# МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЦЕНТР ТЕХНИЧЕСКОГО ТВОРЧЕСТВА № 1» имени В.В. ГОРБАТКО МБУ ДО ЦТТ № 1 имени В.В. Горбатко

РАССМОТРЕНА на заседании методического совета МБУ ДО ЦТТ№1 имени В.В. Горбатко

Протокол от 28.08.2023г. № 1 ПРИНЯТА на заседании педагогического совета МБУ ДО ЦТТ№1 имени В.В. Горбатко Протокол от 01.09.2023г. № 1

УТВЕРЖДАЮ Директор МБУ ДО ЦТТ№1 имени В.В. Рорбатко

Н.А. Галенко Приказ от 01.09.2023г. № 149

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

«Творческая мастерская» объединение «Творческая мастерская» первый год обучения группа № 3 (2023-2024 учебный год)

Вид деятельности: Техническая направленность Возрастная категория детей: 7-14 лет Срок реализации программы: 2 года Автор-составитель программы: Щебуняева Т.Н., педагог дополнительного образования

# ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Пояснительная записка	3
1.1. Особенности учебного года	3
1.2. Цели и задачи	3
1.3. Ожидаемые результаты освоения программы учащимися	4
2. Календарно-тематический план	5
3. Методическое обеспечение образовательного процесса	11
4. Повышение профессионального уровня педагога	12
5. Воспитательные мероприятия	12
6. Взаимодействие педагога с родителями	13
7. Планируемые результаты деятельности педагога	
8.Список литературы	13

#### 1. Пояснительная записка

Рабочая программа «Творческая мастерская» реализуется в Центре технического творчества №1 имени В.В. Горбатко в рамках дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Творческая мастерская».

**Актуальность программы** заключается в обучении обучающихся моделированию и конструированию в условиях растущего интереса к техническому творчеству, активизации интереса к творчеству и желания научиться строить модели и макеты из различных материалов и участвовать в выставках и конкурсах с собственными моделями.

Отличительные особенности и новизна программы заключаются состоит в использовании разнообразных методов и способов обучения через конструирование технических экспонатов и макетов. У детей появляется возможность свободно планировать и проектировать, преобразовывая своё предположение в различных мыслительных, графических и практических вариантах. А это формирует в детях и развивает познавательные и творческие способности. Главный труд ля ребенка это учеба, но в школе преобладает репродуктивное обучение, которое не всегда применяется на практике. Ребенку необходима непосредственная практическая деятельность в конкретном виде творчества. Творчество создает благоприятные условия для развития творческих способностей обучающихся, дает развитие личности, расширяет и дополняет базовые знания, дает возможность удовлетворять интерес в какой – либо области техники, проявить и реализовать свой творческий потенциал.

### 1.1. Особенности учебного года

Участие учащихся в массовых, городских, воспитательных мероприятиях (конкурсах, выставках, олимпиадах) согласно плана работы учреждения.

## 1.2. Цели и задачи

**Цель программы** — формирование и развитие познавательного интереса обучающихся к техническому творчеству в условиях интенсивного развития научно-технического прогресса, выявление творчески одаренных обучающихся и воспитание социально-адаптированной личности.

# Задачи программы:

## обучающие:

- изучить способы конструирования и макетирования объектов;
- изучить типы соединения деталей;
- изучить технические требования к техническим конструкциям;
- изучить технологию и способы обработки картона, бумаги, фанеры, кожи, полистирола;
- научить первоначальным графическим знаниям в области конструирования и моделирования;
- научить читать простейшие схемы и чертежи технических объектов и работать с разверткой;
  - научить элементам эстетического оформления технических конструкций;
  - научить производить сборку макетов и конструкций;
  - научить работе с ручным инструментом для обработки материала;
  - научить планировать предстоящую работу, выполнять ее до конца;
- знать назначение инструмента и уметь им пользоваться, виды различных материалов и области назначения, правила крепления деталей из бумаги, картона, кожи и правила композиционного решения работы, способы и виды соединения деталей, изготавливать простейшие конструкции с использованием элементов технической эстетики,

#### развивающие:

- создать условия для развития личности обучающегося;
- привить желание красиво и аккуратно выполнять конструкции и макеты;
- привить интерес к творчеству и устройству простейших объектов;

- привить художественный вкус и техническую эстетику при конструировании объектов;
  - привить устойчивый интерес к поисковой деятельности
- развить изобретательность, умственную активность, пространственное мышление;
- развить самостоятельность в решении вопросов технического конструирования и моделирования;
  - **воспитательные:**
  - воспитать чувство коллективизма и взаимопомощи;
  - воспитать чувство ответственности за конечный результат;
  - создать условия для развития личности обучающегося;
  - создать творческую атмосферу в коллективе.

