

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
Петрозаводского городского округа
«Средняя общеобразовательная школа № 39»
(МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 39»)

П Р И К А З

09.09.2024

№ 588

Об утверждении плана работы
МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 39» на 2024-2025 учебный год

В соответствии со ст.28 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г.№ 273-ФЗ, на основании решения педагогического совета от «29» августа 2024 года, протокол № 1

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить комплексный план мероприятий детского технопарка «Кванториум» на базе МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 39» на 2024-2025 учебный год (приложение 1).
2. Назначить ответственными за реализацию плана руководителя детского технопарка «Кванториум» С.Е. Петрунину.
3. С.Е. Петруниной, руководителю детского технопарка «Кванториум»:
 - 3.1. обеспечить выполнение плана мероприятий
 - 3.2. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор:

И.Ю. Талья

С приказом ознакомлены:

С.Е.Петрунина

**Комплексный план мероприятий детского технопарка «Кванториум»
на базе МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 39»
на 2024-2025 учебный год**

№	Мероприятия (краткое описание или ссылка на нормативные/организационные документы)	Целевая аудитория, требования к участию	Сроки проведения	Ответственный (подразделение РОИВ/должностное лицо/подведомственная организация)
Направление 1. Организационно-педагогическая работа.				
1.	Разработка и утверждение: 1. рабочих программ по предметам физика, биология, химия, технология; 2. рабочих программ курсов внеурочной деятельности; 3. дополнительных общеобразовательных программ.	Педагоги	Август 2024	Учителя-предметники, педагоги дополнительного образования.
2.	Оформление раздела «Кванториум» на сайте образовательной организации		В течение года	Рук. детского технопарка «Кванториум» С.Е.Петрунина
3.	Организация набора детей в детские объединения детского технопарка «Кванториум», курсы внеурочной деятельности	Обучающиеся 1-11 классов	Сентябрь 2024	Рук. детского технопарка «Кванториум» С.Е.Петрунина

Направление 2. Организационно-методическая работа

4.	Курсы повышения квалификации для педагогов дополнительного образования и учителей физики, химии, биологии, информатики и технологии по графику федерального оператора	Педагогические работники детского технопарка «Кванториум»	Май-сентябрь 2024 года	Рук. детского технопарка «Кванториум» С.Е.Петрунина
5.	Участие в республиканских, всероссийских семинарах, форумах по созданию и функционированию детских технопарков «Кванториум» на базе общеобразовательных организаций <ul style="list-style-type: none"> • ежемесячного информационно-методического онлайн-семинара для педагогов и руководителей образовательных организаций «НПО: новости, практики, открытия» 	педагоги	В течение года	Рук. детского технопарка «Кванториум» С.Е.Петрунина
6	Проведение мастер-классов с педагогическим коллективом школы, педагогами города по организации и работе детского технопарка «Кванториум»	Педагоги школы, города	Январь-май	Рук. детского технопарка «Кванториум» С.Е.Петрунина, педагоги детского технопарка «Кванториум».
7	Участие в республиканских семинарах «О реализации сетевых образовательных программ с использованием центров «Точки роста», детских технопарков «Кванториум» РК	Педагоги доп. обр. школьного Кванториума	По плану ГАУ ДПО РК «Карельский институт развития образования»	ГАУ ДПО РК «Карельский институт развития образования»
8	Участие в республиканских семинарах по техническому творчеству	Педагоги доп. обр. школьного Кванториума	По плану ГБОУ ДО РК «Ресурсный центр развития дополнительного образования»	ГБОУ ДО РК «Ресурсный центр развития дополнительного образования»
9	Участие в информационно-методических онлайн-семинарах: «Национальный проект	Педагоги доп. обр. школьного	В течение года	https://vk.com/mpcenter центр просветительских инициатив

	образование: новости, практики, открытия»	Кванториума		
Направление 3. Проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников.				
1.	Встреча сетевых партнеров школьных Кванториумов	педагоги	Август	Рук. детского технопарка «Кванториум» С.Е.Петрунина, зам.директора по НМР Афолина А.В.
2	Республиканский конкурс «Атлас облаков» (4 сезона)	Обучающиеся 1-4 кл	Сентябрь 2024 – май 2025	Мартынов А.А. педагог доп. образования школьного Кванториума, Афолина А.В., зам.директора по НМР
3	Международный аэрокосмический фестиваль (далее – Фестиваль). Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Федеральный центр дополнительного образования и организации отдыха и оздоровления детей» (далее – ФГБОУ ДО ФЦДО) https://www.xn--80aqmb5ay.online/aerospace-fest-2024	10 кл.	12.04.24- 11.10.25	Мартынов А.А. педагог доп. образования школьного Кванториума
4	Региональный (открытый) проект "Эко-техно"	от 7 до 10 лет.	В течение года	Петрова С.Д. педагог доп. обр. школьного Кванториума.
5	Проект научно-просветительской программы Атомариум «Атомный урок» https://atomlesson.ru/#atom	9-11 классы	16.10- 16 .11.25	Мартынов А.А. педагог доп. образования школьного Кванториума
6	Муниципальный интеллектуальный марафон по химии	10-11 кл.	Октябрь	Мартынов А.А. педагог доп. образования школьного Кванториума
7	Всероссийский технологический диктант ФГБОУ ДО ФЦДО	6-9 кл.	Ноябрь	Спирин Н.О. педагог доп. образования школьного кванториума
8	Городской «Химический диктант»	10-11 кл.	Ноябрь	
9	Участие в работе VIII съезда Технократов	Педагоги ОО ПГО	Декабрь 2024	Рук. шк Кванториума Петрунина С.Е.
10	Республиканский (дистанционный) конкурс детской керамики 2024. (совместно с	Обучающиеся	Октябрь 2024	Александрова Е.В., Спирин Н.О. педагоги доп. образования школьного Кванториума,

