

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ГОРОДСКОЙ ЦЕНТР ДЕТСКОГО ТЕХНИЧЕСКОГО ТВОРЧЕСТВА ИМ. В.П.ЧКАЛОВА»  
Г. КАЗАНИ**

**ОБСУЖДЕНО**  
на педагогическом совете МБУДО  
«ГЦДТТ им. В.П.Чкалова» г. Казани  
Протокол № 1  
«08 » сентября 2025 г.

**УТВЕРЖДЕНО**  
Директор МБУДО  
  
«ГЦДТТ им. В.П.Чкалова» г. Казани  
/С.Ю. Борзенков/  
**Приказ № 38** «08 » сентября 2025 г.

**ПЛАН  
ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ  
МБУДО «ГОРОДСКОЙ ЦЕНТР ДЕТСКОГО ТЕХНИЧЕСКОГО  
ТВОРЧЕСТВА ИМ. В.П.ЧКАЛОВА» Г. КАЗАНИ**

**НА 2025/2026 УЧЕБНЫЙ ГОД**

Казань, 2025

## **Воспитательная работас учащимися МБУДО «ГЦДТТ им. В.П. Чкалова»**

### **1. Пояснительная записка и концептуальные основы**

МБУДО «ГЦДТТ им. В.П. Чкалова» является учреждением дополнительного образования, где созданы оптимальные условия для развития личности учащегося. ГЦДТТ им. В.П. Чкалова выступает мощным средством формирования мотивации развития, так как в процессе реализации образовательных программ заложены неисчерпаемые возможности создания ситуации успеха для каждого обучающегося и укрепления его личностного достоинства.

Детское объединение в ГЦДТТ им. В.П. Чкалова рассматривается как среда совместной деятельности, позволяющая подростку не только получить дополнительные знания, но и сформировать индивидуальный жизненный опыт, раскрыть свой личностный потенциал через созидание и сотрудничество. Задача педагога заключается в том, чтобы помочь ребенку поверить в свои силы. В своей работе педагог уделяет серьезное внимание расширению кругозора учащихся, развитию познавательной сферы и стимулированию исследовательских умений.

Настоящий план составлен на основе Программы воспитательная ГЦДТТ им. В.П. Чкалова, объединяющей воспитание, обучение и творчество в единый процесс. При подготовке плана были учтены нормативные требования 2025–2026 учебного года и проведены исследования социального заказа, построена модель выпускника и определены ценностные ориентиры с учетом актуальных проблем подростков.

### **2. Цели и задачи воспитательной работы**

Цель: Создание образовательно-воспитательной среды для формирования нравственного, интеллектуального, физического развития ребёнка и его социализации в современном обществе.

Задачи:

- ✓ Раскрыть творческий потенциал и предоставить возможность самореализации через творческую деятельность учащихся.
- ✓ Сформировать чувство ответственности и гордости за достижения малой Родины и людей, прославивших культурную ценность народов Татарстана (в т.ч. к 120-летию Мусы Джалиля).
- ✓ Усилить работу по воспитанию гражданственности, патриотизма и правовой культуры.
- ✓ Усовершенствовать работу по воспитанию здорового образа жизни и негативного отношения к пагубным привычкам.
- ✓ Сформировать чувство сопреживания к судьбе Отечества и готовность служить его интересам.
- ✓ Усилить роль семьи в воспитании детей и привлечении родителей к образовательному процессу.

### **3. Направления и формы воспитательной работы**

В соответствии с Программой воспитания, работа в ГЦДТТ им. В.П. Чкалова реализуется по следующим приоритетным направлениям:

- ✓ Гражданско-патриотическое «Я – гражданин России» (включая национально-региональный компонент);
  - ✓ Духовно-нравственное «Мир без границ» (воспитание человека культуры);
  - ✓ Профориентационное «Маленькие мастера большого дела» (развитие мотивации к познанию и творчеству);
  - ✓ Здоровьесберегающее «Все в твоих руках» (защита физического и психического здоровья);
  - ✓ Познавательно-досуговое «Отдыхая – учимся» (адаптация к жизни в обществе);
  - ✓ Национально-региональный компонент воспитательной работы
  - ✓ Экологическое «В судьбе природы – наша судьба».

