

*Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №1»
г. Мичуринска Тамбовской области*

П Р И К А З

«29» 06 2022 г.

№ 164

О создании детского технопарка «Кванториум»

Руководствуясь приказом управления образования и науки Тамбовской области от 10.11.2021 № 2935 «О создании и функционировании детского технопарка «Кванториум» на базе общеобразовательной организации г. Мичуринска Тамбовской области», с целью обеспечения эффективной реализации Дорожной карты по созданию условий организации образовательной деятельности в сфере общего и дополнительного образования ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Создать на базе МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №1» г. Мичуринска Тамбовской области детский технопарк «Кванториум» (далее «Кванториум») для реализации программ дополнительного образования технологического и естественно-научного направлений до 1 сентября 2022 года.

2. Утвердить:

2.1. рабочую группу по разработке рабочих программ учебных предметов и курсов общего и дополнительного образования «Кванториума» в следующем составе:

Пышкина А.В., учитель

Лунина И.В., учитель

Фурсова Т.В., учитель

Малеев А.И., учитель

Степанова Л.И., учитель

Дроздова Н.В., учитель

Шатилова И.В., учитель

Игнатова В.Ю., учитель

Попова Е.В., учитель

Мокроусова О.А., заместитель директора по ВР

Шмакова Н.Н., педагог-организатор

Шмаков А.В., старший вожатый

Барсуков О.И., инженер-программист

2.2. перечень рабочих программ учебных предметов и учебных курсов, общеразвивающие программы дополнительного образования для реализации на базе школьного технопарка «Кванториум» (приложение №1)

3. Членам рабочей группы:

3.1. в срок до 1 августа 2022 года представить рабочие программы учебных предметов и учебных курсов на рассмотрение и утверждение в школьный методический совет;

3.2. в срок до 30 августа 2022 года представить общеобразовательные и общеразвивающие программы дополнительного образования на экспертизу в Региональный модельный центр дополнительного образования;

3.3. обеспечить прохождение курсов повышения квалификации по освоению технологий технологического и естественно-научного направлений

4. Малееву А.И., методисту, в срок до 10 августа 2022 года обеспечить размещение рабочих программ учебных предметов и курсов общего и дополнительного образования на официальном сайте школы.

5. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор школы



Т.В. Шишкина

Перечень

рабочих программ учебных предметов и учебных курсов,
общеразвивающих программ дополнительного образования
для реализации на базе школьного технопарка «Кванториум»
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №1»
г. Мичуринска Тамбовской области

Основное общее образование (базовый уровень):

«Информатика и ИКТ» (7-9 классы)
«Математика» (5-9 классы)
«Химия» (8-9 классы)
«Биология» (5-9 классы)
«Технология» (5-8 классы)

Среднее общее образование (профильный уровень):

«Информатика и ИКТ» (10-11 классы)
«Математика» (10-11 классы); «Физика» (10-11 классы)
«Химия» (10-11 классы)
«Биология» (10-11 классы)

Программы учебных курсов из части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений:

«Решение проектных задач» (5-6 классы)
«Мир физики» (5-6 классы)
«Биомониторинг окружающей среды» (6 класс)
«Мир химии» (7 класс)
«Программирование в среде «Кумир» (7 класс)
«Химия в технологиях агробизнеса» (8 класс)

Дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы: технической направленности:

«Хайтек-квантум»
«Робототехника и мехатроника»
«3D-моделирование»
«Создаем пространство будущего (дизайн проектирование)»

технической и социально-гуманитарной направленности:

«CreativePublication» (основы издательской деятельности)

естественно-научной направленности:

«ЭкофизиоLab»
«Наноквантум»