# 1.3. Ожидаемые результаты освоения программы учащимися предметные:

- изучены способы конструирования и макетирования объектов;
- изучены типы соединения деталей;
- изучены технические требования к техническим конструкциям;
- изучена технология и способы обработки картона, бумаги, фанеры, кожи, полистерола;
- научились первоначальным графическим знаниям в области конструирования и моделирования;
- научились читать простейшие схемы и чертежи технических объектов и работать с разверткой;
  - научились элементам эстетического оформления технических конструкций;
  - научились производить сборку макетов и конструкций;
  - научились работе с ручным инструментом для обработки материала;
  - научились планировать предстоящую работу, выполнять ее до конца;
- знают назначение инструмента и умеют им пользоваться, виды различных материалов и области назначения, правила крепления деталей из бумаги, картона, кожи и правила композиционного решения работы, способы и виды соединения деталей, изготавливают простейшие конструкции с использованием элементов технической эстетики,

#### личностные:

- приобретен интерес к техническому творчеству;
- имеется чувство удовлетворения от процесса и результатов своего труда;
- приобретена осмысленная гражданская позиция;
- сформирована мотивация к завершению начатой работы (достижения цели);
- сформировано трудолюбие, усидчивость, терпение, умение работать в коллективе;

#### метапредметные:

- развиты память, внимание, мышление, воображение, восприятие, моторика рук, уверенность в себе;
- освоен навык находить необходимую информацию в литературе, сети Интернет;
- достигнуто умение формулировать мысли с учетом учебных и жизненных ситуаций.

**Итогом работы** является участие учащихся в рейтинговых мероприятиях различного уровня и занятие ими призовых мест.

Решение поставленных в программе задач осуществляется посредством использования различных методов, форм организации обучения и определенных методов и форм проведения контроля уровня обученности.

# Способы определения результативности программы:

- педагогическое наблюдение;
- педагогический анализ результатов:
  - тестирование, анкетирование;
  - опрос, выполнение учащимися диагностических заданий;
  - участие в конкурсах, выставках;
  - защита проектов;
  - решение задач поискового характера;
  - активность учащихся на занятиях и т.д

# Мониторинг

Для отслеживания результативности используется:

	Мониторинг образовательной
Педагогический мониторинг	деятельности детей
Контрольные задания и тесты	Самооценка учащегося
Диагностика личностного роста и	Ведение дневника личных достижений
продвижения	
Анкетирование	Портфолио
Педагогические отзывы	Оформление листов индивидуального
	образовательного маршрута
Ведение журнала учета работы	Оформление фотоотчетов
объединения	
Знаковая система оценивания	
(оптимальный, достаточный и	
критический уровни)	

# Формы подведения итогов реализации программы:

- участие в городских, областных, всероссийских выставках;
- участие в конкурсах, конференциях, защите творческих работ

# 2. Календарно-тематический план объединение «Творческая мастерская» первый год обучения группа № 3 на период 01.09.2023 - 31.05.2024

рабочая программа рассчитана на 36 недель, 144 часа

	pado ian upoi pamma pace in iana na 30 negesib, 144 laca								
<b>№</b> п/п	Дата	Тема занятия	Кол- во часов	Ден ь нед ели	Время проведени я занятия	Форма занятия	Место провед ения	Формы контроля	
		Раздел 1 Вводное занятие	4						
1.	05.09.2023	План работы, задачи объединения, техника безопасности, материалы, инструменты	2	BT	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	Инструктаж	Каб. №6		
2.	06.09.2023	Диагностика уровня обученности	1	ср	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>		Каб. №6	тестирован ие	
3.	07.09.2023	Поделки из бумаги	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>		Каб. №6	Опрос	
		Раздел 2 Материалы и инструменты Технические	12						

