

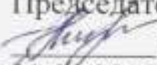
Управление образования  
Администрации города Ижевска  
Муниципальное бюджетное  
образовательное учреждение дополнительного образования  
«Станция юных техников Устиновского района  
города Ижевска»



ИжкарАдминистрациясь  
дышетонъякивалтонни  
«Ижкарись Устинов ёросысь  
пинал техникъёслэнстанцизы»  
ватсасатодон-валансётонъя муниципал коньдэтэн  
возиськисьужьорт

---

426072, г. Ижевск, ул.40 лет Победы, д. 62, тел/факс. 77-61-62, тел. 77-61-65  
e-mail: [sut-ustin@idz.ru](mailto:sut-ustin@idz.ru)

Согласовано  
Председателем профсоюза учреждения  
 М.А. Никифорова  
31.08.2018 г.



Утверждаю:  
Директор  
 О.Г. Васильева  
Приказ № 72-ОД от 31.08.2018г

Учебный план  
на 2018-2019 учебный год

### **Пояснительная записка. Учебный план**

Услуги по предоставлению дополнительного образования детям в сфере образования осуществляются в соответствии с Конституцией Российской Федерации (статья 43), Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (статья 16, пункт 1, подпункт 13, статья 20.), Федеральным законом РФ от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (статья 9, пункт 1, подпункт 1,5, статья 34, статья 37, статья 79, статья 99), Решением Городской Думы г. Ижевска от 16.06.2005г. № 133 «О принятии Устава муниципального образования «Город Ижевск» (Устава города Ижевска)» (статья 9, пункт 1, подпункт 12), Уставом учреждения, утвержденным приказом Администрации города Ижевска от 30.11.2015 г. №1316п, Лицензией на право ведения образовательной деятельности, выданной Министерством образования и науки Удмуртской Республики 27.06.2017 года, серия 18Л01 № 0001851, регистрационный №1867, Приложением №1 к лицензии на осуществление образовательной деятельности от 27.06.2017г. № 1867 Серия 18П01 № 0002633, Муниципальное задание, утв. Приказом Управления образования Администрации г. Ижевска.

Согласно Лицензии на образовательную деятельность учреждение ведет образовательный процесс по следующим адресам:

- 426072, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица 40 лет Победы, дом 62
- 426075, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Молодежная, дом 64;
- 426053, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Ворошилова, дом 57;
- 426067, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Татьяны Барамзиной, дом 36;
- 426072, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Молодежная, дом 26;
- 426068, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Сабурова, дом 49а;
- 426072, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Молодежная, дом 61;
- 426067, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Труда, дом 18;
- 426075, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Союзная, дом 25;
- 426065, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Короткова, дом 17а;
- 426053, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Ворошилова, дом 17;
- 426068, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Барышникова, дом 51;
- 426073, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Союзная, дом 59;
- 426073, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Молодежная, дом 97;
- 426073, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Союзная, дом 149;
- 426067, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Труда, дом 24;
- 426061, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Ворошилова, дом 66;
- 426062, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Спортивная, дом 20.

Образовательная деятельность обеспечивает реализацию важнейших направлений воспитания и развития личности обучающегося:

- формирование культуры труда, гражданских и нравственных качеств;
- самоопределение и самореализация детей и подростков в объединениях по интересам;
- адаптация личности в социально-культурной среде, развитие индивидуальности и творческого потенциала детей.

Деятельность МБОУ ДО Станция юных техников Устиновского района по обучению, воспитанию и развитию обучающихся строится по модифицированным программам дополнительного образования детей, являющимся структурными элементами образовательной программы учреждения, дополнительной общеобразовательной программы «Навигатор» строящейся на примере программам элективных курсов по выбору для обучающихся.

Исходя из особенностей дополнительного образования, предполагающих свободный выбор детьми видов деятельности, уровень и срок освоения программы, создается образовательный маршрут обучающихся, объединенный в учебный план. Дети от 6 до 18 лет имеют возможность осваивать предложенные образовательные программы в соответствии со своими интересами, возможностями и потребностями.

Дополнительное образование детей дифференцируется по трем целевым образовательным компонентам:

- общее развитие и формирование интересов;
- углубленное изучение технических дисциплин;
- получение допрофессионального образования.

Организация и построение образовательного процесса реализуется через разнообразие программ по художественно-эстетическому, социально-педагогическому техническому творчеству. На основе принципов дифференциации и вариативности дополнительного образования с учетом реальных условий ресурсного обеспечения, педагогами дополнительного образования конструируется содержание программ, формы и методы обучения детей. В соответствии с уровнем психического развития обучающихся, возможна корректировка программ дополнительного образования детей, а так же всего учебного плана в зависимости от конкретных запросов ребенка и педагогических условий СЮТ.