<b>Направления работы</b>	<b>Задачи по данному направлению</b>
<b>Воспитание гражданственности и патриотизма по программе «Я – гражданин России»</b>	<p>Сформировать у обучающихся высокое патриотическое сознание, чувство верности своему Отечеству, Российской Федерации, готовность к выполнению гражданского долга по защите интересов Родины.</p> <p>Дать учащимся возможность прикоснуться к памятным страницам истории Отечества, своего края, рода, семьи.</p> <p>Познакомить учащихся с боевыми и трудовыми традициями многонационального народа России и его вооруженных сил, а также историей становления армии России.</p>
<b>Духовно-нравственное воспитание по программе «Мир без границ»</b>	<p>Создать условия для формирования у обучающихся таких качеств, как культура поведения, эстетический вкус, уважение личности.</p> <p>Сформировать нравственную основу личности и толерантности по отношению к окружающему миру через создание условий для творческого самовыражения, самопознания и саморазвития каждого учащегося.</p>
<b>Профориентационная работа «Маленькие мастера большого дела»</b>	<p>Выработать у школьников сознательное отношение к труду, к профессиональному самоопределению в условиях свободы выбора сферы деятельности в соответствии со своими возможностями.</p> <p>Сформировать компетенции, связанные с процессом выбора будущей профессии технической направленности и деятельности, с процессом определения и развития индивидуальных способностей и потребностей в сфере труда.</p> <p>Заинтересовать ребят, расширить их кругозор, ввести в мир технических профессий и дать им почувствовать уважение к труду.</p>
<b>Здоровье сберегающий блок «Все в твоих руках»</b>	<p>Сформировать у обучающихся культуру сохранения и совершенствования собственного здоровья.</p> <p>Организовать работу по профилактике асоциальных явлений и правонарушений.</p> <p>Создать условия для формирования социально-значимых ценностных ориентиров.</p>
<b>Познавательно - досуговый блок «Отдыхая – учимся»</b>	<p>Создать условия для формирования у обучающихся таких качеств, как культура поведения, эстетический вкус, уважение личности.</p> <p>Использовать возможности художественно-творческой деятельности технической направленности в целях саморазвития, самосовершенствования ребёнка и самореализации своих творческих способностей.</p>
<b>Национально-региональный компонент воспитательной работы</b>	<p>Организовать разработки и реализацию мероприятий, направленных на достижение контрольных точек, обеспечивающих получение высоких результатов.</p> <p>Создать условия, в которых детям и педагогам будет комфортно работать и развиваться в технической направленности.</p> <p>Познакомить учащихся с трудовыми традициями татарского народа, а также историей Республики Татарстан.</p>
<b>Экологическое воспитание «В судьбе природы – наша судьба»</b>	<p>Организовать мероприятия направленные на формирование понятия, что человек – не царь природы, а ее часть;</p> <p>Создать условия для становления начал экологической культуры,</p>

	развития экологического сознания и мышления; Заложить навыки бережного отношения ко всему живому.
--	--

### Практические формы реализации:

При разработке образовательных программ педагоги учитывают возрастные особенности учащихся и используют:

- ✓ Для учащихся: соревнования, хакатоны, игры, диспуты, походы, викторины, Дни творчества и открытых дверей, выставки работ.
- ✓ Для работы с семьей: праздники с участием родителей, бабушек и дедушек (День матери, День Учителя), спортивные состязания семейных команд, индивидуальные консультации и анкетирование.
- ✓ Профилактическая работа: изучение здоровья детей, развитие навыков поведения в экстремальных ситуациях и предупреждение несчастных случаев.