		термины и понятия						
4.	12.09.2023	Беседа «Правила дорожного движения». Изготовление познавательной игры	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	Беседа Познаватель ные игры	Каб. №6	
		«Техническое лото»				пые тры		
5.	13.09.2023	Изготовление из плотной бумаги и картона силуэтов животных	1	ср	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
6.	14.09.2023	Изготовление из плотной бумаги и картона силуэтов животных	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
7.	19.09.2023	Изготовление политехнического познавательного лото «Угадай»	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
8.	20.09.2023	Изготовление политехнической игры « Кто быстрее»	1	ср	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
9.	22.09.2023	Изготовление политехнической игры « Кто быстрее»	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
10.	26.09.2023	Изготовление политехнической познавательной викторины «Техника вокруг нас».	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
11.	27.09.2023	Изготовление политехнической познавательной викторины «Техника вокруг нас».	1	ср	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
12.	28.09.2023	Мини- выставка	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	практика- выставка	Каб. №6	Творчески й зачет
		Раздел 3 Первоначальные графические знания и умения.	12					
13.	03.10.2023	Беседа «Природа вокруг нас». Изготовление шаблонов	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	Беседа Познаватель ные игры	Каб. №6	
14.	04.10.2023	Изготовление эскиза корабля	1	ср	$16^{50}$ - $17^{35}$	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
15.	05.10.2023	Изготовление эскиза корабля	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
16.	10.10.2023	Изготовление чертежа модели корабля из бумаги.	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
17.	11.10.2023	Изготовление модели самолета из бумаги.	1	cp	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
18.	12.10.2023	Изготовление чертежа модели самолета из бумаги.	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
19.	17.10.2023	Изготовление чертежа модели самолета из бумаги.	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
20.	18.10.2023	Изготовление чертежа модели самолета из бумаги.	1	ср	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
21.	19.10.2023	Мини- выставка «Казачий Дон». Праздничное мероприятие «Казачьи традиции».	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	практикум	Каб. №6	выставка

		Раздел 4 Основные операции при обработке	16					
		кожи, картона						
22.	24.10.2023	Беседа «Методы моделирования изделий».	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	Беседа Познаватель	Каб. №6	
		Изготовление шаблонов				ные игры		
23.	25.10.2023	Изготовление шаблонов модели самолета из	1	ср	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
		плотного картона						
24.	26.10.2023	Изготовление шаблонов модели самолета из плотного картона	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
25.	31.10.2023	Изготовление шаблонов модели самолета из	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
		плотного картона						
26.	01.11.2023	Изготовление модели самолета	1	ср	$16^{50} - 17^{35}$	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
27.	02.11.2023	Покраска модели самолета	1	чт	$15^{00} - 15^{45}$	учебное	Каб.	Опрос
						занятие	№6	
28.	07.11.2023	Изготовление шаблонов	2	вт	$15^{50} - 17^{30}$	учебное	Каб.	Опрос
		модели машины из плотного картона				занятие	№6	
29.	08.11.2023	Изготовление модели машины	1	cp	$16^{50} - 17^{35}$	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
30.	09.11.2023	Изготовление модели	1	ЧТ	$15^{00} - 15^{45}$	учебное	Каб.	Опрос
		машины				занятие	№6	
31.	14.11.2023	Изготовление модели машины	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
32.	15.11.2023	Покраска модели машины	1	ср	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
33.	16.11.2023	Мини- выставка «Сувенир для мамы». Беседа «Семейные традиции».	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	практика- выставка	Каб. №6	Творчески й зачет
		Раздел 5 Изготовление поделок из картона по образцу.	24					
34.	21.11.2023	Беседа «Берегите природу». Изготовление сувенира.	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	Беседа Познаватель ные игры	Каб. №6	
35.	22.11.2023	Изготовление сувенира.	1	ср	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
36.	23.11.2023	Изготовление сувенира.	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
37.	28.11.2023	Изготовление сувенира.	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
38.	29.11.2023	Изготовление из картона по образцу куба и цилиндра.	1	ср	$16^{50} - 17^{35}$	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
39.	30.11.2023	Изготовление игрушек- подергунчиков из картона	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
40.	05.12.2023	Изготовление игрушек- подергунчиков из картона	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
41.	06.12.2023	Изготовление игрушек-подергунчиков из картона	1	ср	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
42.	07.12.2023	Изготовление игрушек-подергунчиков из картона	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
43.	12.12.2023	Изготовление игрушки из	2	BT	$15^{50} - 17^{30}$	учебное	Каб.	Опрос