В 2018-2019 учебном году предполагается организация образовательной деятельности по всем направлениям деятельности СЮТ. Учебный план сформирован на основе тарификации педагогов дополнительного образования. Большое количество часов отводится на реализацию программ технической направленности. Комплектование объединений производится в соответствии с конкретным сроком реализации программ дополнительного образования детей.

Учебный план учреждения состоит из трех образовательных направленностей:

1) художественная - творческие объединения: конструирование текстильных материалов, основы дизайна, основы сценического движения, креативная флористика, художественный дизайн, НТМ с художественными элементами, ступени творчества, технология изготовления сувениров;

2) социально-педагогическая - творческие объединения: юный исследователь, в мире финансов и денег, экспериментальная археология;

3) техническая - творческие объединения: мультибисер, умная одежда, технический дизайн, начальное техническое моделирование, техническое моделирование, визуальное мастерство, робопрофи, робототехника(ардуино), WeDo проектная, основы электроники и робототехники, роботехник, 3Д моделирование, графический дизайн, Lego-Lend, электроник (основы программирования), инфознайка, ракетомоделирование, авиамоделирование, робототехника ВЕАМ-роботы, информационные технологии, биотехнологии.

Учебный план на 2018-2019 учебный год

ПДО	Творческое объединение	№ группы	Год обучения	Возраст учащихся	Нагрузка, (час)	Инд. час	Всего часов	Кол-во групп	Предельная наполняемость
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>ХУДОЖЕСТВЕННАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ</b>									
Лаврентьева Т.А.	Конструирование текстильных материалов	1к	1	7-11	4		4	1	12
		2к	2	7-11	4		4	1	8
Хардина С.А.	Основы дизайна	1	1	7-11	4		4	1	15
		2	2	7-11	4		4	1	12
		5	2	7-11	4		4	1	12
		6	1	7-11	4		4	1	15
	Визуальное мастерство	3	1	10-11	4		4	1	13
		4	1	10-11	4		4	1	13
Газизова С.А.	Основы дизайна	1	1	7-11	4		4	1	15
		3	1	7-11	4		4	1	15
		4	1	7-11	4		4	1	15
		5	1	7-11	4		4	1	15
		6	1	7-11	2		2	1	15
		7	1	7-11	4		4	1	15
	Графический дизайн	2	1	10-14	4		4	1	15
		8	1	10-14	2		2	1	10
Пастернак В.В.	Основы дизайна	1	2	7-11	4		4	1	12
		2	2	7-11	4		4	1	12
		3	1	7-11	4		4	1	15
		4	2	7-11	4		4	1	15
		5	1	7-11	4		4	1	15
		6	1	7-11	4		4	1	15
		7	1	7-11	4		4	1	15
		8	1	7-11	2		2	1	15
9	1	7-11	2		2	1	15		

Сунцов П.В.	Основы сценического движения	1	1	9-14	4		4	1	12	
		2	1	9-14	4		4	1	15	
		<b>СОВМЕСТИТЕЛИ</b>								
Миронова Е.В.	Изготовление сувениров	1	1	11-17	6		6	1	15	
Муратова Е.И.	Ступеньки творчества	1	2	10-13	6		6	1	13	
		2	2	10-13	6		6	1	13	
		3	2	10-13	4		4	1	13	
Павлова Н.Н.	НТМ с художественными элементами	1	2	7-15	6		6	1	13	
		2	3	7-15	6		6	1	10	
Сафиуллина Р.А.	Художественный дизайн	1	1	10-13	6		6	1	13	
		2	2	10-13	4		4	1	13	
Щетинина Н.И.	Креативная флористика	1	1	7-11	6		6	1	20	
		2	1	7-11	6		4	1	20	
		<b>ТЕХНИЧЕСКАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ</b>								
Лаврентьева Т.А.	Мультибисер	16	1	7-11	4		4	1	15	
		161	1	7-11	4		4		15	
		26	2	7-11	6		6	1	12	
		36	3	7-11	6		6	1	10	
	Умная одежда	1y	1	12-16	4		4	1	8	
	WeDo проектная	1p	1	7-10	4		4	1	8	
Бельшева М.В.	Технический дизайн	1	1	7-12	4		4	1	12	
		2	1	7-12	4		4	1	12	
		3	4	7-12	6		6	1	8	
		4	2	7-12	4		4	1	12	
		5	1	7-12	4		4	1	12	
		6	1	7-12	4		4	1	12	
		7	3	7-12	6		6	1	8	
Скоробогатов С.Н.	Техническое моделирование	1	1	8-11	6		6	1	15	
		2	1	8-11	6		6	1	15	
		3	1	8-11	6		6	1	15	
		4	1	8-11	6		6	1	15	
Капतिकова С.М.	Визуальное мастерство	1	1	10-11	4		4	1	13	

