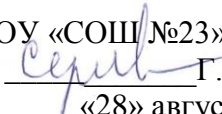


Приложение
к приказу МОУ «СОШ №23» г. Воркуты
от 28.08.2023 г. № 469

Утверждаю
директор МОУ «СОШ №23» г. Воркуты
 Г.А. Сергеева
«28» августа 2023года

Муниципальный комплексный план учебно-воспитательных, внеурочных и методических мероприятий школьного «Кванториума» «МОУ «СОШ № 23» г. Воркуты на 2023-2024 учебный год

№ п/п	Мероприятие	Целевая аудитория	Сроки проведения	Ответственный
Направление 1. Проведение мероприятий для обучающихся школ города				
1.	«Экспериментарий по химии»	Учащиеся 8-10 классов	25.03.2024	Лекомцева Н.П.
2.	День открытых дверей для обучающихся школ города. Экскурсии по кванториуму.	Учащиеся городских школ школ	По согласованию с ОУ	Руководитель Кванториума
3.	Межшкольный робототехнический турнир	Учащиеся городских школ	Апрель 2024 Сентябрь 2024 Декабрь 2024	Руководитель Кванториума
4.	«Инженерная неделя» Практикумы по химии, физике и биологии, в лаборатории «Хайтек»	Учащиеся 6-8 классов школ	25.03.2024 – 31.03.2024 26.10.2024 – 06.11.2024	Преподаватели Кванториума, Руководитель Кванториума
5.	«Летний Кванториум» - мастер классы лаборатории «Хайтек» в период летних лагерей	Учащиеся городских школ	1.06.2024-15.07.2024	Руководитель Кванториума
Направление 2. Участие в региональных и всероссийских конференциях, форумах и иных мероприятиях по обмену и распространению опыта работы				
1	V Республиканская стратегическая конференция «Образование XXI века: инновации, преобразования, развитие»	Руководители ОО, заместители, педагогические работники	27.02.2024	Кудряшова Т.В.
2	Республиканский конкурс «Учим и учимся для жизни»	Педагоги	Апрель 2024	Кудряшова Т.В.
3.	Участие в мероприятии «Демонстрация потенциала центров «Точка роста», «IT-куб», детских технопарков «Кванториум» в рамках Международной методической конференции «Эффективный учитель для эффективной школы»	Педагоги Кванториума	Май 2024	Преподаватели Кванториума, Руководитель Кванториума

4.	Региональные соревнования по робототехнике	Учащиеся	в соответствии с графиком проведения	Преподаватели Кванториума, Руководитель Кванториума
Направление 3. Развитие проектно-исследовательской деятельности и функциональной грамотности обучающихся с использованием ресурсов «Школьного кванториума»				
1	Разработка индивидуальных проектов в условиях реализации ФГОС ООО и СОО	Учащиеся 8-10 классов	В течение года	Кудряшова Т.В.
2	НПК «Юный исследователь»	Учащиеся 7-11 классов	15.02.2024	Губайдуллина Е.В.
3	Подготовка к химическому турниру (республиканскому и всероссийскому этапам)	Учащиеся 10 классов (профильная группа)	Ноябрь 2023 – январь 2024	Лекомцева Н.П.
4	Мероприятия в рамках школьной Науки недели и творчества (Конкурс «Юные алхимики», Мастер-класс «Чудеса в микроскопе», «Кто хочет стать фармацевтом?», Мини- сценки «Бактерии и вирусы» и др.)	Учащиеся 1-11 классов	08.02.2024-16.02.2024	Руководители ШМО Кудряшова Т.В.
5.	Муниципальные олимпиады, конкурсы	учащиеся	В течение года	Кудряшова Т.В.
6.	Мастер-классы «Мастерская Квантоши» для учащихся начальной школы	Учащиеся 1-4 классов	Май 2024	Руководитель Кванториума
7.	Выставка инженерных и естественнонаучных проектов	Учащиеся 5-8 классов	Апрель 2024	Преподаватели Кванториума, Руководитель Кванториума
Направление 4. Развитие профессиональных компетенций педагогов «Школьного кванториума» и педагогов города с использованием ресурсов «Школьного кванториума»				
1	ГМО учителей химии	Учителя химии	Декабрь 2023	Лекомцева Н.П.
2	ГМО учителей биологии	Учителя биологии	Декабрь 2023	Умурзакова М.А.
3	Методические рекомендации по подготовке учащихся к региональному этапу ВсОШ по химии	Учителя химии МОУ «СОШ №26» г. Воркуты	Декабрь 2023	Лекомцева Н.П.
4.	Участие в семинаре «Формирование метапредметных результатов обучения при реализации образовательных программ на основе ресурсов школьного технопарка «Кванториум» (по предметным областям)»	руководитель и педагоги «Кванториума»	Март 2024	Руководитель Кванториума
	Участие в онлайн-школе «Организационно-методические условия деятельности центров «Точка роста»,	руководитель и педагоги «Кванториума»	В соответствии с графиком ГО-УДПО «КРИО»	Руководитель Кванториума

	«IT-Куб», школьного технопарка «Кванториум»			
5.	Организация стажировок для педагогов естественнонаучной предметной области на базе школьного технопарка «Кванториум» (в онлайн режиме)	педагоги «Точка роста», «IT-куб»,	В течение года	Руководитель Кванториума
6.	Стажировка на базе шеольного технопарка «Кванториум»	педагоги	В течение года	Руководитель Кванториума
7.	Возможности использования учебной среды Tinkercad в образовательном процессе	педагоги информатики, технологии	Февраль- март 2024	Руководитель Кванториума
8.	Организация интерактивных опросов на уроке с помощью приложения Plickers и одного смартфона	педагоги	Март - апрель 2024	Руководитель Кванториума
9.	Участие в Круглом столе «Сетевое взаимодействие в условиях инфраструктуры национального проекта «Образование»: достижения, проблемы, перспективы»	руководитель и педагоги «Кванториума»	Март 2024 года	Преподаватели Кванториума, Руководитель Кванториума
10.	Участие в республиканском конкурсе педагогических проектов «Повышаем качество образования с использованием инфраструктуры центров «Точка роста», «IT-куб», школьного технопарка «Кванториум» общеобразовательных организаций»	руководитель и педагоги «Кванториума»	II квартал 2024 года	Руководитель Кванториума
Направление 5. Популяризация национального проекта «Образование»				
1.	Заполнение сайта образовательной организации	Родители, ученики города	В течение года	Руководитель Кванториума
2.	Размещение информации в официальной группе Вконтакте МО «СОШ №23» г. Воркуты	Родители, ученики города	В течение года	Руководитель Кванториума
3.	Проведение родительских собраний по организации работы в Кванториуме и набору учащихся в группы.	педагоги	В течение года	Руководитель Кванториума
4.	Проведение Дня открытых дверей	педагоги, обучающиеся	В течение года	Руководитель Кванториума
5.	Участие в ежеквартальном мониторинге выполнения показателей создания и функционирования школьного «Кванториума»	Родители, обучающиеся, педагоги	Ежеквартально	Руководитель Кванториума
6.	Размещение информации о деятельности Школьного Кванториума на информационном стенде	Родители, обучающиеся, педагоги	В течение года	Руководитель Кванториума
7.	Размещение информации о деятельности Школьного Кванториума в СМИ	Родители, ученики города	Раз в год	Руководитель Кванториума