		картона «Веселый лев»				занятие	№6	
44.	13.12.2023	Изготовление игрушки из	1	ср	$16^{50} - 17^{35}$	учебное	Каб.	Опрос
		картона «Клоун»				занятие	<b>№</b> 6	F
45.	14.12.2023	Изготовление игрушки из	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	учебное	Каб.	Опрос
15.	12.2023	картона «Клоун»	1			занятие	№6	Shpot
46.	19.12.2023	Поделка «Новогодний	2	BT	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	учебное	Каб.	Опрос
40.	17.12.2023	сувенир», «Символ года».		D1	13 17	занятие	Nº6	Onpoc
47.	20.12.2023	Поделка «Мастерская Деда	1	ср	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>	учебное	Каб.	Опрос
47.	20.12.2023	Мороза»	1	СР	10 -17	занятие	Nº6	Olipoc
48.	21.12.2023	Поделка «Мастерская Деда	1	ЧТ	1500 - 1545	учебное	Каб.	Опрос
<del>4</del> 0.	21.12.2023	Мороза»	1	11	13 -13	занятие	Nº6	Olipoc
49.	26.12.2023	Мини- выставка «Зимние	2	BT	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	практика-	Каб.	Творчески
49.	20.12.2023	забавы». Беседа «Народные		ы	13 -17	выставка	Nº6	й зачет
		-				выставка	1450	и зачет
50.	27.12.2023	традиции».	1	249	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>		Каб.	TOOTY OP ON
30.	27.12.2023	Диагностика уровня	1	cp	100 -170			тестирован
		обученности и уровня					№6	ие
<i>7</i> 1	20.12.2022	воспитанности	1		15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>		TC 6	
51.	28.12.2023	Праздничное мероприятие	1	ЧТ	1500-1515	праздник	Каб.	
		«Новый год»	10				№6	
		Раздел 6 Изготовление	10					
		поделок из картона по						
	00.01.0001	собственному замыслу			1.50 1.30	-	70.7	
52.	09.01.2024	Разработка эскизов	2	BT	$15^{50} - 17^{30}$	Беседа	Каб.	
						Познаватель	№6	
						ные игры		
53.	10.01.2024	Изготовление картины	1	сp	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>	учебное	Каб.	Опрос
						занятие	№6	
54.	11.01.2024	Изготовление картины	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	учебное	Каб.	Опрос
						занятие	№6	
55.	16.01.2024	Изготовление картины	2	ВТ	$15^{50} - 17^{30}$	учебное	Каб.	Опрос
						занятие	№6	
56.	17.01.2024	Изготовление картины	1	ср	$16^{50} - 17^{35}$	учебное	Каб.	Опрос
						занятие	№6	•
57.	18.01.2024	Изготовление композиции	1	ЧТ	$15^{00} - 15^{45}$	учебное	Каб.	Опрос
		·				занятие	№6	•
58.	23.01.2024	Мини-выставка	2	вт	$15^{50} - 17^{30}$	практика-	Каб.	Творчески
						выставка	№6	й зачет
		Раздел 7 Конструирование	14					
		моделей						
59.	24.01.2024	Открытка «День защитника	1	ср	$16^{50} - 17^{35}$	Беседа	Каб.	
٥,٠	201.202.	Отчества» Проведение игр.	1	P		Познаватель	№6	
		предодение игр				ные игры	0	
60.	25.01.2024	Поделки набора	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	учебное	Каб.	Опрос
00.	25.01.2024	«Конструктор» по рисунку.	1	11		занятие	Nº6	Onpoc
61.	30.01.2024	Беседа «Новочеркасск в	2	BT	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	учебное	Каб.	Опрос
01.	30.01.2024	годы войны».		БІ	13 -17	занятие	Nº6	Olipoc
62.	31.01.2024	Изготовление модели	1	cn	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>	учебное	Каб.	Опрос
02.	31.01.2024		1	cp	10 -1/	занятие	Nº6	Onpoc
63.	01.02.2024	трактора Изготовление модели	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	учебное	Каб.	Опрос
05.	01.02.2024		1	41	15 -15	_	Na6. №6	Onpoc
		ракеты Диорама «Дорогами войны»				занятие	7450	
C 1	06.02.2024		2		15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>		I/ - 6	0
64.	06.02.2024	Изготовление модели	2	BT	15, -1/,	учебное	Каб.	Опрос
		ракеты Диорама «Дорогами				занятие	№6	
<i></i>	07.02.202.4	войны»	1		1,50 1,725		16. 6	
65.	07.02.2024	Изготовление модели	1	cp	$16^{50} - 17^{35}$	учебное	Каб.	Опрос
		ракеты из деталей набора				занятие	№6	

