



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

26.11.2021

№ 1111-Д

г. Екатеринбург

**О создании детских технопарков «Кванториум» на базе
общеобразовательных организаций, расположенных на территории
Свердловской области**

В соответствии с постановлением Правительства Свердловской области от 19.12.2019 № 920-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Развитие системы образования и реализация молодежной политики в Свердловской области до 2025 года», распоряжением Правительства Свердловской области от 02.04.2021 № 139-РП «Об утверждении комплекса мер («дорожной карты») по созданию и функционированию детских технопарков «Кванториум» на базе общеобразовательных организаций»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Создать детские технопарки «Кванториум» на базе общеобразовательных организаций, расположенных на территории Свердловской области, в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».

2. Утвердить:

1) перечень общеобразовательных организаций, расположенных на территории Свердловской области, на базе которых осуществляется создание детских технопарков «Кванториум» в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» (прилагается);

2) перечень показателей деятельности детского технопарка «Кванториум» на базе общеобразовательной организации, расположенной на территории Свердловской области (прилагается);

3) типовое положение о деятельности детского технопарка «Кванториум» на базе общеобразовательной организации, расположенной на территории Свердловской области (прилагается).

3. Определить:

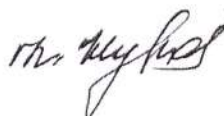
1) государственное автономное нетиповое образовательное учреждение Свердловской области «Дворец молодёжи» региональным оператором детских технопарков «Кванториум» на базе общеобразовательных организаций, расположенных на территории Свердловской области;

2) государственное казенное учреждение Свердловской области «Хозяйственно-эксплуатационное управление Министерства образования и молодежной политики Свердловской области» государственной организацией

Свердловской области, уполномоченной на выполнение функций государственного заказчика при осуществлении закупок в рамках реализации мероприятия по созданию детских технопарков «Кванториум» на базе общеобразовательных организаций в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Первого заместителя Министра образования и молодежной политики Свердловской области Н.В. Журавлеву.

Исполняющий обязанности
Министра



Н.В. Журавлева

УТВЕРЖДЕН
 приказом Министерства образования
 и молодежной политики
 Свердловской области
 от 16.11.2022 № 1111-П
 «О создании детских технопарков
 «Кванториум» на базе
 общеобразовательных организаций,
 расположенных на территории
 Свердловской области»

ПЕРЕЧЕНЬ

общеобразовательных организаций, расположенных на территории
 Свердловской области, на базе которых осуществляется создание детских
 технопарков «Кванториум» в рамках федерального проекта «Современная
 школа» национального проекта «Образование»

Номер строки	Наименование муниципального образования, расположенного на территории Свердловской области	Наименование общеобразовательной организации, расположенной на территории Свердловской области, на базе которой осуществляется создание детского технопарка «Кванториум»	Юридический адрес общеобразовательной организации, расположенной на территории Свердловской области	Численность обучающихся (человек)
1	2	3	4	5
1.	2022 год			
2.	Город Нижний Тагил	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Политехническая гимназия	622049, Свердловская область, г. Нижний Тагил, ул. Тагилстроевская, д. 1а	1114
3.	2024 год			
4.	Каменск-Уральский городской округ Свердловской области	муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразователь-	623400, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, просп. Победы, д. 15а	736

1	2	3	4	5
		ная школа № 16 с углубленным изучением отдельных предметов имени Владимира Петровича Шевалева»		
5.	Городской округ «Город Лесной» Свердловской области	муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Лицей»	624203, Свердловская область, г. Лесной, ул. Победы, д. 30а	585
6.	Городской округ Ревда	муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 2»	623280, Свердловская область, г. Ревда, ул. Максима Горького, д. 2а	928

УТВЕРЖДЕН
 приказом Министерства образования
 и молодежной политики
 Свердловской области
 от 26.11.2021 № 1111-О
 «О создании детских технопарков
 «Кванториум» на базе
 общеобразовательных организаций,
 расположенных на территории
 Свердловской области»

ПЕРЕЧЕНЬ
показателей деятельности детского технопарка «Кванториум»
на базе общеобразовательной организации, расположенной на территории
Свердловской области

Номер строки	Наименование показателя деятельности	Минимальное значение в год открытия	Минимальное значение в год в последующие годы
1	2	3	4
1.	Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих два и более учебных предмета из числа предметных областей «Естественно-научные предметы», «Естественные науки», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология» и (или) курса внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности с использованием средств обучения и воспитания детского технопарка «Кванториум» на базе общеобразовательной организации (далее – школьный Кванториум) (человек в год) ¹	250	500

¹Использование 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

1	2	3	4
2.	Численность детей, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественно-научной направленностей 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

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.

²Расчет показателя предусматривает суммирование численности обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественно-научной направленностей 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.

³Расчет 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 должны быть зафиксированы в плане работы общеобразовательной организации, информация о проведенных мероприятиях размещается на сайте общеобразовательной организации.

