 19.06.2023 г.; лицензии МБОУ ДО «ГЦД(Ю)ТТ» серии 42ЛО1№0001613 регистрационный №14599 от 05.08.2014 года; локальных актов МБОУ ДО «ГЦД(Ю)ТТ»: Устава, Программы развития учреждения.

3. Цели и задачи учебного плана на 2023-2024 учебный год.

Основной целью учебного плана является реализация дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ с целью формирования и развития творческих способностей учащихся, социализации и адаптации учащихся к жизни в обществе.

Образовательная деятельность по дополнительным общеобразовательным программам осуществляется на основании лицензии и направлена на:

а) удовлетворение индивидуальных потребностей учащихся в интеллектуальном, художественно-эстетическом, нравственном и интеллектуальном развитии, а также в занятиях спортом;

б) формирование культуры здорового и безопасного образа жизни, укрепление здоровья учащихся;

в) обеспечение духовно-нравственного, гражданско-патриотического, военно-патриотического, трудового воспитания учащихся;

г) выявление, развитие и поддержку талантливых учащихся, а также лиц, проявивших выдающиеся способности;

д) создание и обеспечение необходимых условий для личностного развития, укрепление здоровья, профессионального самоопределения и творческого труда учащихся;

е) формирование общей культуры учащихся;

ж) удовлетворение иных образовательных потребностей и интересов учащихся, не противоречащих законодательству Российской Федерации.

4. Актуальность учебного плана на 2023-2024 учебный год

Актуальность учебного плана Центра заключается в том, что он является основой для успешной реализации поставленных целей и задач учреждения. Основным принципом учебного плана МБОУ ДО «ГЦД(Ю)ТТ» является принцип вариативности, который предполагает свободный выбор деятельности, и создание условий для успешности действий ребенка в соответствии с его способностями и возможностями.

Учебный план обеспечивает преемственность с планами предшествующих периодов. Он отражает образовательную деятельность, организованную с учетом социального заказа учащихся и родителей, интересов и индивидуальных особенностей детей дошкольного и школьного возраста, а также кадрового потенциала, экономического и материально-технического обеспечения учреждения.

Возраст учащихся с 5 до 18 лет.

Опорным при составлении Учебного плана является принцип преемственности и непрерывности обучения. Продолжительность освоения программы по годам определяется педагогом в соответствии с запросами детей и родителей, с учетом социального заказа и утверждается директором. Недельная нагрузка на одну группу определяется администрацией по согласованию с педагогом в зависимости от профиля объединения, возраста учащихся, продолжительности освоения программы. Общее содержание учебного процесса представляет собой одну, двух и трех-ступенчатую систему с целевыми установками на каждой ступени.

1 ступень – 1, 2 год обучения, где происходит выявление интересов детей и приобщение их к техническому моделированию и конструированию, художественно-техническому творчеству, техническим видам спорта, социальной практике. Продолжительность учебных занятий на 1 ступени составляет – от 1 до 6 часов в неделю.

2 ступень - 2, 3 год обучения - углубленная образовательная деятельность с детьми, у которых сформировался стойкий интерес к различным учебным дисциплинам учебного плана МБОУ ДО «ГЦД(Ю)ТТ». Продолжительность занятий на данной ступени - от 4 до 6 часов в неделю.

3 ступень - 3 и последующие годы обучения – дальнейшее совершенствование мастерства. Продолжительность групповых занятий до 6 часов в неделю, на данной ступени предусматривается индивидуальная работа с детьми, имеющими хорошие результаты в определенных учебным планом видах деятельности. А также предусматривается работа творческих мастерских, занятия которых посещают учащиеся, завершившие обучение по основной программе, но имеющие творческий потенциал и смотивированные на достижение дальнейших результатов.

В объединениях технической направленности это могут быть группы совершенствования спортивного мастерства, в которых воспитываются разрядники и кандидаты в Мастера спорта по техническим видам спорта: авиамоделизму, картингу, судомодельному и автомоделльному спорту. В объединениях других направленностей предполагается работа по проектной деятельности, исследовательская работа, а также работа с детьми с ограниченными возможностями.

