

Информационная справка об общеобразовательной организации

1.	<p>Полное наименование общеобразовательной организации, на базе которой создан детский технопарк «Кванториум» (в соответствии с Уставом)</p>	<p>Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Лицей № 40»</p>
2.	<p>Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации</p>	<p>185001, Республика Карелия, г.Петрозаводск, ул.Белорусская, д.1</p>
3.	<p>ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона</p>	<p>Савицкая Светлана Викторовна, licei40@yandex.ru, (8142)774030</p>
4.	<p>ФИО руководителя (куратора, ответственного за функционирование) детского технопарка «Кванториум» с указанием адреса электронной почты и контактного телефона</p>	<p>Мошникова Татьяна Николаевна, licei40@yandex.ru, (8142)774030</p>
5.	<p>Ссылка на специальный раздел «Детский технопарк «Кванториум» официального сайта общеобразовательной организации</p>	<p>http://licei40.sampo.ru/kvantorium/index.php</p>
6.	<p>Перечень рабочих программ по учебным предметам (в том числе из части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений), реализуемых на базе детского технопарка «Кванториум»</p>	<p>1. Рабочая программа учебного предмета «Физика» основной образовательной программы основного общего образования, 7-9 классы (в разработке) 2. Рабочая программа учебного предмета «Физика» основной образовательной программы среднего общего образования, 10-11 классы (в разработке) 3. Рабочая программа учебного предмета «Химия» основной образовательной программы основного общего образования, 8-9 классы (в разработке) 4. Рабочая программа учебного</p>

		<p>предмета «Технология» основной образовательной программы основного общего образования, 5-8 классы (в разработке)</p> <p>5. Рабочая программа учебного курса «Практикум по биологии» основной образовательной программы основного общего образования, 5-9 классы (в разработке)</p> <p>6. Рабочая программа учебного курса «Практикум по биологии» основной образовательной программы среднего общего образования, 10-11 классы (в разработке)</p>
7.	<p>Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания детского технопарка «Кванториум»</p>	<p>1. Рабочая программа дополнительного образования «Цифровой лабораторный практикум», 7-8 классы (в разработке)</p> <p>2. Рабочая программа дополнительного образования «Цифровой лабораторный практикум», 10 классы (в разработке)</p> <p>3. Рабочая программа дополнительного образования «Исследование», 7-9 классы (в разработке)</p> <p>4. Рабочая программа дополнительного образования «Фитолаборатория», 6 классы (в разработке)</p>
8.	<p>Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания детского технопарка «Кванториум»</p>	<p>1. Рабочая программа внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности «Юный исследователь», 5 классы (в разработке)</p> <p>2. Рабочая программа внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности «Введение в робототехнику», 5-8 классы (в разработке)</p>

9.	Ссылка на раздел официального сайта общеобразовательной организации, в котором размещены утверждённые программы из пунктов 6–8	В разработке
10.	Обоснование выбранного к реализации перечня образовательных программ на базедетского технопарка «Кванториум» (из пунктов 6–8)	<p>Выбранные программы обеспечивают комплексную подготовку обучающихся технологического и естественнонаучного профилей, реализуемых в лицее.</p> <p>Выбранные программы позволяют использовать оборудование Кванториума при изучении предметов и курсов учебного плана, программ дополнительного образования и внеурочной деятельности.</p> <p>Выбранные программы обеспечивают преемственность предпрофильного и профильного образования технологической и естественнонаучной направленности в лицее на современном оборудовании.</p>
11.	Численность педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе детского технопарка «Кванториум»	6 (планируемое количество)

Директор МОУ «Лицей № 40»

(Савицкая С.В.)

07.07.2023 г.