### 4. Технология организации и проведения воспитательных мероприятий

Организация мероприятий в ГЦДТТ им. В.П. Чкалова строится как активная познавательная деятельность. Каждое мероприятие (конкурс, выставка, хакатон) опирается на единые методические основания и включает следующие обязательные компоненты:

- ✓ Организационный: создание эмоционального настроя и атмосферы сопричастности.
- ✓ Информационно-чувственный: актуализация восприятия и оптимизация получения информации.
- ✓ Проблемно-мотивационный: стимулирование активности ребенка через включение в ход мероприятия проблемных ситуаций.
- ✓ Деятельностная основа: обеспечение развивающего эффекта через «умные руки» и техническое творчество.
- ✓ Прикладное значение: признание продукта детского воображения как значимого социального результата, что повышает статус ребенка в глазах взрослых и сверстников.

Помимо традиционных форм, педагоги применяют методы, способствующие развитию эмоциональной отзывчивости, воображения и творческой смелости, что позволяет в полной мере реализовать потенциал каждого «чкаловца».

### 5. Критерии оценки эффективности

Эффективность воспитательного процесса в ГЦДТТ им. В.П. Чкалова определяется результативностью работы и способностью обеспечить достижение поставленных целей через:

- ✓ Личностно-ориентированный подход: ребенок рассматривается как цель, субъект и результат процесса.
- ✓ Системный подход: взаимосвязь целей, задач и способов организации деятельности.
- ✓ Диагностику развития: мониторинг личностного роста и определение наиболее эффективных педагогических средств.

### **План организации воспитательных мероприятий с учащимися ГЦДТТ им. В.П. Чкалова**

Название мероприятия	Дата
<b>Гражданско-патриотический блок</b>	
День Республики Татарстан и г. Казани.	30.08.2026
Фестиваль дронов и роботов на набережной Казанки.	
Посвящение в Чкаловцы	30.10.2025
Акция «Наследие великих инженеров Татарстана» (посвященная С.П. Королеву, А.Н. Туполеву).	01-10.10.2025

«День Конституции»	12.12.2025
65 лет полету Ю. Гагарина. Республиканский хакатон «Космос наш: от «Востока» до «Луны-27».	12.04.2026
«День труда»	01.05.2026
День Победы. Акция «Бессмертный полк: инженеры и конструкторы Победы» (творческие мастер-классы, литературные чтения, показ фильмов о героях войны)	09.05.2026
Инженерно-техническая реконструкция «Техника Победы» (создание моделей техники времен ВОВ).	09.05.2026
«День России»	12.06.2026
<b>Духовно-нравственный блок</b>	
«День пожилого человека»	01.10.2025
«День учителя»	04.10.2025
«Международный женский день»	06-07.03.2026
Семейный технический фестиваль «Папа, мама, я — инженерная семья».	06-07.03.2026
«День защиты детей»	01.06.2026
<b>Профориентационный блок</b>	
Декада открытых дверей «Техно-старт»	01-10.09.2025
Неделя профориентации. Цикл экскурсий «Промышленный Татарстан»	15-21.09.2025
День детских изобретений. Выставка-презентация «Мой первый патент».	17.01.2026
«Мир современных профессий»	30.01.2026
День российской науки. Фестиваль идей «Техно-Казань 2026» совместно с КНИТУ-КАИ.	08.02.2026
Региональный этап «ЮниорПрофи» (JuniorSkills) (Казань). Соревнования по мобильной робототехнике и ИИ.	12.03.2026
«Пути получения профессии»	23.04.2026
<b>Здоровье сберегающий блок</b>	
«Школа безопасности»	23-24.09.2025
«Мы за здоровый образ жизни»	21-22.10.2025
«Здоровый выбор»	20-21.11.2025
«Жизнь без сигарет»	23-25.12.2025
«Твой мир без зависимостей»	21-23.01.2026
«Я выбираю трезвую жизнь!»	19-21.02.2026
«Мы против алкоголя!»	24-25.03.2026
«Будь сильным! Будь здоровым!»	28-30.04.2026
«Школа безопасности» "Как провести лето? ЗдОрово или здорОво?"	26-28.05.2026
<b>Познавательно - досуговый блок</b>	
Новогоднее путешествие	20.12.2025
Всероссийская неделя детской и юношеской книги	26.03.2026
День защиты детей. Открытие летней инженерной школы «Техно-Лето в парках Казани».«Нескучные каникулы» (летние каникулы в объединениях)	Июнь 2026
<b>Национально-региональный компонент</b>	
«День конституции РТ»	06.12.2025