Учебным планом предусматривается решение задач по развитию технических видов спорта, детского технического творчества и профилактике детского до-

рожно-транспортного травматизма, не реализуемых в других образовательных учреждениях и в семье, допускается совместная работа с родителями и другими членами семьи.

Согласно Учебному плану в 2023-2024 учебном году в МБОУ ДО «ГЦД(Ю)ТТ» реализуется 32 дополнительных общеобразовательных программы.

По каждому учебному курсу разработаны учебно-тематические планы и программы дополнительного образования детей, которые составлены в соответствии с принятыми нормативами требованиями Министерства образования.

Содержание программ творческих объединений выстраивается по принципу возрастающей сложности, с учетом возрастных, психологических особенностей и возможностей учащихся, при этом используются разнообразные педагогические технологии, методы, приемы и формы деятельности.

Учебным планом МБОУ ДО «ГЦД(Ю)ТТ» на 2023-2024 учебный год предусматривается освоение дополнительных общеобразовательных программ сроком до 1 года и от 1 года до 4 лет на уровнях реализации: дошкольного, начального общего, основного общего и среднего общего образования в объеме 36 учебных недель. При этом в учебный план не включается работа в летний период.

Дополнительные общеобразовательные программы реализуются на уровнях: дошкольное образование – 3 программы, начальное общее образование - 5 программ, основное общее образование - 11 программ, среднее общее образование - 13 программ.

Охват учащихся по уровням образования

<i>Уровни образования</i>			
<i>Дошкольное образование</i>	<i>Начальное общее образование</i>	<i>Основное общее образование</i>	<i>Среднее общее образование</i>
232 чел.	202 чел.	863 чел.	380 чел.

Количество дополнительных общеобразовательных программ по срокам реализации

<i>№ п/п</i>	<i>Направленность</i>	<i>Общее количество программ</i>	<i>1 год</i>	<i>2 года</i>	<i>3 года и более</i>
1.	Техническая	24	11	8	5
2.	Социально-гуманитарная	8	2	4	2
	ВСЕГО:	32	13	12	7

Охват учащихся по направленностям деятельности и годам обучения

<i>Направленность</i>	<i>1 год</i>	<i>2 год</i>	<i>3 год</i>	<i>4 год</i>	<i>Всего групп, чел.</i>
Техническая	64 группы, 827 чел.	13 групп, 156 чел.	3 группы, 36 чел.	1 группа, 12 чел.	81 группа, 1031 чел.
Социально- гуманитарная	28 групп, 368 чел.	10 групп, 152 чел.	1 группа, 18 чел.		39 групп, 538 чел.
	Сменный состав				
	6 групп, 108 чел.	-	-	-	6 групп, 108 чел.
ВСЕГО	96 групп, 1289 чел.	23 группы, 308 чел.	5 групп, 66 чел.	1 группа, 12 чел.	126 групп, 1677 чел.

Дополнительными общеобразовательными программами предусматривается проведение и участие в спортивно-технических соревнованиях, выставках технического, прикладного и фототворчества различного уровня, которые зависят от плана массовых городских, областных, Российских и календаря спортивно-технических мероприятий.

В 2023-2024 учебном году будет продолжена деятельность по предупреждению детского дорожно-транспортного травматизма на базе структурного подразделения МБОУ ДО «ГЦД(Ю)ТТ» в «Учебно-методическом центре БДДДиЮ» и Автогородке. Численность сменного состава – более 8 тысяч человек - учащиеся дошкольных и общеобразовательных учреждений г. Кемерово.

5. Индивидуальные учебные планы

5.1 Отсутствуют

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ ДО "Городской центр детского (юношеского) технического творчества города Кемерово"

Е.В. Ушакова
2023 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
МБОУ ДО "Городской центр детского (юношеского) технического творчества города Кемерово"
на 2023-2024 учебный год