		«Конструктор» по рисунку Диорама «Дорогами войны»						
66.	08.02.2024	Мероприятие «День защитника отечества»	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
67.	13.02.2024	Изготовление модели автомобиля	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
68.	14.02.2024	Изготовление макета моста из деталей набора «Конструктор». Беседа «Проводы зимы».	1	ср	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>	учебное занятие	Kaб. №6	Опрос
69.	15.02.2024	Мини-выставка	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	практика- выставка	Каб. №6	Творчески й зачет
		Раздел 8 Графическая подготовка в конструировании	12			D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	7.20	11 30 101
70.	20.02.2024	Эскизы и чертежи	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	Беседа Познаватель ные игры	Каб. №6	
71.	21.02.2024	Изготовление из плотной бумаги и картона контурной автомобиля автомашины.	1	ср	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
72.	22.02.2024	Изготовление из плотной бумаги и картона контурной модели автомашины.	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
73.	27.02.2024	Изготовление из плотной бумаги и картона контурной модели автомашины.	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
74.	28.02.2024	Изготовление из плотной бумаги и картона контурной модели автомашины.	1	ср	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
75.	29.02.2024	Изготовление из плотной бумаги и картона контурной модели автомашины.	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
76.	05.03.2024	Изготовление из плотной бумаги и картона контурной модели лодки.	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
77.	06.03.2024	Изготовление из плотной бумаги и картона контурной модели лодки.	1	ср	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
78.	07.03.2024	Мини-выставка	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	практика- выставка	Каб. №6	Творчески й зачет
		Раздел 9 Изготовление поделок из различных материалов	10					
79.	12.03.2024	Использование сувенира	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	Беседа Познаватель ные игры	Каб. №6	
80.	13.03.2024	Составление композиции картины по образцу	1	ср	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
81.	14.03.2024	Оформление композиции.	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
82.	19.03.2024	Включение отдельных элементов в композицию.	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
83.	20.03.2024	Включение отдельных элементов в композицию.	1	ср	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос

84.	21.03.2024	Включение отдельных элементов в композицию.	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
85.	26.03.2024	Мини- выставка «Весна пришла» Беседа «Традиции донских казаков»	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	практика- выставка	Каб. №6	Творчески й зачет
86.		Раздел 10 Изготовление поделок по собственному замыслу.	16					
87.	27.03.2024	Мини-выставка «Поделки своими руками». Беседа «Космическое путешествие».	1	ср	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>	Беседа Познаватель ные игры	Каб. №6	
88.	28.03.2024	Изготовление отдельных деталей композиции.	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
89.	02.04.2024	Изготовление отдельных деталей композиции.	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
90.	03.04.2024	Изготовление отдельных деталей композиции.	1	ср	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
91.	04.04.2024	Изготовление отдельных деталей композиции.	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
92.	09.04.2024	Подготовка основы изделия.	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
93.	10.04.2024	Окончательное оформление изделия.	1	ср	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
94.	11.04.2024	Изготовление сувениров	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
95.	16.04.2024	Изготовление сувениров	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
96.	17.04.2024	Изготовление сувениров	1	ср	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
97.	18.04.2024	Изготовление сувениров	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
98.	23.04.2024	Мини-выставка	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	практика- выставка	Каб. №6	Творчески й зачет
		Раздел 11 Изготовление контурных моделей .	11					
99.	24.04.2024	Изготовление контурной модели судна.и Беседа «Дорогами войны»	1	ср	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>	Беседа Познаватель ные игры	Каб. №6	
100.	25.04.2024	Изготовление контурной модели автомобиля	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
101.	30.04.2024	Изготовление контурной модели судна.	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
102.	07.05.2024	Изготовление контурной модели судна.	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
103.	08.05.2024	Изготовление контурной модели машины	1	ср	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
104.	14.05.2024	Изготовление контурной модели машины	2	ВТ	15 <sup>50</sup> -17 <sup>30</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
105.	15.05.2024	Изготовление контурной модели самолета. Композиция «День Победы». Беседа «Мы-патриоты»	1	ср	16 <sup>50</sup> -17 <sup>35</sup>	учебное занятие	Каб. №6	Опрос
106.	16.05.2024	Мини-выставка	1	ЧТ	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	практика- выставка	Каб. №6	Творч. зачет
		Раздел 12 Заключительное	3					

		занятие						
107.	21.05.2024	Итоговая выставка	2	BT	$15^{50} - 17^{30}$	выставка	Каб.	
							№6	
108.	22.05.2024	Диагностика уровня	1	ср	$16^{50} - 17^{35}$		Каб.	тестирован
		обученности					№6	ие
		ИТОГО	144					
	28.05.2024	Departure payers	2	BT	$15^{50} - 17^{30}$	учебное	Каб.	Опрос
		Резервное занятие	2			занятие	№6	
	29.05.2024	Departure payers	2	ср	$16^{50} - 17^{35}$	учебное	Каб.	Опрос
		Резервное занятие	2			занятие	№6	

# 3. Методическое обеспечение образовательного процесса

Методическое обеспечение программы:

- учебные и методические пособия (список литературы);
- методические разработки (игровые методики, диагностические методики, конспекты занятий);
  - диагностические материалы (тесты, игры, перечни вопросов);
  - дидактические материалы

Дидактические материалы:

- образцы изделий и поделок, фотоальбом, презентация творческих работ;
- раздаточный материал (технологические схемы, инструкционные карты, узоры, выкройки, шаблоны, рисунки)

На занятиях применяются следующие методы обучения:

- основной (беседа, практическая работа, рисунки, схемы, видеоматериалы);
- частично-поисковый постановка вопроса перед учащимися и поиск аналогичной ситуации для получения прочных знаний и навыков;
  - репродуктивный выполнение задания по готовому образцу;
  - игровой развитие воображения;
  - проблемный (постановка проблемы и совместный поиск ее решения);

В обучении используются следующие педагогические технологии:

- технология адаптивной системы обучения (А.С.Границкая) (обучающиеся работают совместно с педагогом, обучаются приемам самостоятельной работы, самоконтролю, взаимоконтролю):
- технология коллективного взаимообучения (А.Г.Ривин, В.К.Дьяченко, А.С.Соколов) (педагог учит каждого обучающегося и каждый учит других обучающихся)
- технология педагогики сотрудничества (С.Т.Шацкий) (совместная деятельностб педагога и обучающихся на основе гуманно-личностного подхода при решении задач в планировании, подготовке, работе и анализе любого дела).
- технология игрового обучения (развитие индивидуальных познавательных способностей каждого учащегося в процессе игры)
- информационно-коммуникационная технология (ИКТ) (оптимизация учебного процесса через мультимедиа)
- технология проблемного обучения применяется с целью развития творческого мышления (работа над новым рисунком, иллюстрацией, эскизом).
- здоровьесберегающие технологии (контроль санитарного состояния помещения влажная уборка, проветривание, освещение, проведение инструктажей по технике безопасности)

# 4. Повышение профессионального уровня педагога

Участие педагога в семинарах, выставках, конференциях, конкурсах, фестивалях, мастер-классах различного уровня, обучение на курсах повышения квалификации, участие в конкурсах профессионального мастерства.

# 5. Воспитательные мероприятия

No	Название мероприятия	Сроки	Место проведения
п/п			
1.	Праздничное мероприятие «День	сентябрь	ЦТТ№1, ул.
	открытых дверей»	_	Гвардейская,1
2.	Воспитательное мероприятие «Дорога	сентябрь	ЦТТ№1, ул.
	безопасности»		Гвардейская,1
3.	Экскурсии	сентябрь-	Природные объекты
		ноябрь	
4.	Воспитательное мероприятие «Покров	октябрь	ЦТТ№1, ул.
	- казачий праздник», посвященное		Гвардейская,1
	празднику Покрова Пресвятой		
	Богородицы»		
5.	Воспитательное мероприятие «День	октябрь	ЦТТ№1, ул.
	народного единства»	_	Гвардейская,1
6.	Творческие досуговые группы в	октябрь	ЦТТ№1, ул.
	период осенних школьных каникул		Гвардейская,1
7.	Тематические экскурсии в музей ДК	октябрь	Музей ДК НЭВЗа
	НЭВ3а		
8.	Воспитательное мероприятие «Уроки	ноябрь	ЦТТ№1, ул.
	экологии»		Гвардейская,1
9.	Воспитательное мероприятие «День	ноябрь	ЦТТ№1, ул.
	матери»		Гвардейская,1
10.	Воспитательное мероприятие	декабрь	ЦТТ№1, ул.
	«Новогодний маскарад»		Гвардейская,1
11.	Воспитательное мероприятие	январь	ЦТТ№1, ул.
	«Блокадный хлеб-символ жизни и		Гвардейская,1
	надежды»		
12.	Воспитательное мероприятие «День	февраль	ЦТТ№1, ул.
	Отечества»		Гвардейская,1
13.	Воспитательное мероприятие	март	ЦТТ№1, ул.
	«Масленица»		Гвардейская,1
14.	Творческие досуговые группы в	март	ЦТТ№1, ул.
	период весенних школьных каникул		Гвардейская,1
15.	Воспитательное мероприятие «День	апрель	ЦТТ№1, ул.
	космонавтики»		Гвардейская,1
16.	Воспитательное мероприятие «Дети-		ЦТТ№1, ул.
	Ветеранам»		Гвардейская,1
17.	Воспитательное мероприятие «День	июнь	ЦТТ№1, ул.
	защиты детей»		Гвардейская,1
18.	Воспитательное мероприятие «День	июнь	ЦТТ№1, ул.
	России»		Гвардейская,1