(Мой край, мой город, мой дом)	
120 лет со дня рождения Мусы Джалиля. Литературно-технический лекторий «Жизнь как подвиг».	15.02.2026
«Масленица»	март 2026
<b>Экологическое воспитание</b>	
«Синичкин день»	12.11.2025
Ко дню Земли	28.03.2026
"Здоровье планеты - наше здоровье" (беседы, викторины, творческие конкурсы)	В течение учебного года

### **Организация работы с творческими, одаренными учащимся**

#### ***Организация деятельности Детско-юношеского конструкторско-технологического бюро***

**Цель:** выявление и сопровождение творческих, одаренных детей.

**Задачи:**

1. Разработать систему работы по выявлению и сопровождению творческих, одаренных учащихся.
2. Создать условия для развития одарённого ребёнка и реализации его потенциальных способностей на разных этапах обучения.
3. Разработать систему работы по подготовке учащегося для участия в конкурсах соревнованиях, технических олимпиадах, научно-технических конференциях.
4. Организовать работу по профориентации учащихся на технические специальности.

#### ***Научно-исследовательская, инновационная и проектная деятельность учащихся***

**Цель:** создание условий для развития учащегося как самоутверждающегося человека в современной техногенной среде.

**Задачи:**

1. Построить систему работы и алгоритм использования современного цифрового оборудования в учебном процессе.
2. Продолжить работу по организации взаимодействия образовательных учреждений города в области дополнительного образования научно-технической направленности (договоры и соглашения с ВУЗами, лицеями о сотрудничестве, организация совместных мероприятий).
3. Продолжить работу по трансляции опыта создания моделей развития техносфера учреждения.
4. Продолжить работу по популяризации детского технического творчества, в том числе в рамках реализации городской программы «За нами будущее».
5. Продолжить работу выявлению и сопровождению творческих, одаренных учащихся и деятельности Детско-юношеского конструкторско-технологического бюро (ДЮКТБ).
6. Усилить работу по подготовке проектной документации и обучающихся для участия в конкурсах различного уровня.
7. Продолжить работу по привлечению обучающихся к разработке интегрированных коллективных проектов.

### **План участия обучающихся в мероприятиях различного уровня**

В современном образовании личностно-ориентированная тенденция связана с личностным развитием и самореализаций одарённого ребёнка. Высокие индивидуальные достижения способствуют самореализации личности, что в конечном итоге и продвигает общество вперед.