№	Наименование дополнительной общеобразовательной программы	Срок реализации	Уровень реализации	Количество учебных групп, учащихся и часов по годам обучения												Всего групп	Всего учаш.	Индив часы	Всего часов в неделю	
				1 год			2 год			3 год			4 год и более							
				кол-во групп	кол-во учаш.	час в неделю	кол-во групп	кол-во учаш.	час в неделю	кол-во групп	кол-во учаш.	час в неделю	кол-во групп	кол-во учаш.	час в неделю					
1	Авиамоделирование	3	П	3	36	16	2	24	12	1	12	6				6	72		34	
2	Космическое моделирование	1	Б	1	12	6										1	12		6	
3	Автомоделирование	3	Б	1	12	6	1	12	6	1	12	6				4	48		22	
		1	С	1	12	4														
4	Судомоделирование	1	С	2	24	8										4	48		20	
		1	Б	2	24	12														
5	Радиоуправляемые яхты	1	П	1	12	4										1	12		4	
6	Картинг	2	Б	3	36	18	2	24	12							5	60		30	
7	Спидкубинг	1	С	1	12	4										1	12		4	
8	Квадроциклы	2	Б	2	24	12	1	12	6							3	36		18	
9	Радиоуправляемые модели	1	Б	2	20	12										2	20		12	
10	Техно-Мастер	2	Б	3	36	18	2	24	12							5	60		30	
11	Техническое моделирование	2	Б	2	24	12	1	12	6							3	36		18	
12	Радиоэлектроника	2	Б	1	12	6	1	12	6							2	24		12	
13	Беспилотные летательные аппараты	1	Б	6	90	12										6	90		12	
14	Квадрокоптеры	1	С	3	30	6										3	30		6	
15	Видеотворчество	1	Б	1	13	4										1	13		4	
16	3D моделирование	1	Б	2	32	8										2	32		8	
17	"Знай, умеи, твори" (Проектная деятельность)	1	Б	3	36	12										3	36		12	
18	Техники - волонтеры	3	Б	3	51	12										3	51		12	
19	Видеомонтаж	2	С	2	26	8										6	77		32	
			Б	4	51	24														
20	Фототворчество	1	Б	3	36	18										3	36		18	
21	ЭкоТехИдея	1	С	2	28	12										2	28		12	
22	Начальное техническое моделирование	2	Б	3	36	12	2	24	12							5	60		24	
23	Продвинутая робототехника	1	П	6	90	12										6	90		12	
24	Робототехника	4	Б	1	12	6	1	12	6	1	12	6	1	12	6	4	48		24	
Всего по направленности:																				
				64	827	284	13	156	78	3	36	18	1	12	6	81	1031	0	386	

№	Дополнительные общеобразовательные программы	Срок реализации	Уровень реализации	Количество учебных групп, учащихся и часов по годам обучения												Всего групп	Всего учаш.	Индив. часы	Всего часов в неделю
				1 год			2 год			3 год			4 год и более						
				кол-во групп	кол-во учаш.	час в неделю	кол-во групп	кол-во учаш.	час в неделю	кол-во групп	кол-во учаш.	час в неделю	кол-во групп	кол-во учаш.	час в неделю				
1	Юные инспекторы движения	3	Б	3	54	18	3	54	18	1	18	6				7	126		42
2	Основы безопасности ДД для детей с ограниченными возможностями	2	С	2	30	4	2	30	4							4	60		8
3	В городке дорожных правил	1	С	12	144	24										12	144		24
4	Радуга безопасности	2	Б	6	72	6										6	72		6
5	Юный пешеход	4	Б	1	16	4	2	32	8							3	48		12
6	Основы Правил дорожного движения для дошкольников	2	Б	3	36	6	3	36	6							6	72		12
7	Юный пешеход	2	Б	1	16	2										1	16		2
	Всего по направленности:			28	368	64	10	152	36	1	18	6				39	538	0	106
Сменный состав																			
8	Юный пешеход	1	Б	6	108	12										6	108		12
	Всего:			6	108	12										6	108	0	12
	Всего по учебному плану:			98	1303	360	23	308	114	4	54	24	1	12	6	126	1677	0	504

Примечание:

Уровень реализации программы: С - стартовый; Б - базовый; П - продвинутый

*Проверила
А. Смирнова*

*Монахова
Нелли Владимировна
НВ*

Перечень дополнительных общеобразовательных программ
МБОУ ДО "Городской центр детского (юношеского) технического творчества города Кемерово"
на 2023-2024 учебный год