1	2	3	4
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 естественно-научной, математической или технологической направленностей (человек в год)	0	10
6.	Доля педагогических работников школьного Кванториума, прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации Федерального оператора (процентов) ⁴	100	100

⁴В соответствии с пунктом 2 части 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «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 программ дополнительного профессионального образования.

УТВЕРЖДЕНО
приказом Министерства образования
и молодежной политики
Свердловской области
от 26.12.2021 № 1111-Ф
«О создании детских технопарков
«Кванториум» на базе
общеобразовательных организаций,
расположенных на территории
Свердловской области»

ТИПОВОЕ ПОЛОЖЕНИЕ
о деятельности детского технопарка «Кванториум» на базе
общеобразовательной организации, расположенной на территории
Свердловской области

Глава 1. Общие положения

1. Детский технопарк «Кванториум» на базе _____

(полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом)

(далее – школьный Кванториум) создан с целью развития у обучающихся естественно-научной, математической, информационной грамотности, формирования критического и креативного мышления, совершенствования навыков естественно-научной и технологической направленностей.

2. Школьный Кванториум не является юридическим лицом и действует для достижения уставных целей _____ (далее –
(полное наименование общеобразовательной организации)

Учреждение), а также в целях выполнения задач и достижения показателей и результатов федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».

3. В своей деятельности школьный Кванториум руководствуется Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и Свердловской области, программой развития Учреждения, планами работы, утвержденными учредителем Учреждения, настоящим положением.

4. Школьный Кванториум в своей деятельности подчиняется руководителю Учреждения (директору).

Глава 2. Цели и задачи деятельности школьного Кванториума

5. Основной целью деятельности школьного Кванториума является совершенствование условий для повышения качества общего образования, расширение возможностей обучающихся в освоении учебных предметов из предметных областей «Естественно-научные предметы», «Естественные науки», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология», курсов внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности, реализации программ дополнительного образования естественно-научной и технической направленностей.

6. Задачами школьного Кванториума являются:

1) реализация основных общеобразовательных программ по учебным предметам естественно-научной и технологической направленностей, в том числе в рамках внеурочной деятельности обучающихся;

2) разработка и реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной и технической направленностей, а также иных программ, в том числе в каникулярный период;

3) вовлечение обучающихся и педагогических работников в проектную деятельность;

4) организация внеучебной деятельности в каникулярный период, разработка и реализация соответствующих образовательных программ, в том числе для лагерей, организованных образовательными организациями в каникулярный период;

5) повышение профессионального мастерства педагогических работников школьного Кванториума, реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы.

7. Школьный Кванториум для достижения цели и выполнения задач вправе взаимодействовать:

1) с различными образовательными организациями в форме сетевого взаимодействия;

2) с иными организациями, на базе которых созданы детские технопарки «Кванториум», в том числе школьные Кванториумы;

3) с Федеральным оператором, осуществляющим функции по информационному, методическому и организационно-техническому сопровождению мероприятий по созданию и функционированию детских технопарков «Кванториум», в том числе по вопросам повышения квалификации педагогических работников;

4) с обучающимися и родителями (законными представителями) обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий;

5) с региональным оператором, осуществляющим функции по методическому сопровождению детских технопарков «Кванториум».

Глава 3. Порядок управления школьным Кванториумом

8. Создание школьного Кванториума осуществляется на основании локального нормативного акта Учреждения, которым утверждается положение о деятельности школьного Кванториума, назначается руководитель школьного Кванториума (куратор, ответственный за функционирование и развитие).

9. Руководителем школьного Кванториума назначается сотрудник Учреждения из числа руководящих и педагогических работников.

10. Руководитель школьного Кванториума обязан:

1) осуществлять оперативное руководство школьным Кванториумом;
2) представлять интересы школьного Кванториума по доверенности в органах местного самоуправления, исполнительных органах государственной власти Свердловской области, организациях для реализации целей и задач школьного Кванториума;

3) отчитываться перед директором Учреждения о результатах работы школьного Кванториума;

4) выполнять иные обязанности, предусмотренные законодательством, уставом Учреждения, должностной инструкцией и настоящим положением.

11. Руководитель школьного Кванториума вправе:

1) осуществлять расстановку кадров школьного Кванториума, прием на работу которых осуществляется приказом руководителя Учреждения;

2) по согласованию с руководителем Учреждения организовывать учебно-воспитательный процесс в школьном Кванториуме в соответствии с целями и задачами школьного Кванториума и осуществлять контроль за его реализацией;

3) осуществлять подготовку обучающихся к участию в конкурсах, олимпиадах, конференциях и иных мероприятиях по профилю направлений деятельности школьного Кванториума;

4) по согласованию с руководителем Учреждения осуществлять организацию и проведение мероприятий по профилю направлений деятельности школьного Кванториума;

5) осуществлять иные права, относящиеся к деятельности школьного Кванториума и не противоречащие целям и видам деятельности Учреждения, а также законодательству Российской Федерации.