<b>№</b>	<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Дата</b>	<b>Ответственный</b>	<b>Объединение</b>
<b>1 Международный уровень</b>				
1.	Международный открытый конкурс по веб-дизайну и компьютерной графике	октябрь 2025 январь 2026	Меркутова И.И. Кадышев И.Н.	Дизайн web-сайтов С компьютером на Ты
2.	Международный конкурс компьютерных работ детей, юношества и студенческой молодежи «Цифровой ветер»	апрель 2026	Меркутова И.И. Васягин Е.А. Пронин А.В.	Дизайн web-сайтов Основы программирования
3.	Международная молодежная научная конференция «Тинчуринские чтения»	апрель 2026	педагоги	ДЮКТБ
<b>2 Всероссийский уровень</b>				
1.	Всероссийский форум высоких технологий «kazanforum.doc»	ноябрь 2025	Меркутова И.И. Васягин А.Е. Пронин А.В.	Дизайн web-сайтов Основы программирования
2.	Конкурс компьютерного творчества «UPgrade»	февраль 2026	Меркутова И.И. Васягин Е.А. Пронин А.В.	Дизайн web-сайтов Основы программирования Разработка мобильных приложений
3.	Конкурс научно-исследовательских, творческих работ (проектов) молодежи в области электроники, программирования, телекоммуникаций «Инженеры будущего» (РАДИСТ)	февраль 2026	Васягин Е.А. Пронин А.В. Крюков С.А.	ДЮКТБ Основы программирования Разработка мобильных приложений Основы электроники и цифровой схемотехники
4.	Всероссийский творческий конкурс «Души прекрасные порывы»	февраль 2026	Коршунова Т.А. Самитова С.Н.	Бумагопластика и художественные технологии Художественное конструирование
5.	Всероссийская телекоммуникационная олимпиада юных журналистов	апрель 2026	Митрошина Т.Д.	ТИН-видео. Тележурналистика и режиссура ТИН-видео. Видеосъемка и монтаж
6.	Всероссийская олимпиада научно-исследовательских и учебно-исследовательских проектов детей и молодежи «Созвездие»	май 2026	педагоги Меркутова И.И. Васягин В.В. Пронин А.В.	ДЮКТБ
7.	Всероссийский конкурс юных кинематографистов «Десятая муза»	июнь 2026	Митрошина Т.Д.	ТИН-видео. Тележурналистика и режиссура ТИН-видео.

				Видеосъемка и монтаж
<b>3. Республиканский уровень</b>				
1.	Республиканские соревнования «Открытое первенство по судомодельному спорту среди обучающихся Республики Татарстан (закрытие сезона), посвященное памяти педагога-судомоделиста Антонова Александра Алексеевича»	сентябрь 2025	Шарафутдинов И.Б. Филиппов А.К.	Начальное судомоделирование Судомоделирование
2.	50 лучших инновационных идей для Республики Татарстан в номинации «Перспектива»	сентябрь 2025	Педагоги	ДЮКТБ Пилот - конструктор
3.	Республиканский конкурс технического творчества и современных технологий «Технофест»	октябрь 2025	Меркутова И.И. Шаргин В.П. Сайтов Р.Р. Филиппов А.К. Авхадиев Р.Г. ПДО	ДЮКТБ
4.	Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) РТ	ноябрь 2025	Меркутова И.И. Васягин Е.А.	Дизайн web-сайтов Основы программирования
5.	Республиканский конкурс рисунка школьников 3-11 классов «Животный мир глазами детей. Haliotis»	январь 2026	Коршунова Т.А. Самитова С.Н.	Бумагопластика и художественные технологии Художественное конструирование
6.	Лично-командные соревнования по простейшим судомоделям среди обучающихся РТ	март 2026	Шарафутдинов И.Б.	Начальное судомоделирование
7.	Республиканский этап Всероссийской телекоммуникационной олимпиады юных журналистов	март 2026	Митрошина Т.Д.	ТИН-видео. Тележурналистика и режиссура ТИН-видео. Видеосъемка и монтаж
8.	Республиканский этап Всероссийского конкурса медиавторчества и программирования среди обучающихся «24 bit»	март 2026	Меркутова И.И. Васягин Е.А Потопахин В.В. Пронин А.В.	Дизайн web-сайтов Основы программирования Школа программирования Разработка мобильных приложений
9.	Республиканский этап Всероссийской олимпиады научно-исследовательских и учебно-исследовательских проектов детей и молодежи «Созвездие»	март 2026	Меркутова И.И. Васягин Е.А Потопахин В.В. Пронин А.В. Коршунова Т.А.	ДЮКТБ Дизайн web-сайтов Основы программирования
10.	Республиканский этап	март	Митрошина Т.Д.	ТИН-видео.

