

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДЕТСКИЙ ТЕХНОПАРК «КВАНТОРИУМ» -  
ДОМ ПИОНЕРОВ» Г. АЛЬМЕТЬЕВСКА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**

Принят на заседании  
педагогического совета  
МБОУДО «Детский технопарк  
«Кванториум» - Дом пионеров»  
г.Альметьевск Республики Татарстан  
Протокол № \_ от «\_\_» марта 2026г.

Утверждаю  
Директор МБОУДО «Детский технопарк  
«Кванториум» - Дом пионеров»  
г.Альметьевск Республики Татарстан  
\_\_\_\_\_ Р.З. Закиров  
Приказ №\_\_ от «\_\_» марта 2026г.

**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ  
муниципального бюджетного образовательного учреждения  
дополнительного образования «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров»  
г. Альметьевска Республики Татарстан  
за 2025 год.**

Альметьевск, 2025

**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ**  
**муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного**  
**образования «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров» г.Альметьевска**  
**Республики Татарстан за 2024 год.**

Самообследование деятельности МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров» г. Альметьевска РТ за отчетный период с 01.01.2025 г. по 31.12.2025 г. проводилось в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 29 Федерального закона от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 N 462 (ред. от 14.12.2017) "Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией", приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013г. № 1324 (ред. от 15.02.2017 N 136) «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию», постановлением Правительства Российской Федерации от 20.10.2021г. № 1802 «Об утверждении правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации» (с изменениями и дополнениями).

В ходе самообследования:

- проведена оценка образовательной деятельности, системы управления организации, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, качества кадрового, учебно-методического, функционирования внутренней системы оценки качества образования, представлены показатели деятельности организации. По результатам самообследования составлен отчет - публичный документ, информирующий все заинтересованные стороны о состоянии и перспективах развития учреждения.

Отчет представляется учредителю, общественности и родителям (законным представителям) обучающихся и размещается на официальном сайте МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров» г. Альметьевска РТ. Данный отчет является итоговым документом завершившегося самообследования, результаты которого были обсуждены и утверждены на заседании Педагогического совета МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров» г. Альметьевска РТ.

### **I. Общие сведения об образовательном учреждении.**

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров» города Альметьевска – это системообразующее учреждение, осуществляющее образовательную, воспитательную и методическую деятельность (далее – Учреждение).

*Полное наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом:* муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров» г. Альметьевска Республики Татарстан (МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров» г.Альметьевска РТ).

*Адрес образовательного учреждения:* 423450, Республика Татарстан, город Альметьевск, ул. Тимирязева, д. 20.

*Телефон:* 8(855)-338-68-98.

*Электронная почта:* Kvantorium.Alm@tatar.ru; almetkvantorium@mail.ru

*Интернет-сайт:* <https://edu.tatar.ru/almet/page4000684.htm>

*Учредитель:* муниципальное образование «Альметьевский муниципальный район». Функции и полномочия учредителя осуществляют Исполнительный комитет Альметьевского муниципального района и Управление образования Альметьевского муниципального района.

*Лицензия:* на образовательную деятельность №10362 от 09.10.2019г., серия 16 Л01 № 0006549, срок действия – бессрочно.

*Вид деятельности:* «Дополнительное образование детей и взрослых».

*Форма образования:* очная.

*Директор:* Закиров Рамиль Замирович.

*Миссия учреждения:* содействовать ускоренному техническому развитию детей и реализации научно-технического потенциала российской молодежи, внедряя эффективные модели образования, доступные для тиражирования во всех регионах страны.

## **II. Концептуальная модель Учреждения.**

В выстраивании образовательной деятельности и определении общих направлений развития МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров» руководствуется следующими нормативно-правовыми документами:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. №273-ФЗ.

- Закон Республики Татарстан от 22.07.2013г. №68-ЗРТ «Об образовании».

- Конвенция о правах ребенка. Принята резолюцией 44/25 Генеральной Ассамблеи от 20 ноября 1989 года.

- Федеральный закон от 31.07.2020г. №304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся».

- Концепция развития дополнительного образования детей до 2030 года, утвержденная Распоряжением Правительства РФ от 31 марта 2022г. №678-р.

- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 03.09.2019г. №467 «Об утверждении Целевой модели развития региональных систем дополнительного образования детей».

- Федеральный закон от 13.07.2020г. №189-ФЗ «О государственном (муниципальном) социальном заказе на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере» (с изменениями и дополнениями, вступившими в силу с 28.12.2022г.).

- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 27.07.2022г. №629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам».

- СП 2.4. 3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденные Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 г. №28.

- Устав МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров» г. Альметьевска Республики Татарстан. Постановление Исполнительного комитета Альметьевского муниципального района №1054 от 29.05.2019г.

- Программа развития муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров» г. Альметьевска Республики Татарстан на 2023-2026 годы.

*Цель деятельности* МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров» г.Альметьевска Республики Татарстан – удовлетворение постоянно изменяющихся индивидуальных социокультурных и образовательных потребностей детей, создание оптимальных педагогических условий для всестороннего удовлетворения потребностей учащихся и развития их индивидуальных склонностей и способностей, мотивации личности к познанию и творчеству.

*Основные целевые показатели:*

1.Формирование у учащихся систему фундаментальных знаний в области выбранного направления.

2.Обеспечение освоения ключевых практико-ориентированных умений и навыков (hard skills).

3. Стимулирование интереса к обучению посредством внедрения современных технологий и методов обучения.

4.Обеспечение необходимых условий для личностного развития ребенка, нравственного и патриотического воспитания, укрепления здоровья, профессионального самоопределения и творческого труда детей, адаптация их к жизни в обществе.

Управление МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров»:

- Коллегиальными органами управления МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров» являются:
- Общее собрание работников учреждения.
  - Педагогический совет.

Полномочия органов управления, права и обязанности его членов закреплены Положениями и утверждены директором Учреждения. Административное руководство осуществляется директором, заместителем директора, по учебно-воспитательной работе, заместителем директора по проектной деятельности, методистами, завхозом.

В деловой коммуникации администрация детского технопарка «Кванториум» - Дом пионеров» активно пользуется информационно-коммуникативными технологиями.

В целях урегулирования разногласий по вопросам реализации права на образование, в том числе в случаях возникновения конфликта интересов педагогического работника, применения локальных нормативных актов, обжалования решений о применении к обучающимся дисциплинарного взыскания в образовательном учреждении создана Комиссия по урегулированию споров между участниками образовательных отношений.

### **III. Организация образовательной деятельности МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров».**

#### **3.1. Сведения о количестве обучающихся:**

Согласно Уставу образовательного учреждения, родители (законные представители) обучающихся и обучающиеся, достигшие 14 лет, имеют право выбора посещать 1-го или 2-х объединений, соответствующих их индивидуальным особенностям, состоянию здоровья, уровню физического развития, способностям и наклонностям. Учитывая интересы обучающихся, в 2024-2025 учебном году в образовательном учреждении было открыто 93 группы, из них 1-го год обучения - 88; 2-го год обучения - 5. На начало 2025-2026 учебного года общее количество обучающихся и групп не изменилось.

#### **Характеристика контингента обучающихся по направленностям деятельности:**

Направленности деятельности	Год обучения	Численность групп		Количество обучающихся	
		2024/ 2025	2025/ 2026	2024/ 2025	2025/ 2026
Техническая	1 год обучения	39	41	585	615
	2 год обучения	2	2	24	24
<b>Итого по направлению:</b>		<b>41</b>	<b>43</b>	<b>609</b>	<b>639</b>
Естественнонаучная	1 год обучения	14	13	210	195
	2 год обучения	-	-	-	-
<b>Итого по направлению:</b>		<b>14</b>	<b>13</b>	<b>210</b>	<b>195</b>
Художественная	1 год обучения	24	22	360	330
	2 год обучения	1	1	12	12
<b>Итого по направлению:</b>		<b>25</b>	<b>23</b>	<b>372</b>	<b>342</b>

Социально-гуманитарная	1 год обучения	11	12	165	180
	2 год обучения	2	2	24	24
<b>Итого по направлению:</b>		<b>13</b>	<b>14</b>	<b>189</b>	<b>204</b>
<b>Итого:</b>		<b>93</b>	<b>93</b>	<b>1380</b>	<b>1380</b>

### ***Инклюзивное образование***

Одной из наиболее значимых социально-экономических и демографических задач современного общества является интеграция детей с ограниченными возможностями в общественную жизнь. В образовательном учреждении созданы особые условия для детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата: предусмотрены широкие дверные проемы, установлены подъемные механизмы, а также оборудованы санитарные узлы, адаптированные для лиц с инвалидностью. Транспортировка детей с инвалидностью на занятия осуществляется с помощью микроавтобуса, предоставленного Управляющей компанией «Шешмаойл».

