

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СТАНЦИЯ ЮНЫХ ТЕХНИКОВ»
Г. МИЧУРИНСКА ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАССМОТРЕН
педагогическим советом
МБОУДО «Станция юных
техников»
протокол № 6 от 30.08.2022 г.

директор МБОУДО «Станция юных техников» Деленко

Приложение 2 к приказу МБОУДО «Станция юных техников» от 30.08.2022 № 51 от 1

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

муниципального бюджетного образовательного учреждения
дополнительного образования «Станция юных техников»
г. Мичуринска Тамбовской области
на 2022/2023 учебный год

Мичуринск

2022

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СТАНЦИЯ ЮНЫХ ТЕХНИКОВ»
Г. МИЧУРИНСКА ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАССМОТРЕН
педагогическим советом
МБОУДО «Станция юных
техников»
протокол № 6 от 30.08.2022 г.

УТВЕРЖДАЮ
директор МБОУ ДО «Станция
юных техников»
_____ С.В. Дедешко

Приложение 2 к приказу МБОУ
ДО «Станция юных техников» от
30.08.2022 № 51 о/д

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

**муниципального бюджетного образовательного учреждения
дополнительного образования «Станция юных техников»
г. Мичуринска Тамбовской области
на 2022/2023 учебный год**

Мичуринск

2022

I. СВЕДЕНИЯ ОБ УЧРЕЖДЕНИИ

Полное наименование образовательного учреждения дополнительного образования детей в соответствии с Уставом	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Станция юных техников» г. Мичуринска Тамбовской области
Сокращенное наименование	МБОУ ДО СЮТ
Тип	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования
Вид	Станция
Юридический адрес почтовый индекс	393760
область	Тамбовская
населенный пункт	г. Мичуринск
улица	Коммунистическая
дом/корпус	98
телефоны	8(475)455-07-82
E-mail	sut@obr.g45.tambov.gov.ru
адрес Интернет - сайта	http://sut.68edu.ru/
Фактический адрес (при наличии нескольких площадок, на которых ведется образовательная деятельность, указать все адреса)	393760, Тамбовская область, г. Мичуринск, ул. Коммунистическая, д.98; 393761, Тамбовская область, г. Мичуринск, ул. Советская, д.262; 393766, Тамбовская область, г. Мичуринск, ул. Лермонтова д. 1; 393778, Тамбовская область, г. Мичуринск, ул. Средняя, д.30; 393771, Тамбовская область, г. Мичуринск, ул. Дубровского, д. 2, учхоз «Комсомолец»; 393760, Тамбовская область, г. Мичуринск, ул. Гагарина, д. 18; 39372, Тамбовская область, микрорайон Кочетовка, ул. Социалистическая, д. 2; 393761, Тамбовская область, г. Мичуринск, ул. Полтавская, д. 159.
Учредитель	Муниципальное образование город Мичуринск Тамбовской области - городской округ. Функции и полномочия учредителя от имени администрации города осуществляет управление народного образования администрации города Мичуринска.

Банковские реквизиты

МБОУ ДО СЮТ л/с 20646Щ11710
ИНН 6827023407
КПП 682701001
р/счет 03234643687150006400
БИК 016850200
Банк получателя: Отделение Тамбов
Банка России//УФК по Тамбовской
области г.Тамбов
кор.счет (номер единого казначейского
счета) 40102810645370000057

II. Пояснительная записка

Дополнительное образование детей рассматривается как открытая социально педагогическая и государственно-общественная система, развитие которой предусматривает реализацию конкретных мер в организационном, кадровом, программно-методическом и информационном аспектах. На сегодняшний день МБОУ ДО СЮТ – это учреждение дополнительного образования, которое предоставляет детям и взрослым возможность для разностороннего развития, укрепления здоровья и самоопределения.

Все образовательные услуги направлены на:

- на развитие общих и специальных способностей учащихся;
- формирование у учащихся современной научной картины мира;
- воспитание трудолюбия;
- формирование человека и гражданина, нацеленного на совершенствование и преобразование общества;
- интеграцию личности в систему мировой и национальной культуры;
- решение задач формирования общей культуры личности, адаптации личности к жизни в обществе;
- воспитание гражданственности, уважения к правам и свободам человека, уважения к культурным традициям и особенностям других народов в условиях многонационального государства;
- создание основы для осознанного ответственного выбора и последующего освоения профессиональных образовательных программ;
- формирование у учащихся потребности к самообразованию, саморазвитию и самосовершенствованию.

