



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

24.11.2023

№ 4654

г. Омск

О мерах по созданию и функционированию на территории Омской области детских технопарков "Кванториум" на базе общеобразовательных организаций в 2024 году

В целях реализации мероприятий регионального проекта, обеспечивающего достижение целей, показателей и результатов федерального проекта "Современная школа" национального проекта "Образование", утвержденного президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам (протокол от 24 декабря 2018 года № 16) (далее – федеральный проект), в том числе результата федерального проекта "На базе общеобразовательных организаций созданы и функционируют детские технопарки "Кванториум":

Утвердить:

- 1) комплекс мер ("Дорожную карту") по созданию и функционированию детских технопарков "Кванториум" на базе общеобразовательных организаций в 2024 году (приложение № 1);
- 2) перечень показателей и индикаторов реализации мероприятий по созданию и функционированию детских технопарков "Кванториум" на базе общеобразовательных организаций и их значения (приложение № 2).

Заместитель Председателя
Правительства Омской области,
Министр образования
Омской области

И.И. Кротт

КОМПЛЕКС МЕР ("ДОРОЖНАЯ КАРТА")
по созданию и функционированию детских технопарков "Кванториум"
на базе общеобразовательных организаций
(далее – Школьный Кванториум)
в 2024 году

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный	Результат	Срок
1	2	3	4	5
1	Утверждены: 1) должностное лицо в составе регионального ведомственного проектного офиса, ответственное за создание и функционирование Школьных Кванториумов; 2) комплекс мер (дорожная карта) по созданию и функционированию Школьного Кванториума; 3) перечень показателей и индикаторов деятельности Школьного Кванториума; 4) типовое положение о деятельности Школьного Кванториума; 5) реестр образовательных организаций, на базе которых создаются Школьные Кванториумы	Региональный координатор	Распорядительный акт регионального органа исполнительной власти, осуществляющего государственное управление в сфере образования (далее – РОИВ)	30 ноября 2023 года
2	Сформирован и утвержден перечень оборудования, расходных материалов, средств обучения и воспитания для оснащения Школьного Кванториума	Региональный координатор, федеральный оператор	1. Письмо РОИВ федеральному оператору о соответствии перечня оборудования, расходных материалов, средств обучения и воспитания единой технологической среде национального проекта "Образование"	Согласно отдельному графику

1	2	3	4	5
			<p>(далее – НПО).</p> <p>2. Письмо федерального оператора о соответствии перечня оборудования, расходных материалов, средств обучения и воспитания единой технологической среде НПО.</p> <p>3. Распорядительный акт РОИВ об утверждении перечня оборудования, расходных материалов, средств обучения и воспитания</p>	
3	Сформирован проект дизайна и зонирования помещений Школьного Кванториума	Региональный координатор	<p>1. Письмо РОИВ федеральному оператору о согласовании дизайн-проекта и зонирования помещений.</p> <p>2. Письмо федерального оператора о согласовании дизайн-проекта и зонирования помещений.</p> <p>3. Распорядительный акт РОИВ об утверждении дизайн-проекта и зонирования помещений</p>	До 1 февраля 2024 года
4	Обеспечено наличие в общеобразовательной организации, на базе которой создается Школьный Кванториум, базового набора оборудования, средств обучения и воспитания	Региональный координатор	Письмо регионального координатора с гарантией наличия базового набора оборудования, средств обучения и воспитания	1 марта 2024 года
5	Объявлены закупки товаров, работ, услуг для создания Школьного Кванториума	Региональный координатор	Извещения о проведении закупок или реестр извещений (по форме федерального оператора)	Не позднее 15 февраля 2024 года
6	Информационная справка об общеобразовательных организациях, на базе	Региональный координатор	По форме, рекомендованной федеральным	Не позднее 30 июня 2024 года

1	2	3	4	5
	которых создается Школьный Кванториум		оператором	
7	Утверждены планы мероприятий Школьных Кванториумов на учебный год	Региональный координатор	Локальные акты общеобразовательных организаций, на базе которых созданы Школьные Кванториумы	Не позднее 25 августа 2024 года
8	Получено, установлено и налажено оборудование, приобретаемое для оснащения Школьного Кванториума	Региональный координатор	По форме, определяемой Министерством просвещения Российской Федерации (далее – Минпросвещения России) или федеральным оператором	Не позднее 25 августа 2024 года
9	Проведен фотомониторинг по приведению помещений Школьных Кванториумов в соответствие с методическими рекомендациями Минпросвещения России	Региональный координатор	По форме, определяемой Министерством просвещения Российской Федерации или федеральным оператором	Не позднее 25 августа 2024 года
10	Сформирован единый комплексный план мероприятий по организационно-методической поддержке инфраструктуры национального проекта "Образование", в том числе Школьных Кванториумов	Региональный координатор	Распорядительный акт РОИВ	Не позднее 25 августа 2024 года
11	Проведено повышение квалификации педагогических работников, реализующих образовательные программы с использованием средств обучения и воспитания Школьного Кванториума (по программам из федерального реестра)	Региональный координатор	Справка по форме федерального оператора	В течение календарного года
12	Начало работы Школьных Кванториумов	Региональный координатор	По форме, рекомендованной федеральным оператором	Не позднее 15 сентября 2024 года
13	Ежеквартальный мониторинг выполнения	Региональный координатор	Отчет федеральному оператору по итогам	Не позднее 1 октября

