

ПРИНЯТ
на заседании Педагогического совета
протокол от «11» 09 2025 г. № 1

УТВЕРЖДЕН
приказом МКУ ДО СЮТ
от «11» 09 2025 г. № 63-ОД

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
на 2025-2026 учебный год**

пгт. Свободный
2025 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 (ред. от 23.05.2025 г.);
- Федеральный закон Российской Федерации от 24.07.1998 № 124-ФЗ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации» (в редакции 2013 г.).
- Концепция развития дополнительного образования детей до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 марта 2022 г. № 678-р.
- Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года».
- Указ Президента Российской Федерации от 09.11.2022 № 809 «Об утверждении Основ государственной политики по сохранению и укреплению традиционных российских духовно-нравственных ценностей».
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 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» (далее - СанПиН).
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 г. № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм».
- Постановление Правительства Российской Федерации от 11.10.2023 № 1678 «Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ».
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 05.05.2018 № 298 «Об утверждении профессионального стандарта «Педагог дополнительного образования детей и взрослых».
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 27 июля 2022 г. № 629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам» (далее - Порядок).
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 03.09.2019 № 467 «Об утверждении Целевой модели развития региональных систем дополнительного образования детей».
- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства

просвещения РФ от 5 августа 2020 г. № 882/391 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ».

- Письмо Минобрнауки России № 09-3242 от 18.11.2015 «О направлении информации» (вместе с «Методическими рекомендациями по проектированию дополнительных общеразвивающих программ (включая разноуровневые программы)»).

- Письмо Минобрнауки России от 28.08.2015 № АК-2563/05 «О методических рекомендациях» (вместе с «Методическими рекомендациями по организации образовательной деятельности с использованием сетевых форм реализации образовательных программ»).

- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 30.12.2022 № АБ-3924/06 «О направлении методических рекомендаций» (вместе с «Методическими рекомендациями «Создание современного инклюзивного образовательного пространства для детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов на базе образовательных организаций, реализующих дополнительные общеобразовательные программы в субъектах Российской Федерации»).

- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 07.05.2020 № ВБ-976/04 «Рекомендации по реализации внеурочной деятельности, программы воспитания и социализации и дополнительных общеобразовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий».

- Приказ Министерства образования и молодежной политики Свердловской области от 30.03.2018 № 162-Д «Об утверждении Концепции развития образования на территории Свердловской области на период до 2035 года».

- Приказ Министерства образования и молодежной политики Свердловской области от 29.06.2023 № 785-Д «Об утверждении Требований к условиям и порядку оказания государственной услуги в социальной сфере «Реализация дополнительных образовательных программ в соответствии с социальным сертификатом».

- Устав МКУ ДО Станция юных техников.

- Локальные акты МКУ ДО Станция юных техников.

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, желания 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 15 сентября 2025 года по 29 мая 2026 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 13 программами технической направленности.

Сроки реализации:

- на 1 год – 4 программы;
- на 2 года – 7 программ;
- на 3 года – 2 программы.

В рамках учебного плана укомплектовано 43 учебные группы.

- 25 группы – 1-го года обучения;
- 17 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 – 7-15 детей;
- 2-й год обучения – 7-13 детей;
- 3-й год обучения – 7-8 детей.

С использованием компьютерной техники, конструкторской направленности:

- 1-й год обучения – 7-15 детей;

2-й год обучения – 7-13 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 2025-2026 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	13	2
2.	Увлекательный мир информатики			2	2	72	1	15	
3.	Юный мультиплликатор		4	2	1	72	1	17	2
4.	Робототехника (базовая)			2	2	72	1	11	
5.	Робототехника с дополнительными элементами		7	3	1	108	1	11	2
6.	Лего-конструирование			4	2	144	1	10	
			12	3	1	108	1	8	12
				4	2	144	1	11	
				1	1	32	1	9	
				1	1	32	1	8	
				1	1	32	1	8	
				1	1	32	1	9	
				1	1	32	1	7	
				1	1	32	1	8	
				1	2	32	1	12	
				1	2	32	1	11	
				1	2	32	1	8	
				1	2	32	1	9	
				1	2	32	1	8	

				1	2	32	1	8	
7.	Робототехника Education	Черезов Н.М.	12	4	1	144	1	6	3
				4	1	144	1	10	
				4	1	144	1	10	
8.	3D моделирование		8	4	1	144	1	10	2
				4	1	144	1	8	
9.	Авиамоделирование		8	2	1	72	1	10	3
				2	2	72	1	9	
				4	3	144	1	9	
10.	Современные технологии	Першин Д.Н.	4	4	1	144	1	8	1
11.	Начальное техническое конструирование			1	1	32	1	9	12
				1	1	32	1	8	
				1	1	32	1	8	
				1	1	32	1	9	
				1	1	32	1	7	
				1	1	32	1	8	
				1	2	32	1	12	
				1	2	32	1	11	
				1	2	32	1	8	
				1	2	32	1	9	
				1	2	32	1	8	
				1	2	32	1	8	
	Итого					2784	42	396	42

Наименование программы	Подразделы	Фамилия, инициалы педагога	Год обучения	Кол-во часов в неделю на 1 группу	Кол-во групп	Кол-во обучающихся	Всего обучающихся	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	22	22	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					2
	Итого			3,27					116
	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Борисова О.Н.		0,44		19	19		16
	Итого			0,44					16
	Вождение т/с категории «В» с механической трансмиссией	Гордынчук В.Г.		36		3	3		1296
	Вождение т/с категории «В» с механической трансмиссией			4,67					168,12
	Квалификационный экзамен			2					44
	Итого								1508,12
	Итого		1		1	22	22	1	1640,12

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 250795864576837559433845704902184217507778640390

Владелец Еманова Ольга Георгиевна

Действителен С 09.09.2025 по 09.09.2026