# 6. Взаимодействие педагога с родителями

№	Формы	Тема	Сроки
п/п	взаимодействия		
1	Родительские	День знаний в жизни детей.	сентябрь
	собрания	Подведение итогов первого полугодия	декабрь
		Знаете ли вы о чём мечтают ваши дети?	апрель
	Совместное	Воспитательное мероприятие «День матери»	ноябрь
	мероприятие с		
2	детьми и	Воспитательное мероприятие «Новогодний	декабрь
	родителями	маскарад»	
		Воспитательное мероприятие «День	февраль
		Отечества»	
3	Анкетирование	Удовлетворенность родителей занятиями детей	октябрь
	родителей	в объединении	май
4	Индивидуальные и	Повышение психолого-педагогической	по мере
	групповые	компетентности родителей	обращения
	консультации		
5	Другое	Мотивация родителей к оказанию	по мере
		материальной помощи объединению для	обращения
		участия в мероприятиях	

# 7. Планируемые результаты деятельности педагога

Мотивирование педагогом учащихся на участие в мероприятиях разного уровня (конкурсы, выставки, олимпиады) согласно плана работы учреждения. Участие педагога в мастер-классах, семинарах, обучение на курсах повышения квалификации, участие в конкурсах профессионального мастерства.

# 8.Список литературы

## Список литературы для педагога

- 1. Андрианов П.Н. Техническое творчество учащихся- М., Просвещение, 2020
- 2. Горский В.А. Техническое конструирование М., Просвещение, 2000
- 3. Гукльянц Э.К. Учите детей мастерить М., Просвещение, 2020
- 4. Журавлева А.П. Кружки технического конструирования -М., Просвещение, 2020
- 5. Колочилов В.В.Техническое конструирование М., Просвещение, 2021
- 6. Моляков В.А. Техническое творчество М., Знание, 2000
- 7. Падалеко А.Е. Задачи и упражнения по развитию творческой фантазии учащихся М., 2020
  - 8. http://www.tsput.ru/res/other/construct/g
  - 9. http://www.uchmag.ru/estore/series/articles/programma

# Список литературы для учащихся и родителей (законных представителей несовершеннолетних учащихся)

- 1. Волчанецкий Ю.П. Поливанов Н.А. Самоделки-М., Просвещение, 2020
- 2. Заворотов З.А. От идеи до модели- М., Просвещение, 2022
- 3. Иванов Б.А. Своими руками –М., Молодая гвардия, 2000
- 4. Моляков В.А. Техническое творчество М., Знание, 2000
- 5. Попов Б.В. Учись мастерить- М., Просвещение, 2020
- 6. Тарасов Б.В. Самоделки школьника М., Просвещение, 2019
- 7. Тимофеева М.С.Творчество в технике М., Просвещение, 2019
- 8. Хворостов А.С. Новиков С.Н.Твори, выдумывай, пробуй М., Просвещение, 2020
- 9. http://avtobr.at.ua/publ/tekhnicheskoe\_konstruirovanie
- 10. http://portal.tpu.ru/fond/download\_doc/1400/tecn\_konstr
- 11. http://www.dslib.net/obw-pedagogika/tehnicheskoe-konstruirovanie

В настоящем сшиве пронумеровано, прошито и скреплено печатью инстов Директор МБУ НО ЦТТ № 1 имени В Сорбатко Н.А. Галенко

.