1	2	3	4	5
	показателей создания и функционирования Школьных Кванториумов		мониторинга показателей	2024 года, далее – ежеквартально

ПЕРЕЧЕНЬ
показателей и индикаторов реализации мероприятий по созданию
и функционированию детских технопарков "Кванториум"
на базе общеобразовательных организаций
(далее – Школьный Кванториум)
и их значения

№	Наименование индикатора (показателя)	Минимальное значение в год открытия	Минимальное значение в последующие годы
1	Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих два и более учебных предмета из числа предметных областей "Естественнонаучные предметы", "Естественные науки", "Математика и информатика", "Обществознание и естествознание", "Технология" и (или) курса внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности с использованием средств обучения и воспитания Школьного Кванториума (человек в год) ¹	250	500
2	Численность детей, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направленности с использованием средств обучения и воспитания Школьного Кванториума (человек в год) ²	100	200
3	Численность детей от 5 до 18 лет, принявших участие в проведенных Школьным Кванториумом внеклассных мероприятиях (в том числе дистанционных), тематика которых соответствует направлениям деятельности Школьного Кванториума (человек в год) ³	1000	2000
4	Количество проведенных внеклассных мероприятий (в том числе дистанционных) для детей от 5 до 18 лет, тематика которых соответствует направлениям деятельности Школьного Кванториума (единиц в год)	5	10
5	Количество обучающихся 5 – 11 классов, принявших участие во всероссийской олимпиаде школьников или олимпиадах школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, не ниже регионального уровня по предметам	0	10

	естественнонаучной, математической или технологической направленности (человек в год)		
6	Доля педагогических работников Школьного Кванториума, прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации Федерального оператора (%) ⁴	100	100

Примечание.

1. Использование оборудования, средств обучения и воспитания Школьного Кванториума возможно на всех уровнях общего образования и целесообразно для реализации урочной и внеурочной деятельности по программам естественно-научной и технологической направленностей. Расчет показателя предусматривает суммирование численности обучающихся общеобразовательной организации, каждый из которых задействован в освоении не менее двух предметов, курсов, дисциплин (модулей) естественно-научной и технологической направленностей в рамках реализации основных общеобразовательных программ. Учитываются учебные предметы из числа предметных областей "Математика и информатика", "Обществознание и естествознание", "Технология", "Естественнонаучные предметы", "Естественные науки" и (или) курсы внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности, реализуемые с использованием средств обучения и воспитания Школьного Кванториума.

2. Расчет показателя предусматривает суммирование численности обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественно-научной направленности с использованием средств обучения и воспитания Школьного Кванториума. При расчете показателя учитываются программы любой длительности, в том числе краткосрочные. Расчет показателя предусматривает учет детей, зачисленных на дополнительные общеобразовательные программы в соответствии с приказами образовательной организации.

3. Расчет показателя предусматривает суммирование численности детей от 5 до 18 лет, которые приняли участие в мероприятиях Школьного Кванториума технологической и естественно-научной направленностей (в том числе дистанционных). Мероприятия фиксируются в плане работы общеобразовательной организации, информация о проведенных мероприятиях размещается на сайте общеобразовательной организации.

4. В соответствии с пунктом 2 части 5 статьи 47 Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации" повышение квалификации педагогических работников осуществляется не реже одного раза в три года. В значении показателя учитываются случаи наличия у педагогического работника актуального документа о повышении квалификации, соответствующего направлениям деятельности Школьного Кванториума. Также учитывается наличие у педагогических работников удостоверений о повышении квалификации по программам из Федерального реестра

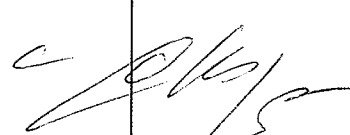



образовательных
образования.


программ

дополнительного

профессионального

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ
 проекта распоряжения Министерства образования Омской области

Должность, инициалы и фамилия согласовавшего проект	Заключение по проекту	Личная подпись, дата
Руководитель департамента правового развития, проектного управления, информационно-аналитической работы, государственной службы и кадров Министерства образования Омской области Д.В. Колодежный	с	
Руководитель департамента дошкольного, общего, дополнительного образования и кадрового развития системы образования Министерства образования Омской области И.Н. Пискун	с	
Начальник правового управления департамента правового развития, проектного управления, информационно-аналитической работы, государственной службы и кадров Министерства образования Омской области И.А. Сергеева	с	
Начальник управления общего образования департамента дошкольного, общего, дополнительного образования и кадрового развития Министерства образования Омской области Л.А. Кутырева	с	

Исполнитель: главный специалист 
 (должность) (подпись)

Ж.Ж. Габдуллина
 (И.О. Фамилия)