В учреждении сформирована стабильная система работы с детьми, имеющими ограниченные возможности здоровья. Для таких ребят созданы условия, позволяющие развивать их способности в соответствии с интересами. Обучение организовано совместно с другими обучающимися на общих основаниях. Для обучающихся с ОВЗ используется адаптированные образовательные общеразвивающие программы по индивидуальному образовательному маршруту (ИОМ), которые составляются с учётом особенностей развития ребенка

В течение 2024-2025 учебного года учреждение обеспечило услугами по развитию способностей в сфере дополнительного образования 39 детей с особыми образовательными потребностями, что на 18 детей больше в сравнении с прошлым учебным годом.

На начало 2025-2026 учебного года в образовательном учреждении развивают свои творческие и технические навыки 39 детей с особыми потребностями по следующим направленностям:

Направленности	Дети с ограниченными возможностями здоровья		Из них дети с инвалидностью	
	2024/2025	2025/2026	2024/2025	2025/2026
Техническая	6	11	6	8
Естественнонаучная	8	6	7	5
Художественная	20	17	1	14
Социально-гуманитарная	5	5	4	4
<b>Итого</b>	<b>39</b>	<b>39</b>	<b>18</b>	<b>31</b>

Помимо основных направлений деятельности, проводится комплекс мероприятий, направленных на социальную адаптацию детей с ограниченными возможностями здоровья и детей с инвалидностью. В течение года для детей организованы мероприятия:

- экскурсия в Абдрахмановский краеведческий музей;
- экскурсия в Тайсугановский конно-спортивный клуб;
- экскурсия в Планетарий «Сфера» г. Альметьевска.
- экскурсия в г. Елабуга

-проведено новогоднее представление «Путешествие в волшебный мир сказки». Все дети с особыми образовательными потребностями получили от Деда мороза новогодние подарки;

-мастер классы и др.

Благодаря педагогам-наставникам технопарка, дети с особыми образовательными потребностями также принимают участие в конкурсных мероприятиях различного уровня и становятся лауреатами и призерами различных конкурсов. Например, в 2024-2025 учебном году наши ребята завоевали 14 призовых мест в конкурсных мероприятиях.

-республиканские- 8 призовых мест;

-региональные – 5 призовых мест;

-всероссийские – 1призовое место.

### **3.2. Особенности образовательного процесса:**

Обучение в МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров» г. Альметьевска РТ базируется на системно- деятельностном подходе. Все занятия строго регламентированы по времени и включены в расписание. Содержание занятий определяется в соответствии с дополнительными общеобразовательными программами, что позволяет сделать процесс обучения целенаправленным, интересным и соответствующего уровня сложности.

Одним из эффективных методов обучения является проектная деятельность, которая нацелена на формирование у обучающихся самостоятельных исследовательских навыков, что способствует развитию их творческих способностей и логического мышления.

Проектная деятельность является основным форматом образовательного процесса в Детском технопарке «Кванториум». В процессе работы над проектом и его защитой обучающиеся интегрируют все знания, полученные в ходе обучения. Ключевым требованием к организации такой деятельности в детском технопарке является выполнение проектов как в рамках отдельных квантумов и лабораторий, так и в формате межквантумного взаимодействия.

Для совместного анализа и оценки результатов проекта привлекаются педагоги Кванториума, представители учреждений высшего и среднего профессионального образования, а также предприятия Республики Татарстан. Например, Высшая школа нефти г. Альметьевска, Альметьевский политехнический техникум, ПАО «Татнефть», ООО «ТаграС-Холдинг», ТМС групп, УК «Шешмаойл». Проекты проходят апробацию на конкурсах республиканского и федерального уровней, а также на площадках самих компаний-заказчиков.

#### **Образовательная деятельность.**

Образовательный процесс МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров» г. Альметьевска РТ осуществляется в соответствии с Лицензией, выданной Министерством образования и науки Республики Татарстан (серия 16 Л01 № 0006549, регистрационный №10362 от 09 октября 2019 года), Уставом, Программой развития МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров» г. Альметьевска РТ на 2023-2026 годы, Образовательной программой МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров» г. Альметьевска РТ , принятой на заседании педагогического совета учреждения (протокол № 1 от 01.09.2025 г).

Согласно Уставу образовательного учреждения, занятия в объединениях организованы по четырем направленностям:

- Техническая направленность – «Автоквантум», «IT-квантум», «Робоквантум», «Аэроквантум», «Медиаквантум», «Промышленный дизайн», «Хайтек», «Рободатели», «Робоквантик». «Геймдизайн», «Геймдизайн-Арт», «Цифровая живопись», «Графический дизайн», «Начальное техническое моделирование».
- Естественнонаучная направленность – «Биоквантум», «Наноквантум», «Занимательная математика».

- Социально-гуманитарная направленность – «Лаборатория вкуса», «Лаборатория развития», «Занимательный английский».
- Художественная направленность – «Лаборатория творчества», «Лаборатория стиля», «Керамическая флористика», «Калейдоскоп», «Мир фантазий», «Художественная вышивка», «Изобразительное искусство»

Учебно-воспитательный процесс организован в соответствии с учебным планом и годовым календарным графиком. Учебный план обеспечен необходимыми методическими, кадровыми и материально-техническими ресурсами, что позволяет развивать творческий потенциал личности и удовлетворять образовательные потребности и познавательные интересы обучающихся.

### **3.3. Сведения о содержании образовательных программ.**

Содержание образовательного процесса определяется направленностью образовательных программ. В 2024-2025 учебном году разнообразие интересов детей и их семей было удовлетворено за счет разработки и реализации 37 дополнительных общеразвивающих и адаптированных программ. Из них: технической направленности – 15 программ; естественнонаучной направленности – 5 программ; художественной направленности – 9 программ; социально-гуманитарной направленности – 4 программы.

В 2025-2026 учебном году образовательная деятельность осуществляется по 37 дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам: технической направленности – 16 программ; естественнонаучной направленности – 6 программ; художественной направленности – 13 программ; социально-гуманитарной направленности – 3 программы.

На 1 год обучения (144 часа) разработано 30 дополнительных общеобразовательных программ. Для 2-летнего обучения (360 часов) создано 4 таких программ.

На основе дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ педагогами дополнительного образования разработаны календарные учебные графики. Календарный учебный график составляется для каждой учебной группы и является обязательным документом для административного контроля.

### ***Характеристика образовательных программ***

*социально-гуманитарная направленность (3):*

- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Лаборатория вкуса 9-13» (2 года обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Лаборатория развития 6-7» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Занимательный английский 7-11» (1 год обучения);

*художественная направленность (13):*

- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Керамическая флористика 10-16»; (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Калейдоскоп 7-11» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Лаборатория творчества 6-7» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Лаборатория творчества 7-11» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Лаборатория творчества 11-18» (1 год обучения)
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Лаборатория стиля 8-10» (1 год обучения);

- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Лаборатория стиля 11-18» (2 года обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Лаборатория стиля 11-18» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Художественная вышивка 8-16» (1 год обучения);
- Адаптированная дополнительная общеобразовательная программа «Мир фантазий 7-10» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Изобразительное искусство 6-7» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Изобразительное искусство 7-10» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Изобразительное искусство 11-18» (1 год обучения);

*естественнонаучная направленность (5):*

- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Наноквантум 7-12» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Наноквантум 12-18» (1 года обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Биоквантум 7-10» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Биоквантум 11-15» (1 года обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Занимательная математика 6-7» (1 год обучения);

*техническая направленность (16):*

- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Медиаквантум 9-18» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Рободатели 7-11» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Робоквантик 6-7» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «IT квантум 8-10» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «IT квантум 11-18» (2 года обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Графический дизайн 7-11» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Графический дизайн 12-18» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Промышленный дизайн 9-18» (1 года обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Хайтек 10-18» (1 года обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Геймдизайн-АРТ 11-18» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Геймдизайн 12-18» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Автоквантум 9-10» (1 года обучения);

- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Робоквантум 9-18» (2 года обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Аэроквантум 8-18» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Начальное техническое моделирование 8-10» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Цифровая живопись 10-15» (1 год обучения).

В рамках реализации дополнительных общеобразовательных программ детский технопарк активно работает с общеобразовательными учреждениями Альметьевского муниципального района, такими как: МАОУ «Гимназия №5» г. Альметьевска РТ, МАОУ "Лицей-интернат №1" г. Альметьевска, МБОУ «Абдрахмановская средняя общеобразовательная школа» Альметьевского муниципального района РТ, МБОУ «Тайсугановская основная общеобразовательная школа» Альметьевского муниципального района РТ, Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Альметьевская школа №19 для детей с ограниченными возможностями здоровья», ЧОУ РО «АЕРПЦ (МП)» «Православная гимназия во имя святого равноапостольного князя Владимира города Альметьевска»».

