

**Принят**

на методическом совете МБОУДО  
«Детский технопарк «Кванториум» -  
Дом пионеров» г. Альметьевска РТ  
Протокол № 3 от «16» января 2023г.

**Утверждаю**

Директор МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» -  
Дом пионеров» г.Альметьевска Республики Татарстан  
\_\_\_\_\_  
Р.З. Закиров  
Приказ № 10 от «16» января 2023г.

**Учебный план МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров»  
с учетом реализации дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ  
на 2022-2023 учебный год (на 16.01.2023г.)**

Альметьевск, 2023

## Пояснительная записка

Учебный план МБОУДО «Детский технопарк «Кванториум» - Дом пионеров» г. Альметьевска Республики Татарстан составлен в целях организации образовательного процесса - создание условий для личностного, творческого и научно-технического развития учащихся, их профессионального самоопределения посредством реализации программ дополнительного образования детей.

Образовательная деятельность регламентируется дополнительными общеобразовательными общеразвивающими программами: модифицированными и адаптированными.

Разработчиками программ являются педагоги дополнительного образования. Программы рассматриваются на педагогическом совете и утверждаются директором учреждения. На основании устава учреждения обучение осуществляется по следующим направленностям: техническая, естественнонаучная, художественная, социально-гуманитарная.

### *Техническая направленность:*

- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Информационные технологии 8-10» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Информационные технологии 11-18» (2 года обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Промышленный дизайн 7-11» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Промышленный дизайн 12-18» (2 года обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Медиаквантум 11-18» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Промышленный дизайн 7-16» » (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Промышленный дизайн с основами макетирования 8-11» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Промышленный дизайн с основами макетирования 12-18» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Квантошахматы» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Робоквантум 8-10» (2 года обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Мобильная робототехника» (2 года обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Автоматизация» (2 года обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Робоквантик» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Аэроквантум 8-16» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Промдизайнквантум - Лаборатория стиля 9-10» (2 года обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Промдизайнквантум – Лаборатория стиля 11-18» (2 года обучения).
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Автоквантум 11-18» (1 год обучения).

*Естественнонаучная направленность:*

- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Наноквантум 7-12» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Наноквантум 13-18» (2 года обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Нейроквантум 9-18» (2 года обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Биоквантум 7-10» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Биоквантум 10-18» (2 года обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Математика 14-18» (1 год обучения);

*Художественная направленность:*

- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Изобразительное искусство - «Юный художник 8-10» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Изобразительное искусство - «Леонардо 8-11» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Изобразительное искусство - «Палитра 11-18» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Мастерская творчества 7-10» (1 год обучения).

*Социально-гуманитарная направленность:*

- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Лаборатория вкуса 9-14» (2 года обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Пряничная мастерская» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Умка» (1 год обучения);
- Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Позитив» (1 год обучения).

Занятия, предусмотренные учебным планом, проводятся с сентября по май. Часы распределены с учетом возраста и года обучения.

В соответствии с Уставом учреждения образовательная деятельность осуществляется с детьми в возрасте от 6 до 18 лет.

**Количество учебных часов на одну группу составляет:**

- 4 часа в неделю для учащихся 1-го года обучения (144 часа в год);
- 6 часов в неделю для учащихся 2-го года обучения (216 часов в год).

**Численный состав объединения первого года обучения – 15 человек.**

**Численный состав объединения второго года обучения – 12 человек.**

**Продолжительность занятий в группах:**

- 30 минут – продолжительность занятия с детьми дошкольного возраста от 6 лет;
- 45 минут продолжительность занятий с детьми от 7 до 18 лет;
- 15 минут – перерыв для отдыха детей между занятиями.

**Общее количество групп на 2022-2023 учебный год: 69, из них:**

- 1 год обучения: 64;
- 2 год обучения: 5.

**Количество групп по направленностям:**

<i>Направленность обучения</i>	<i>Год обучения</i>	<i>Численность групп</i>	<i>Обучающиеся</i>
Техническая	1 год обучения	37	555
	2 год обучения	3	36
<b><i>Итого по направлению:</i></b>		<b>40</b>	<b>591</b>
Естественнонаучная	1 год обучения	12	180
	2 год обучения	1	12
<b><i>Итого по направлению:</i></b>		<b>13</b>	<b>192</b>
Художественная	1 год обучения	6	90
	2 год обучения	-	-
<b><i>Итого по направлению:</i></b>		<b>6</b>	<b>90</b>
Социально-гуманитарная	1 год обучения	9	135
	2 год обучения	1	12
<b><i>Итого по направлению:</i></b>		<b>10</b>	<b>147</b>
<b>Итого:</b>		<b>69</b>	<b>1020</b>

