

«Согласовано»
Советом МО ДО «СЮТ»
г.о. Прохладный КБР
Протокол № 3
«31» января 2024 г.

«Принят»
педагогическим советом
МО ДО «СЮТ»
г.о. Прохладный КБР
Протокол № 3
«31» января 2024 г.



Учебный план
МО ДО «Станция юных техников»
г.о. Прохладный КБР
на 2023-2024 учебный год

г. Прохладный
2024 г.

Пояснительная записка

В соответствии с Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273 – ФЗ. СанПиН 2.4.3648-20 учебный план отражает специфику работы МО ДО «СЮТ» г. о. Прохладный КБР, как организации дополнительного образования, профессиональную направленность педагогов, определяет требования и регламентирует организацию образовательной деятельности, является исходным документом для финансирования организации.

Учебный план МО ДО «СЮТ» составлен в соответствии с Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 29 августа 2013 г. № 1008), Концепцией развития дополнительного образования детей (Распоряжение Правительства РФ от 4 сентября 2014 года № 1726-р), Письмом Министерства образования РФ «Методические рекомендации по проектированию дополнительных общеобразовательных программ от 18 ноября 2015 г. № 09-3242, Локальными актами и Уставом организации.

Учебный план является частью Образовательной программы МО ДО «СЮТ». Образовательная деятельность выстраивается на основе выявленных индивидуальных интересов, потребностей, запросов детей, родителей (законных представителей) на дополнительные образовательные услуги, педагогического мониторинга по отслеживанию уровня освоения дополнительной общеобразовательной программы. Для реализации Учебного плана в организации имеется необходимое кадровое, материально-техническое и методическое обеспечение.

Цель образовательной деятельности: сохранение и развитие дополнительного образования детей технической направленности в МО ДО «СЮТ», совершенствование его содержания, а так же развитие ресурсного (материально-технического, кадрового, методического) обеспечения образовательного процесса в МО ДО «СЮТ» г.о. Прохладный КБР.

Содержание дополнительного образования в детских объединениях МО ДО «СЮТ» определяется дополнительными общеобразовательными программами, разрабатываемыми и реализуемыми педагогами дополнительного образования в соответствии с Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации» и Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам. Дополнительные общеобразовательные программы рассматриваются на Методическом совете, принимаются на Педагогическом совете и утверждаются руководителем организации.

На основании лицензии (Серия 07Л01 № 0000661, № 1807 от 17.12.2015г.)

МО ДО «СЮТ» в 2023 – 2024 учебном году осуществляет образовательную деятельность по 22 дополнительным общеразвивающим программам.

Программы спортивно – технической направленности

Программы данного направления разработаны для детей разных возрастных категорий. Цели программ этого направления – умение моделировать летательные аппараты, судостроительные аппараты, знакомясь с историей их создания, конструкцией и технологиями их изготовления.

В рамках реализации национального проекта «Успех каждого ребенка» в объединениях: «Полет», «Прогресс», «Конструктор» реализуются следующие программы дополнительного образования: «Авиастарт», «Высший пилотаж», «Авиамодели», «Авиаконструктор» в форме договора безвозмездного пользования нежилыми помещениями с общеобразовательными учреждениями г. о. Прохладный для ранней и качественной профориентации учащихся. На Станции ведутся занятия по программе «Судомоделирование».

Основная форма обучения – групповая. Целью работы объединений данного направления является формирование готовности к социальному и профессиональному самоопределению, через индивидуальную и самостоятельную работу по выбору, проектированию и изготовлению различных летающих моделей.

Программы технической направленности

Программы рассчитаны на учащихся младшего и среднего школьного возраста. В задачи программ входит расширение и развитие у детей технических навыков и творческих способностей. Программы данного направления нацелены на приобретение учащимися знаний и навыков моделирования и конструирования. Целью работы детских объединений является приобщение школьников к начальному техническому моделированию, творческому развитию и саморазвитию личности. Основная форма обучения – групповая. Объединения «Конструктор», «Умелец», «Моделист» занимаются по следующим программам дополнительного образования: «Творчество юных», «Путешествие в Техноград», «Школа мастеров», «Юный изобретатель», «Спектр профессий», «Творческая мастерская», «Мир техники», «Умелые ручки».

Программы естественнонаучной направленности

Программы рассчитаны на учащихся дошкольного, младшего и среднего школьного возраста. Задачи программ данного направления – в

увлекательной форме дать обучающимся начальные знания по астрономии для развития мотивации к её дальнейшему изучению, удовлетворить интерес учащихся к науке о звёздном небе. Программам данной направленности предусмотрено формирование и развитие у учащихся представления об окружающем мире через изучение астрономических явлений, совершенствование творческих способностей, формирование устойчивого интереса к астрономии. Основная форма обучения – групповая. Объединение «Астроном» занимается по следующим программам дополнительного образования: «Созвездия», «Космическая мозаика», «Юный астроном», «Увлекательный мир астрономии», «Бескрайняя Вселенная».