	Всероссийского конкурса юных кинематографистов «Десятая муз»	2026		Тележурналистика и режиссура ТИН-видео. Видеосъемка и монтаж
11.	Республиканский этап Всероссийского конкурса научно-технического творчества учащихся «Юные техники XXI века»	март 2026	Филиппов А.К. Шарафутдинов И.Б. Шаргин В.П.	ДЮКТБ
12.	Республиканский этап Всероссийского конкурса начального технического моделирования и конструирования «Юный техник-моделист»	март 2026	Педагоги	ДЮКТБ
13.	Республиканская олимпиада юных изобретателей «Кулибины XXI века»	апрель 2026	Педагоги	ДЮКТБ
14.	Республиканский конкурс технического творчества «Технарь»	апрель 2026	Педагоги	ДЮКТБ
15.	Республиканский фестиваль детской, юношеской и молодежной прессы «Алтын калям — Золотое перо»	июнь 2026	Митрошина Т.Д.	ТИН-видео. Тележурналистика и режиссура ТИН-видео. Видеосъемка и монтаж
16.	Открытое первенство по судомодельному спорту среди обучающихся РТ	май 2026 июнь 2026	Шарафутдинов И.Б.	Начальное судомоделирование
17.	Авиационный праздник «Я выбираю небо!»	август 2025	Сайтов Р.Р. Шаргин В.П. Авхадиев Р.Г.	Авиамоделирование Автомоделирование

#### 4. Городской уровень

1.	Открытые лично-командные соревнования по авиамодельному спорту среди обучающихся Республики Татарстан в классе радиоуправляемых моделей F5D «неДетская авиация-2025».	сентябрь 2025	Шаргин В.П. Сайтов Р.Р.	Авиамоделирование
2.	Городской конкурс-выставка детского творчества «Вторая жизнь упаковки»	октябрь 2025	Авхадиев Р.Г. Самитова С.Н.	Техническое моделирование и конструирование Художественное конструирование
3.	Городской (заочный) конкурс изобразительного искусства и декоративно-прикладного творчества «Любимый питомец нашей семьи» среди	октябрь 2025	Коршунова Т.А. Самитова С.Н	Бумагопластика и художественные технологии Художественное конструирование

	обучающихся образовательных организаций г. Казани			
4.	Городские соревнования младших школьников по простейшим плавающим моделям «Во славу Российского флота»	ноябрь 2025	Филиппов А.К. Шарафутдинов И.Б.	Начальное судомоделирование Судомоделирование
5.	Городской конкурс фоторабот «Краски осени»	ноябрь 2025	Коршунова Т.А. Самитова С.Н.	Бумагопластика и художественные технологии Художественное конструирование
6.	Городской конкурс - выставка «Мой морской кораблик»	декабрь 2025	Самитова С.Н.	Художественное конструирование
7.	Городской конкурс изобразительного и декоративно-прикладного творчества «Новый год в сказку добрую зовет!»	декабрь 2025	Коршунова Т.А. Самитова С.Н.	Бумагопластика и художественные технологии Художественное конструирование
8.	Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного творчества «Красота и богатство татарского орнамента»	январь 2026	Коршунова Т.А. Самитова С.Н.	Бумагопластика и художественные технологии Художественное конструирование
9.	Городские соревнования авиамоделистов-школьников по комнатным летающим моделям на Кубок В.П. Чкалова	январь 2026	Сайтов Р.Р. Шаргин В.П. Авхадиев Р.Г.	Авиамоделирование Начальное авиамоделирование Техническое моделирование и конструирование
10.	Городские соревнования школьников по робототехнике «Сумо»	январь 2026	Васягин Е.А.	Робототехника Основы программирования
11.	Городское соревнование по робототехнике	февраль 2026	Васягин Е.А.	Робототехника
12.	Городской конкурс проектов по цифровым технологиям «ИТ-сегодня и завтра»	февраль 2026	Васягин Е.А. Меркутова И.И. Кадышев И.Н. Пронин А.В.	Робототехника Основы программирования Scratch-программирование Разработка мобильных приложений
13.	Городские соревнования младших школьников по простейшим автомоделям «Моя первая скорость»	март 2026	Авхадиев Р.Г.	Автомоделирование Техническое моделирование и конструирование
14.	Городской конкурс-выставка технического творчества «Дети.	апрель 2026	Филиппов А.К. Шарафутдинов	Техническое моделирование и

	Техника. Творчество»		И.Б. Шаргин В.П. Саитов Р.Р. Авхадиев Р.Р.	конструирование ДЮКТБ Начальное судомоделирование
15.	Городской конкурс компьютерных проектов «Мужество, отвага, героизм!», посвященного Дню Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.	апрель 2026	Меркутова И.И. Васягин Е.А Кадышев И.Н Пронин А.В.	Дизайн web-сайтов Основы программирования Основы медиатехнологий Разработка мобильных приложений

### **Инновационная деятельность**

В реализации программы воспитательной работы применяются современные технологии и формы работы: расположение информации на интернет-сайте, где происходит обмен опытом, внесение корректиров в программу воспитательной работы.

Важная роль отводится работе с родителями.

Критерием оценки являются: анкетирование среди родителей и опрос детей, тестирование.

В результате проведения массовых мероприятий сплачиваются родительские коллективы, улучшается обстановка в семье, повышается роль семьи в реализации прав детей на образование, активизируется позиция семьи в приобщении к общечеловеческим ценностям, создаются условия для творческой самореализации детей и родителей, расширяется сфера участия родителей в управлении Центром.

Это позволяет увеличить количество участников программы и качество реализуемой программы.

<b>№</b>	<b>Содержание работы</b>	<b>Период работы</b>	<b>Ответственный</b>
<b>Организационно-педагогическая работа</b>			
1	Консультирование педагогов по реализации инновационной деятельности в учебно-воспитательном процессе	в течение года	Кадышев И.Н. зам.директора по УВР
<b>Организация мероприятий по продвижению детского технического творчества</b>			
1	Продолжить работу по продвижению официальных аккаунтов Центра в социальных сетях	в течение года	Кадышев И.Н. зав. отд.
<b>Организация и проведение мероприятий в дистанционном режиме</b> (конкурсы, соревнования, мастер-классы и др.)			
1	III Городской конкурс проектов по цифровым проектам «IT-сегодня и завтра»	01.11- 30.11.2025	Кадышев И.Н. зав. отд.
2	Городской конкурс-выставка технического творчества «Дети. Техника. Творчество»	01.04- 30.04.2026	
<b>Организация работы с одаренными учащимися</b>			
1	Реализация деятельности ДЮКТБ	в течение года	Спичкина А.О. методист
2	Реализация проекта программы наставничества по работе с одаренными учащимися		

Взаимодействие с семьей			
1	Родительское собрание в формате проектного офиса «Как поддержать интерес ребенка к инженерии». Проведение общего (в объединениях) родительского собрания с целью информирования родителей о внедрении инновационной деятельности	сентябрь / ноябрь 2025г	Борзенков С.Ю. директор Кадышев И.Н. зам.директора по УВР ПДО
2	Индивидуальное консультирование: ознакомление родителей с итогами мониторинга уровня творческого развития учащихся	в течение года	Спичкина А.О. методист
3	Семейный технический фестиваль «Папа, мама, я — инженерная семья».	март	Спичкина А.О. методист
4	Проведение итоговых родительских собраний с целью информирования родителей о результатах работы по инновационной деятельности. Показ открытых мероприятий	май 2026г	Борзенков С.Ю. директор Кадышев И.Н. зам.директора по УВР ПДО

### **Координирующая деятельность по развитию детского технического творчества в г.Казани.**

#### ***Реализация Городской программы по развитию детского научно-технического творчества учащихся учреждений дополнительного образования в г.Казани «За нами будущее»***

Предусмотрены мероприятия по привлечению школьников города к занятиям детским техническим творчеством. В проведении мероприятий принимают участие дети, педагоги, родители

**Цель:** Развитие и популяризация детского технического творчества, исследовательской, рационализаторской и изобретательской деятельности.

