

Утверждаю
 директор МАОУ СОШ №4
 Вагина Е.М.
 от 01.09.2022г.



ПЛАН РАБОТЫ
ШКОЛЬНОГО НАУЧНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ «ТРИУМФ»
 на 2022 – 2023 учебный год
 Руководитель Крапивина Н.К.

Месяц	Вид деятельности
Сентябрь	<ul style="list-style-type: none"> • Обсуждение и составление плана работы • Выбор совета ШНО • Мотивация педагогов и обучающихся на выбор творческих тем • Выбор тематики проектов с использование цифровой лаборатории Архимед • Составление плана работы с использованием цифровой лаборатории Архимед • Выбор тем исследовательских проектов. • Презентация деятельности ШНО, внеурочной деятельности родителям, старшеклассникам – День открытых дверей • Обсуждение тем проектов и составление плана работы в направлении «На пути к инженерной школе» • Участие в олимпиадах • Продолжить участие в работе муниципального научного общества
Октябрь 16 октября	<ul style="list-style-type: none"> • Работа в информационном центре. Сбор материала по темам проектов . • Работа по темам с цифровой лабораторией «Архимед» • Консультации по выбранным темам проектов • Подготовка к олимпиадам разного уровня • Участие в Турнире Юных химиков Свердловской области, решение задач, составление презентаций задач и отправка задач на турнир • Участие во Всероссийском уроке «Экология и энергосбережение» в рамках Всемирного фестиваля энергосбережения «Вместе Ярче»
Ноябрь	<ul style="list-style-type: none"> • Продолжение работы по проектам на экологические темы, по здоровьесбережению • Работа по индивидуальным проектам • Подготовка к олимпиадам разного уровня • Участие в олимпиадах • Работа по темам с цифровой лабораторией • Сбор информации по проекту «Науки на службе человека» (11класс) • Подготовка устного журнала «Химия вокруг нас» (10класс).
Декабрь	<ul style="list-style-type: none"> • Консультации по индивидуальным проектам • Подготовка исследовательских проектов к конкурсам • Школьный конкурс проектов- защита проектов(10 класс) • Участие в олимпиадах • Выставка творческих работ (8-9 класс)

	<ul style="list-style-type: none"> • Работа с цифровой лабораторией • Устный журнал «Химия вокруг нас» (10 класс)
Январь- Февраль 8 февраля	<ul style="list-style-type: none"> • Участие в муниципальном турнире юных химиков(9 класс) • Проведение недели химии • Консультации по индивидуальным проектам • Участие во Всероссийском конкурсе исследовательских работ Д.И. Менделеева. • Выставка творческих работ к Дню Российской науки
Март	<ul style="list-style-type: none"> • Проведение школьной НПК на базе проектов 10 класса • Консультации по индивидуальным проектам на тему «Химия у меня дома» – 10 класс *Конкурс интеллектуальных карт «Свойства нужных веществ» 9 класс • Проведение Дня открытых дверей для учащихся школ ГО • Подготовить и провести Менделеевские чтения для учащихся школ округа
Апрель-май 15 апреля	<ul style="list-style-type: none"> • Участие в различных конкурсах, проектах • Оформление стенда «День естественных наук» • Подготовка презентаций проектов. Проведение школьной НПК . • Открытое итоговое заседание ШНО (презентация лучших проектов 10-11 кл) и выставка творческих работ.