

План работы ШМО на 2023- 2024учебный год

Методическая тема МО учителей_физкультуры, ОБЖ, музыки, технологии, ИЗО.
«Обновление содержания педагогических технологий в условиях реализации ФГОС».

Цель школьного методического объединения учителей_физкультуры, ОБЖ, музыки, технологии, ИЗО:

- совершенствование уровня педагогического мастерства педагогов, повышение качества профессиональной деятельности для успешной реализации ФГОС.

Задачи МО:

1. Повысить квалификацию педагогов по проблемам:

- переход на новые учебные стандарты (формировать ключевые компетенции обучающихся);
- проектировать образовательное содержание, направленное на формирование у школьников системы ключевых компетенций;
- произвести отбор методов, средств, приемов, технологий, соответствующих новым ФГОС;
- внедрить в практику работы всех учителей МО технологии, направленные на формирование компетентностей обучающихся: технологию развития критического мышления, информационно-коммуникационную технологию, игровые технологии, технологию проблемного обучения, метод проектов, метод самостоятельной работы;
- накопить дидактический материал, соответствующий новым ФГОС;
- освоить технологию создания компетентностно-ориентированных заданий;
- совершенствовать формы работы с одаренными учащимися и резервом;
- осуществлять психолого-педагогическую поддержку слабоуспевающих учащихся

Дата	Содержание деятельности	Ответственные
август сентябрь октябрь	<p style="text-align: center;"><u>Заседание №1</u></p> <p><i>Тема «Организация учебного процесса в школе таких предметов как физкультура, ОБЖ, музыка, технология, ИЗО».</i></p> <p>1. Основные направления работы учителей технологии, физической культуры, музыки, ИЗО, ОБЖ. Корректировка и утверждение плана работы МО на новый учебный год.</p> <p>2. Рассмотрение рабочих программ, элективных курсов, кружков в условиях ФГОС. Рассмотрение и утверждение рабочих программ, календарно - тематического планирования и графиков прохождения материала согласно учебного плана на 2023-2024 уч. год, утверждение тем по самообразованию учителей ШМО.</p> <p>3. Готовность кабинетов к обеспечению условий для реализации образовательной программы.</p> <p>4. Входные контрольные работы в 5 -11-х классах. Подготовка и выбор тестовых работ для входного, промежуточного и итогового контроля.</p> <p>Изучение методических рекомендаций по предметам 1-11 класса в условиях введения обновленных ФГОС на 2023-2024 учебный</p>	<p>Зам. директора по УВР Руководитель ШМО Учителя предметники.</p> <p>Учителя предметники</p>
ноябрь декабрь	<p style="text-align: center;"><u>Заседание №2</u></p> <p>Совещание</p> <p><i>Тема. «Использование современных технологий, как одно из средств мотивации и эффективности учебной деятельности»</i></p> <p><i>Текущая работа:</i></p> <p>1. <i>Использование современных технологий на уроке (обмен опытом). Посещение учебных занятий с последующим анализом и самоанализом по реализации технологий</i></p> <p>2. Обсуждение плана школьного этап Всероссийской олимпиады школьников (по предметам согласно краевому календарю).</p>	<p>Руководитель ШМО Учителя предметники</p>

	<p>3.Участие в школьных методических мероприятиях.</p> <p>4.Работа педагогов с одаренными детьми.</p> <p>5. Работа центра «Точка роста»</p> <p>6. Проведение и анализ четвертных, промежуточных и итоговых контрольных работ. Анализ эффективности организации работы со слабоуспевающими учащимися.</p> <p>7.Обеспечение техники безопасности на уроках физкультуры, технологии.</p>	
<p>Январь февраль</p>	<p style="text-align: center;"><u>Заседание № 3</u></p> <p><i>Тема: «Создание системы профилактики школьной неуспеваемости и отставания как средство повышения качества образования. Внешние и внутренние причины неуспеваемости, пути их устранения.»</i></p> <p>1.Повышение профессионального уровня педагогов.</p> <p>2.Внедрение здоровьесберегающих технологий на уроках.</p> <p>3. Профилактика детского травматизма.</p> <p>4. Подведение итогов успеваемости учащихся во второй четверти и первом полугодии. Использование современных технологий на уроке (обмен опытом). Посещение учебных занятий с последующим анализом самоанализом по реализации технологий</p> <p>5. Работа центра «Точка роста»</p> <p>6.Обзор методической литературы.</p> <p><i>Текущая работа</i></p> <p>1.Анализ результатов промежуточной успеваемости</p> <p>2.Рекомендации по устранению недостатков.</p> <p>3. Зональные соревнования по волейболу.</p> <p>Зональные соревнования по баскетболу.</p>	<p>Руководитель ШМО</p> <p>Руководитель ШМО Учителя предметники</p>
<p>март, апрель</p>	<p style="text-align: center;"><u>Заседание № 4</u></p> <p><i>Тема: «Цифровая образовательная среда как фактор повышения качества обучения».</i></p> <p>»</p> <p>1.Повышение качества обученности учащихся средствами дальнейшего внедрения новых современных технологий с целью формирования у учащихся основных компетентностей.</p> <p>2 Организация самостоятельной деятельности учащихся на уроках.</p> <p>3. Проектирование урока в современной информационной образовательной среде. Интернет-ресурсы в методике преподавания предмета..</p> <p><i>Текущая работа:</i></p> <p>1. Организация участия в Интернет - конкурсах, олимпиадах для обучающихся .</p>	<p>Руководитель ШМО Учителя ШМО и учителя-предметники 5 класса.</p> <p>Руководитель ШМО учителя ШМО.</p>
<p>май</p>	<p style="text-align: center;"><u>Заседание №5</u></p> <p><i>Тема «Реализация ФГОС в образовательном процессе: результаты»</i></p> <p>1. Итоговая оценка достижений планируемых результатов учащихся. Соответствие требованиям ФГОС.</p> <p>2. Анализ работы ШМО за учебный год. Задачи на новый учебный год.</p>	<p>Руководитель ШМО Учителя предметники</p>

В течение года:

1. Взаимопосещения (с последующим анализом и самоанализом) уроков и внеклассных мероприятий.
2. Проведение открытых уроков и внеклассных мероприятий.

3. Участие в конкурсах разного уровня.
4. Обзор и изучение новинок методической литературы.