

ПРИНЯТ
Педагогическим советом МКУ ДО СЮТ,
протокол от «13» 09 2024 г. № 1

УТВЕРЖДЕН
приказом МКУ ДО СЮТ
от «13» 09 2024 г. № 90-08

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
на 2024-2025 учебный год

пгт. Свободный
2024 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к учебному плану Муниципального казенного учреждения
дополнительного образования Станция юных техников

Настоящий учебный план МКУ ДО СЮТ разработан на основе следующих нормативных документов:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273 ФЗ;

- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации «Об утверждении Целевой модели развития региональных систем дополнительного образования детей» от 03.09.2019 № 467;

- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам» от 27.07.2022 № 269;

- Концепция развития дополнительного образования детей до 2030 года (утв. Распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.03.2022 № 678-р);

- Постановление Главного санитарного врача Российской Федерации «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» № 28 от 28.09.2020;

- Устав Муниципального казенного учреждения дополнительного образования Станция юных техников;

- Локальные акты учреждения.

Учебный план отражает специфику работы МКУ ДО СЮТ, как организации дополнительного образования, определяет требования, регламентирует организацию образовательного процесса.

Образовательный процесс выстраивается на основе выявленных индивидуальных интересов, потребностей, запросов детей, родителей на дополнительные образовательные услуги, социально-психологического и педагогического мониторинга по подготовленности выпускников в соответствии с нормами, установленными образовательным стандартом, отраженным в дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программах.

В МКУ ДО СЮТ реализуются дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы технической направленности.

Цель образовательного процесса: создание условий для развития творческой личности обучающегося, способной к позитивному самовыражению через включение его в научно-техническое творчество; популяризация соответствующей области научно-технического творчества; предоставление возможности для

самосовершенствования, самореализации, профессионального и жизненного самоопределения.

Задачи: приобретение обучающимися основных знаний и сведений по основам выбранного технического направления, ознакомление с его историей.

Формирование у обучающихся образного технического мышления, умения выражать собственный замысел.

Развитие у обучающихся интереса и любознательности к различным техническим устройствам, стремления их понимать, разбираться в их конструкции и работе, желании создавать модели и макеты объектов.

Воспитание у детей взаимопонимания, доброжелательности и желания доставлять своим техническим творчеством радость и удивление людям.

Воспитание у детей усидчивости, терпения и трудолюбия; формирования умения рационально распределять собственное время, составлять план работы и адекватно анализировать результаты собственной деятельности.

Основные формы организации учебно-воспитательного процесса:

- учебные занятия;
- дискуссии;
- конференции;
- экскурсии;
- открытые учебные занятия;
- учебные игры;
- консультации;
- соревнования, в том числе выездные;
- семинары;
- конкурсы;
- представления;
- визитные карточки;
- слеты;
- выставки.

Продолжительность учебного года с 16 сентября 2024 года по 31 мая 2025 года, учебных недель – 36. Для программ «Начальное техническое конструирование», «Лего-конструирование» учебных недель – 32.

Учебная нагрузка, режим занятий обучающихся определяется в соответствии с санитарно-гигиеническими требованиями.

Занятия в группе могут проводиться не более 3-х раз в неделю по 45 минут для обучающихся 10 – 18 лет.

Занятия в группе могут проводиться не более 3 раз в неделю по 30 минут для обучающихся 5 – 10 лет с использованием компьютерной техники.

Продолжительность занятий в группах:

- 30 минут (в группах с обучающимися дошкольного возраста, 1 – 3 класс);
- 45 минут (в группах с обучающимися школьного возраста, 4 – 11 класс);
- перерывы между занятиями в группах составляют 10 минут.

Расписание занятий в объединениях составляется для создания наиболее благоприятного режима труда и отдыха детей по представлению педагогических работников с учетом возрастных особенностей и санитарно-гигиенических требований к учреждениям дополнительного образования детей.

Образовательное поле представлено 12 программами технической направленности. Сроки реализации:

- на 1 год – 2 программы;
- на 2 года – 6 программ;
- на 3 года – 2 программы.

В рамках учебного плана укомплектовано 42 учебные группы.

- 23 группы – 1-го года обучения;
- 18 групп – 2-го года обучения;
- 1 группа – 3-го года обучения.

Реализуется программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В». В рамках учебного плана данной программы укомплектована 1 группа.

Наполняемость учебных групп, условия организации образовательного процесса определяются в соответствии с нормативными локальными актами, спецификой образовательного процесса каждого вида занятий.