		2	1	10-11	4		4	1	13
		3	1	10-11	4		4	1	13
Шубина С.А.	Визуальное мастерство	3	1	10-11	4		4	1	13
		4	1	10-11	4		4	1	13
	НТМ	7	1	7-10	4		4	1	15
		2	1	7-10	4		4	1	15
Кузовлева Т.Н	Основы электроники и робототехники	1	1	6-12	4		4	1	15
		2	1	6-12	4		4	1	15
		3	2	6-12	4		4	1	13
		4	3	6-12	4		4	1	12
		5	3	6-12	4		4	1	12
		6	3	6-12	4		4	1	12
		7	2	6-12	4		4	1	13
		8	1	6-12	4		4	1	15
Васильева Т.Ю.	Начальное техническое моделирование	1	1	7-10	4		4	1	15
		2	1	7-10	4		4	1	15
		3	1	7-10	4		4	1	15
		4	1	7-10	4		4	1	15
		5	1	7-10	4		4	1	15
		6	1	7-10	4		4	1	15
		7	1	7-10	4		4	1	15
		8	1	7-10	2		2	1	15
Кожевников М.В.	3д моделирование	1	1	13-17	4		4	1	15
		2	1	13-17	4		4	1	15
		3	1	13-17	4		4	1	15
		4	1	13-17	4		4	1	15
		5	1	13-17	4		4	1	15
		6	1	13-17	4		4	1	15
		7	1	13-17	6		6	1	15
	Основы программирования (электроник)	8	1	9-11	2		2	1	10
		9	1	9-11	2		2	1	10
		10	1	9-11	2		2	1	10

Сунцов П.В.	Робопрофи	3	1	12-17	6		6	1	8
	Роботехник	4	1	7-17	4		4	1	14
		5	1	7-17	4		4	1	14
		6	1	7-17	4		4	1	14
		7	1	7-17	4		4	1	14
		8	1	7-17	4		4	1	14
		9	1	7-17	4		4	1	14
Рябчикова А.С.	Лего Ленд	1	1	8-10	4		4	1	10
Фоминых А.В.	НТМ (ЯБ)	1	1	7-10	4		4	1	15
	НТМ	2	1	7-10	4		4	1	15
		3	1	7-10	4		4	1	15
		СОВМЕСТИТЕЛИ							
Абашева Е.А.	Начальное техническое моделирование	1	1	7-10	6		6	1	12
		1	2	7-10	4		4	1	12
Боголепова Д.М.	Информационные технологии	1	2	7-10	6		6	1	12
Виноградова И.В.	НТМ с художественными элементами	1	2	8-9	4		4	1	12
		2	2	8-9	4		4	1	12
Гулящих Л.В.	Начальное техническое моделирование	1	1	7-11	4		6	1	14
		2	4	7-11	6		4	1	10
Курышев А.И	Робототехника. ВЕАМ роботы	1	1	11-14	6		6	1	12
Липина Е.С.	Инфознайка	1	1	9-10	4		4	1	14
		2	1	9-10	4		4	1	14
		3	1	9-10	4		4	1	14
		4	1	9-10	4		4	1	14
Оксузян А.В.	Биотехнологии	1	1	15-17	4		4	1	12
		2	2	15-17	6		6	1	10
Перевозчикова С.А.	Экспериментальная археология	1	2	10-14	6		6	1	12
Тронин О.Р.	Ракето-моделирование	1	2	10-18	4		4	1	14
	Авиа-моделирование	2	2	10-18	6		6	1	14
		3	3	10-18	6		6	1	12

Шакиров Р.О.	Техническое моделирование	1	1	10-14	6		6	1	12
		2	2	10-14	6		6	1	10
Попов В.В.	Ардуино	1	2	10-17	6		6	1	14
		<b>СОЦИАЛЬНО-ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ</b>							
Васильева О.Г.	Юный исследователь	1	1	12-17	6		6	1	15
Нырова Н.Г.	В мире денег и финансов	1	1	13-18	6		6	1	15
	ИТОГО:	122							1629