#### **3.4. Результаты обучающихся по освоению дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ.**

В течение всего учебного года педагоги технопарка проводили мониторинг качества обученности обучающихся по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам на основе результатов диагностики достижений обучающихся в середине (промежуточная аттестация) и в конце учебного года (итоговая аттестация).

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется педагогом в середине учебного года с целью внесения корректив в содержание и методику образовательной деятельности объединения, если это необходимо.

Итоговая аттестация обучающихся по освоению дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы осуществляется в конце учебного года, где педагоги просматривают информацию по следующим направлениям:

- сформированный уровень теоретической подготовки обучающихся в конкретной образовательной области;
- уровень сформированности практических умений и навыков обучающихся в выбранном ими творческом объединении.

#### ***Результаты промежуточной аттестации обучающихся по освоению программ***

	Высокий уровень	Средний уровень	Низкий уровень
Первый год обучения	366/(28%)	849 (65%)	105 (7%)
Второй год обучения	30 (50%)	30 (50%)	0 (0%)
Всего	396 (29%)	879 (64%)	105 (7%)

#### ***Результаты итоговой аттестации обучающихся по освоению программ***

	Высокий уровень	Средний уровень	Низкий уровень
Первый год обучения	822 (62%)	498 (38%)	0
Второй год обучения	43 (72%)	17 (28%)	0
Всего	865 (63%)	515 (37%)	0

Изучая динамику уровня освоения программ, видно, что результаты итоговой аттестации к концу учебного года превышают показатели промежуточной аттестации. Это свидетельствует о том, что обучающиеся успешно усваивают материал и демонстрируют прогресс в освоении программ. Такой рост результатов также отражает эффективность педагогического подхода и качество образовательного процесса.

### **3.5. Условия осуществления образовательной деятельности.**

#### ***Режим работы учреждения***

Режим работы Учреждения установлен в соответствии с действующим законодательством и позволяет учреждению нормально функционировать, создавая наиболее благоприятный режим для учебной деятельности обучающихся, труда и отдыха сотрудников.

Режим работы Учреждения определен Правилами внутреннего трудового распорядка, Правилами внутреннего распорядка обучающихся, учебным расписанием, другими локальными нормативными актами. Начало работы учреждения – 08.00 часов, окончание работы – 20.00 часов.

Расписание учебных занятий составлено с опорой на санитарно-гигиенические требования. Единицей измерения учебного времени и основной формой организации учебно-воспитательной работы в МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров» является учебное занятие. Учебные занятия в объединениях детского проводятся ежедневно, включая субботу. Учебные занятия начинаются для учащихся первой смены с 10.00 часов до 12.00 часов, для учащихся второй смены с 12.00. часов до 20.00. часов.

Продолжительность одного занятия в группах составляет: 30 минут – для учащихся от 6 лет; 45 минут – для учащихся от 7 до 18 лет, предусмотрен перерыв (перемена) для отдыха между занятиями – 15 минут.

Изменение режима работы Учреждения, изменение расписания занятий допускается из-за отсутствия педагога по следующим причинам: болезнь, командировка, прохождение курсов повышения квалификации.

#### ***Материально-техническое обеспечение образовательного процесса***

В МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров» созданы условия для осуществления образовательного процесса: имеются, учебные кабинеты и лаборатории, которые соответствуют требованиям СанПиН, оснащены необходимым оборудованием и учебными пособиями, информационно-компьютерной техникой, имеется доступ к сети Интернет.

Общая площадь всех занимаемых помещений (учебных, административных, учебно-вспомогательных, подсобных) составляет 4295,6 м<sup>2</sup>.

##### *Учебная зона:*

- Учебные кабинеты – 18 (оснащены оборудованием (в том числе с выходом в Интернет) и инвентарем для осуществления образовательного процесса).
- Актовый зал – 1 (для проведения учебно-воспитательных мероприятий).
- Зооуголок – 1 (формирование экологической культуры детей).

##### *Специальные лаборатории и зоны ресурсно-технического обеспечения*

- Лаборатории направления «IT квантум» - 2 (компьютерное и презентационное оборудование, ноутбуки, компьютеры, интерактивная доска, мультимедийный проектор).
- Лаборатории направления «Промышленный дизайн» - 2 (принтеры для 3-х мерной печати, вакуумное литье, лазерный гравировальный аппарат, фрезерный станок с ЧПУ, станок шлифовально-полировальный).
- Хайтек-цех – 2 (фрезерно-сверлильный станок, токарный станок по металлу, система лазерной гравировки, заточный станок, 3D принтер).
- Лаборатории направления «Наноквантум – 2 (микроскопы исследовательского класса- Биоптик СМІ-400, оптические микроскопы, спектрофотомер, лабораторные

весы, активная акустика Microlab Solo, лабораторный дистиллятор, водяная баня «Тэрмекс»).

- Учебный полигон – 1 (полигон для робототехнических соревнований и проведения обучения по беспилотной робототехнике).  
Бассейн – 1 (комнатный акваторий для проведения тренировок и соревнований по судомоделям).

Доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям в учреждении осуществляется через сервер Министерства образования и науки Республики Татарстан - система ГИСТ. Имеется телефонная связь, интернет, Wi-Fi.

Медицинский кабинет отсутствуют. При экстренных случаях осуществляется вызов службы скорой медицинской помощи, а при организации массовых мероприятий в образовательном учреждении медицинские работники предоставляются на основании официального письма в государственное учреждение здравоохранения г. Альметьевска.

Организация питания в учреждении осуществляется на основании договора от 09.01.2025 г с ИП Асанова Р. А

В МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров» функционирует круглосуточная охрана (работники частного охранного предприятия, ночные сторожа образовательного учреждения), заключен договор с вневедомственной охраной на обслуживание КТС, установлено видеонаблюдение, здание оборудовано автоматической противопожарной сигнализацией (АПС) с речевым оповещением «Стрелец-мониторинг», оформлен паспорт безопасности учреждения, имеется паспорт доступности объекта социальной инфраструктуры (ОСИ).

За период деятельности Детского технопарка «Кванториум - Дом пионеров» капитальный ремонт не проводился. Администрация, педагогический и обслуживающий персонал проявляют личную заинтересованность в сохранении имеющегося инвентаря и оборудования, что позволяет вести образовательный процесс в соответствии с санитарными нормами и требованиями.

### Сведения о материально-технической базе учреждения

Наименование	Количество
Общая площадь всех помещений	4295,6
Количество помещений для осуществления образовательной деятельности, в том числе:	28
Учебные кабинеты	18
Лаборатории	10
Актовый зал	1
Число автомобилей для учебных целей, в них пассажирских мест	1 7
Число переносных ноутбуков, планшетов, из них: используются в учебных целях	131 124
Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,14
Скорость подключения к сети Интернет	от 5 мбит/с и выше
Удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	100%
Число огнетушителей	65
Численность сотрудников охраны	3
Имеет ли учреждение системы видеонаблюдения	имеет
Имеет ли учреждение «тревожную кнопку»	имеет

Имеет ли учреждение условия для беспрепятственного доступа инвалидов	имеет
Имеет ли учреждение на сайте нормативно закреплённый перечень сведений о своей деятельности	имеет

### ***Обеспечение безопасности, охрана и укрепление здоровья***

Обеспечение безопасности участников образовательного процесса в образовательном учреждении определяется несколькими направлениями:

- обеспечение охраны жизни и здоровья обучающихся (безопасность в быту, личная безопасность, профилактика детского дорожно-транспортного травматизма, профилактика заболеваний);
- обеспечение охраны труда работников МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров;
- создание системы гражданской обороны и назначение должностных лиц, ответственных за мероприятия гражданской обороны;
- соблюдение правил противопожарного режима, обеспечения пожарной безопасности, охраны жизни и здоровья обучающихся и работников;
- проведение мероприятий по антитеррористической защищенности и обеспечения пожарной безопасности образовательного учреждения.

Для обеспечения системы противопожарной безопасности и антитеррористической защищенности в здании установлена автоматическая пожарная сигнализация с выводом на пульт централизованной охраны, имеются первичные средства пожаротушения (огнетушители). Учреждение оборудовано тревожной кнопкой, которая постоянно поддерживается в рабочем состоянии, имеются средства связи. На всех входах и аварийных выходах имеются автономные световые табло, планы эвакуации из здания, фонарики, противопожарное полотно.

В учреждении действует пропускной и внутриобъектовый режим. С внешней и внутренней стороны здания установлена система видеонаблюдения, обеспечено дневное дежурство частным охранным предприятием, организовано ночное дежурство, силами сторожей образовательного учреждения. В наличии имеется список телефонов экстренной помощи, правоохранительных органов, аварийных служб. Ведется журнал регистрации посетителей.

