

Министерство образования Самарской области
Северное управление
государственное бюджетное общеобразовательное
учреждение Самарской области
средняя общеобразовательная школа №1
«Образовательный центр» имени Героя Советского
Союза М.Р. Попова ж.-д.ст. Шентала
муниципального района Шенталинский
Самарской области
446910, Самарская область, муниципальный район
Шенталинский, ж.-д.ст. Шентала, ул. Попова, 7
тел./факс: 8 (84652) 2-15-56; 2-16-56
su.school1_shnt@63edu.ru
ОГРН 1116381000890/ИНН 6381018421
«_____» _____ 2025 г.
№ _____

ПЛАН РАБОТЫ

мини-технопарк Квантум
СП ЦДО ГБОУ СОШ №1 «ОЦ» ж.-д. ст. Шентала
на 2025-2026 учебный год

Шентала, 2025

Содержание

1. Анализ деятельности технопарка за 2024-2025 учебный год.....	3
2. Выводы, цели и задачи.....	3
3. Основные направления деятельности педагогического коллектива по достижению оптимальных конечных результатов.....	7

1. АНАЛИЗ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МИНИ-ТЕХНОПАРКА КВАНТУМ ЗА 2024 -2025 УЧЕБНЫЙ ГОД.

В мини-технопарке «Квантум» СП ЦДО ГБОУ СОШ №1 «ОЦ» ж.-д. ст. Шентала общая численность обучающихся на конец отчетного периода составила 444 человек, 9 программ технической направленности.

В мини-технопарке «Квантум» СП ЦДО ГБОУ СОШ №1 «ОЦ» ж.-д. ст. Шентала имеется необходимое количество локальных актов, регламентирующих организацию учебного и воспитательного процесса, реализуемые образовательные программы, деятельность органов самоуправления, жизнедеятельность коллектива, а также обеспечение безопасности труда и действий в чрезвычайных ситуациях.

ВЫВОДЫ, ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ.

По итогам мониторинга деятельности детского мини-технопарка Квантум СП ЦДО ГБОУ СОШ №1 «ОЦ» за 2024-2025 учебный год, мини технопарк находится в ЗЕЛЁНОЙ зоне, что характеризует высокую эффективность его деятельности.

В деятельность детского мини-технопарка входит:

- Занятия с обучающимися по дополнительным общеобразовательным программам технической направленности.
- Ежедневно проводимые мероприятия технопарка, представляемые Медиапланами и отчетами о проведении, которые освещаются в средствах массовой информации, на сайте образовательной организации и в сообществах.

Мероприятия технической направленности проходят с использованием оборудования Квантума. Общая численность участников мероприятий за первое и второе полугодие составило 840 обучающихся.

- В 2024-2025 учебном году велась работа по проектной деятельности обучающихся. В мини-технопарке реализовывались проекты:

Проект ««Разработка деревянной полки с элементами конструктора Lego с помощью станка ЧПУ», педагог Васильев Б.В.

«Серия обучающих видеороликов».

Проект рассказывающий о возможностях работы с оборудованием мини-технопарка Квантум. Стать зрителями серии обучающих видеороликов могут стать все обучающиеся Самарской области.

Проект реализуется совместно с «Квантум» ФДО «Лидер» ГБОУ СОШ с. Девлизеркино.

Проект «Создание информационных досок».

Проект направлен на создание информационных досок совместно с ГУСО «Шенталинский лесхоз» и обучающимися мини-технопарка «Квантум».

Перспективы развития:

Планы на 2025-2026 учебный год:

- Продолжить работу по проектной деятельности обучающихся;
- Повысить результативность участия обучающихся и педагогов в конкурсах разного уровня технической направленности;
- Привлечь к сотрудничеству с мини-технопарком организации, специалистов, представителей технических профессий для получения обучающимися новой информации, мотивации, для профориентации обучающихся.
- Увеличение охвата обучающихся.
- Работа с родителями, освоение новых форм взаимодействия для дальнейшего их вовлечения в учебно-воспитательные мероприятия технопарка, совместную деятельность в триединстве ребенок-педагог-родитель.
- Усиление работы по повышению результативности участия воспитанников объединений технопарка в конкурсах, олимпиадах и прочих мероприятиях различного уровня. Увеличение конкурсов инженерной направленности, хакатонов.
- Расширение сотрудничества по сетевому взаимодействию с рядом образовательных организаций. Привлечение к сотрудничеству негосударственные образовательные организации.

2. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО КОЛЛЕКТИВА ПО ДОСТИЖЕНИЮ ОПТИМАЛЬНЫХ КОНЕЧНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ.

ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

№	Мероприятия	Сроки	Ответственный
3.1.1. Разработка нормативно-правовых документов, информационно-аналитическая деятельность			
1.	Анализ учебно-воспитательных планов на 2024-2025 учебный год.	Август 2025г	Куратор деятельности мини-технопарка Квантум
2.	Утверждение дополнительных общеобразовательных программ.	до 09.08.2025г	Директор
3.	Разработка учебного плана.	Август 2025 г.	Руководитель
4.	Проведение тарификации и сдача статистической отчетности в установленные сроки.	Август - Сентябрь 2025г	Руководитель
5.	Утверждение расписания учебных занятий.	до 14.09.2025 г.	Руководитель
6.	Контроль реализации дополнительных общеобразовательных программ	В течении учебного года	Методист
3.1.2. Деятельность по реализации дополнительных общеобразовательных программ			
1.	Контроль реализации дополнительных общеобразовательных программ	По плану	Методист
2.	Внедрение в образовательный процесс дистанционной формы обучения, разработка адаптированных программ	В течение учебного года	ПДО Методист
3.1.3. Формирование контингента обучающихся			
1.	Организация информирования общественности об образовательных услугах и направлениях деятельности в 2025-2026 учебном году.	В течение учебного года	Педагог-организатор
3.	Формирование учебных групп обучающихся по программам, реализуемым в рамках сетевого взаимодействия с образовательными учреждениями.	Сентябрь 2025 г.	Руководитель
4.	Утверждение списков обучающихся детских объединений на 2025-2026 уч. год.	до 01.10.2025 г.	Директор
3.1.5. Организационная деятельность			
1.	Организация набора детей в детские объединения мини-технопарка Квантум.	Май – Сентябрь 2025 г. В течение учебного года	Руководитель Педагог-организатор Методист ПДО
2.	Проведение мероприятий в детском мини-технопарке Квантум.	в течении года	Куратор деятельности мини-технопарка

			Квантум ПДО
--	--	--	----------------

АНАЛИЗ И КОНТРОЛЬ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА.
Циклограмма работы

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки	Ответственные
1.	Проведение тематических совещаний и планерок.	Пятница	Гафарова Г.П.
2.	Проведение собраний, педсоветов, семинаров, заседания методического совета.	По плану	Методист
3.	Консультации для обучающихся, родителей Квантума.	В течении учебного года	ПДО Куратор деятельности Квантума

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗДОРОВЬЕ СБЕРЕГАЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ В
УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ**

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки	Ответственные
1.	Контроль соблюдения санитарно-гигиенических требований в учебных кабинетах.	В течение учебного года	Гафарова Г.П.
2.	Проведение инструктажей по ОТ и ТБ с учащимися в учебное время, во время проведения культурно-массовых, спортивных мероприятий.	В течение учебного года	ПДО
3.	Организация работы по профилактике вредных привычек, пропаганде ЗОЖ.	В течение года	ПДО
4.	Проведение предупредительных мер режима безопасности, предупреждению террористических актов.	По плану	Руководитель

**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОТИВОДЕЙСТВИЮ РАСПРОСТРАНЕНИЯ
ИДЕОЛОГИИ ТЕРРОРИЗМА И ЭКСТРЕМИЗМА**

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки	Ответственные
3.11.1. Аналитическая и научно-методическая работа			
1.	Изучение учебно-методической литературы, содержащей разделы с разъяснениями угроз, вызываемых распространением идей терроризма и религиозно-политического экстремизма, межнациональной и межконфессиональной розни.	В течении учебного года	ПДО, Руководитель

НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

№ п/ п	Наименование мероприятия	Сроки	Ответственные
1.	Обновление содержания программ технической направленности.	В течение учебного года	Методист

ОРГАНИЗАЦИОННО-МАССОВАЯ РАБОТА

Мероприятия с обучающимися

№	Наименование мероприятия	Ориентировочное время проведения		
Ключевые дела				
Семейные мастер-классы «Квантосуббота»		Октябрь/Апрель		
День открытых дверей		Сентябрь/Январь		
Разработка памяток для родителей «Планы, рекомендации, советы на лето»		Июнь-Август		
Анкетирование родителей с целью изучения удовлетворенности родителей образовательными услугами Квантума		Сентябрь/Январь		
Профориентация				
№п/П	Мероприятия	Сроки	Охват	Ответственный
3	Ярмарка проектных работ	Декабрь/Май	20	Методисты
4	Дискуссия с детьми «Твое будущее уже сегодня»	Сентябрь/Февраль	30	ПДО
5	Посещений театров, концертов, музеев	Сентябрь - Август	15	Методисты
6	Участие в работе всероссийских профориентационных проектов, созданных в сети интернет: просмотр лекций, решение учебно-тренировочных задач, участие в мастер-классах, посещение открытых уроков	Сентябрь - Август	50	ПДО
7	Привлечение обучающихся к организации соревнований, судейству, участию в профессиональных конкурсах и соревнованиях.	В течение учебного года	10	Заместитель директора
8	Организация экскурсий на	В течение учебного года	25	ПДО

	предприятия, учебные заведения и т.д.			
9	Встречи с представителями предприятий и образовательных учреждений	В течение учебного года	50	Методисты
10	Организация выставок технического творчества	В течение учебного года	250	Методисты
12	Экскурсии «Техно- мир»	В течение учебного года	350	Педагог-организатор
Организация предметно-эстетической среды				
Оформление технопарка к традиционным мероприятиям (День Знаний, Новый год, День Победы)		По плану	12	ПДО
Акцентирование внимания обучающихся посредством элементов предметно-эстетической среды		Сентябрь-Май	40	ПДО