Образовательная программа муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования детей «Станция юных техников» г. Мичуринска Тамбовской (далее МБОУ ДО СЮТ) области разработана в соответствии с:

- ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (№ 273-ФЗ от 29 декабря 2012 г.);
- Конвенцией о правах ребенка;
- Концепцией развития дополнительного образования детей № 1725-р;
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам (приказ Министерства образования и науки РФ от 09 ноября 2018 г. № 196);
- Санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- Уставом МБОУ ДО СЮТ и другими локальными актами.

Адресат программы

Дополнительные общеразвивающие программы реализуются для детей в возрасте от 5 до 18 лет.

Условия набора учащихся

Для обучения принимаются все желающие (не имеющие медицинских противопоказаний).

Количество учащихся

Списочный состав каждого объединения формируется исходя из вида деятельности, возраста, санитарных норм, программы, года обучения.

Норма наполняемости: первый год обучения – не менее 12-15 человек; второй и последующие годы обучения – не менее 10-12 человек.

Численный состав учащихся в объединениях может быть уменьшен при включении в него учащихся с ограниченными возможностями здоровья и (или) детей-инвалидов. Уменьшение числа учащихся в группе на втором и третьем годах обучения объясняется увеличением объема и сложности изучаемого материала.

Срок освоения программы

Образовательная программа МБОУ ДО СЮТ рассчитана на 2021/2022 учебный год.

Формы и режим занятий

Форма обучения - очная.

Объем учебной нагрузки по дополнительной общеразвивающей программе распределяется соответственно:

первый год и последующие года обучения – до 6 академических часов в неделю.

Формула расчета годового количества часов вычисляется исходя из количества часов в неделю, умноженного на продолжительность учебного года (36 учебных недель) и составляет для первого года обучения от 36 до 144 учебных часов, для второго и последующих годов обучения от 36 до 216 учебных часов.

Учреждение работает с 08.00 до 20.00 часов ежедневно. Учреждение реализует дополнительные общеобразовательные программы в течение всего календарного года, включая каникулярное время.

Занятия в объединениях проводятся по группам, подгруппам, индивидуально или всем составом объединения по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам по следующим направленностям:

- художественная;
- техническая.

Продолжительность занятий в объединениях определена в соответствии с возрастом обучающихся: 5 - 6 лет - 30 мин., 7 - 18 лет - 45 мин. Перерыв между занятиями составляет 10 минут.

Формы организации обучения

Занятия в объединениях проводятся по группам, подгруппам, индивидуально или всем составом объединения.

Виды занятий определяются содержанием дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ и предусматривают практические занятия, лекции, мастер-классы, творческие мастерские, выполнение самостоятельной работы, выставки, конкурсы, соревнования, экскурсии и другие виды учебных занятий и учебных работ.

Сроки освоения дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ определяются их содержанием и обеспечением возможности достижения

планируемых результатов, заявленных в программах и характеризуют продолжительность реализации программ – количество недель, месяцев, лет, необходимых для ее освоения.

III. Цель и задачи программы

Образовательная программа МБОУ ДО СЮТ нацелена на создание условий для развития мотивации личности ребенка к познанию и творчеству, становление творческой индивидуальности.

В ходе реализации образовательной программы решаются задачи:

- выявление и развитие способностей, удовлетворение индивидуальных интересов каждого ребенка; формирование духовно богатой, физически здоровой, творчески мыслящей личности;
- организация обучения и создание условий для самовыражения, самоопределения, саморазвития обучающихся, личностного развития, укрепления здоровья, профессионального самоопределения и творческого труда детей;
- адаптация их к жизни в обществе, формирование общей культуры и организация содержательного отдыха.
- формирование системы нравственно-этических отношений в коллективе детей и взрослых;
- обеспечение современного качества и доступности услуг по направлениям деятельности Учреждения в интересах личности, общества, государства;
- совершенствование содержания, организационных форм, методов и технологий обучения;
- разработка нового содержания дополнительного образования;
- создание условий для проявлений и развития индивидуальных способностей (дарований) детей и подростков;