**Задачи:**

- Создать условия для развития и реализации интеллектуально-творческого потенциала школьников посредством занятий техническим творчеством.
- Создать условия для удовлетворения потребностей педагогов в приобретении новых технических и технологических навыков и умений.
- Организовать работу по обеспечению информационного и программно-методического сопровождения педагогов в соответствии с современными требованиями.
- Продолжить работу по обобщению и распространению педагогического опыта и опыта научно-технической деятельности учащихся.
- Продолжить работу по развитию сетевого взаимодействия с образовательными организациями (школы, ВУЗы, ССУЗы) и предприятиями, общественными организациями и бизнес-сообществами города.

### **Городские мероприятия для учащихся города (соревнования, конкурсы)**

№	Наименование мероприятия	Дата	Ответственный
1	36-е Городские соревнования по простейшим плавающим моделям «Во славу Российского флота»	21.10.2025	Кадышев И.Н. зав.отделом
2	III Городской конкурс проектов по цифровым	01.11-	Кадышев И.Н.

	технологиям «IT-сегодня и завтра»	30.11.2025	зав.отделом
3	46-е Городские соревнования авиамоделистов-школьников по комнатным летающим моделям на Кубок В.П.Чкалова	04.01.2026	Кадышев И.Н. зав.отделом
2	XIII Городские соревнования по робототехнике «Сумо»	17.02.2026	Кадышев И.Н. зав.отделом
5	35-е Городские соревнования по простейшим автомоделям «Моя первая скорость»	24.03.2026	Кадышев И.Н. зав.отделом
6	20-й Городской конкурс-выставка технического творчества «Дети. Техника. Творчество»	01.04-30.04.2026	Кадышев И.Н. зав.отделом

**Городские мероприятия  
по пропаганде и продвижению технического  
творчества среди школьников г.Казани**

№	Наименование мероприятия	Срок проведения	Ответственный
1	«Дни открытых дверей» (экскурсии, мастер-классы)	01.09.2025 01-20.06.2026	Кадышев И.Н. зав.отделом педагоги
2	Мастер-классы «Мастерская талантов»	в течение года по графику	Кадышев И.Н. зав.отделом педагоги
3	Познавательно-игровые мероприятия «Твори, выдумывай, пробуй!»	в течение года по графику	Кадышев И.Н. зав.отделом педагоги
4	Познавательно-игровая программа для пришкольных лагерей в каникулярные дни и в дополнительные каникулы для первоклассников	в соответствии с графиком школьных каникул	Кадышев И.Н. зав.отделом

**Участие в мероприятиях, организованных  
Управлением образования, РЦВР, МО и Н РТ**

№	Наименование мероприятия	Уровень	Дата проведения	Ответственный
1	Участие в работе творческих площадок	район город республика	в течение года	Кадышев И.Н. зав.отделом педагоги
2	Мастер-классы на мероприятиях, посвященных Дню Победы.	Городской	май 2026	Кадышев И.Н. зав.отделом педагоги
3	Организация выставки в рамках празднования «Дня защиты детей»	Городской	01.06.2026	Кадышев И.Н. зав.отделом педагоги
4	Организация выставки на празднике «Я выбираю небо»	Международный	08.08.2026	Кадышев И.Н. зав.отделом педагоги
5	Мастер-классы, выставка на мероприятиях, посвященных Дню города	Городской	30.08.2026	Кадышев И.Н. зав.отделом педагоги