Проезд технических средств и транспорта - завоз материальных средств и продуктов осуществляется под контролем завхоза.

Администрацией образовательного учреждения со всеми вновь принятыми сотрудниками проводятся вводные инструктажи по вопросам ГО и ЧС, инструктажи на рабочем месте, инструктажи по пожарной безопасности и антитеррористической безопасности, а также организуется проверка знаний работников по охране труда.

Перед началом проведения культурно-массовых и иных мероприятий, при организации практических занятий по пожарной и антитеррористической безопасности проводятся целевые инструктажи в случае возникновения пожара или чрезвычайной ситуации в учреждении. Имеется стенд «Антитеррористическая и пожарная безопасность».

В период с января 2025г. по декабрь 2025г. организовано десять практических занятий по действиям административных сотрудников, технического персонала, педагогических работников и обучающихся МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров», физических лиц частного охранного предприятия при:

- отработке плана эвакуации при возникновении пожара или ЧС;
- совершении (угрозе совершения) преступления в форме вооруженного нападения;
- обнаружении подозрительного предмета, похожего на взрывное устройство;
- нападении с использованием горючих жидкостей;
- захвате заложников;
- получении сигнала ГО «Внимание всем!» с информационным сообщением о воздушной тревоге;

- нападении БПЛА.

Педагогами дополнительного образования проводятся беседы с обучающимися по профилактике дорожно-транспортного травматизма, инструктажи по правилам безопасности жизнедеятельности учащихся, что включает в себя пожарную безопасность в быту, в природе, формирование алгоритма действий в чрезвычайных ситуациях, порядок эвакуации из помещений образовательного учреждения.

Администрацией детского технопарка ведется контроль за соответствием учебных кабинетов санитарно-гигиеническим нормам, профилактический осмотр внутреннего и наружного освещения, проверка работоспособности пожарно-охранных и охранных систем.

### 3.6. Кадровое обеспечение образовательного процесса.

В учреждении сформирован сплоченный коллектив педагогов, обладающих необходимыми навыками для успешной реализации поставленных задач. Структура коллектива включает административный, педагогический и технический персонал. Всего в штате учреждения работают 22 педагогических сотрудников, из которых 21 являются постоянными работниками.

*Образование педагогических и руководящих работников:*

Высшее образование (человек/%)		Среднее образование (человек/%)	
всего	из них педагогическое	всего	из них педагогическое
18/82%	12/55%	5/18%	3/14%

*Педагогический стаж педагогических и руководящих работников:*

Из общей численности педагогических работников имеют стаж работы (человек)/%					
менее 2 лет	от 2 до 5 лет	от 5 до 10 лет	от 10 до 20 лет	от 20 до 30 лет	от 30 лет и более
7/32%	2/9%	5/23%	3/14%	2/9%	3/13%

*Возраст педагогических и руководящих работников:*

менее 27 лет	28 - 35 лет	36 - 50 лет	51 лет и старше
4/23%	4/23%	7/31%	5/23%

### 3.7. Повышение квалификации за отчетный период.

В 2025 году курсы повышения квалификации прошли 6 педагогических работников, курсы переподготовки – 6 педагогических работников. Курсы оказания первой помощи в образовательной организации прошли все педагогические работники (23).

Численность педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации, через курсовую подготовку и переподготовку – 23 (100%). Численность специалистов, обеспечивающих методическую деятельность образовательной организации - 5 (22%)

В отчетном году 1 педагогический работник прошел аттестацию на высшую кв. категорию, 3 педагогических работника - на 1 кв. категорию, 4 педагогических работника - на «Соответствие занимаемой должности».

*Квалификационные категории педагогических кадров и руководящих работников:*

Высшая квалификационная категория (чел)	Первая квалификационная категория (чел)	Соответствие занимаемой должности (чел)
---	---	---

1/6%	9 /41%	4/18%
------	--------	-------

Педагоги технопарка систематически работают над совершенствованием своих профессиональных навыков и оказывают методическую помощь образовательным учреждениям, реализующим дополнительные общеобразовательные программы. В период с января по декабрь 2025 года на базе технопарка при поддержке Республиканского центра внешкольной работы было организовано:

1. Республиканский практический семинар по теме "Эстетическое воспитание средствами декоративно-прикладного творчества и изобразительного искусства".

2. Образовательная стажировка "Функциональные возможности оборудования технопарков "Кванториум" и его использование при проектировании учебных занятий в системе основного и дополнительного образования", ГБУ ДО «Республиканский центр внешкольной работы» г. Казань.

Два педагогических работника- Халилов Э.Р. и Фадеева Л.В. приняли участие в качестве спикера на курсах повышения квалификации руководителей образовательных учреждений РТ на тему "Основы использования искусственного интеллекта для решения образовательных задач", организованном Институтом развития образования Республики Татарстан (ИРО РТ).

Благодаря таким мероприятиям участники получают возможность обменяться опытом, совершенствовать свои навыки и укреплять имидж учреждения.

### ***Участие педагогов в конкурсах профессионального мастерства***

Профессиональное развитие педагогов стимулируется участием в конкурсах профессионального мастерства в сфере дополнительного образования. Ежегодно педагоги детского технопарка занимают призовые места и становятся победителями в таких конкурсах.

1. Муниципальный этап Республиканского конкурса профессионального мастерства работников сферы воспитания и дополнительного образования детей «Сердце отдаю детям» - 1 место - Сайфидинов Я.Ш.
2. Зональный этап Республиканского конкурса профессионального мастерства работников сферы воспитания и дополнительного образования детей «Сердце отдаю детям»- призёр Сайфидинов Я.Ш.
3. Конкурс на получение Гранта главы Альметьевского муниципального района для лучших учителей, педагогов, воспитателей, заместителей директоров, руководителей муниципальных учреждений – Макарова И.В.
4. Конкурс на получение республиканского Гранта «Наш новый педагог дополнительного образования» - Фадеева Л.В.  
часть в качестве судьи в республиканских соревнованиях по робототехнике «РобоБитва», Грамота за участие в судействе Благодарственное письмо за подготовку призера – Максудов А.А.
6. Всероссийский творческий конкурс по иностранным языкам «Everyday English. Create & Inspire, 1 место –Исхакова З.М.  
региональный конкурс авторских видеороликов педагогов "Мой мастер-класс 2025", 1 место-Лихацкая С.В.  
региональный конкурс авторских видеороликов педагогов "Мой мастер-класс 2025", сертификат участника- Сibaгатуллина Л.Т.  
региональный конкурс авторских видеороликов педагогов "Мой мастер-класс 2025", 2 место – Ткаченко Е.Ю.  
региональный конкурс "Мой мастер класс 2025" по номинации "Мастер класс технической направленности", лауреат 2 степени, Фадеева Л.В.  
I Республиканская технологическая олимпиада «Управление и программирование беспилотных летательных аппаратов»- 2 место Зиганшин Р.Р.,2025 г.  
региональный конкурс авторских видеороликов педагогов «Мой мастер-класс», г. Н. Челны, 2025 г., диплом лауреата 1 степени –Лихацкая С.В.

региональный конкурс авторских видеороликов «Мой мастер-класс 2025», г. Н. Челны, диплом I место, Лихацкая С.В.

сероссийский педагогический конкурс «Современная школа. Эффективные практики», г. Москва, 2025 г., диплом III место Лихацкая С.В.

Республиканский конкурс дополнительных общеобразовательных программ по приоритетным направлениям дополнительного образования детей, г. Казань, 2025 г., лауреат 2 степени- Ткаченко Е.Ю.

Региональный конкурс авторских видеороликов «Мой мастер-класс 2025», г. Н. Челны 2025 г., диплом II место Ткаченко Е.Ю.

Всероссийский конкурс на лучшую публикацию «Творческий учитель – 2025», г. Москва, 2025 г., диплом участника- Ткаченко Е.Ю.

Республиканский конкурс профессионального мастерства по проектированию современного занятия «Время инноваций», 1 место – Фадеева Л.В., 2025 г.

Конкурс методических материалов в рамках Межрегионального фестиваля искусств, ремесел и декоративно-прикладного творчества «Алтын куллар - традиции и современность» - диплом I место, г. Н. Челны -Макарова И.В., 2025 г.;

сероссийский педагогический конкурс «Современная школа. Эффективные практики»-диплом III место, г. Москва - Макарова И.В., 2025 г.;

Всероссийский педагогический конкурс «Современная школа. Эффективные практики»-диплом III место, г. Москва – Лихацкая С.В., 2025 г.;

сероссийский педагогический конкурс на лучшую публикацию «Творческий учитель – 2025»- 3 место, Максудов А.А. ,2025 г.

республиканский конкурс дополнительных общеобразовательных программ по приоритетным направлениям дополнительного образования детей- диплом 2 степени Максудов А.А.,2025 г.

