

**Муниципальное автономное учреждение  
дополнительного образования города Набережные Челны  
«Центр детского технического творчества № 5»**

Принята на заседании  
педагогического совета  
Протокол от 29.08.2022 № 1.

Введено приказом  
от 29.08.2022 № 69

Утверждаю:  
Директор МАУ ДО «ЦДТТ № 5»  
Хазиева М.Р.  
« 29 » 2022 г.



**План**  
**учебно-воспитательной работы**  
**на 2022-2023 учебный год**

## **Задачи МАУ ДО «ЦДТТ № 5» на 2022-2023 учебный год**

### **Методическая тема:**

Формирование у современной личности творческого технического мышления, системы технологических знаний и навыков на базе отечественных гуманистических ценностей во благо развития России.

### **Цель:**

Создание условий для раскрытия способностей каждого обучающегося, предпрофессиональной подготовки и популяризации инженерных и рабочих профессий. Воспитание гармонично развитой и социально ответственной личности, готовой к жизни в высокотехнологичном конкурентном мире.

### **Задачи 2022-2023:**

1. Создать условия для профессионального развития педагогов через участие в конкурсах профессионального мастерства. Повысить количество участников мероприятий, увеличить публикации педагогов дополнительного образования.
2. Организовать работу по наставничеству с молодыми педагогами дополнительного образования – Вальтеев Данила, Платонов Дмитрий, Двойничкова Валерия.
3. Содействовать формированию у обучающихся современных знаний, умений и навыков в области технических наук, технологической грамотности и инженерного мышления через проектную и научно-исследовательскую деятельность в рамках детского конструкторского бюро (ДКБ).
4. Активизировать работу по выявлению, поддержке и сопровождению одаренных детей через участие в мероприятиях технической направленности различных уровней.
5. Продолжить реализацию Программы воспитания в МАУ ДО «ЦДТТ № 5» на 2021-2025 годы.
6. Продолжить сетевое взаимодействие с образовательными организациями города через реализацию дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ и городскую программу «Дети. Техника. Творчество».
7. Продолжить работу в информационной системе «Навигатор дополнительного образования».
8. Привлечь к занятиям в объединениях не менее пяти обучающихся, состоящих на профилактических учетах. Разработать дорожную карту сопровождения детей «группы риска» ОО города.
9. Увеличить охват образовательными программами детей среднего школьного возраста.
10. Провести муниципальный этап Регионального чемпионата «Молодые профессионалы». Организовать площадку для реализации компетенций «Электроника», «Прототипирование», «Лазерные технологии».
11. Повысить результативность участия обучающихся ЦДТТ № 5 в муниципальном этапе и региональном Чемпионате «Молодые профессионалы».
12. Организовать республиканские соревнования по авиа-; судомоделированию для детей с ОВЗ и инвалидов.
13. Обеспечить постоянно действующий профильный лагерь технической направленности в каникулярное время.
14. Обеспечить дополнительные меры по антитеррористической защищенности организации.
15. Расширить диапазон платных услуг.
16. Обеспечить 100% выполнение муниципального задания.

**I. ОРГАНИЗАЦИОННО - ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ  
С ПЕД. РАБОТНИКАМИ НА 2022-2023 УЧЕБНЫЙ ГОД.**

	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май
<b>ПЕДСОВЕТЫ</b>	<p>Стратегия работы ЦДТТ №5 в 2022/2023 уч. году</p> <p>Айзверт Е.А.</p>			<p>«Функциональная грамотность педагога дополнительного образования как важнейшее условие повышения качества образования»</p> <p>Мартынова Н.А. 11.11.2022</p>		<p>«Ключевые компетенции педагога в условиях цифровой трансформации образования»</p> <p>Айзверт Е.А.</p>		<p>«Современные подходы организации работы по гражданско-патриотическому воспитанию детей на основе концепции развития дополнительного образования до 2030 года»</p> <p>Музаффарова Е.П.</p>		<p>Итоги работы ЦДТТ по реализации образовательного процесса за 2022/2023 уч. год</p> <p>Айзверт Е.А.</p>

**СОВЕЩАНИЯ ПРИ ДИРЕКТОРЕ**

АВГУСТ	СЕНТЯБРЬ	ОКТЯБРЬ	НОЯБРЬ	ДЕКАБРЬ	ЯНВАРЬ	ФЕВРАЛЬ	МАРТ	АПРЕЛЬ	МАЙ
<p>1. Итоги муниципального и республиканского рейтингов по итогам 2022-2023 уч. года.</p> <p>2. Подготовка к организационному началу учебного года.</p> <p>3. Методические рекомендации и по оформлению ДООП и рабочих программ</p> <p>5. Работа в системе «Навигатор»</p> <p>6. Августовская конференция педагогов дополнительного образования технической направленности</p>	<p>1. Тарификация пед. работников.</p> <p>2. Календарно-тематическое планирование</p> <p>3. Работа в системе «Навигатор»</p> <p>4. Подготовка к обзорному контролю объединений ЦДТТ к новому уч. году</p> <p>5. План работы городской программы «Дети. Техника. Творчество»</p> <p>6. Подготовка к операции «Быт»</p> <p>7. Инструктаж по ТБ с обучающимися</p> <p>8. Организация родительских собраний в объединениях</p>	<p>1. Анализ работы педагогов по привлечению в объединения детей с ОВЗ, детей «группы риска»</p> <p>2. Знакомство с планами мероприятий ИМЦ, РЦВР на текущий учебный год</p> <p>3. Подготовка к участию в региональном чемпионате «Молодые профессионалы»</p> <p>5. Итоги обзорного контроля по подготовке объединений ЦДТТ к новому учебному году</p> <p>6. План мероприятий на осенние каникулы</p> <p>7. Подготовка и участие педагогов и обучающихся в мероприятиях различного уровня</p>	<p>1. Подготовка к тематическому контролю «Выполнение образовательных программ за I полугодие.</p> <p>2. Итоги проведения осенних каникул.</p> <p>3. Итоги проведения операции «Быт» в ЦДТТ №5»</p> <p>4. Мониторинг ведения электронных журналов в системе «Навигатор»</p> <p>6. Подготовка и участие педагогов и обучающихся в мероприятиях различного уровня</p>	<p>1. План работы на зимние каникулы, новогодние мероприятия</p> <p>2. Подготовка к собеседованию с пед. работниками</p> <p>3. Мониторинг организации ВР в объединениях ЦДТТ №5, согласно плану воспитания</p> <p>4. Подготовка к муниципальному рейтингу за июнь-декабрь 2022 г.</p>	<p>1. Итоги собеседования с пед. работниками за I полугодие</p> <p>2. Подготовка к текущей проверке «Сохранность контингента обучающихся»</p> <p>3. Итоги организации зимних каникул</p> <p>4. Итоги мониторинга организации ВР в объединениях</p> <p>5. Итоги реализации городской программы «Дети. Техника. Творчество» за I полугодие.</p> <p>6. Анализ участия педагогов и обучающихся в мероприятиях за I полугодие</p> <p>7. Итоги муниципального рейтинга за июнь-декабрь 2022 г.</p> <p>8. Подготовка к участию в мероприятиях различного уровня</p>	<p>1. Итоги текущей проверки «Сохранность контингента обучающихся ЦДТТ №5»</p> <p>2. Подготовка к городской выставке «Юный изобретатель» и конференции «От традиций к инновациям».</p> <p>4. Подготовка к республиканским личным командным соревнованиям по судомоделированию среди детей-инвалидов и детей с ОВЗ</p>	<p>1. Итоги анализа работы наставничества молодых педагогов</p> <p>2. Организация и проведение муниципально-городского этапа чемпионата «Молодые профессионалы»</p> <p>3. План работы на весенние каникулы</p> <p>4. Подготовка к республиканским личным командным соревнованиям по запуску метательных планеров среди детей-инвалидов и детей с ОВЗ</p>	<p>1. Подготовка к проведению аттестаций обучающихся.</p> <p>2. Подготовка к собеседованию с педагогическим и работниками.</p> <p>3. Итоги организации и проведения муниципального этапа чемпионата «Молодые профессионалы»</p> <p>4. Итоги организации весенних каникул.</p>	<p>1. Итоги выставки «Юный изобретатель» и городской конференции «От традиций к инновациям»</p> <p>2. Итоги промежуточной и итоговой аттестаций учащихся.</p> <p>3. Итоги собеседования с педагогическими работниками.</p> <p>4. Организованное окончание учебного года</p> <p>5. Организация летнего труда и отдыха.</p>

## II. КОНТРОЛЬНО–ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.

	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь
<b>КОНТРОЛЬ ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА</b>	<p>1.Тарификация педагогических работников. Айзверт Е.А.</p> <p>2. Обзорный контроль «Подготовка объединений к новому учебному году». Айзверт Е.А.</p>	<p>1. Анализ работы педагогов по привлечению в объединения детей с ОВЗ, детей «группы риска». Музаффарова Е.А.</p>	<p>1. Тематический контроль «Операция «Быт» Музаффарова Е.П.</p> <p>2. Итоги организации и проведения осенних каникул. Музаффарова Е.П.</p>	<p>1. Тематический контроль «Выполнение образовательных программ за I полугодие». Мартынова Н.А.</p> <p>2. Тематический контроль «Организация воспитательной работы в объединениях ЦДТТ №5» Музаффарова Е.П.</p>	<p>1. Системно - обобщающий контроль «Собеседование с педагогами по итогам работы за I полугодие 2022-2023 уч. года» Айзверт Е.А., Мартынова Н.А.</p> <p>2. Итоги организации и проведения зимних каникул. Музаффарова Е.П.</p>	<p>1. Текущая проверка «Сохранность контингента обучающихся в объединениях». Айзверт Е.А.</p>	<p>1. Анализ работы наставничества молодых педагогов» Мартынова Н.А.</p> <p>2. Итоги организации и проведения весенних каникул. Музаффарова Е.П.</p>	<p>1. Анализ участия ПДО и обучающихся в рейтинговых мероприятиях 2022-2023 учебного года. Мартынова Н.А., Музаффарова Е.П.</p>	<p>1. Тематический контроль «Промежуточная аттестация, аттестация обучающихся по завершению освоения программы» Айзверт Е.А.</p> <p>2. Системно - обобщающий контроль - «Собеседование с пед. работниками и зав. отделами по итогам работы за 2022-2023 учебный год» Айзверт Е.А.</p>	<p>1. Итоги организации и работы профильной смены «Летняя академия техники» Музаффарова Е.П.</p> <p>2. Итоги организации и работы в пришкольных лагерях. Музаффарова Е.П.</p>

### III. ОРГАНИЗАЦИЯ МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ. ОБЕСПЕЧЕНИЕ НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май
<b>МЕТОДИЧЕСКИЕ СОВЕТЫ, МЕТОДИЧЕСКИЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ</b>	<p><b>Методические советы</b></p> <p>1. Новые требования к оформлению и ведению документации педагога дополнительного образования. (Айзверт Е.А.)</p> <p>2. Новые профессиональные стандарты ПДО. (Мартынова Н.А.)</p>	<p><b>Методический совет</b></p> <p>Аттестационные мероприятия для педагогов аттестующихся на первую и высшую категорию. Требования к оформлению документов. (Мартынова Н.А.)</p> <p><b>ММО</b> Ключевые задачи реализации дополнительного образования детей на период до 2030 года. «Презентация педагогического опыта педагогов аттестующихся в 2022 году» (Мартынова Н.А.)</p>	<p><b>Методический совет</b></p> <p>Функциональная грамотность педагогов дополнительного образования (Мартынова Н.А.)</p>	<p><b>Методический совет</b></p> <p>Подготовка к собеседованию с педагогами и зав. отделов по результатам работы за I полугодие, утверждение графика (Айзверт Е.А.)</p>	<p><b>ММО</b></p> <p>Методический мост технической и естественно-научной направленности «Новые требования к педагогической аттестации педагогов дополнительного образования» (Мартынова Н.А.)</p>	<p><b>ММО</b></p> <p>Цифровая грамотность педагога дополнительного образования. Готовность к использованию цифровых технологий на занятиях в объединениях. (Мартынова Н.А.)</p>	<p><b>Методический совет</b></p> <p>Утверждение кандидатур на награждение по итогам уч. года. (Мартынова Н.А.)</p>	<p><b>Методический совет</b></p> <p>Подготовка к собеседованию с педагогами и по результатам работы за год (Айзверт Е.А.)</p>	<p><b>Методический совет</b></p> <p>Подведение итогов работы за год (Айзверт Е.А.)</p>

**СЕМИНАРЫ, ПРАКТИКУМЫ**

	<b>СЕНТЯБРЬ</b>	<b>ОКТАБРЬ</b>	<b>НОЯБРЬ</b>	<b>ДЕКАБРЬ</b>	<b>ЯНВАРЬ</b>	<b>ФЕВРАЛЬ</b>	<b>МАРТ</b>	<b>АПРЕЛЬ</b>	<b>МАЙ</b>	
	<p>1. Муниципальный практико-ориентированный семинар «Современные тенденции развития технического творчества в городе Набережные Челны и РТ. Методические основы авиамоделирования. Актуальные технологии изготовления простейших моделей метательных планеров»</p> <p>(Музафарова Е.П.)</p>	<p>1. Муниципальный практико-ориентированный семинар «Судомоделирование. Методические указания по изготовлению судомоделей на резиномоторе. Технические и организационные требования к участию в городских соревнованиях по судомоделированию»</p> <p>(Парамонов А.И., Музафарова Е.П.)</p>	<p>1. Муницип. семинар-практикум «Развитие автомоделизма в системе дополнительного образования в городе Набережные Челны и РТ. Современные технологии изготовления унифицированных деталей автомоделей. Устройство, принцип работы простейшей автомоделей на резиномоторе и микроэлектродвигателе»</p> <p>(Музафарова, Парамонов А.И.)</p> <p>2. Муницип. практико-ориентированный семинар для ПДО «Метод. сопровождение процесса формирования функциональной грамотности обучающихся в организациях доп. образования» образования. (Мартынова Н.А.)</p>	<p>1. Муниципальный практико-ориентированный семинар «Перспективы развития современной робототехники. Современные компетенции в сфере инженерии и технического творчества. Виды соревнований муниципального, республиканского, всероссийского, международного уровней в рамках компетенции робототехника» (Мартынов С.Д.)</p> <p>2. Муниципальный практико-ориентированный семинар «Воспитательный потенциал занятий в объединениях технической направленности в организациях дополнительного образования» (Мартынова Н.А.)</p>					<p>1. Муниципальный семинар «Ракетомоделирование. Технические решения и современные способы конструирования ракетопланов. Правила проведения соревнований по ракетомоделированию»</p> <p>(Мартынова Н.А., Парамонов А.И.)</p>	

	<b>СЕНТЯБРЬ</b>	<b>ОКТАБРЬ</b>	<b>НОЯБРЬ</b>	<b>ДЕКАБРЬ</b>	<b>ЯНВАРЬ</b>	<b>ФЕВРАЛЬ</b>	<b>МАРТ</b>	<b>АПРЕЛЬ</b>	<b>МАЙ</b>
<b>МАСТЕР-КЛАССЫ</b>	<p>1. Мастер-класс «Авиамоделирование. Простейшие металлические планера (двух видов). Технология сборки моделей. Правила запуска. Регулировка» (Парамонов А.И.)</p>	<p>1. Мастер-класс «Устройство простейшей судомодели (катамарана). Технология изготовления. Регулировка. Особенности проведения соревнований» (Парамонов А.И.)</p> <p>2. Мастер-класс «Двигатели на резиномоторе. Виды. Устройство, принцип работы» (Парамонов А.И.)</p> <p>3. Мастер-класс «Технология изготовления судомодели на резиномоторе. Сборка. Регулировка. Запуск» (Парамонов А.И.)</p>	<p>1. Мастер-класс «Устройство, принцип работы простейшей автомодели на резиномоторе . Технология изготовления . Регулировка. Правила проведения соревнований » (Парамонов А.И.)</p>	<p>1.Мастер-класс «Правила проведения городских соревнований по робототехнике. Требования к моделям» (Мартынов С.Д.)</p>			<p>1. Мастер-класс «Изготовление трехмерной модели в программе «Компас» (Абрамов Е.Ю.)</p>	<p>1. Мастер-класс «Современные способы конструирования ракетоплана» (Парамонов А.И.)</p>	

#### **IV. ОРГАНИЗАЦИЯ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ**

	<b>Сентябрь</b>	<b>Октябрь</b>	<b>Ноябрь</b>	<b>Декабрь</b>	<b>Январь</b>	<b>Февраль</b>	<b>Март</b>	<b>Апрель</b>	<b>Май</b>	<b>Июнь</b>
--	-----------------	----------------	---------------	----------------	---------------	----------------	-------------	---------------	------------	-------------

ПРОФИЦИОННАЯ РАБОТА

<p>1. Дни открытых дверей.</p> <p>2. Экскурсия для учащихся по мастерским и учебным кабинетам ЦДТТ № 5.</p> <p>3. Беседы в объединениях: «Все профессии хороши»</p>	<p>1. Экскурсия на предприятия города.</p> <p>2. Выставки технического творчества «Рационализатор» для обучающихся ЦДТТ № 5 и учащихся ОО города.</p> <p>3. Участие в Республиканском конкурсе «50 инновационных идей для РТ», Всероссийский конкурс юных техников «Станкин»</p> <p>4. Экскурсия на выставки тех.направленности по робототехнике, мехатронике в ЭКСПО КАМЕ</p>	<p>1. Организация технических мастерских для участников пришкольных лагерей и обучающихся ЦДТТ.</p> <p>2. Экскурсия обучающихся ЦДТТ в учебное заведение: Инжиниринговый центр КФУ</p> <p>3. Экскурсия в музей ПАО «КамАЗ».</p> <p>4. Участие в Региональном Чемпионате «Молодые профессионалы»</p>	<p>1. Мастер-класс по изготовлению электрофицированных новогодних игрушек.</p> <p>2. Мастер-класс для учащихся ОО по изготовлению простейших автомоделей на резиномоторе.</p> <p>3. Обучающее занятие «В мире современных технологий»</p>	<p>1. Техническая мастерская по изготовлению метательных планеров для учащихся ОО.</p> <p>2. Участие в Республиканском этапе Всероссийского конкурса «Юность России»</p> <p>3. Мастер-класс «В мире 3D» (работа с 3D ручками)</p> <p>4. Мастер-класс по выжиганию (для детей группы риска)</p> <p>5. Муниципальный конкурс по 3d моделированию и прототипированию.</p>	<p>1. Творческая мастерская по изготовлению фото-рамки из пенопласта к 23 февраля.</p> <p>2. Экскурсия обучающихся на предприятие города: ООО «Автотехник» «Челны водоканал», «Челны носок»</p> <p>3. Участие в Республиканском этапе Всероссийского конкурса по нтм и конструированию «Юный техник-моделист»</p>	<p>1. Организация технических мастерских для участников пришкольных лагерей и обучающихся ЦДТТ.</p> <p>2. Организация и проведение муницип. конкурса по 3d моделированию «КАМ3D»</p> <p>3. Участие в Республиканской олимпиаде рационализаторов и изобретателей «Кулибины 21в.»</p>	<p>1. Техническая мастерская по изготовлению моделей ракет для учащихся ОО.</p> <p>2. Научно-техническая конференция «От традиций к инновациям»</p> <p>3. Выставка работ технического творчества «Юный изобретатель»</p> <p>4. Мастер-класс по выпиливанию</p>	<p>1. Экскурсии для обучающихся ЦДТТ в учебные заведения города в технич.колледж им. В.Д.Поташова</p> <p>2. Участие в Республиканском этапе Всероссийского конкурса научно-технического творчества «Юные техники XXI в»</p> <p>3. Мастер-класс «Резьба по дереву»</p>	<p>1. Экскурсии участников пришкольных лагерей на выставки «Юный изобретатель», «В мире военной техники».</p> <p>2. Участие в Республиканской олимпиаде рационализаторов и изобретателей «Кулибины 21в.»</p> <p>3. Профильная смена «Летняя академия техники».</p>
---	--	---	---	--	---	---	--	---	--

**ГОРОДСКАЯ ПРОГРАММА  
«ДЕТИ. ТЕХНИКА. ТВОРЧЕСТВО»**

	<b>СЕНТЯБРЬ</b>	<b>ОКТАБРЬ</b>	<b>НОЯБРЬ</b>	<b>ДЕКАБРЬ</b>	<b>ЯНВАРЬ</b>	<b>ФЕВРАЛЬ</b>	<b>МАРТ</b>	<b>АПРЕЛЬ</b>	<b>МАЙ</b>	<b>ИЮНЬ</b>
	1. Муниципальные соревнования по простейшим метательным планерам.	1. Муниципальные соревнования по простейшим судомоделям. 2. Муниципальные соревнования по судомоделям на резиномоторе	1. Муниципальные соревнования по простейшим резиномоторным автомобилям и автомоделям на микроэлектродвигателе «Tatar Dakar»	1. Муниципальный семейный конкурс «Папа, мама, я-техническая семья»	1. Муниципальный конкурс-выставка технического творчества по 3D моделированию и прототипированию 2. Муниципальные соревнования по робототехнике «Robokam».	1. Муниципальный конкурс макетов «В мире военной техники». 2. Выставка работ городского конкурса макетов «В мире военной техники». 3. Муниципальный конкурс по 3D моделированию и прототипированию «КАМ3D»	1. Республиканские соревнования по простейшим судомоделям для детей инвалидов и детей с ОВЗ 2. Республиканские соревнования по простейшим авиамоделям для детей инвалидов и детей с ОВЗ	1. Муниципальные соревнования по простейшим ракетопланам 2. Муниципальная конференция научно-технического творчества «От традиций к инновациям» 3. Муниципальный конкурс научно-технического творчества «Юный изобретатель»	1. Выставка работ городского конкурса научно-технического творчества «Юный изобретатель» 2. Итоговый праздник-награждение по результатам конференции и конкурса научно-технического творчества.	

ПРОГРАММА «КАНИКУЛЫ»	СЕНТЯБРЬ	ОКТАБРЬ	НОЯБРЬ	ДЕКАБРЬ	ЯНВАРЬ	ФЕВРАЛЬ	МАРТ	АПРЕЛЬ	МАЙ	ИЮНЬ
ДУХОВНО-НРАВСТВЕННОЕ, ЭСТЕТИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ	<p>1. Дни открытых дверей</p> <p>2. Эстафета добрых дел «Осенняя неделя добра»</p> <p>3. Всероссийский день трезвости</p>	<p>1 Декада старшего поколения «Примите наши поздравления»</p> <p>2. Городская акция «Мой учитель»</p> <p>3. Вечер встречи поколений «От всей души»</p>	<p>1. Мастер-класс резьба по дереву «Узоры родного края»</p> <p>2. Акция "Поздравим мам" (в рамках Дня матери)</p> <p>3. Мероприятие ко Дню народного единства «Народов много-дружба одна»</p>	<p>1. Акция «Для них важно наше понимание» (в рамках декады инвалидов)</p> <p>2. Конкурс новогоднего оформления учреждения «Серебряные узоры»</p>	<p>1. Мастер-класс «Подарок своими руками» для детей с ОВЗ</p> <p>2. Экскурсии на выставку «Рационализатор»</p> <p>3. Экскурсии в музей города, ДК «Родник», «Картинная галерея» и др.</p>	<p>1. Мероприятие в объединениях «Люби и знай свой край родной»</p> <p>2. Акция «Покормите птиц зимой»</p> <p>3. Конкурс фотографий «Традиции моей семьи»</p>	<p>1. Ярмарка-продажа на народном гулянии "Проводы зимы - масленица"</p> <p>2. Встреча с художником Мазитовой Т.Г.</p> <p>3. Мастер-класс «Символика моей Республики»</p>	<p>1. Беседы в объединениях «Этикет. Поведение в общественных местах»</p> <p>2. Участие в конкурсах «Чудо валенок», «Цветочный фейерверк», «Юность России» и др.</p>	<p>1. Тематические беседы в объединениях «Давайте дружить», «Нам надо лучше знать друг друга»</p> <p>2. Конкурс рисунков «Братья наши меньшие»</p>	<p>1. Мероприятие ко Дню России</p>
			<p>Мероприятия для:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- учащихся школ;</li> <li>- учащихся ЦДТТ № 5;</li> <li>- участников пришкольных лагерей.</li> </ul> <p>Работа с детьми «группы риска»</p>		<p>Мероприятия для:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- учащихся школ;</li> <li>- учащихся ЦДТТ № 5;</li> <li>- участников пришкольных лагерей.</li> </ul> <p>Работа с детьми «группы риска»</p>		<p>Мероприятия для:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- учащихся школ;</li> <li>- учащихся ЦДТТ № 5;</li> <li>- участников пришкольных лагерей.</li> </ul> <p>Работа с детьми «группы риска»</p>			<p>1. Профильная смена «Летняя академия техники».</p> <p>2. Мероприятия для участников пришкольных лагерей.</p> <p>3. Организация досуговых площадок.</p>

	СЕНТЯБРЬ	ОКТАБРЬ	НОЯБРЬ	ДЕКАБРЬ	ЯНВАРЬ	ФЕВРАЛЬ	МАРТ	АПРЕЛЬ	МАЙ	ИЮНЬ
<b>ГРАЖДАНСКО-ПАТРИОТИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ</b>	<p>1. Мероприятия ко Дню солидарности в борьбе с терроризмом.</p> <p>2. Месячник «Экстремизму нет!»</p>	<p>1. Беседа в объединениях «Дружба народов-залог мира»</p> <p>2. «За свои поступки отвечаем сами» (в рамках месячника правового просвещения)</p> <p>3. Международный день ТРИЗ</p>	<p>1. Беседы на тему "Коррупции нет места в нашей жизни" (в рамках Дня Героя Отечества и Дня неизвестного солдата)</p> <p>2. Урок знаний «Быть гражданином», ко Дню Конституции и РФ</p>	<p>1. Кинопоказ "Герои Советского Союза" (в рамках Дня Героя Отечества и Дня неизвестного солдата)</p> <p>2. Урок знаний «Быть гражданином», ко Дню Конституции и РФ</p>	<p>1. Урок мужества «Блокадный Ленинград»</p> <p>2. Экскурсия в военно-патриотический музей «На пути к Победе» (ГДТДиМ №1)</p>	<p>1. Военно-спортивная игра «Защитники, вперед!»</p> <p>2. Городской конкурс-выставка макетов "В мире военной техники" (в рамках военно-патриотич. месячника)</p> <p>3. День науки и техники</p>	<p>1. Тематические беседы в объединениях «Сильная Россия, когда мы вместе»</p> <p>2. Встреча с психологом «Современные молодежные течения или как не попасть на крючок»</p>	<p>1. Интеллектуально-творческий конкурс «Полет инженерной мысли» (в рамках Дня Космонавтики)</p> <p>2. Показ фильма «Как люди космос покоряли»</p>	<p>1. Тематические беседы в объединениях на тему ВОВ «Я помню, я горжусь!»</p> <p>2. Конкурс рисунков «Правнуки рисуют Победу!»</p> <p>3. Акция «Открытие ветерану»</p>	<p>1. День защиты детей</p> <p>2. День Радио</p> <p>3. Мастер-класс по техническому творчеству на Дне молодежи.</p>
<b>ПРОГР. «ЗДОРОВЬЕ», ПРОФИЛАКТИКА СОЦИАЛЬНЫХ ЯВЛЕНИЙ</b>	<p>1. Урок здоровья "Порокам общества-нет!" (в рамках антинаркотического месячника и гор. акции "Молодежь за здоровый образ жизни")</p>	<p>1. Беседа с показом видеоролика «Что уносит дым сигареты»</p> <p>2. Кросс Наций-2021</p> <p>3. Беседа «Учись управлять своими эмоциями»</p>	<p>1. Акция «Здоровый образ жизни-наша жизнь»</p> <p>2. Встреча с специалистами и из НЧНД (по профилактике и укреплению ЗОЖ)</p>	<p>1. Спортивная эстафета «Зимние забавы»</p> <p>2. Беседа с показом видеороликов «Задумайся сегодня» (в рамках Всемирного Дня борьбы со СПИДом)</p>	<p>1. Техническая мастерская по изготовлению моделей из пенопласта (для детей «группы риска»)</p> <p>2. Игра по станциям «Путешествие по океану здоровья»</p>	<p>1. Участие в массовых соревнованиях «Лыжня России-2023»</p> <p>2. Викторина «Элексир молодости»</p> <p>3. Встреча со специалистом из поликлиники «Сахар-сладкий яд»</p>	<p>1. Презентация «Введение в мир техносферы» (для детей «группы риска»)</p> <p>2. Конкурс листовок «Здоровому-все здорово»</p> <p>3. Встреча с представителем пожарной службы.</p>	<p>1. Экскурсия на выставку «Юный изобретатель» (для детей «группы риска»)</p> <p>2. Игра-путешествие «В стране полезных привычек»</p>	<p>1. Ролевые игры в объединениях «Примерный пешеход»</p> <p>2. Беседы «Интернет и безопасность»</p>	<p>1. Мероприятия технической направленности в пришкольных лагерях</p>

	<b>СЕНТЯБРЬ</b>	<b>ОКТАБРЬ</b>	<b>НОЯБРЬ</b>	<b>ДЕКАБРЬ</b>	<b>ЯНВАРЬ</b>	<b>ФЕВРАЛЬ</b>	<b>МАРТ</b>	<b>АПРЕЛЬ</b>	<b>МАЙ</b>	<b>ИЮНЬ</b>
<b>МАССОВЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ</b>	<p>1. День открытых дверей.</p> <p>2. Участие в массовых соревнованиях «Кросс – наций 2022»</p> <p>3. Соревнования по простейшим метательным планерам.</p>	<p>1. Соревнования по простейшим судомodelям.</p> <p>2. Соревнования по судомodelям на резиномоторе</p>	<p>2. Соревнования по автомodelям на резиномоторе и микродвигателе</p>	<p>1. Новогодняя игровая программа: «Здравствуй, елка, новый год!»</p>	<p>1. Соревнования по робототехнике.</p> <p>2. Конкрс-выставка технического творчества по 3 D моделированию и прототипированию</p>	<p>1. Конкурс макетов «В мире военной техники»</p> <p>2. Участие в массовых соревнованиях «Лыжня России-2023»</p>	<p>1. Игровая программа «Самый нежный праздник», посвященная 8 марта.</p> <p>2. Муниципальный конкурс по 3 D моделированию «КАМ3D»</p>	<p>1. Соревнования по простейшим ракетопланам, посвященные дню космонавтики</p>	<p>1. Праздник-награждение по итогам года</p> <p>2. Участие в мероприятиях, посвященных 78-летию победы в ВОВ</p>	<p>1. Технические мастерские по изготовлению моделей из пенопласта на городских праздниках</p>
<b>РАБОТА С РОДИТЕЛЯМИ</b>	<p>1. Дни открытых дверей</p> <p>2. Родительские собрания в объединениях.</p>	<p>1. Операция «Быт»</p>	<p>1. Лекции для родителей в ГДТДиМ №1 «Университет для родителей»</p>	<p>1. Семейный конкурс «Папа, мама, я – техническая семья»</p>	<p>1. Круглый стол с родителями и обучающимися победителями Регионального Чемпионата «Молодые профессионалы»</p>	<p>1. Помощь родителей в подготовке к выставке «В мире военной техники», «Юный изобретатель», конференции, соревнованиям и др.</p>	<p>1. Лекции для родителей в ГДТДиМ №1 «Университет для родителей»</p>	<p>1. Открытые занятия в объединениях. Мастер-классы совместно с родителями</p>	<p>1. Родительские собрания в объединениях по итогам года.</p> <p>2. Итоговый праздник награждение для обучающихся с приглашением родителей.</p>	<p>1. Встреча с родителями участников профильной смены «Летняя академия техники»</p>