Программы художественной направленности

Программы данного направления разработаны для детей младшего и среднего школьного возраста. Цель программ данного направления – развитие познавательного и творческого потенциала, создания условий для личностного развития. Целью работы детских объединений этого направления является формирование творческих способностей путем создания условий для самореализации личности. Основная форма обучения – групповая. Объединение «Мир увлечений» занимается по программам дополнительного образования: «Чудеса из соленого теста», «Сувенир».

Занятия по дополнительным общеразвивающим программам проводятся в помещении МО ДО «СЮТ» и по договорам безвозмездного пользования нежилыми помещениями на базе следующих образовательных организаций г.о. Прохладный: МБОУ «СОШ № 1», МБОУ «СОШ № 4», МБОУ «СОШ № 102», МКОУ «СОШ №42», МБОУ «Лицей № 3», МБОУ «Гимназия № 2», МБОУ «Гимназия № 6», МКОУ «СОШ № 11».

Подведение итогов результатов освоения общеразвивающих программ дополнительного образования детей проводится в форме защиты проектов, участия в соревнованиях, конкурсах, конференциях, отчетных выставок и т.д. Количество обучающихся – 704, из них по направленностям:

-спортивно–техническая направленность-283

-техническая направленность-199

-естественнонаучная направленность-138

-художественная направленность-84

Количество дополнительных общеразвивающих программ – 22

Количество детских групп – 63

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
МО ДО «СЮТ» г.о. Прохладный КБР
на 2023-2024 уч. г.

№ п/п	№ группы	Название объединения	Ф.И.О. ПДО	Кол-во детей / групп, года				Кол-во часов в неделю		Общее кол-во часов	Кол-во часов в год		Срок реализации программ
				Кол	Гр.	Кол	Гр.	Кол-во часов в неделю	Кол-во часов в год		Кол-во часов в год		
1.	1	Программа «Творчество юных» МО ДО «СЮТ»	Козюпа О.В. Объединение «Умелец»	10	1			2		22,5	72		1 год
2.	2	Программа «Путешествие в Техноград» МО ДО «СЮТ»	Козюпа О.В. Объединение «Умелец»	10	1			2		72	72		1 год
3.	3	Программа «Путешествие в Техноград» МО ДО «СЮТ»	Козюпа О.В. Объединение «Умелец»	10	1			2		72	72		1 год
4.	4	Программа «Космическая мозайка» МО ДО «СЮТ»	Козюпа О.В. Объединение «Умелец»	13	1			2		72	72		1 год
5.	5	Программа «Космическая мозайка» МО ДО «СЮТ»	Козюпа О.В. Объединение «Умелец»	12	1			2		72	72		1 год
6.	6	Программа «Путешествие в Техноград» МБОУ «СОШ№4»	Козюпа О.В. Объединение «Умелец»	10	1			2		72	72		1 год
7.	7	Программа «Творчество юных» МБОУ «СОШ№4»	Козюпа О.В. Объединение «Умелец»	10	1			2		72	72		1 год

8.	8	Программа «Спектр професий» МБОУ «СОШ №4»		11	1			4				144	1 год
	9	Программа «Спектр професий» МБОУ «СОШ №4»		10	1			4				144	1 год
		ИТОГО:	96	96	9			22				792	
10.	10	Программа «Авиамоделист» МБОУ «Лицей№3»	Наумов В.В. Объединение «Конструктор» 96 обучающихся	10	1			2		20		72	1 год
11.	11	Программа «Авиамоделист» МБОУ «Лицей№3»		10	1			2				72	1 год
12.	12	Программа «Авиамоделист» МБОУ «Лицей№3»		10	1			2				72	1 год
13.	13	Программа «Авиаконструктор» МБОУ «Лицей№3»		11	1			2				72	1 год
14.	14	Программа «Авиаконструктор» МБОУ «Лицей№3»		11	1			2				72	1 год
15.	15	Программа «Авиаконструктор» МБОУ «Лицей№3»		11	1			2				72	1 год
16.	16	Программа «Авиаконструктор» МБОУ «Лицей№3»		11	1			2				72	1 год
17.	17	Программа «Юный изобретатель» МО ДО СЮТ»		11	1			4				144	1 год
18.	18	Программа «Авиаконструктор» МБОУ «Лицей№3»		11	1			2				72	1 год

		ИТОГО:	96	96	9				20				27	720			
19.	19	Программа «Творческая мастерская» МБОУ «Гимназия №2	Наумова Е.Ю. Объединение «Моделист» 122 обучающихся	10	1				2				27	72			1 год
20.	20	Программа «Творческая мастерская» МБОУ «Гимназия №2		10	1				2					72			1 год
21.	21	Программа «Юный астроном» МБОУ «Гимназия №2»		15	1				2					72			1 год
22.	22	Программа «Мир техники» МО ДО «СЮТ»		10	1				4					144			1 год
23.	23	Программа «Юный астроном» МБОУ «СОШ №102»		15	1				2					72			1 год
24.	24	Программа «Мир техники» МО ДО «СЮТ»		10	1				4					144			1 год
25.	25	Программа «Творческая мастерская» МБОУ «СОШ №102»		10	1				2					72			1 год
26.	26	Программа «Школа мастеров» МБОУ «СОШ №102»		11	1				2					72			1 год
27.	27	Программа «Школа мастеров» МБОУ «СОШ №102»		11	1				2					72			1 год
28.	28	Программа «Творческая мастерская»		10	1				2					72			1 год

		МБОУ «СОШ №102»																	
29.	29	Программа «Гворческакая мастерскакая» МБОУ «Гимназия 2»		10	1					2				72					1 год
		ИТОГО:		122	11					26				936					
30.	30	Программа «Чудеса из соленого теста» МКОУ «СОШ№11»	Хорина Ю.В. Обьединение «Мир увлечений» 112 обучающихся	12	1				25	4			144						1 год
31.	31	Программа «Чудеса из соленого теста» МО ДО «СЮТ»		12	1					4			144						1 год
32.	32	Программа «Сувенир» МО ДО «СЮТ»		10	1					2			72						1 год
33.	33	Программа «Сувенир» МКОУ «СОШ№11»		10	1					2			72						1 год
34.	34	Программа «Сувенир» МО ДО «СЮТ»		10	1					2			72						1 год
35.	35	Программа «Сувенир» МО ДО «СЮТ»		10	1					2			72						1 год
36.	36	Программа «Сувенир» МКОУ «СОШ№11»		10	1					2			72						1 год
37.	37	Программа «Сувенир» МО ДО «СЮТ»		10	1					2			72						1 год
38.	38	Программа «Бескрайняя Вселенная» МКОУ «СОШ№11»		14	1					2			72						1 год
39.	39	Программа «Бескрайняя Вселенная МО ДО «СЮТ»		14	1					2			72						1 год
		ИТОГО:		112	10					24			864						

40.	40	Программа «Судомодели» МО ДО «СЮТ»	Чумак С.Н. Объединение «Полёт» 107 обучающихся	11	1			4		27	144		1 год
41.	41	Программа «Авиастарт» МО ДО «СЮТ»		10	1			2			72		1 год
42.	42	Программа «Авиастарт» МКОУ «СОШ№11»		10	1			2			72		1 год
43.	43	Программа «Судомодели» МО ДО «СЮТ»		11	1			4			144		1 год
44.	44	Программа «Авиастарт» МКОУ «СОШ№11»	10	1			2			72		1 год	
45.	45	Программа «Авиастарт» МКОУ «СОШ№11»	10	1			2			72		1 год	
46.	46	Программа «Авиастарт» МО ДО «СЮТ»	10	1			2			72		1 год	
47.	47	Программа «Авиастарт» МО ДО «СЮТ»	10	1			2			72		1 год	
48.	48	Программа «Авиастарт» МО ДО «СЮТ»	10	1			2			72		1 год	
49.	49	Программа «Высший пилотаж» МО ДО «СЮТ»	15	1			4			144		1 год	
		ИТОГО:	107	10			26			936			
50.	50	Программа «Увлекательный мир астрономии»	Ворон И.В. Объединение «Прогресс»	14	1			2		27	72		1 год

		МО ДО «СЮТ»	118 обучающихся																	
51.	51	Программа «Увлекательный мир астрономии» МО ДО «СЮТ»	13	1			2										72		1 год	
52.	52	Программа «Высший пилотаж» МО ДО «СЮТ»	12	1			4										144		1 год	
53.	53	Программа «Высший пилотаж» МБОУ «СОШ №1»	12	1			4										144		1 год	
54.	54	Программа «Высший пилотаж» МО ДО «СЮТ»	12	1			4										144		1 год	
55.	55	Программа «Авиастарт» МО ДО «СЮТ»	11	1			2										72		1 год	
56.	56	Программа «Авиастарт» МО ДО «СЮТ»	11	1			2										72		1 год	
57.	57	Программа «Авиастарт» МО ДО «СЮТ»	11	1			2										72		1 год	
58.	58	Программа «Авиастарт» МО ДО «СЮТ»	11	1			2										72		1 год	
59.	59	Программа «Авиастарт» МО ДО «СЮТ»	11	1			2										72		1 год	
		ИТОГО:	118	10			26										936			
60.	60	Программа «Созвездия» МБОУ СОШ№1»	14	1			2										72		1 год	
		Машко Е.А. Объединение «Астроном»														4,5				

61.	61	Программа «Созвездия» МБОУ «СОШ№1»	28 чел.	14	1		2				72		1 ГОД
		ИТОГО:	28	28	2		4				144		
		ИТОГО:	679	679	61		148				5328		

СЕРТИФИЦИРОВАННЫЕ ПРОГРАММЫ

62.	62	Программа «Умелые ручки»	Наумова Е.Ю. СП	13	1		4				144		1 ГОД
63.	63	Программа «Умелые ручки»	Ворон И.В. СП	12	1		4				144		1 ГОД
				25	2		8				288		
		ИТОГО по СЮТ объединением	6 ПДО, старший методист, 704 обучающихся	704	63		156				5616		
		Итого по СЮТ: спортивно-техническая направленность		283			64				2448		
		Итого по СЮТ: техническая направленность		199			52				1728		
		Итого по СЮТ: естественнонаучная направленность		138			20				720		
		Итого по СЮТ: художественная направленность		84			20				720		