финал чемпионата высоких технологий «Профессионалы»- 3 место, Зарипов И.И., 2025 г.

республиканский конкурс дополнительных общеобразовательных программ по приоритетным направлениям дополнительного образования детей- 2 место, Халиуллина К.А., 2025 г.

республиканский конкурс методических материалов «Профессиональная деятельность педагогических работников», приуроченных Году защитника Отечества в РФ – диплом 1 степени., 2025г.

сероссийский конкурс современных инновационных работ «Педагог будущего» - 2 место, Сибгатуллина Л.Т., 2025

### ***Участие педагогических работников в качестве экспертов и судей конкурсных мероприятий***

1. Участие в финале чемпионата высоких технологий в качестве главного эксперта – Зиганшин Р.Р., 2025 г.
2. Участие во II Республиканской технологической олимпиаде «Управление и программирование беспилотных летательных аппаратов» в качестве судьи-Зиганшин Р.Р.,2025 г.
3. Участие в региональном этапе Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» Республики Татарстан чемпионатного цикла 2025/2026 годов, в качестве главного эксперта по компетенции "Технологии волоконно-оптической связи для беспилотных авиационных систем" – Зиганшин Р.Р., 2025 г.
4. Участие в региональном этапе Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» Республики Татарстан чемпионатного цикла 2025/2026 годов в качестве главного эксперта по компетенции компетенция "Летающая робототехника", Зиганшин Р.Р., 2025 г.
5. Участие в качестве эксперта в итоговом (межрегиональном) этапе Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» по компетенции «Разработка виртуальной и дополненной реальности – Юниоры»- май,2025 г.;

6. Участие в качестве эксперта в региональном этапе Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» по компетенции «Разработка виртуальной и дополненной реальности – Юниоры»- Фадеева Л.В. ,2025г.
7. Участие в качестве эксперта в итоговом (межрегиональном) этапе Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» -2025 по компетенции "Разработка виртуальных миров" - Фадеева Л.В. , 2025г.
8. Участие в качестве эксперта в региональном этапе Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» -2025 по компетенции "Разработка виртуальной и дополненной реальности" - Фадеева Л.В. ,2025г.

**Публикации педагогов:**

1. Публикация план-конспекта занятия «Особенности грибов и их разнообразие» в сетевых образовательных СМИ «Высшая школа делового администрирования», г. Екатеринбург, Зарипова К.С., 2025г.
2. Публикация презентация к уроку "Экологические проблемы России" ООО «Инфоурок» г. Смоленск, - Зарипова К.С.,2025 г.
3. Публикация дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Занимательный английский» в сетевых образовательных СМИ «Высшая школа делового администрирования», г. Екатеринбург - Исхакова З.М., 2025 г.
4. Публикация дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Керамическая флористика"- Лихацкая С.В., 2025 г.
5. Публикация статьи «Исследовательская деятельность учащихся в процессе занятий кулинарией» в научно-методическом журнале «Дополнительное образование и воспитание», г. Москва, №1 – Лихацкая С.В., январь 2026 г.;
6. Публикация проекта «Национальные гастрономические традиции и здоровое питание» во Всероссийском профессиональном педагогическом журнале «Современный урок», г. Москва, – Лихацкая С.В., 2025 г.;
7. Публикация статьи «Полимерная кулинария как средство развития детей с ограниченными возможностями здоровья» в электронном сборнике межрегионального семинара-практикума «Успешность без границ», г. Казань– Лихацкая С.В., 2025 г.;
8. Публикация статьи «Организация предметно-пространственной среды для детей с ограниченными возможностями здоровья в Детском технопарке «Кванториум» - Дом пионеров» в электронном сборнике межрегионального семинара-практикума «Успешность без границ», г. Казань – Макарова И.В., 2025 г.;
9. Публикация статьи «Подготовка детей дошкольного возраста к школе по методике Н.А. Зайцева» во Всероссийском профессиональном педагогическом журнале «Современный урок», г. Москва Ткаченко Е.Ю., 2025 г.;
10. Публикация дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Лаборатория развития» в СМИ «Высшая школа делового администрирования», г. Екатеринбург, Ткаченко Е.Ю., 2025 г.
11. Публикация плана тематического занятия «Мои родственники» учебный центр ООО «Инфоурок», Исхакова З.М., 2025г.
12. Публикация статьи «Технологическая карта занятия «Основные подходы к машинному обучению»» в сетевых образовательных СМИ «Высшая школа делового администрирования», г. Екатеринбург- Фадеева Л.В., 2025 г.
13. «Развитие инженерного мышления и креативности у обучающихся МБОУ ДО «Детский технопарк «Кванториум» – Дом пионеров» г. Альметьевска Республики Татарстан с помощью LEGO-конструирования и робототехники», в муниципальной газете "Альметьевский вестник"- Фатхуллина А.М., 2025г.
14. Конспект открытого занятия «Оптика» в сетевых образовательных СМИ «Высшая школа делового администрирования», г. Екатеринбург- Сайфиудинов Я.Ш., 2025 г.
15. Статья Детский технопарк «Кванториум»-Дом пионеров – инклюзивная среда, научно-методический журнал «Дополнительное образование и воспитание», г. Москва, №4, - Макарова И.В., 2025 г.;

16. Проект «Национальные гастрономические традиции и здоровое питание», журнал «Современный урок», г. Москва- Макарова И.В., 2025 г.
17. Публикация статьи «Исследовательская работа «Здоровое питание и гастрономические традиции татарского народа»», сетевое издание «Образовательные материалы», г. Краснодар - Макарова И.В., 2025 г.
18. Публикация дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы "Робоквантум", сетевое издание «Образовательные материалы», г. Краснодар-Максутов А.А.
19. Публикация проекта «Гибкие электроды для медицинского мониторинга», сетевое издание «Образовательные материалы», г. Краснодар- Максудов А.А.
20. Публикация статьи «Практика преподавания IoT: как построить годовой курс на основе интенсивного формата», сетевое издание «Образовательные материалы», г. Краснодар-Максутов А.А.
21. Публикация дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы "Лаборатория творчества" в сетевом издании «Образовательные материалы», г. Краснодар, Шакирзянова О.И., 2025 г.

**За значительный вклад в образование три педагога были удостоены отраслевых наград:**

- Знак отличия МО и Н РТ «Почётной наставник»- 1педагогический работник;
- Знак отличия «Отличник сферы образования и науки Республики Татарстан»- 1педагогический работник;
- Почетная грамота Совета и Исполнительного комитета Альметьевского муниципального района -1 работник;
- Благодарственное письмо Совета и Исполнительного комитета Альметьевского муниципального района -1 работник

### **3.8. Методическое обеспечение образовательной деятельности.**

Методическая работа в образовательном учреждении – это целостная система, основанная на достижениях передового педагогического опыта и на конкретном анализе учебно-воспитательного процесса

Первоочередной задачей методической работы является помощь педагогам в повышении своего профессионального научно-теоретического и методического уровня. В этом направлении большая работа ведется методическим объединением технопарка. К каждому методисту закреплены несколько педагогов для оказания методической помощи. Методическое сопровождение проводится постоянно по всем педагогическим направлениям:

- планирование и организация работы методического совета;
- проведение консультаций с педагогами дополнительного образования по структуре, содержанию и обновлению дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ;
- организация системы повышения квалификации педагогического персонала: планирование и проведение семинаров, образовательных стажировок, организация обучения в других образовательных учреждениях, институтах повышения квалификации;
- оказание методической помощи молодым специалистам по организации учебно-воспитательной работы, использованию новаторского опыта;
- обобщение и внедрение в практику деятельности учреждения научных исследований, передового педагогического опыта, содействие научной и теоретической компетенции педагогов, доведение до их сведения нормативных документов;
- организация и проведение родительских собраний по актуальным вопросам дополнительного образования;
- реализация сетевого взаимодействия через образовательные центры «Точка роста» в рамках федерального проекта «Современная школа»;

- выявление, поддержка и развитие способностей и талантов детей и молодежи рамках реализации федерального проекта «Успех каждого ребенка»;
- подготовка обучающихся с особыми образовательными потребностями к конкурсам различного уровня.
- взаимодействие в организации мероприятий различного уровня совместно с ФГБОУДО «Федеральным центром дополнительного образования и организации отдыха и оздоровления детей» (г. Москва) и ГБОУДО «Республиканским центр внешкольной работы» (г. Казань);
- обеспечение регулярной загрузки новостных материалов, обновление и пополнение основных разделов на официальном сайте образовательного учреждения;
- подготовка отчетных документов о выполнении планов работы.

### **3.9. Воспитательная система учреждения.**

План по организации воспитательной работы в МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров» охватывает пять ключевых направлений: гражданско - патриотическое, духовно-нравственное, здоровьесберегающее, профориентационное и культурно-эстетическое воспитание. Эти направления отражают приоритеты государственной образовательной политики и учитывают особенности регионального контекста, включая интересы, традиции и праздники.