**Учебный план  
на 2022-2023 учебный год (на 16.01.2023г.)**

№ п/п	Ф.И.О.	Дополнительная общеобразовательная программа (классификация)	Продолжительность программы/ направленность	Возраст учащихся	Всего по образовательным программам								
					Часов в неделю по годам обучения			Учебные группы по годам обучения			Количество обучающихся по годам обучения		
					1	2	Всего	1	2	Всего	1	2	Всего
1.	Лихацкая Светлана Владимировна	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Лаборатория вкуса 9-14»	2 года обучения Социально- гуманитарная направленность	9-14	8	6	22	2	1	5	30	12	72
		Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Пряничная мастерская»	1 год обучения Социально- гуманитарная направленность	10-15	8	-		2	-		30	-	
2.	Ткаченко Елена Юрьевна	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Умка»	1 год обучения Социально- гуманитарная направленность	6-7	16	-	20	4	-	5	60	-	75
		Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Позитив»	1 год обучения Социально- гуманитарная направленность	7-10	4	-		1	-		15	-	
3.	Мангуткина Луиза Таиповна	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Изобразительное искусство «Юный художник 8-10»	1 год обучения Художественная направленность	8-10	12	-	20	3	-	5	45	-	75
		Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Изобразительное искусство «Леонардо 8-11»	1 год обучения Художественная направленность	8-11	4	-		1	-		15	-	
		Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Изобразительное искусство «Палитра 11-18»	1 год обучения Художественная направленность	11-18	4	-		1	-		15	-	

4.	Сайфидинов Якуб Шакирджонович	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Наноквантум 7-12»	1 год обучения Естественнонаучная направленность	7-12	12	-	20	3	-	5	45	-	75
		Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Наноквантум 13-18»	2 года обучения Естественнонаучная направленность	13-18	8	-		2	-		30	-	
5.	Дорофеева Марина Александровна	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Наноквантум 7-12»	1 год обучения Естественнонаучная направленность	7-12	4	-	4	1	-	1	15	-	15
6.	Садыкова Ильсеяр Шагадатовна	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Биоквантум 7-10»	1 год обучения Естественнонаучная направленность	7-10	16	-	20	4	-	5	60	-	75
		Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Биоквантум 10-18»	2 года обучения Естественнонаучная направленность	10-18	4	-		1	-		15	-	
7.	Камалова Альфия Замировна	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Математика 14-18»	1 год обучения Естественнонаучная направленность	14-18	4	-	4	1	-	1	15	-	15
8.	Халилов Эмиль Рустемович	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Информационные технологии 8-10»	1 год обучения Техническая направленность	8-10	8	-	30	2	-	7	30	-	102
		Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Информационные технологии 11-18»	2 года обучения Техническая направленность	11-18	16	6		4	1		60	12	
9.	Петрова Екатерина Петровна	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Промышленный дизайн 7-11»	1 год обучения Техническая направленность	7-11	8	-	24	2	-	6	30	-	90

		Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Промышленный дизайн 12-18»	2 года обучения Техническая направленность	12-18	8	-		2	-		30	-	
		Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Медиаквантум 11-18»	1 год обучения Техническая направленность	11-18	8	-		2	-		30	-	
10.	Пиянзин Николай Дмитриевич	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Промышленный дизайн 7-16»	2 года обучения Техническая направленность	7-16	8		8	2		2	30	-	30
11.	Максутов Артур Альбертович	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Автоматизация»	2 года обучения Техническая направленность	9-18	4	-	22	1	-	5	15	-	72
		Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Мобильная робототехника»	2 года обучения Техническая направленность	11-18	12			3	-		45	-	
		Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Нейроквантум 9-18»	2 года обучения Естественнонаучная направленность	9-18	-	6		-	1		-	12	
12.	Фатхуллина Аделина Маратовна	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Робоквантик»	1 год обучения Техническая направленность	6-7	16	-	20	4	-	5	60	-	75
		Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Мастерская творчества 7-10»	2 года обучения Художественная направленность	7-10	4	-		1	-		15	-	
13.	Газиева Зиля Рифкатовна	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Промышленный дизайн с основами макетирования 8-11»	1 год обучения Техническая направленность	8-11	16	-	24	4	-	6	60	-	90

		Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Промышленный дизайн с основами макетирования 12-18»	1 год обучения Техническая направленность	12-18	8	-		2	-		30	-	
14.	Шамсуллин Тимур Расихович	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Квантошахматы»	1 год обучения Техническая направленность	7-16	8	-	8	2	-	2	30	-	30
15.	Зиганшин Ренат Рустамович	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Робоквантум 8-10»	1 год обучения Техническая направленность	8-10	8	-	16	2	-	4	30	-	60
		Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Аэроквантум 8-16»	1 год обучения Техническая направленность	8-16	8	-		2	-		30	-	
16.	Исхакова Гузель Ринатовна	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Промдизайнквантум - Лаборатория стиля 9-10»	2 года обучения Техническая направленность	9-10	4	-	4	1	-	1	15	-	15
17.	Мухамедшина Гульнара Нафисовна	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Промдизайнквантум - Лаборатория стиля 11-18»	2 года обучения Техническая направленность	11-18	-	12	12	-	2	2	-	24	24
18	Садрутдинов Ильсаф Ильдарович	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Автоквантум 11-18»	1 год обучения Техническая направленность	11-18	8	-	8	2	-	2	30	-	30
<b>Итого</b>					<b>256</b>	<b>30</b>	<b>286</b>	<b>64</b>	<b>5</b>	<b>69</b>	<b>960</b>	<b>60</b>	<b>1020</b>