

Центр образования естественно-научной направленности «Точка роста»

на базе МБОУ «Афанасьевская СОШ»

ПЛАН РАБОТЫ КАБИНЕТА ХИМИИ НА 2022-2023 УЧЕБНЫЙ ГОД

Основные направления работы кабинета:

- **Кабинет как средство выполнения государственного стандарта:** проведение учебных занятий в соответствии с Федеральным компонентом государственного стандарта общего и среднего образования по химии, примерными и авторскими программами курсов по данным предметам, учебным планом образовательной программы школы
- **Кабинет как средство развития ученика:** разработка и реализация программ факультативных и элективных курсов; пополнение банка заданий для подготовки к школьному, муниципальному и региональному этапам Всероссийской олимпиады школьников; обновление памяток по выполнению различных видов заданий по данным предметам; составление рекомендаций для учащихся по выполнению проектных и исследовательских работ с учетом специфики предметов.
- **Здоровьесберегающая деятельность:** обеспечение соблюдения санитарно-гигиенических требований, требований пожарной безопасности и правил поведения для учащихся.
- **Обеспечение сохранности имущества кабинета:** организация работы по сохранению имущества кабинета; оформление своевременных заявок на реактивы и требуемого оборудования.

№п/п	Содержание работы	Сроки
1	Провести учет учебного оборудования, имеющегося в кабинете химии	сентябрь
2	Составить график работы кабинета	сентябрь
3	Проведение вводного, первичного, повторного и целевых инструктажей	в течении года
4	Использование ИКТ на уроках и внеурочной деятельности	в течении года
5	Подготовка и проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады по химии	октябрь
6	Подготовка и проведение муниципального этапа Всероссийской олимпиады по химии	ноябрь-декабрь
7	Подготовка и проведение ВПРов по химии	По графику проведения ВПРов
8	Подготовка и проведение мероприятий на Неделе естественных наук	ноябрь
9	Подготовка и проведение занимательных опытов по химии для учащихся начальной школы	февраль
10	Проведение Всероссийского химического чемпионата	По графику проведения

11	Подготовка учащихся к сдаче ОГЭ и ЕГЭ по химии	В течении года
12	Подготовка с учащимися индивидуальных творческих проектов	В течении года
13	Проведение лабораторных и практических работ с использованием оборудования «Точка роста»	В течении года
14	Проветривание	Ежедневно
15	Оформление заявки на лабораторное оборудование и реактивы	январь
16	Проведение дополнительных занятий с учащимися, которые испытывают трудности в изучении химии	В течении года
17	Провести пробное тестирование в форме ЕГЭ и ОГЭ по химии	март
18	Следить за сохранностью мебели и оборудования в кабинете	ежедневно
19	Обновлять и накапливать папки с тестами по учебным темам и по подготовке к ЕГЭ, ОГЭ и ВПРам	В течении года