

**План работы
школьного методического объединения учителей общественных и естественных наук
на 2021-2022 учебный год**

Дата проведения заседания	Повестка заседания	Межсекционная работа
Август	<p>1. Анализ работы ШМО общественных и естественных наук за 2020-2021 учебный год.</p> <p>2. Актуальные проблемы современного школьного образования. Знакомство с методическими письмами Министерства образования Челябинской области. «Об особенностях преподавания учебных предметов по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования в 2021-2022 учебном году» от 22 июня 2021 года № 7760</p> <p>3. Новые аспекты в реализации концепций преподавания учебных предметов (предметных областей) в 2021-2022 учебном году</p> <p>4. Круглый стол «Формирование учебно-познавательной мотивации учащихся на уроках через технологию развития критического мышления».</p>	<p>1. Составление плана работы методического объединения на 2021-2022 учебный год.</p> <p>2. Комплектование УМК по предметам естественно-общественного цикла.</p> <p>3. Составление методических карт самообразования на 2021 - 2022 учебный год учителями МО.</p> <p>4. Работа по организации предметных секций НОУ.</p> <p>5. Организация школьного этапа всероссийской олимпиады школьников.</p> <p>6. Работа учителей МО с одарёнными детьми. Подготовка к олимпиадам.</p>
Сентябрь		<p>1. Составление плана методической недели ШМО общественных и естественных наук.</p> <p>2. Подготовка и проведение методической недели ШМО общественных и естественных наук</p> <p>3. Обновление странички на школьном сайте «ШМО учителей общественных и естественных наук»</p> <p>4. Организация повторения учебного материала.</p> <p>5. Адаптационный период в 1, 5, 10 классах.</p>
Октябрь	<p>1. Педагогическая мастерская «Предметная неделя как показатель творчества учителя и как одна из форм повышения интереса учеников к урокам биологии, химии, географии, истории и обществознания»</p> <p>2. Методическое выступление «Урок биологии в новом формате: применение современных педагогических и информационных технологий в рамках Центра цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» естественно-научное направление.</p> <p>3. Анализ литературы, повышающей компетентность учителя и</p>	<p>1. Проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предметам</p> <p>2. Отчет успеваемости по классам за 1 четверть по предметам</p> <p>3. Взаимопосещение уроков.</p> <p>4. Работа учителей МО с одарёнными детьми. Подготовка к олимпиадам.</p>

	<p>качество образования (обмен опытом).</p> <p>4. Анализ итогов работы I четверти. Выявление причин неуспеваемости.</p> <p>5. Итоги методической недели ШМО общественных и естественных наук.</p>	
Ноябрь		<p>1. Подготовка информационного стенда для учащихся и их родителей «Готовимся к ЕГЭ/ОГЭ». «Тебе, выпускник!»</p> <p>2. Взаимопосещение уроков.</p> <p>3. Подготовка к муниципальному этапу всероссийской олимпиады школьников.</p>
Декабрь		<p>1.Корректировка тем рабочих программ.</p> <p>2.Контроль над ведением журналов по ТБ в кабинетах повышенной опасности (химия)</p> <p>3.Самоанализ работы по методической теме.</p> <p>4.Подготовка к муниципальному этапу всероссийской олимпиады школьников.</p> <p>5.Размещение документов в АИС</p>
Январь	<p>1. Круглый стол «Активизация работы с одарёнными детьми и организация целенаправленной работы со слабоуспевающими детьми через индивидуальные задания, выполнение которых основано на использовании компьютерных технологий».</p> <p>2. Методическое выступление «Особенности структуры новых учебников по истории в основной школе»</p> <p>3. Подведение итогов работы учителей МО за I полугодие 2021-2022 учебного года по методическим темам самообразования.</p> <p>4. Итоги муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по предметам общественного и естественного циклов.</p> <p>5. Выполнение теоретической и практической части рабочих программ по предметам.</p>	<p>1.Проведение диагностики индивидуальных достижений обучающихся в форме индивидуального проекта.</p>
Февраль		<p>1. Обновление странички на школьном сайте «ШМО учителей общественных и естественных наук»</p> <p>2. Проведение диагностики индивидуальных достижений обучающихся в форме индивидуального проекта.</p>

Март	<p>1.Круглый стол «Исследовательская деятельность как способ реализации <u>деятельностного</u> подхода на уроках естественного и общественного цикла».</p> <p>2.Методическое выступление «Повышение интереса к химии через дополнительное образование в рамках Центра цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» естественно-научное направление.</p> <p>3. Знакомство с нормативно – правовыми и инструктивно – методическими документами по проведению итоговой аттестации в форме ЕГЭ/ОГЭ и по материалам ГИА.</p> <p>4. Обзор методической литературы и пособий по подготовке к ЕГЭ, ОГЭ.</p> <p>5. Анализ итогов работы III четверти. Выявление причин неуспеваемости.</p>	<p>1. Проведение диагностики индивидуальных достижений обучающихся в форме индивидуального проекта.</p> <p>2. Участие ШМО общественных и естественных наук в Фестивале педагогических идей</p> <p>3. Взаимопосещение уроков.</p> <p>4. Размещение документов в АИС</p>
Апрель		<p>1. Отчет успеваемости по классам за 3 четверть по предметам</p> <p>2. Участие в интеллектуальном марафоне учителя-предметники</p> <p>3. Взаимопосещение уроков</p>
Май	<p>1.Педагогическая мастерская «Презентация опыта, методов, находок, идей. Представление материалов, наработанных по темам самообразования».</p> <p>2.Методическое выступление «Методы подготовки к ОГЭ по истории и обществознанию».</p> <p>3.Методическое выступление «Формирование универсальных учебных действий на уроках географии в рамках ФГОС»</p> <p>4.Результаты предварительной итоговой аттестации учащихся 9, 11 классов по предметам.</p> <p>5.Итоги исследований качества образования в 2021-2022 учебном году.</p> <p>6.Мониторинг педагогической активности членов методического объединения в 2021-2022 учебном году</p> <p>7.Анализ результативности работы методического объединения за учебный год. Перспективы и основные направления деятельности на 2022 – 2023 учебный год. Предложения по совершенствованию работы</p>	<p>1.Корректировка тем рабочих программ.</p> <p>2. Участие секций в научно-практической конференции научного общества учащихся.</p> <p>3. Отчет успеваемости по классам за 4 четверть, год по предметам</p> <p>4. Самоанализ педагогов за учебный год</p>

Добавлено примечание ([КН1]):