УДО	Направленность	Название программы	Вид деятельности	Уровень программы	Автор программы или автор-разработчик	Год издания	Возрастной диапазон	Срок реализации, лет	Кол-во учащихся
МБОУ ДО "Городской центр детского (юношеского) технического творчества города Кемерово"	ТЕХНИЧЕСКАЯ	Авиамоделирование	спортивно-техническое моделирование	П	Летков С.В.	2023	10-17	3	72
		Судомоделирование	спортивно-техническое моделирование	Б	Дубцов С.М.	2023	7-14	1	48
		Радиоуправляемые яхты		П	Дубцов С.М.	2023	10-18	1	12
		Картинг	спорт	Б	Кукушкин Д.В.	2023	7-12	2	60
		Космическое моделирование	моделирование космической техники	С	Зайкин А.Н.	2023	7-17	1	12
		Автомоделирование	спортивно-техническое авмоделирование	Б	Зайкин А.Н.	2023	7-18	3	36
		Автомоделирование		Б	Соколова Л.Н.	2023	7-15	1	12
		Квадроциклы	устройство авто, мото; вождение	Б	Латынников П.Н.	2023	7-10	2	36
		Радиоуправляемые модели	устройства и управление беспилотными моделями	Б	Соколова Л.Н.	2023	10-18	1	20
		Видеомонтаж	монтаж видеороликов	Б	Куон В.В.	2023	10-15	1	77
		ТехноМастер	моделирование	Б	Ивлев Н.И.	2023	7-15	2	60
		Техническое моделирование	техническое моделирование	Б	Соколова Л.Н.	2023	7-14	2	36
		Радиоэлектроника	разработка электронных схем	Б	Зайкин А.Н.	2023	7-17	2	24
		Квадрокоптеры	формирование ЗУН при работе на ПК	С	Кушнаренко С.М.	2023	10-15	1	30
		Беспилотные летательные аппараты	устройство и управление квадрокоптером	Б	Кушнаренко С.М.	2022	10-15	1	90
Видеотворчество	видеомонтаж	Б	Гнусарев Е.В.	2023	9-12	1	13		
Продвинутая робототехника	программирование роботов	С	Пинаев В.М.	2022	11-15	1	90		

	Робототехника	сборка роботов, спорт	П	Пинаев В.М.	2023	9-17	4	48
	Техники - волонтеры	патриотическое воспитание	Б	Ярлыкова С.Г.	2023	9-10	1	51
	Фототворчество	фотография	Б	Верфель Д.В.	2023	9-17	1	36
	Знай, умей, твори (проектная деятельность)	проектная деятельность	Б	Столбченко Т.Н.	2023	8-14	1	36
	ЭкоТехИдея	экологическое образование	С	Столбченко Т.Н.	2023	7-11	1	28
	Спидкубинг	решение различных комбинированных головоломок	С	Гапеева Н.М.	2022	10-15	1	12
	3D моделирование	3D моделирование	Б	Жукова А.И.	2023	9-16	1	32
	Начальное техническое моделирование	техническое моделирование	Б	Лукашина И.Г.	2023	7-14	2	60
СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНАЯ	Юные инспекторы движения	формирование знаний и умений, навыков поведения пешехода на дороге, профилактика детского дорожного травматизма среди детей школьного и дошкольного возраста	Б	Коляго Л.А.	2023	10-15	3	126
	Основы безопасности ДД для детей с ограниченными возможностями		С	Осотова Н.А.	2023	7-14	2	60
	В городке дорожных правил		С	Соколова Т.Б.	2023	6-7	1	144
	Радуга безопасности		Б	Большер А.Е.	2023	5-7	2	72
	Юный пешеход, 1 год		Б	Трофимова Е.В.	2023	7-11	1	48
	Юный пешеход, 2 года		Б	Трофимова Е.В.	2023	7-11	2	16
	Основы Правил дорожного движения для дошкольников		Б	Верков В.А.	2023	5-7	2	72
	Юный пешеход, 4 года		Б	Коляго Л.А.	2023	7-11	4	108
								1677

Примечание:

Уровень программы: С - стартовый; Б - базовый; П - продвинутый