

Утверждаю
 директор МАОУ СОШ №4
 Вагина Е.М.

Прислать в школу



ПЛАН РАБОТЫ
ШКОЛЬНОГО НАУЧНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ «ТРИУМФ»
(естественно-научное направление)
на 2023 – 2024 учебный год

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 использованием цифровой лаборатории Архимед • Выбор тем исследовательских проектов. • Презентация деятельности ШНО , внеурочной деятельности родителям, старшеклассникам • Обсуждение тем проектов и составление плана работы в направлении «На пути к инженерной школе» • Участие в олимпиадах • Продолжить участие в работе муниципального научного общества • Принять участие в работе фонда «Золотое Сечение»
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» (10класс) • Подготовка устного журнала «Химия вокруг нас» по инженерному направлению
Декабрь	<ul style="list-style-type: none"> • Консультации по индивидуальным проектам • Подготовка исследовательских проектов к конкурсам муниципального научного общества

	<ul style="list-style-type: none"> • Школьный конкурс проектов- защита мини проектов(10 класс) • Участие в олимпиадах • Выставка творческих работ (8-9 класс) • Работа с цифровой лабораторией • Устный журнал «Химия вокруг нас»
Январь-Февраль	<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.
8 февраля	<ul style="list-style-type: none"> • 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. • Подведение итога работы

Руководитель ШНО Крапивина Н.К.