

Циклограмма мероприятий Школьного Кванториума МАОУ «Средняя школа № 28 имени Г.Ф. Кирдищева» на 2024-2025 учебный год.

№	Наименование мероприятия	Примечание
СЕНТЯБРЬ		
1	Подготовка программно-методического обеспечения образовательного процесса	
2	Разработка и утверждение расписания учебных занятий	
3	Формирование учебных групп	
4	Организация набора детей в группы Дополнительного образования на базе детского технопарка «Школьный Кванториум»	
5	Утверждение списков обучающихся в технопарке «Школьный Кванториум» на 2024-2025 уч. год.	
6	Вовлечение обучающихся в научно-техническое творчество и проектную деятельность под научным руководством педагогов, специалистов научных организаций	
7	Кванториум на осенней практике. Мутновская ГЭС	
8	Экскурсия в IT куб (робототехника)	
ОКТЯБРЬ		
1	Проведение мастер-класса педагогами ДТ «Кванториум» по вопросам преподавания «Биологии», «Физики», «Химии» с использованием современного оборудования «Кванториума».	
2	Конкурс стенгазет «Великие имена», созданных с помощью ИИ	
3	ВОШ	В течение года
4	Участие в конкурсе «Мир под микроскопом» от фонда новых форм развития образования для сети ДТ «Кванториум»	
5	Краевой турнир по сборке органических молекул	
6	Экскурсия в информационный центр объединенного института ядерных исследований.	
НОЯБРЬ		
1	Осенний образовательный марафон в Школьном Кванториуме «Делимся знаниями!»	
2	Конкурс «эмблема школьного Кванториума»	
3	Всероссийская школа фармацевтов	
4	Конкурс песен о Школьном Кванториуме, о любимых науках (ИИ Suno)	
5	День открытых дверей ДТ «Кванториум» для различных образовательных организаций	
6	Экскурсия в Камчатский филиал Единой геофизической службы РАН	
ДЕКАБРЬ		
1	Семейная суббота в Школьном Кванториуме	
2	Региональный этап Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытие-2030»	
3	Конкурс проектов «Век технологий»	

4	Экскурсия по школьному Кванториуму для 1 классов	
5	Конкурс научных открыток к Новому году (ИИ)	
6	Экскурсия в ЦУКС	
7	Экскурсия на атомную подводную лодку	
ЯНВАРЬ		
1	Неделя естественных наук	
2	Выставка моделей роботов (5 классы)	
3	Краевой турнир по сборке органических молекул	
4	Экскурсия институт сельского хозяйства (Сосновка)	
ФЕВРАЛЬ		
1	Муниципальная выставка-конкурс юных изобретателей «Инсайт»	
2	Конкурс видеозаставок «Творческий мир науки»	
3	Естественно-научные открытия в комиксах (ИИ)	
4	Экскурсия для педагогов, которые осваивают цифровые лаборатории и инновационные ресурсы технопарка «Школьный Кванториум»	
5	Экскурсия Институт космофизических исследований и распространения радиоволн (Паратунка).	
МАРТ		
1	Муниципальная квиз игра «FiXiVi»	
2	Творческий образовательный проект «Прыжок в науку»	Команда учеников
3	Творческий образовательный проект «Прыжок в науку»	Команда учителей
4	Первые шаги в науку «Веселое путешествие» для 1 классов	
5	Всероссийская школа фармацевтов	
6	Рождественские чтения «Восход»	
7	Экскурсия Ростелеком	
8	Экскурсия в МОРГ	
АПРЕЛЬ		
1	Региональный фестиваль-конкурс ученических проектов «Учись. Исследуй. Продвигай»	
2	Весенний образовательный марафон в школьном технопарке «Делимся знаниями!»	
3	Всероссийская школа фармацевтов	
4	Краевой турнир по сборке органических молекул	
5	Малая краевая олимпиада	
6	Конкурс исследовательских проектов «Шаг в будущее» от КамГУ имени Витуса Беринга	
7	Экскурсия Камчатский институт рыбного хозяйства	
МАЙ		
1	Школьная научно-практическая конференция	
2	Педагогическая конференция «Презентация педагогического опыта и достижений обучающихся за прошедший период»	
3	Экскурсия в Елизовский свинокомплекс	