

Детский технопарк «Кванториум»

Утверждаю

Директор АНО ДО «Детский технопарк
«Кванториум»

_____ Е.В. Жмырко

«__» _____ 2020 г.

Учебно-производственный план

Детского технопарка «Кванториум» на 1-ое полугодие 2020- 2021 учебного года.

г.Ульяновск

2020 г.

Детский технопарк «Кванториум»

1. Пояснительная записка

Учебно-производственный план детского технопарка «Кванториум» составлен на основе приказа Министерства образования науки Российской Федерации от 29.08.2013г. №1008, Положения о детском технопарке «Кванториум», нормативных документов по регламентации деятельности организаций дополнительного образования, требований САНПиН.

Основной задачей деятельности детского технопарка является предоставление ребёнку возможности развития, профессиональной ориентации и социализации. Специфика работы детского технопарка способствует развитию у детей интереса к естественно-научной и технической деятельности.

Организационные моменты

1. «Кванториум» организует работу в течение всего календарного года.
2. Учебный год начинается с 14 сентября и заканчивается 30 мая.
3. В каникулярное время, в праздничные и выходные дни «Кванториум» работает по специальному расписанию и плану.
3. Занятия в «Кванториуме» начинаются в 13 :15 (после окончания общеобразовательного процесса в ОУ) и заканчиваются в 20-00 ч.
4. Продолжительность занятий исчисляется в академических часах (академический час для детей в возрасте от 6 до 8 лет – 40 минут, для детей в возрасте от 9 до 18 лет-45 минут);
5. В группах, использующих компьютерную технику, время непосредственной работы с компьютером не должно превышать норм, допустимых САНПиН.
6. Длительность одного занятия составляет 2 академических часа.
7. В детский технопарк «Кванториум» принимаются дети и подростки с 6 до 18 лет.

Детский технопарк «Кванториум»

8. «Кванториум» работает по расписанию, утвержденному директором детского технопарка и составленному с учетом наиболее благоприятного режима труда и отдыха обучающихся, их возрастных особенностей, установленных санитарно-гигиенических норм и с учетом рациональной загрузки кабинетов и лабораторий.
9. На основании приказа директора детского технопарка допускается перенос времени и места занятий, связанных с выездами групп, обучающихся на соревнования, конкурсы и экскурсии, участие в иных мероприятиях.
10. «Кванториум» реализует образовательные программы дополнительного образования детей по следующим направлениям (квантумам): АЭРОквантум, БИОквантум, НАНОквантум, РОБОквантум, ИТквантум, Хайтек.
11. Образовательная деятельность ведется на основании образовательных программ, основанных на проектной деятельности обучающихся.
12. Образовательные программы «Кванториума» рассчитаны на период от 12 до 36 учебных недель в зависимости от выбранного направления и сложности изучаемого материала или реализуемого проекта.
13. Комплектование групп осуществляется до 01 сентября учебного года по заявлению родителей (законных представителей).
14. Деятельность обучающихся в «Кванториуме» осуществляется в одновозрастных и разновозрастных объединениях по интересам.

Детский технопарк «Кванториум»

Учебно-производственный план на 1-ое полугодие 2020-2021 учебного года.

№	Направление (Квантум)	Кол-во групп	Кол-во обучающихся	Кол-во часов в неделю			Итоговое кол-во пед.часов за полугодие	Примечания
				2	4	6		
1	БИОКВАНТУМ	14	166	4	48	0	669	
2	НАНОКВАНТУМ	2	24	0	8	0	112	
3	ИТКВАНТУМ	19	220	4	60	0	850	
4	РОБОКВАНТУМ	10	120	2	36	0	480	
5	АЭРОКВАНТУМ	2	18	0	8	0	96	
6	ХАЙТЕК	3	36	0	6	0	144	
7	ГРАФИЧЕСКИЙ ДИЗАЙН	9	108	0	18	0	546	
8	АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК	2	12	0	8	0	112	
ВСЕГО		61	704	10	192	0	3009	

Детский технопарк «Кванториум»

Учебно-производственный план на 2019-2020 учебный год.

№	Направление и название образовательной программы	Кол-во групп	Кол-во обучающихся	Кол-во часов в неделю				Итоговое кол-во педагогич. часов		Педагог
				2	3	4	6	Месяц	Полугодие	
1	БИОКВАНТУМ									
1.1.	«Биология для малышей»	4	48			16		64	234	Канаева Т.И.
1.2.	«Биоквантум»	4	46		6	8		56	196	Феткуллова И.Р.
1.3.	«Биоквантум»	4	48	1	3	8		52	182	Васильева Ю.Б.
1.4.	« Биоквантум»	2	24	4				16	57	Мищенко А.В.
2	НАНОКВАНТУМ									
2.1.	«Нанотехнологии»	2	24			8		32	112	Явтушенко И.О.
3	ИТКВАНТУМ									
3.1.	Программирование « C++»	1	10			4		16	56	Кашичкин М.О.
3.2.	Программирование «Python»	4	46			16		56	196	Кашичкина Е.А.
3.3.	Программирование «Scratch»	6	72	8		8		64	192	Лисятникова Т.С.
3.4.	Web-разработка	3	36		3	8		44	154	Дьяконов В.С.
3.5.	VR	1	13			4		16	56	Дьяконов В.С.
3.6.	Системное администрирование	2	22			8		32	112	Коротков И.В.
3.7.	3D MAX	2	24		6			24	84	Кашичкина Е.А.
4	РОБОКВАНТУМ									
4.1.	Конструирование «EVO3»	4	48			16		48	144	Шадлов А.А.
4.2.	Конструирование на «Arduino»	2	24			8		32	112	Чоракаев О.Э.
4.3.	Конструирование на «Tetris»	2	24			8		32	112	Листунов А.С.

Детский технопарк «Кванториум»

4.4.	Конструирование на LegoWeDo	2	24			8		32	112	Лисятникова Т.С.
5	АЭРОКВАНТУМ									
5.1.	Управление БПЛА	2	18		0	8		32	96	Левичев А.Г.
6	ХАЙТЕК									
6.1.	Хайтек	3	36		3	8		44	144	Левичев А.Г.
7	АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК									
7.1	Friends 2	1	6			4		16	56	Листунова М.И.
7.2	Challenges 3	1	6			4		16	56	Листунова М.И.
8	ПРОМЫШЛЕННЫЙ ДИЗАЙН									
8.1.	Графический дизайн	5	60			20		72	350	Пантелеев Д.С.
8.2.	Графический дизайн	4	48		6	8		56	196	Пименова О.И.
ВСЕГО		61	704					852	3009	

Детский технопарк «Кванториум»

Учебная нагрузка педагогов на 1-ое полугодие 2019-2020 учебного года

№	ФИО	Кол-во учебных групп		Кол-во учебных часов в месяц	Начало обучения	Завершение обучения
		Бесплатные	Платные			
1.	Васильева Ю.Б.	4	1	52	14.09.20	30.12.20
2.	Дьяконов В.С.	4	0	60	14.09.20	30.12.20
3.	Канаева Т.И.	0	5	64	14.09.20	30.12.20
4.	Кашичкин М.О.	3	0	48	14.09.20	30.12.20
6.	Кашичкина Е.А.	3	0	56	14.09.20	30.12.20
7.	Коротков И.В.	2	0	32	14.09.20	30.12.20
8.	Левичев А.Г.	5	0	76	14.09.20	30.12.20
9.	Листунов А.С.	0	2	32	14.09.20	30.12.19
10.	Листунова М.И.	0	2	32	14.09.20	30.12.20
11.	Лисятникова Т.С.	0	6	80	14.09.20	30.12.20
12.	Мищенко А.В.	2	0	16	14.09.20	30.12.20
13.	Пантелеев Д.С.	5	0	72	14.09.20	30.12.20
14.	Пименова О.И.	4	0	56	14.09.20	30.12.20
16.	Феткуллова И.Р.	4	0	56	14.09.20	30.12.20
17.	Шадлов А.А.	0	4	64	14.09.20	30.12.20
18.	Чорокаев О.Э.	2	0	32	14.09.20	30.12.20
19.	Явтушенко И.О.	2	0	32	14.09.20	30.12.20
Всего		41	20	852		