Целью является творческое развитие личности ребенка, а также укрепление его интеллектуальных, духовных и физических способностей.

Всего в 2025 году на базе ОУ для обучающихся проведено 173 мероприятия различного уровня.

Конкурсные мероприятия- 26, из них 18 республиканских, 2 всероссийских, 6 муниципальных мероприятий:

#### Всероссийские:

1.Всероссийский конкурс дизайнеров одежды «Мода и стиль» февраль, 2025 г.

2.Всероссийский конкурс рисунков с использованием нетрадиционных техник рисования «Без кисти и карандаша» январь-февраль, 2025г.

#### Республиканские и региональные:

1.Региональный конкурс декоративно-прикладного творчества «Мастерская умельцев», апрель-май 2025г. ;

2.Региональный фестиваль для детей с ограниченными возможностями здоровья «Созвездие талантов», ноябрь- декабрь, 2025 г.;

3.Республиканский этап чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» по компетенции «Летающая робототехника - Юниоры», февраль, 2025 г.

4.Республиканский этап чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» по компетенции «Разработка виртуальных миров - Юниоры», февраль, 2025 г.

5.Республиканский этап чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» по компетенции «Разработка виртуальных миров», февраль, 2025 г.

6.Республиканский этап чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» по компетенции «Разработка виртуальной и дополненной реальности - Юниоры», февраль, 2025 г.

7.Республиканский конкурс по робототехнике в рамках республиканского фестиваля РобоАэроФест, март, 2025г.

8.Республиканский конкурс по аэроуправлению в рамках республиканского фестиваля РобоАэроФест, ноябрь, 2025г.

9.Республиканский конкурс по БПЛА имени ветерана боевых действий Г.И. Денисова, апрель, 2025 г.

10.Региональный конкурс декоративно-прикладного творчества «Мастерская умельцев», апрель-май, 2025 г.

11.Республиканская технологическая олимпиада «Управление и программирование беспилотных летательных аппаратов», апрель, 2025 г.

12.Региональный этап чемпионата «Профессионалы» по компетенции «Разработка виртуальной и дополненной реальности – Юниоры», декабрь,2025 г.

13.Региональный этап чемпионата «Профессионалы» по компетенции «Разработка виртуальных миров», декабрь,2025 г.

14.Региональный этап чемпионата «Профессионалы» по компетенции «Технологии волоконно-оптической связи для Беспилотных авиационных систем», декабрь,2025 г.

15.Региональный этап чемпионата «Профессионалы» по компетенции «Разработка виртуальных миров – Юниоры», декабрь,2025 г.

16.Региональный этап чемпионата «Профессионалы» по компетенции «Летающая робототехника – Юниоры», декабрь,2025 г.

17.Республиканский конкурс по графическому дизайну «Лайм», декабрь,2025г.

18. Республиканский конкурс «ScratchFest», 2025 г.

Муниципальные:

1.Муниципальный конкурс «Время выбрало нас», февраль, 2025г.

2.Муниципальный кулинарный конкурс «Творожная фантазия», март-апрель,2025 г.

3.Муниципальный конкурс по БПЛА имени ветерана боевых действий Г.И. Денисова, апрель 2025 г.

4.Муниципальный патриотический конкурс презентаций и видеороликов «О подвиге, о доблести, о славе!», май 2025 г.

5.Муниципальный кулинарный конкурс «Овощное ассорти», октябрь,2025 г.

6.Муниципальный конкурс «Мой герой», декабрь,2025г.

Мастер –классы для внешней и внутренней аудитории -63

Экскурсии для внешней и внутренней аудитории-21.

В течение отчетного периода проводились мероприятия согласно календарному плану воспитательной деятельности.

**Содержание воспитательной работы**

№	Содержание деятельности	Сроки	Ответственный
<b>Гражданско-патриотическое воспитание</b>			
1.	27 января «День снятия блокады Ленинграда». Просмотр документальных фильмов о блокаде Ленинграда	26.01.2025	Педагог-организатор, специалист по СМИ
2.	2 февраля «День Сталинградской битвы». Тематический урок	02.02.2025	Педагог-организатор
3.	8 февраля – День Российской науки. Защита проектных работ учащихся	08.02.2025	Педагог-организатор, методисты
4.	23 февраля – День защитника Отечества: история и традиции	19.02.2024-22.02.2024	Педагог-организатор, специалист по СМИ
5.	18 марта- День воссоединения Крыма с Россией	18.03.2025	Педагоги ДО, педагог-организатор, методисты
6.	12 апреля «День космонавтики». Проведение тематических уроков и мастер-классов	Апрель 2025	Педагоги ДО
7.	9 мая - День Великой Победы. Региональный патриотический конкурс. Всероссийская акция «Георгиевская	Май 2025	Педагоги ДО

	лента» Всероссийский урок памяти «Георгиевская лента – символ воинской славы»		
8.	19 мая – День детских организаций. Круглый стол	Май 2025	Педагог-организатор
9.	12 июня - «День России» (акция, флэшмоб)	Июнь 2025	Педагог-организатор
10.	22 июня День памяти и скорби. Возложение цветов к мемориалу «Вечный огонь»	Июнь 2025	Педагоги ДО
11.	22 августа - День Государственного флага Российской Федерации. Тематическое мероприятие	Август 2025	Педагоги ДО
12.	Проведение месячника «Терроризму- нет!»	Сентябрь, 2025 (по плану)	Педагоги ДО
13.	Проведение открытых мероприятий по патриотическому воспитанию	В течение года	Педагоги ДО
14.	4 октября - День гражданской обороны Российской Федерации - формирование практических навыков безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях	04.10.2025	Педагоги ДО
15.	4 ноября – День народного единства. Историческая викторина с участием родителей	04.11.2025	Педагог-организатор, методисты
16.	6 ноября - День Конституции Республики Татарстан. Познавательная викторина	06.11.2025	Педагог-организатор, методисты
17.	30 ноября – День Государственного герба РФ. Флэш-моб	29.11-30.11.2025	Педагог-организатор
18.	3 декабря – День неизвестного солдата: история и традиции памятной даты	03.12.2025	Педагоги ДО
19.	Международный день борьбы с коррупцией. Профилактические беседы с обучающимися	09.12.2025	Педагог-организатор, методисты
20.	Рабочие встречи с уполномоченными сотрудниками национальной гвардии, полиции с целью усиления безопасности образовательного учреждения, профилактики правонарушений	В течение года	Директор, заместители директора
21.	9 декабря - День Героев Отечества России. Встречи с ветеранами боевых действий	09.12.2025	Педагог-организатор, специалист по СМИ
22.	12 декабря «День Конституции Российской Федерации» - тематические занятия	12.12.2025	Педагоги ДО
23.	Просветительский урок ко Дню Государственного гимна Российской Федерации.	25.12.2025	Педагоги ДО
<b>Духовно-нравственное воспитание</b>			
24	Тематические занятия, посвященные творчеству татарского поэта Мусы Джалиля	02.02.2025	Педагоги ДО
25	14 февраля – Всероссийская акция «Подари книгу»	Февраль 2025	Педагог-организатор
26	21 февраля - Международный день родного языка. Конкурс чтецов «Родина моя»	Февраль 2025	Педагоги ДО

27	21 марта: Всемирный день поэзии. Поэтическая мозаика «Почитаем, поиграем, порисуем»	Март, 2025	Педагог-организатор
28	22 апреля- Международный день Матери-Земли	Апрель 2025	Педагоги ДО
29	26 апреля - День родного татарского языка и День рождения великого татарского поэта и просветителя Габдуллы Тукая	Апрель 2025	Педагоги ДО
30	1 мая - Праздник весны и труда. Изготовление праздничных открыток	Май 2025	Педагоги ДО
31	Праздничный концерт по итогам конкурса, посвященного 80-й годовщине со дня Победы в Великой Отечественной войне	Май 2025	Заместитель директора по УВР, педагог-организатор, методисты
32	1 июня - День защиты детей. Праздничное мероприятие	Июнь 2025	Педагог-организатор
33	8 июля - «День семьи, любви и верности». Конкурс плакатов с участием родителей	Июль 2025	Педагог-организатор, методисты
34	30 августа – День Республики Татарстан. Выставка детских рисунков и поделок	Август 2025	Педагоги ДО
35	«Год семьи в России». Организация мастер-классов, занятий, конкурсов	Сентябрь – октябрь, 2025	Педагог-организатор, педагоги ДО
36	5 октября «День Учителя», 8 октября День работника дополнительного образования. Подготовка видео приветствия обучающихся	03.10.- 08.10.2025	Методический отдел
37	Выставка творческих работ ко Дню учителя "Спасибо вам, учителя!"	01.10- 10.08.2025	Педагог-организатор, педагоги ДО
38	20 октября - День отца (проведение тематических встреч, мастер-классов)	14.10.2025 18.10.2025	Педагоги ДО
39	3 ноября – День города Альметьевск». Организация тематических мероприятий	28.10.2025- 01.11.2025	Педагоги ДО
40	День матери. Проведение мастер-классов и творческих вечеров вместе с мамами	14.11.2025- 29.11.2025	Педагоги ДО
41	30 ноября - День домашних животных – тематическое мероприятие	27.11.2025	Педагоги ДО
42	Организация мероприятий в рамках декады инвалидов.	01.12.- 10.12.2025	Методист, педагог-организатор, педагоги ДО
43	«Новогодний фейерверк»- мероприятия, приуроченные к подготовке и проведению Нового года.	01.12- 30.12.2025	Методисты, педагог-организатор, педагоги ДО
44	Выставка новогодних поделок	23.12.2025	Педагог-организатор, педагоги ДО