	Академией Керамики г. Санкт-Петербурга)			рук. шк Кванториума Петрунина С.Е.
11	День науки в детском технопарке «Кванториум» Для обучающихся 5 классов	Педагоги, обучающиеся.	Декабрь 2024	Рук. детского технопарка «Кванториум» С.Е.Петрунина, Афолина А.В., зам.директора по НМР
12	Городской конкурс видеопытов «Вот это да-а-а!»	обучающиеся	Декабрь-январь	Мартынов А.А. педагог доп. образования школьного Кванториума
13	Республиканский конкурс «Лего-конструирование» (очный и заочный этапы)	1-7 кл.	20.02.25	Рук. шк Кванториума Петрунина С.Е.
14	Городская метапредметная игра «Старый новый год в стиле ТЕХНО»	6-11 кл.	Январь	Мартынов А.А. педагог доп. образования школьного Кванториума
15	Муниципальная игра «Химия вокруг нас»	10-11 кл.	Январь	Пед. доп. образования детского технопарка «Кванториум» Кобелева Г.И.
16	Школьный отборочный этап восьмой Российской Школы Фармацевтов/ Организаторы – Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет (СПХФУ), Медико-биологический научно-производственный комплекс «Цитомед» (МБНПК «Цитомед»), отечественная фармацевтическая компания полного цикла.	10 класс	01 декабря 2024 — 12 февраля 2025 г.	Пед. доп. образования детского технопарка «Кванториум» Кобелева Г.И.
17	Интеллектуальная игра «Знаешь ли ты физику?»	8-11 кл.	Февраль 2025	Мартынов А.А. педагог доп. образования школьного Кванториума
18	Муниципальный интеллектуальный марафон по химии I тур	10-11 класс	Февраль 2025	Пед. доп. образования детского технопарка «Кванториум» Кобелева Г.И.
19	Участие в программе «Всероссийский атлас почвенных микроорганизмов». Организатор Институт химической биологии и фундаментальной медицины СО РАН (ИХБФМ СО РАН)	5-10 кл.	С 10.02.25 – май 2025	Петрова С.Д. пед. доп. образования детского технопарка «Кванториум»
20	Муниципальный экологический диктант	обучающиеся	17.04.25	Петрова С.Д. пед. доп. образования детского технопарка «Кванториум»
21	День открытых дверей (семейные мастер-	Родители,	Апрель 2025	Рук. детского технопарка «Кванто-риум»

	<p>физике https://metaschool.ru/pub/olympiada/index.php?olympId=230 9. Открытая российская интернет-олимпиада по химии https://metaschool.ru/pub/olympiada/index.php?olympId=236</p>			
14	<p>Всероссийские Акции «День ДНК» «Всероссийский урок генетики»</p>	Обучающиеся 5-11	Апрель 2025	Педагог доп. образования школьного Кванториума
15	<p>Всероссийский образовательный проект в сфере цифровой экономике «Урок цифры» (https://урокцифры.рф/)</p>	Обучающиеся 5-11 кл.	1 раз в 2 месяца	Педагог доп. образования Максименко Е.Г.

Направление 5. Популяризация национального проекта «Образование»				
16.	День открытых дверей на базе МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 39»	Родители, обучающиеся.	По отдельному графику	Рук. детского технопарка «Кванториум» С.Е.Петрунина
17.	Размещение актуальной информации о мероприятиях детского технопарка «Кванториум» в социальных сетях		В течение года	Рук. детского технопарка «Кванториум» С.Е.Петрунина
Направление 6. Поддержка реализации сетевых образовательных программ с использованием детских технопарков «Кванториум»				
18	Сотрудничество по организации и осуществлению образовательной деятельности при сетевом формате реализации образовательных программ с Ресурсным центром дополнительного образования Карелии «Ровесник», МОУ «Средняя школа № 2 «Источник», МОУ «Лицей № 40»	Обучающиеся и педагоги	В течение года	Рук. детского технопарка «Кванториум» С.Е.Петрунина
19.	Заключение сетевого договора с Государственным бюджетным общеобразовательным учреждением Республики Карелия "Специализированная школа искусств"		Август-сентябрь	Рук. детского технопарка «Кванториум» С.Е.Петрунина
Направление 7. Вовлечение обучающихся в различные формы сопровождения и наставничества.				
20.	Осуществление наставничества учителями-предметниками при подготовке обучающихся к участию в муниципальных, региональных олимпиадах, конференциях, конкурсах.	Педагоги, обучающиеся 5-11 классов	В течение года	Рук. детского технопарка «Кванториум» С.Е.Петрунина
21.	Занимательные уроки химии, биологии, информатики, физики для обучающихся начальной школы	Педагоги, обучающиеся 1-4 классов	Февраль 2025	Рук. детского технопарка «Кванториум» С.Е.Петрунина, зам директора по УВР Белогривова Е.А.
Направление 8. Организация профориентационной деятельности обучающихся				
22	Участие в: <ol style="list-style-type: none"> 1. проекте «PROFSTORIES» в рамках деятельности Центра компетенций по развитию профориентации «Засобой» (https://profstories.ru/o-proekte) 2. всероссийских онлайн-уроках «Шоу профессий» 3. всероссийских открытых уроках «Проектория» (https://proektoria.online/) 4. всероссийском проекте «Билет в будущее» 	Обучающиеся 7-11 классов	В течение года	Рук. детского технопарка «Кванториум» С.Е.Петрунина, классные руководители, педагоги доп. образования