IV. Учебный план

Учебный план МБОУ ДО СЮТ сформирован на основании Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам (приказ Министерства образования и науки РФ от 09.11.2018 № 196), Устава МБОУ ДО «Станция юных техников» и основными направлениями образовательной деятельности. Учебный план отражает направленность и содержание обучения конкретных творческих объединений станции юных техников, данные по срокам обучения дополнительных образовательных программ и возрастному цензу обучающихся.

Количество часов и групп творческих объединений определяется образовательной стратегией учреждения, приоритетами образовательной направленности (с учетом регионального компонента в системе образования, программой модернизации дополнительного образования Тамбовской области, программой развития МБОУ ДО СЮТ), социальным заказом родителей, общественности и заказа от общеобразовательных учреждений города. Представленные в учебном плане дополнительные образовательные программы модифицированные, по уровню освоения – ознакомительные, профессионально-ориентированные.

Резерв часов, имеющиеся по каждому образовательному направлению, позволяет варьировать педагогическую нагрузку в пределах введения новых дополнительных образовательных программ (прием педагогических работников, социальный спрос на те или иные образовательные дисциплины и др.).

Данный учебный план рассчитан на удовлетворение постоянно изменяющихся индивидуальных, социокультурных и образовательных потребностей детей, развитие у них мотивации к познанию, и творчеству и направлен на создание психологически комфортного образовательного

пространства для успешного самоопределения и самореализации детей и подростков в избранном направлении деятельности, воспитании культуры отношений и здорового образа жизни.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
МБОУ ДО «Станция юных техников»
2022/2023 учебный год (в рамках муниципального задания)

Наименование образовательной общеразвивающей программы	Объединение	Срок обучения	Возрастной ценз	Количество часов в неделю			Количество групп/обучающихся			Всего групп / обучающихся	Итого часов в неделю	Формы промежуточной и итоговой аттестации	
				1 год обучения	2 год обучения	3 и др. года обучения	1 год обучения	2 год обучения	3 и др. года обучения				
1. ТЕХНИЧЕСКАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ													
1	«Авиамоделизм»	Авиамодельный	3	11-14	4	6	6	1/10	1/11	1/10	3/31	16	создание проектов изготовления моделей; выставки технического творчества; соревнования
2	«Безопасное колесо»	Безопасное колесо	3	9-12	-	6	-	-	1/11	-	1/11	6	зачет; практическое задания
3	«Техническое моделирование»	Техническое моделирование	3	11-14	4	6	-	1/11	1/15	-	2/26	10	практическая работа; создание проектов изготовления моделей; выставки технического творчества
4	«Техническое конструирование»	Техническое конструирование	5	9-14	4	-	12	1/11	-	2/21	3/32	16	защита проектов изготовления моделей; выставки технического творчества
5	«Музей на столе: авиация»	Авиамодельный	2	14-17	-	-	6	-	-	1/10	1/10	6	создание проектов, изготовления моделей, выставки творческих работ
6	«Компьютерная графика»	ИКТ	2	9-11	-	4	-	-	1/11	-	1/11	4	контрольные работы
7	«Лаборатория Фиксиков»	Начальное техническое моделирование	2	7-10	4	-	-	1/10	-	-	1/10	4	практические занятия, выставки поделок
8	«Город мастеров»	Начальное техническое моделирование	1	6-7	8	-	-	2/24	-	-	2/24	8	защита проектов, выставки технического творчества
9	«Город мастеров»	Начальное техническое моделирование	3	6-10	-	-	12	-	-	2/26	2/26	12	защита проектов, выставки технического творчества
10	«Играем вместе с LEGO»	Легоконструирование	1	6-7	8	-	-	2/24	-	-	2/24	8	выставки работ по LEGO-конструированию
11	«Бумажное моделирование на английском»	Легоконструирование	1	6-9	8	-	-	2/20	-	-	2/20	8	выставка творческих работ с устным описанием поделки на английском языке
12	«Основы программирования «Scratch»	ИКТ	1	9-13	4	-	-	2/20	-	-	2/20	4	подготовка и размещение персональной работы в сети Интернет
13	«ЛЕГО-мастерская»	Легоконструирование	2	7-9	8	-	-	2/25	-	-	2/25	8	выставки работ
				ИТОГО:	52	22	36	14/155	4/48	6/67	24/270	110	
2. ХУДОЖЕСТВЕННАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ													