45	Новогоднее представление для детей ОВЗ	24.12.2025	Методисты, педагог-организатор, педагоги ДО
46	Организация экскурсий для детей ОВЗ	Декабрь 2025	Педагог-организатор, ответственный методист
47	Праздничное мероприятие «15 декабря - Международный день чая»	Декабрь 2025	Педагоги ДО
<b>Здоровьесберегающее воспитание</b>			
48	Профилактика простудных заболеваний (беседы с учащимися в рамках санитарно-гигиенических, профилактических и оздоровительных мероприятий)	Январь - февраль 2025	Педагоги ДО
49	Правила поведения учащихся во время весенних каникул	Апрель 2025	Педагоги ДО
50	7 апреля - Всемирный день здоровья. Веселые старты	Апрель 2025	Педагог-организатор
51	Инструктажи с обучающимися о правилах поведения во время летних каникул		Педагоги ДО
52	Всемирный день без табака. Встреча со специалистами по профилактике вредных привычек	31.05.2025	Педагог-организатор, приглашенные специалисты
53	Инструктажи с обучающимися о правилах поведения у водоемов, в лесу	Май 2025	Педагоги ДО
54	Соблюдение санитарно-гигиенических требований в учебных кабинетах, в дополнительных общественных помещениях	В течение года	Педагоги ДО
55	Профилактика детского дорожно-транспортного травматизма. Инструктаж обучающихся	Сентябрь-октябрь, 2025 январь 2026	Педагог-организатор, Педагоги ДО
56	Правила поведения учащихся во время осенних каникул	Октябрь, 2025	Педагоги ДО
57	Совместные мероприятия с инспектором ОГИБДД по профилактике ДТП	В течение учебного года	Педагог-организатор, Педагоги ДО
<b>Профорientационная работа</b>			
58	13 января День Российской печати - встреча с представителями СМИ города	13.01.2025	Педагог-организатор, специалист по СМИ
59	17 января День детей-изобретателей – конкурсно-развлекательная программа	17.01.2025	Педагоги ДО технической направленности
60	Вечер встречи с выпускниками детского технопарка	Февраль 2025	Заместитель директора по УВР
61	Идеи на тему «Поделки на ярмарку»	Март 2025	Педагоги ДО

62	21 апреля Всемирный день творчества и инновационной деятельности	31.04.2025	Педагоги ДО
63	Организация экскурсий на предприятия, учебные заведения	Май 2025	Педагоги ДО
64	Защита проектных работ учащихся технопарка	Май 2025	Педагоги ДО
65	Онлайн-уроки «ПроеКТОриЯ» 2025-2026 учебный год	По плану	Педагог-организатор
66	Обеспечение участия обучающихся в днях открытых дверей детского технопарка «Кванториум – Дом пионеров»	В течение года	Педагоги ДО
67	Участие в днях открытых дверей, организованных учреждениями ВО и СПО	В течение года	Педагог-организатор, методисты
68	День программиста в России. Познавательные мероприятия для обучающихся	12.09.2025	Педагоги ДО технической направленности
69	30 сентября – мероприятия, посвященные ко Дню Интернета в России.	30.09.2025	Педагоги ДО технической направленности
70	Выставка поделок из природного материала	Октябрь 2025	Педагоги ДО
71	10 ноября - Всемирный день науки за мир и развитие. Представление проектных работ	Ноябрь 2025	Педагог-организатор, педагоги ДО
72	Организация экскурсий на предприятия, учебные заведения	В течение года	Педагог-организатор, методисты
73	Встречи с представителями предприятий и образовательных учреждений	В течение года	Заместитель директора
74	Всемирный день компьютерной графики – история праздника, интересные факты	03.12.2025	Педагоги ДО технической направленности
75	Защита проектных работ учащихся технопарка	Декабрь 2025	Педагоги ДО
<b>Культурно-эстетическое воспитание</b>			
76	11 января - Всемирный день «Спасибо». Неделя вежливости и доброты	13.01.2025- 17.01.2025	Педагог-организатор, педагоги ДО, методисты
77	Масленица: история праздника, обычаи и традиции	Февраль 2025	Педагог-организатор, педагоги ДО, методисты
78	Международный женский день – 8 марта - проведение творческих мастер-классов с приглашением родителей	Март 2025	Педагог-организатор, педагоги ДО,
79	20 марта - День Земли. Проведение тематических мероприятий	Март 2025	Педагоги ДО
80	21 марта - День весеннего равноденствия. Праздник Навруз	Март 2025	Педагог-организатор, педагоги ДО

81	22 марта – Всемирный день водных ресурсов. Организация тематических занятий	Март 2025	Педагоги ДО
82	12 марта - Международный день планетариев. Экскурсия с детьми в планетарий «Сферум»	Март 2025	Педагог-организатор, методисты
83	27 марта - Всемирный день театра. Показ кукольного театра младшим группам	Март 2025	Педагоги ДО
84	2 апреля - День детской книги –встреча с библиотекарем Центральной детской библиотеки	Апрель 2025	Педагог-организатор, педагоги ДО
85	15 мая Международный день семьи – творческие мастерские для детей и родителей	Май 2025	Педагог-организатор, педагоги ДО
86	24 мая - «День славянской письменности». Игра-викторина	Май 2025	Педагог-организатор, методисты
87	Посещение «Детско-юношеского конно-спортивного клуба» села Тайсуганово	Май 2025	Педагог-организатор, методисты
88	Праздник, посвященный Международному Дню защиты детей	01.06.2025	Педагогические работники
<b>Работа с родителями</b>			
89	Участие и судейство родителей в конкурсах и соревнованиях детского технопарка	В течение учебного года	Педагог-организатор, методисты
90	23 февраля День защитника Отечества (фотогалерея, выставки детских работ)	Февраль 2025	Педагоги дополнительного образования
91	Анкетирование родителей с целью изучения удовлетворенности родителей (законные представители) образовательными услугами детского технопарка	Февраль, 2025 октябрь, 2025	Педагоги ДО
92	Совместные мастер-классы родителей и детей к 8 Марта	Март 2025	Педагоги дополнительного образования
93	Обновление информации для родителей (законных представителей) обучающихся на официальном сайте учреждения	По мере необходимости	Методический отдел
94	Организация совместной деятельности родителей и детей в культурно-досуговой и спортивно-массовой работе	В течение учебного года	Педагог-организатор
95	Праздник, посвященный Дню защиты детей «Ура! Зажигает детвора!»	Июнь 2025	Педагоги технопарка
96	Организация и проведение родительских собраний в детских объединениях образовательного учреждения	Май, сентябрь, 2025	Педагоги ДО
97	Педагогические, информационно-просветительские, образовательные, воспитательные консультации для родителей	В течение учебного года	Методисты, педагоги ДО

98	День Матери «Сердечное признание для наших мам» - концертная программа	Ноябрь, 2025	Педагог-организатор, педагоги ДО
99	Организация и проведение совместных мастер-классов для родителей и обучающихся в рамках Дня Матери	Ноябрь, 2025	Педагог-организатор, педагоги ДО
100	Открытые занятия с участием родителей	В течение учебного года	Педагоги ДО
101	Обновление информации для родителей (законных представителей) обучающихся на официальном сайте учреждения	По мере необходимости	Методический отдел
102	Организация совместной деятельности родителей и детей в культурно-досуговой и спортивно-массовой работе	В течение учебного года	Педагог-организатор
103	Выставки творческих работ учащихся – выставка рисунков, поделок, проектов, выполненных совместно ребенком и родителем.	В течение учебного года	Педагог-организатор

#### Основные результаты.

##### **Гражданско-патриотическое воспитание**

Были организованы мероприятия, посвященные изучению истории родного края, развитию гражданской ответственности и гордости за достижения малой родины. В рамках этой работы проведены экскурсии, встречи с ветеранами, патриотические акции и конкурсы. Эти инициативы помогли сформировать у детей чувство патриотизма и уважение к культурному наследию народов Татарстана.