- 1-й год обучения – 10-15 детей;
- 2-й год обучения – 8-10 детей;
- 3-й год обучения – 7-8 детей.

С использованием компьютерной техники, конструкторской направленности:

- 1-й год обучения – 8-15 детей;
- 2-й год обучения – 7-10 детей;
- 3-й год обучения – 7-8 детей.

Учебными группами второго и последующих годов обучения являются группы, в состав которых входит 80% обучающихся предыдущего года обучения.

В объединения второго и последующих годов обучения могут быть зачислены обучающиеся, не занимающиеся в группе первого года обучения, но успешно прошедшие собеседование или иные испытания.

В работе объединения, при наличии условий и согласия педагога, могут принимать участие родители (законные представители), без включения в списочный состав.

Учебный план составляется на учебный год, утверждается руководителем. В учебный план могут быть внесены изменения, дополнения, направленные на

расширение спектра дополнительных программ и услуг в связи с изменениями в кадровом составе педагогов МКУ ДО СЮТ или с изменениями социального заказа детей и родителей.

**Учебный план
Муниципального казенного учреждения дополнительного образования Станция юных техников
на 2024-2025 учебный год**

№	Наименование программы	Фамилия, инициалы педагога	Нагрузка в неделю	Кол-во часов в неделю на 1 группу	Год обучения	Кол-во часов по программе	Кол-во групп	Кол-во обучающихся	Всего групп	
1.	Лего-конструирование: простые механизмы	Буркова Е.С.	4	2	1	72	1	11	2	
				2	2	72	1	10		
2.	Увлекательный мир информатики		4	2	1	72	1	14	2	
				2	2	72	1	15		
3.	Юный мультипликатор		2	2	1	72	1	7	1	
4.	Робототехника (базовая)		7	3	1	108	1	15	2	
				4	2	144	1	13		
5.	Робототехника с дополнительными элементами		7	3	1	108	1	14	2	
				4	2	144	1	15		
6.	Лего-конструирование		Буркова Е.С.	12	1	1	32	1	9	12
					1	1	32	1	10	
					1	1	32	1	7	
		1			1	32	1	9		
		1			1	32	1	8		
		1			1	32	1	8		
		1			2	32	1	11		
		1			2	32	1	10		
		1			2	32	1	13		
		1			2	32	1	12		
		1			2	32	1	12		

				1	2	32	1	12				
7.	Картинг	Евстратов Д.С.	8	4	1	144	1	9	2			
				4	2	180	1	11				
8.	Робототехника Education	Черезов Н.М.	8	4	1	144	1	8	2			
						4	1	144		1	8	
9.	3D моделирование		4	4	1	144	1	6	1			
10.	Авиамоделирование	Першин Д.Н.	8	2	1	72	1	9	3			
						2	2	72		1	10	
						4	3	144		1	10	
11.	Современные технологии			4	4	1	144	1	8	1		
12.	Начальное техническое конструирование	Першин Д.Н.	12	1	1	32	1	9	12			
							1	1		32	1	10
							1	1		32	1	7
							1	1		32	1	9
							1	1		32	1	8
							1	1		32	1	8
							1	2		32	1	11
							1	2		32	1	10
							1	2		32	1	13
							1	2		32	1	12
							1	2		32	1	12
	Итого						42	435	42			

Наименование программы	Подразделы	Фамилия, инициалы педагога	Год обучения	Кол-во часов в неделю на 1 группу	Кол-во групп	Кол-во обуч-ся	Всего обуч-ся	Всего групп	Всего часов за год	
Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»	Основы законодательства в сфере дорожного движения	Першин Д.Н.	1	1,17	1	20	20	1	42	
	Психологические основы деятельности водителя			0,33					12	
	Основы управления т/с			0,39					14	
	Устройство и техническое обслуживание т/с категории «В» как объектов управления			0,55					20	
	Основы управления т/с категории «В»			0,33					12	
	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			0,22					8	
	Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			0,17					6	
	Квалификационный экзамен			0,11					40	
	Итого	3,27	116							
	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Борисова О.Н.	1	0,44	1	20	20	1	16	
	Итого			0,44					16	
	Вождение т/с категории «В» с механической трансмиссией	Гордынчук В.Л.	1	1	18	10	10	10	1	560
	Вождение т/с категории «В» с механической трансмиссией	Цурин В.Г.			18					560
	Квалификационный экзамен								40	
	Итого		1		1	20	20	1	3800	

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 376304230083447847618637456882370283188412430330

Владелец Титкова Леся Викторовна

Действителен с 16.04.2024 по 16.04.2025