1	«Чудо мастерская - все своими руками»	Декоративно-прикладное творчество	4	7-11	8	12	-	2/24	2/30	-	4/54	20	творческая работа; выставки работ; защита проекта
2	«Птица счастья»	Декоративно-прикладное творчество	2	7-9	-	6	-	-	1/15	-	1/15	6	творческое задание; выставка творческих работ
3	«Прекрасное своими руками»	Декоративно-прикладное творчество	1	6-13	12	-	-	3/25	-	-	3/25	12	творческое задание; выставка творческих работ
4	«Умелец»	Декоративно-прикладное творчество	2	7-11	-	-	-	-	-	-	-	20	декретный отпуск
5	«Волшебный треугольник»	Декоративно-прикладное творчество	2	7-10	-	4	-	-	1/13	-	1/13	4	творческое задание; выставка творческих работ
ИТОГО:					20	22	-	5/49	4/58	-	9/107	62	
ВСЕГО:					72	44	36	19/204	8/106	6/67	33/377	174	

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
МБОУ ДО «Станция юных техников»
2022/2023 учебный год (в рамках персонифицированного учета)

	Наименование образовательной общеразвивающей программы	Объединение	Срок обучения	Возрастной ценз	Количество часов в неделю			Количество групп/обучающихся			Всего групп / обучающихся	Итого часов в неделю	Формы промежуточной и итоговой аттестации
					1год обучения	2год обучения	3 и др. года обучения	1год обучения	2год обучения	3 и др. года обучения			
1. ТЕХНИЧЕСКАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ													
1	«Легоконструирование»	Легоконструирование	1	7-9	4	-	-	2/21	-	-	2/21	4	творческая работа; выставка
2	«Бумажное моделирование»	Начальное техническое моделирование	1	5-7	4	-	-	2/20	-	-	2/20	4	выставка работ
3	«LEGO-ГРАД»	Легоконструирование	1	7-9	4	-	-	1/14	-	-	1/14	4	выставка, защита и презентация творческих работ и проектов
ИТОГО:					12	-	-	5/55	-	-	5/55	12	
2. ХУДОЖЕСТВЕННАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ													
1	«Художественная обработка древесины»	Обработка древесины	4	10-14	4	-	4	2/20	-	2/19	4/39	8	выставка работ; защита проекта
ИТОГО:					4	-	4	2/20	-	2/19	4/39	8	
ВСЕГО:					16	-	4	7/75	-	2/19	9/94	20	

V. Планируемые результаты

Планируемые результаты освоения Программы представляют собой систему ведущих целевых установок и ожидаемых результатов освоения компонентов, составляющих содержательную основу Программы.

Они обеспечивают связь между требованиями (прогнозируемыми результатами) дополнительных общеобразовательных общеразвивающих

программ, образовательным процессом и системой оценки результатов освоения программы.

Планируемые результаты определяют основные знания, умения, навыки, а также компетенции, личностные, метапредметные и предметные результаты, приобретаемые обучающимися в процессе изучения программы.

Личностные результаты включают готовность и способность обучающихся к саморазвитию и личностному самоопределению. Представлены следующими компонентами: мотивационно-ценностным (потребность в самореализации, саморазвитии, самосовершенствовании, мотивация достижения, ценностные ориентации); когнитивным (знания, рефлексия деятельности); операциональным (умения, навыки); эмоционально-волевым (уровень притязаний, самооценка, эмоциональное отношение к достижению, волевые усилия).

Метапредметные результаты – усвоенные обучающимися способы деятельности, применяемые ими как в рамках образовательного процесса, так и при решении реальных жизненных ситуаций. Представлены в виде совокупности способов универсальных учебных действий (УУД) и коммуникативных навыков, которые обеспечивают способность обучающихся к самостоятельному усвоению новых знаний и умений.