##### **Духовно-нравственное воспитание**

Особое внимание уделялось развитию у учащихся духовно-нравственных качеств, таких как доброта, чуткость и сострадание. В рамках этого направления проводились лекции, тренинги и дискуссии, посвященные вопросам нравственности, самосовершенствования и самовоспитания.

##### **Здоровьесберегающее воспитание**

Акцент был сделан на формировании у детей активной позиции в отношении здоровья и здорового образа жизни. Для этого организованы тематические занятия, мастер-классы, викторины и квесты, популяризирующие физическую активность и правильное питание. Эти мероприятия способствовали осознанию ценности собственного здоровья.

##### **Профориентационное воспитание**

Реализована программа, направленная на раскрытие интеллектуального и творческого потенциала учащихся для их профессионального самоопределения. Проведенные мероприятия помогли школьникам лучше понять свои склонности и интересы в выборе будущей профессии.

##### **Культурно-эстетическое воспитание**

Были организованы инициативы, способствующие развитию эмоциональной сферы, чувства прекрасного и творческих способностей учащихся. Дети получили возможность совершенствовать навыки межличностного общения и раскрывать свою индивидуальность.

##### **Работа с родителями**

Семьи учащихся активно вовлекались в образовательный процесс. Проводились родительские собрания, консультации и семинары, направленные на повышение роли семьи в воспитании детей. Педагоги оказывали поддержку родителям в решении возникающих вопросов, что способствовало укреплению взаимодействия между семьей и образовательным учреждением.

##### **Выводы.**

Работа детского технопарка в рамках воспитательной программы была успешной и результативной. Все поставленные цели были достигнуты благодаря комплексному подходу и активному участию всех заинтересованных сторон. Для дальнейшего улучшения рекомендуется продолжать работу над укреплением связей между семьей и учреждением, а также расширять спектр мероприятий, направленных на профориентацию и здоровьесбережение.

#### **IV. Результативность образовательного процесса.**

##### **4.1. Результаты участия обучающихся в конкурсном движении:**

Развитие способностей детей должно быть сосредоточено на их самореализации, что подразумевает акцент на формировании личности, способной к саморазвитию и самопознанию. Именно поэтому конкурсная деятельность играет ключевую роль в образовательном процессе, становясь важной частью комплексного развития каждого ребенка и стимулируя раскрытие его потенциала.

Анализ участия обучающихся в конкурсах и соревнованиях показал заметный рост результативности в 2025 году. За отчетный период обучающиеся пополнили копилку достижений технопарка 332 призовыми местами, что на 33 места больше, чем в 2024 году.

Статистика участия обучающихся детского технопарка в конкурсах

Год	Муниципальный уровень	Региональный уровень	Межрегиональный уровень	Республиканский уровень	Федеральный уровень	Международный уровень	Всего участников/ призеров
2024	86	35	8	49	74	47	299
2025	90	63	13	90	66	10	332

Вся информация о достижениях обучающихся МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» — Дом пионеров» размещена на официальном сайте учреждения [info.edu.tatar.ru](http://info.edu.tatar.ru) в разделе «Наши достижения» / «Безнен казанышлар».

##### **4.3. Результаты участия педагогических работников в профессиональных и творческих конкурсах.**

Одним из ключевых показателей эффективности работы образовательной организации является участие педагогов в конкурсах, что стимулирует их профессиональное развитие и мотивирует к работе в различных направлениях.

В 2025 году педагогические работники МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров» активно принимали участие в конкурсах различного уровня по итогам которых получено 158 призовых мест.

Результаты участия педагогических работников в конкурсах различного уровня

Год	Муниципальный уровень	Республиканский (региональный) уровень	Федеральный уровень	Международный уровень	Всего участников/ призеров
2024	16	27	16	11	70
2025	20	58	43	2	123

Сравнение результатов за 2024 и 2025 годы демонстрирует значительную положительную динамику в конкурсной активности и результативности. Общее количество призовых мест увеличилось на 53 призовых места, что свидетельствует о повышении уровня подготовки участников и расширении географии участия.

Помимо участия в конкурсах, педагоги принимали активное участие в организации и проведении конкурсных мероприятий, образовательных стажировок, повышали профессиональный уровень принимав участие в семинарах, вебинарах, онлайн тестированиях и стажировках.

Вся информация о достижениях педагогов МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» — Дом пионеров» размещена на официальном сайте учреждения [info.edu.tatar.ru](http://info.edu.tatar.ru) в разделе «Наши достижения» / «Безнен казанышлар».

#### **V. Социальная активность и внешние связи учреждения**

В целях качественного осуществления воспитательно-образовательного процесса МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров» г. Альметьевска Республики Татарстан активно взаимодействует с образовательными организациями и промышленными предприятиями Альметьевского муниципального района и Республики Татарстан. Это сотрудничество позволяет интегрировать передовые образовательные практики, обеспечивать доступ к современным технологиям и укреплять связи между образовательным процессом и реальными потребностями промышленности.

#### **Совместная работа с образовательными учреждениями и промышленными предприятиями**

ГБУДО «Республиканский центр внешкольной работы» (г. Казань)	Республиканские образовательные стажировки, семинары, конкурсы для педагогов и обучающихся
Благотворительный фонд ПАО «Татнефть» (г. Альметьевск)	Организация совместных мероприятий (тренинги, мастер-классы, олимпиады)
ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет»	Участие в организации Всероссийского конкурса для учащихся сельских школ «АгроНТИ»
АНО «Казанский открытый университет талантов 2.0»	Организация совместных научно-практических мероприятий, участие в конкурсах и мастер-классах
АГТУ «Высшая школа нефти»	Реализация совместных проектов, конкурсов, соревнований технической направленности
ГАПОУ «Альметьевский политехнический техникум	Участие во Всероссийском Хакатоне по 3D-моделированию «FUTURE 3D», Чемпионате «Профессионалы»
ГАПОУ «Альметьевский медицинский колледж»	Организация экскурсий проф. направленности; реализация проектов
Управление образования Альметьевского муниципального района	Участие в организации воспитательных мероприятий, совместных профилактических рейдов

Управление культуры Альметьевского муниципального района	Участие в мероприятиях и выставках: День города, День Победы, Международный день защиты детей, городской Сабантуй
Управление по делам детей и молодежи Альметьевского муниципального района	Проведение совместных мероприятий: День защитника Отечества, День молодежи, День Российского флага
АНО Ветеранов Боевых Действий «Боевое Братство»	Проведение совместных мероприятий по патриотическому воспитанию
МБУ «Департамент экологии и природопользования Альметьевского муниципального района»	Взаимодействие по вопросам экологического воспитания детей и подростков, подготовка совместных проектов, организация и проведение конкурсов
Альметьевский краеведческий музей	Организация экскурсий в музей с обучающимися
Альметьевский драматический театр	Организация совместных мероприятия, тематических встреч
ООО Управляющая компания «Шешмаoil»	Предоставление транспорта для детей с инвалидностью, совместные мастер-классы и проектные работы
АО Альметьевский трубный завод	Производственные экскурсии, совместные мастер-классы и проектные работы
ООО ТаграС-Холдинг	Прланирование совместных проектов
ООО ТМС групп	Знакомство с нефтепромысловым оборудованием, разработка проектов
Альметьевский завод «Радиоприбор»	Презентация электронных систем для авиационной промышленности
Альметьевский насосный завод (АЛНАС)	Знакомство с установками электроцентробежных насосов для добычи воды, чугунной отливки, электронных блоков станций
Альметьевская чулочно-носочная фабрика «Алсу»	Экскурсии на производство, знакомство с оборудованием

## VI. Выводы.

Проведенное самообследование деятельности МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум - Дом пионеров» г. Альметьевска РТ позволяет признать работу, направленную на осуществление образовательной деятельности удовлетворительной, как в плане реализации содержания, так и в плане организации образовательного процесса.

Нормативно-правовая база сформирована в полном объеме и соответствует действующим требованиям законодательства.

В учреждении обеспечен высокий уровень доступности качественного дополнительного образования на бесплатной основе.

Контингент обучающихся отличается стабильностью, что свидетельствует о востребованности услуг.

Материально-технические, информационные и учебно-методические ресурсы находятся на уровне, достаточном для ведения эффективной образовательной деятельности.

Реализуемые программы отвечают актуальным запросам общества. Высокие и устойчивые результаты участия обучающихся в конкурсных мероприятиях различного уровня подтверждают эффективность освоения программ.

Используемые педагогические технологии и формы работы соответствуют возрастным особенностям и познавательным потребностям детей.

Кадровый состав укомплектован полностью, в учреждении системно ведется работа по повышению квалификации педагогов. Качество предоставляемых услуг соответствует утвержденным муниципальным стандартам.