


МОБИЛЬНЫЙ  
ТЕХНОПАРК  
«КВАНТОРИУМ»



Мобильный технопарк «Кванториум» – это детский технопарк, созданный на базе перевозной автомобильной станции, реализующий обучение детей программам инженерной направленности, а также осуществляющий дополнительную подготовку и обучение педагогов школ и учреждений ДО.

## ЦЕЛЬ СОЗДАНИЯ МОБИЛЬНОГО ТЕХНОПАРКА «КВАНТОРИУМ»

- обучение по предметной области «Технология» (ученики 6-8 классов);
- обучение по дополнительным общеразвивающим программам естественнонаучной и технической направленностей (ученики 6-11 классов);
- дистанционное сопровождение реализации детских проектов.



Срок реализации программ

1 учебный год / 72 ак. часа

в т.ч. с учетом дистанционных занятий

Режим занятий

2 раза в неделю по 2 ак. часа

в течение 4-х недель

Количество детей в группе

не более 20 человек



# ГРАФИК ВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ

Двухнедельный цикл

	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
Первая половина дня	Урок «Технология»	Урок «Технология»	Урок «Технология»	Урок «Технология»	Урок «Технология»	Урок «Технология»	выходной
Вторая половина дня	Дополнительные общеобразоват. программы	Дополнительные общеобразоват. программы	Дополнительные общеобразоват. программы	Дополнительные общеобразоват. программы	Дополнительные общеобразоват. программы	Дополнительные общеобразоват. программы	
Первая половина дня	Урок «Технология»	Урок «Технология»	Урок «Технология»	Урок «Технология»	Урок «Технология»	Урок «Технология»	переезд
Вторая половина дня	Дополнительные общеобразоват. программы	Дополнительные общеобразоват. программы	Дополнительные общеобразоват. программы	Дополнительные общеобразоват. программы	Дополнительные общеобразоват. программы	Дополнительные общеобразоват. программы	

# ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ

VR/Промдизайн  
Квантумы\*

Гео/Аэро  
Квантумы\*

Робо/IT  
Квантумы\*

Хайтек\*\*

\* Квантумы - лаборатории, соответствующие естественнонаучным и техническим направлениям, реализуемым детским технопарком «Кванториум».

\* Хайтек - специализированный учебно-производственный цех общего пользования. Проектируется с учетом оптимизации используемого оборудования всеми образовательными направлениями, входящими в состав мобильного технопарка «Кванториум».

МУНИЦИПАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАНИЯ, НА ТЕРРИТОРИИ  
КОТОРЫХ ПЛАНИРУЕТСЯ ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ  
МОБИЛЬНОГО ТЕХНОПАРКА «КВАНТОРИУМ»

г. Ачинск,  
административный центр  
Ачинского района  
Красноярского края

г. Канск,  
административный центр  
Канского района  
Красноярского края

г. Шарыпово,  
административный центр  
Шарыповского района  
Красноярского края

г. Минусинск,  
административный центр  
Минусинского района

г. Лесосибирск,  
Енисейский район  
Красноярского края

ЗАТО г. Железногорск



## ГРАФИК ВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ

	Сентябрь		Октябрь		Ноябрь		Декабрь	
Агломерация 1		Команда 1						
Агломерация 2			Команда 2					
Агломерация 3				Команда 1				
Агломерация 4					Команда 2			
Агломерация 5						Команда 1		
Агломерация 6							Команда 2	





# ГРАФИК ВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ

	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май
Агломерация 1	Команда 1				
Агломерация 2		Команда 2			
Агломерация 3			Команда 1		
Агломерация 4			Команда 2		
Агломерация 5				Команда 1	
Агломерация 6					Команда 2



## ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Показатель	2020 г
Численность детей, прошедших обучение по программам мобильного технопарка «Кванториум» (человек)	1100
Количество групп, обучающихся по предметной области «Технология», (единиц)	10
Количество групп, обучающихся по дополнительным общеразвивающим программам естественнонаучной и технической направленностей, (единиц)	10
Численность детей, вовлечённых в мероприятия, (человек)	3500

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**

**СЕРГЕЙ КЕНИГ**

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР**

**АНО ДТ «КРАСНОЯРСКИЙ КВАНТОРИУМ»**