Предметные результаты содержат в себе систему основных элементов знаний, которая формируется через освоение учебного материала, и систему формируемых действий, которые преломляются через специфику предмета и направлены на их применение и преобразование: теоретические знания по программе; практические умения, предусмотренные программой.

VI. Календарный учебный график

01.09.2021 г. – начало учебного года;

01.09.2021 – 31.12.2021 - I полугодие (17 учебных недель);

01.01.2022 г. - 09.01.2022 г. – каникулы;

10.01.2022 г.- 25.05.2022 г. – II полугодие (19 учебных недель).

Для первого года обучения:

01.09.2021 г. - 12.09.2021 г. – комплектование учебных групп творческих объединений;

13.09.2021 г.- 31.12. 2021 г.- I полугодие (15 учебных недель и 5 дней);

10.01.2022 г. – 31.05.2022 - II полугодие (20 учебных недель и 2 дня);

01.06.2022 г.- 31.08.2022 г. – каникулы.

Продолжительность учебного года - 36 учебных недель.

VII. Условия реализации программы

Материально-техническое обеспечение программы

Материально-техническое оснащение занятий прописываются педагогом в каждой программе индивидуально.

Кадровое обеспечение

Для решения задач, определённых образовательной программой, МБОУ ДО СЮТ укомплектован кадрами, имеющими необходимую квалификацию. В 2022/2023 учебном году образовательную деятельность осуществляют: 22 педагогических работника, из них 1 директор, 1 заместитель директора по учебно-воспитательной работе, 13 педагогов дополнительного образования, 3 методиста, 4 педагога-организатора.

Сложившаяся система повышения квалификации педагогических кадров способствует росту профессионального мастерства. Она включает в себя:

- прохождение курсов повышения квалификации;
- организация и проведение семинаров, мастер-классов, открытых занятий.

VIII. Формы контроля

Освоение программ сопровождается промежуточным и итоговым контролем обучающихся, проводимого в формах, определенных учебным планом.

IX. Оценочные материалы

Перечень диагностических методик, позволяющих определить достижение учащимися планируемых результатов, отражен в каждой программе индивидуально.

X. Программно-методическое обеспечение образовательной деятельности

Образовательная деятельность в МБОУ ДО СЮТ организована через реализацию дополнительных общеразвивающих программ.

Аннотации к рабочим программам с приложением их копий, реализуемых в 2022/2023 учебном году

В МБОУ ДО СЮТ реализуются дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы технической и художественной направленностей. Все дополнительные общеобразовательные программы внесены в региональный сегмент Программного навигатора системы дополнительного образования детей в реестры значимых и сертифицированных программ. Программы проходят экспертную оценку и подвергаются ежегодной корректировке.

1. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Авиамоделизм» (педагог дополнительного образования Болдырев Андрей Вячеславович)

– модифицированная;

- базовый уровень;
- срок реализации – 3 года;
- направленность техническая,
- возраст детей 11-14 лет.

Цель программы: формирование конструкторских умений и навыков и создание условий для самореализации ребенка через достижение им личного успеха в освоении авиационного моделирования.

2. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Техническое моделирование» (педагог дополнительного образования Жарков Андрей Борисович)

- модифицированная;
- базовый уровень;
- срок реализации – 3 года;
- направленность техническая,
- возраст детей 11-14 лет.

Цель программы: развитие творческих и технических способностей учащихся посредством изготовления макетов и моделей несложных объектов.

3. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Легоконструирование» (педагог дополнительного образования Жарков Андрей Борисович)

- модифицированная;
- ознакомительный уровень;
- срок реализации – 1 год;
- направленность техническая,
- возраст детей 7-9 лет.

Цель программы: развитие у детей младшего школьного возраста способностей к техническому творчеству и предоставление им возможности к творческой самореализации посредством овладения ЛЕГО-конструированием.

4. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Безопасное колесо» (педагог дополнительного образования Жарков Андрей Борисович)

- модифицированная;
- базовый уровень;
- срок реализации – 3 года;
- направленность техническая,
- возраст детей 9-12 лет.

