

План мероприятий детского технопарка "Кванториум" на базе МОУ "Лицей № 40" (2024 - 2025 уч. год)

№	Мероприятия (краткое описание или ссылка на нормативные/организационные документы)	Целевая аудитория, требования к участию	Сроки проведения	Ответственный (подразделение РОИВ/должностное лицо/подведомственная организация)
1. Организационно-педагогическая работа				
1	Утверждение: 1. Плана мероприятий детского технопарка «Кванториум» на 2024-2025 уч.год		Июнь-август	Директор ОО
2	Разработка и утверждение: 1. рабочих программ учебных предметов физика, биология, химия, технология; 2. рабочих программ курсов внеурочной деятельности; 3. дополнительных общеобразовательных программ.		Август	Учителя-предметники
3	Организация набора детей в детские объединения детского технопарка «Кванториум» и на курсы внеурочной деятельности		Сентябрь	руководитель детского технопарка, педагоги технопарка
4	Оформление раздела «Кванториум» на сайте образовательной организации		В течение года	руководитель детского технопарка
2. Организационно-методическая работа				
1	Участие в республиканских, всероссийских семинарах, форумах по созданию и функционированию детских технопарков «Кванториум» на базе общеобразовательных организаций	Педагоги	В течение года	руководитель детского технопарка
3. Проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников				
1	Кванторианские субботы для учеников 5-7 классов лицея	Педагоги, обучающиеся, родители	Сентябрь, октябрь	руководитель детского технопарка, педагоги технопарка, классные руководители

№	Мероприятия (краткое описание или ссылка на нормативные/организационные документы)	Целевая аудитория, требования к участию	Сроки проведения	Ответственный (подразделение РОИВ/должностное лицо/подведомственная организация)
2	Семинар для педагогов МСО «Возможности Кванториума для работы с одаренными детьми»	Педагоги	Ноябрь	руководитель детского технопарка, заместитель директора по УВР, педагоги технопарка
3	Муниципальный квиз «Мы познаем физику» для учащихся 10 классов	Педагоги, обучающиеся	Ноябрь	руководитель детского технопарка, педагоги технопарка
4	Муниципальная дистанционная игра по информатике «КЕА»	Обучающиеся лица, округа	Декабрь	руководитель детского технопарка, педагоги
5	Муниципальная конференция «Съезд ТехноКратов», площадка на базе Кванториума	Педагоги	Декабрь	руководитель детского технопарка, заместитель директора по УВР, педагоги технопарка
6	Муниципальная познавательная игра «Естественно-научный квиз» для учащихся 8 классов	Педагоги, обучающиеся	Январь	руководитель детского технопарка, педагоги технопарка
7	Лицейская конференция «Я исследователь»	Педагоги, обучающиеся, родители	Январь, февраль	руководитель детского технопарка, заместитель директора по УВР, педагоги технопарка

№	Мероприятия (краткое описание или ссылка на нормативные/организационные документы)	Целевая аудитория, требования к участию	Сроки проведения	Ответственный (подразделение РОИВ/должностное лицо/подведомственная организация)
8	Стендовая сессия в Кванториуме «Наука 7+» для учащихся 1-11 классов	Педагоги, обучающиеся, родители	Февраль	руководитель детского технопарка, заместитель директора по УВР, педагоги технопарка
9	Семинар для педагогов МСО «Возможности кванторианской среды для эффективной работы учителя и повышения качества образования обучающихся»	Педагоги	Апрель	руководитель детского технопарка, заместитель директора по УВР, педагоги технопарка
4. Мероприятия: международные, всероссийские, республиканские и муниципальные конкурсы, фестивали, олимпиады				
1	Участие в международных, всероссийских, республиканских и муниципальных конкурсах, фестивалях, олимпиадах по физике, химии, биологии, технологии, робототехнике	Педагоги, обучающиеся 5-11 классов	В течение года	руководитель детского технопарка, педагоги технопарка
5. Вовлечение обучающихся в различные формы сопровождения и наставничества				
1	Осуществление наставничества учителями-предметниками при подготовке обучающихся к участию в муниципальных, региональных олимпиадах, конференциях, конкурсах.	Педагоги, обучающиеся 5-11 классов	В течение года	руководитель детского технопарка, педагоги технопарка
6. Организация профориентационной деятельности обучающихся				
1	Участие в: онлайн-уроках всероссийского образовательного проекта в сфере цифровой экономики «УРОК ЦИФРЫ»	Обучающиеся 5-11 классов	В течение года	руководитель детского технопарка, классные руководители, педагоги технопарка

№	Мероприятия (краткое описание или ссылка на нормативные/организационные документы)	Целевая аудитория, требования к участию	Сроки проведения	Ответственный (подразделение РОИВ/должностное лицо/подведомственная организация)
2	Экскурсии на предприятия и организации города: - Инженерный центр пожарной робототехники - Петрозаводскмаш - Музейно-выставочный центр МЧС России по Республике Карелия	Обучающиеся 8-9 классов	В течение года	руководитель детского технопарка, классные руководители, педагоги технопарка
7. Популяризация деятельности технопарка				
1	Семинар для педагогов МСО «Возможности Кванториума для работы с одаренными детьми»	Педагоги	Ноябрь	руководитель детского технопарка, заместитель директора по УВР, педагоги технопарка
2	Муниципальная конференция «Съезд ТехноКратов», площадка на базе Кванториума	Педагоги	Декабрь	руководитель детского технопарка, заместитель директора по УВР, педагоги технопарка
3	Стендовая сессия в Кванториуме «Наука 7+» для учащихся 1-11 классов	Педагоги, обучающиеся, родители	Февраль	руководитель детского технопарка, заместитель директора по УВР, педагоги технопарка
4	Семинар для педагогов МСО «Возможности кванторианской среды для эффективной работы учителя и повышения качества образования обучающихся»	Педагоги	Апрель	руководитель детского технопарка, заместитель директора по УВР, педагоги технопарка
8. Сетевое взаимодействие				

№	Мероприятия (краткое описание или ссылка на нормативные/организационные документы)	Целевая аудитория, требования к участию	Сроки проведения	Ответственный (подразделение РОИВ/должностное лицо/подведомственная организация)
1	Консультации и экскурсии для педагогов технопарков города	Педагоги	В течение года	руководитель детского технопарка, педагоги технопарка
2	Онлайн-консультации регионального методиста по биологии	Педагоги	В течение года	руководитель детского технопарка, региональный методист по биологии
3	Практические занятия для учащихся ОО города и республики по подготовке к ОГЭ, ЕГЭ по химии	Обучающиеся 9-11 классов	В течение года	руководитель детского технопарка, педагоги технопарка