План работы

методического объединения учителей естественно научного цикла предметов 2022 – 2023 учебный год

Методическая тема школы «Современные подходы к преподаванию в школе в условиях реализации ФГОС»

Методическая тема ШМО на 2022 - 2023 учебный год

«Современные подходы к преподаванию естественно-научного цикла предметов (физика, химия, география, биология, информатика) в условиях реализации ФГОС ООО» Цель: совершенствование педагогического мастерства учителя и образовательного процесса средствами технологий деятельностного типа

Задачи ШМО на 2022 - 2023 учебный год:

- Совершенствовать качество современного урока, повышать его эффективность и направленность на сохранение здоровья учащихся и формирование жизненных компетенций;
- Развивать профессиональную компетентность учителей через активное участие в работе ШМО, ГМО, практических семинаров, педагогических конкурсов;
- Совершенствовать работу учителей МО с учащимися на основе системно-деятельностного подхода;
- Продолжать работу с одарёнными детьми и организовать целенаправленную работу со слабоуспевающими учащимися через индивидуальные задания;
- Содействовать организации системной подготовки к ОГЭ и ЕГЭ по предметам естественно научного цикла предметов (химия, физика, биология, география, информатика);
- Повышать результативность работы по самообразованию, использование рациональных методов, приёмов технологии и технологии обучения, воспитания;
- Выявлять проблемы в процессе мониторинга результатов образовательного процесса;

ПЛАН РАБОТЫ МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ

6. Разное				
Заседание МО № 3:	Руководитель МО	26.10.2022 г.	1.Протокол МО	
1. Анализ выполнения рабочих программ по итогам 1 четверти 2022-2023 уч.г. Корректировка рабочих программ на 2 четверть.	Агалец С.Г., члены МО	№ 3	2.Мониторинг учебных результатов 1 учебной четверти	
2. Анализ учебных результатов по итогам 1 четверти.				
3. Анализ результатов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников. Подготовка учащихся к муниципальному				
этапу ВОШ. 4. Организация мероприятий,				
направленных на формирование и оценку функциональной грамотности учащихся в				
2022-23учебном году	D 160	11112022	1.7	
Заседание МО №4: 1. Определение УМК и списка учебников на 2023-2024 учебный год.	Руководитель МО Агалец С.Г., члены МО	14.11.2022 №4	1.Протокол МО 2. УМК (список учебников) на 2022-2023 уч. г.	
2. Использование электронного банка заданий для оценки функциональной грамотности учащихся (https://resh.edu.ru). 3. Разное				
Заседание МО №5:	Руководитель МО	21.01.2023 г.	1.Протокол МО	Заседание МО
1. Анализ выполнения рабочих программ	Агалец С.Г.,	№ 5	2.Мониторинг результатов	опосдиние 1/10
по итогам 2 четверти 2022-2023 учебного	члены МО		2 учебной четверти	
года. Корректировка рабочих программ.			1	
2. Анализ учебных результатов по итогам 2				
четверти.				
3.Организация мероприятий по				
проведению открытых уроков,				
направленных на формирование и оценку				
функциональной грамотности				
обучающихся ОУ.				

4. Разное				
Заседание МО №6:	Руководитель МО	18.02.2023 г.	1.Протокол МО	Заседание МО
1.Технологии использования цифровых	Агалец С.Г.,	№ 6	2. План Недели высоких	
ресурсов для эффективной организации	члены МО		технологий и	
работы педагогов.			технопредпринимательства	
2.Планирование Недели высоких			в рамках программы	
технологий и технопредпринимательства в			«Школьная лига	
рамках программы «Школьная лига			POCHAHO».	
POCHAHO».				
3.Участие в разработке и реализации				
целенаправленных информационных кампаний в ОО, демонстрирующих и				
формирующих позитивное отношение к				
формированию функциональной				
грамотности.				
4. Разное				
Заседание МО № 7 (внеочередное):	Руководитель МО	19.03.2023г.	1.Протокол МО	Заседание МО
1.«Планирование учебной деятельности	Агалец С.Г.,	№ 7	2. Распределение учебной	
МБОУ СОШ №3 на 2023-2024 учебный	члены МО		нагрузки при 6 дневной и 5	
год»:			дневной неделе.	
1)Распределение учебной нагрузки при 6				
дневной и 5 дневной неделе.				
2)Сравнение учебных планов при 5 / 6 –				
дневной учебной неделе.				
3)Риски, положительный эффект при 5 / 6 –				
дневной учебной неделе.				
2.Организация и проведение мероприятий				
по формированию функциональной				
грамотности в ОУ.				
3.Разное				

Заседание МО № 8: 1. Анализ проведения Недели высоких технологий и технопредпринимательства в рамках программы «Школьная лига РОСНАНО». 2.Организация и проведение промежуточной аттестации учащихся 2-11 классов по итогам 2022-2023 учебного года. 3. Итоги пробных экзаменов по предметам естественнонаучного цикла в 11-х и 9-х классов. 4. Структура примерной рабочей программы в соответствии с ФГОС третьего поколения. 5. Разное	Руководитель МО Агалец С.Г., члены МО	15.04.2023г.	1.Протокол МО 2.Методические рекомендации. 3. Анализ проведения Недели высоких технологий и предпринимательства	Заседание МО
Заседание МО № 9: 1. Итоги работы за год, составление перспективного плана на следующий учебный год. 2. Анализ результатов промежуточной аттестации по итогам учебного года. 3.Анализ исполнения плана мероприятий, направленных на формирование и оценку функциональной грамотности обучающихся ОУ, в 2022/23 учебном году. 3. Подготовка рабочих программ на 2023-2024 учебный год. 4. Разное	Руководитель МО Агалец С.Г., члены МО	28.05.2023г.	1.Протокол МО 2. Анализ работы ШМО 3. Анализ результатов промежуточной аттестации по итогам учебного года. 4.Рабочие программы на 2022-2023 уч. г.	Заседание МО