Цель программы: углубление и расширение знаний учащихся по правилам дорожного движения и медицинским знаниям, по устройству велосипеда и особенностям его технического обслуживания, применение полученных знаний на практике.

5. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Техническое конструирование» (педагог дополнительного образования Кобзев Владимир Иванович)

- модифицированная;
- углубленный уровень;
- срок реализации – 5 лет;
- направленность техническая,
- возраст детей 9-14 лет.

Цель программы: развитие технических способностей при овладении основами конструирования и моделирования, поиска новых технических решений и применения их в практической работе.

6. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Компьютерная графика» (педагог дополнительного образования Кострова Елена Викторовна)

- модифицированная;
- базовый уровень;
- срок реализации – 2 года;
- направленность техническая;
- возраст детей 9 -11 лет.

Цель программы: развитие информационно-коммуникационной компетентности ребенка средствами компьютерной графики.

7. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Основы программирования «Scratch» (педагог дополнительного образования Кострова Елена Викторовна)

- модифицированная;
- базовый уровень;
- срок реализации – 1 год;
- направленность техническая;
- возраст детей 9 - 13 лет.

Цель программы: обучение программированию через создание творческих проектов в среде Scratch, развитие личности ребенка, способного к творческому самовыражению, обладающего технической культурой, аналитическим мышлением, навыками и умениями программирования, умеющего работать в коллективе, способного применять полученные знания при решении бытовых и учебных задач.

8. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Чудо мастерская – все своими руками» (педагоги дополнительного образования Перелыгина Зоя Петровна, Шиленкова Ирина Александровна)

- модифицированная;
- углубленный уровень;
- срок реализации – 4 года;
- направленность художественная;

- возраст детей 7-11 лет.

Цель программы: формирование эстетического восприятия и развитие творческих способностей у детей в процессе создания образов, используя различные материалы и техники.

9. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Художественная обработка древесины» (педагог дополнительного образования Сальников Александр Владимирович)

- модифицированная;
- углубленный уровень;
- срок реализации – 4 года;
- направленность художественная;
- возраст детей 10-14 лет.

Цель программы: развитие творческих способностей учащихся в процессе освоения приемов художественной обработки древесины с последующим совершенствованием мастерства.

10. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Птица счастья» (педагог дополнительного образования Узунова Татьяна Алексеевна)

- модифицированная;
- базовый уровень;
- срок реализации – 2 год;
- направленность художественная;
- возраст детей 7 - 9 лет.

Цель программы: формирование у учащихся основ целостного и эстетического мировоззрения, развитие творческих способностей, самостоятельности посредством различных видов декоративно-прикладного творчества.

11. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Прекрасное своими руками» (педагог дополнительного образования Узунова Татьяна Алексеевна)

- модифицированная;
- базовый уровень;
- срок реализации – 1 год;
- направленность художественная;
- возраст детей 6 - 13 лет.

Цель программы: полноценное развитие личности ребенка с ЗПР, посредством вовлечения в творческую деятельность.

12. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Умелец» (педагог дополнительного образования Плугина Анастасия Евгеньевна)

- модифицированная;

- базовый уровень;
- срок реализации – 2 год;
- направленность художественная;
- возраст детей 7-11 лет.

Цель программы: развитие и формирования творческих способностей ребенка посредством знакомства с различными видами декоративно – прикладного творчества.

13. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Бумажное моделирование» (педагог дополнительного образования Жарков Андрей Борисович)

- модифицированная;
- ознакомительный уровень;
- срок реализации – 1 год;
- направленность техническая,
- возраст детей 5- 7 лет.

Цель программы: развитие у детей дошкольного возраста способностей к техническому творчеству и творческой самореализации через знакомство с технологиями моделирования и конструирования из бумаги.

14. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Лаборатория Фиксиков» (педагог дополнительного образования Жарков Андрей Борисович)

- модифицированная;
- адаптированная, базовый уровень;
- срок реализации – 2 года;
- направленность техническая,
- возраст детей 7- 10 лет.

Цель программы: развитие у школьников младшего возраста способностей к техническому творчеству и возможность творческой самореализации посредством создания различных поделок.

15. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Музей на столе: авиация» (педагог дополнительного образования Болдырев Андрей Вячеславович)

- модифицированная;
- базовый уровень;
- срок реализации – 3 года;
- направленность техническая,
- возраст детей 14 - 17 лет.

Цель программы: формирование у учащихся научно-технических знаний, профессионально-прикладных навыков, а также творческая самореализация личности через достижение им личного успеха в освоении авиационного моделирования.

16. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «LEGO - ГРАД» (педагог дополнительного образования Нечаева Елена Дмитриевна)

- модифицированная;
- базовый уровень;
- срок реализации – 1 год;
- направленность техническая;
- возраст детей 7 - 9 лет

Цель программы: формирование навыков конструирования, моделирования, логического мышления и развитие интереса к профессиональной деятельности технической направленности.

17. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Город мастеров» 1 год обучения (педагог дополнительного образования Шелудякова Анна Сергеевна)

- модифицированная;
- базовый уровень;
- срок реализации – 1 год;
- направленность техническая;
- возраст детей 6 - 7 лет

Цель программы: формирование начальных научно – технических знаний, развитие творческих познавательных и изобретательских способностей детей дошкольного и младшего школьного возраста через приобщение к начальному техническому моделированию.

18. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Город мастеров» 3 года обучения (педагог дополнительного образования Шелудякова Анна Сергеевна)

- модифицированная;
- базовый уровень;
- срок реализации – 3 года;
- направленность техническая;
- возраст детей 6 - 10 лет

Цель программы: формирование начальных научно – технических знаний, развитие творческих познавательных и изобретательских способностей детей дошкольного и младшего школьного возраста через приобщение к начальному техническому моделированию.

19. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Лего-мастерская» (педагоги дополнительного образования Нечаева Елена Дмитриевна, Шелудякова Анна Сергеевна)

- модифицированная;
- базовый уровень;
- срок реализации – 2 год;

- направленность техническая;
- возраст детей 7 - 9 лет

Цель программы: развитие творческих способностей и познавательной активности обучающихся в конструктивно-игровой и проектной деятельности с использованием ЛЕГО.

20. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Играем вместо с LEGO» (педагог дополнительного образования Выжанова Екатерина Геннадиевна)

- модифицированная;
- базовый уровень;
- срок реализации – 1 год;
- направленность техническая;
- возраст детей 6 - 7 лет

Цель программы: формирование у детей дошкольного возраста творческо-конструктивных способностей и познавательной активности посредством образовательных конструкторов LEGO.

21. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Бумажное моделирование на английском» (педагог дополнительного образования Пархоменко Арина Владиславовна)

- модифицированная;
- базовый уровень;
- срок реализации – 1 год;
- направленность техническая;
- возраст детей 6 - 9 лет.

Цель программы: создать коммуникативные условия, обеспечивающие социально – личностное, познавательно – речевое развитие воспитанников и готовность детей к техническому и естественно - научному образованию через изучение английского языка и активизации их творческой деятельности.

22. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Волшебный треугольник» (педагог дополнительного образования Балашова Екатерина Валериевна)

- модифицированная;
- базовый уровень;
- срок реализации – 2 года;
- направленность техническая;
- возраст детей 7 - 10 лет

Цель программы: ознакомление детей с искусством модульного оригами, как художественного способа конструирования из бумаги.

Программы соответствуют основным положениям законодательства РФ в области дополнительного образования, оформлены в соответствии с

Методическими рекомендациями по проектированию дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ, разработанные Минобрнауки России совместно с ГАОУ ВО «Московский государственный педагогический университет», ФГАУ «Федеральный институт развития образования», АНО ДПО «Открытое образование», 2015г., требованиями к дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам (методические рекомендации ТОГБОУ ДО «Центр развития творчества детей и юношества, Тамбов).

К дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам прилагается УМК (учебно-методический комплекс – это система нормативной и учебно-методической документации, средств обучения и контроля, необходимых и достаточных для качественной реализации дополнительных общеобразовательных программ, в соответствии с учебным планом). УМК включает в себя следующую учебно-методическую документацию: дополнительную общеобразовательную общеразвивающую программу; учебные пособия; планы-конспекты занятий; дидактические материалы; методические материалы; мониторинг по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе.