План работы кафедры учителей математики, информатики на 2022-2023 учебный год.

Тема: «Управление профессионально-личностным ростом педагога как одно из основных условий обеспечения качества образования в условиях введения и реализации ФГОС».

Основные цели методической работы

- 1. Продолжение работы по введению и реализации ФГОС. Освоение и внедрение в практику новых педагогических технологий в рамках требований ФГОС.
- 2. Повышение уровня профессионального мастерства педагогов.
- 3. Обеспечение единства и преемственности между уровнями образования при переходе к непрерывной системе образования в условиях внедрения и реализации новых стандартов.
- 4. Организация научно-исследовательской работы учителей и обучающихся, подготовка к конкурсам и конференциям.

Задачи методической работы:

- 1. моделирование урока на основе системно-деятельностного подхода в обучении;
- 2. повышение уровня профессиональной компетенции педагогов через личностное развитие, повышение квалификации, участие в инновационной деятельности школы, научно-исследовательской работе;
- 3. повышение качества образовательного процесса через реализацию $\Phi \Gamma OC$ HOO, $\Phi \Gamma OC$ OOO, $\Phi \Gamma OC$ COO;
- 4. совершенствование методики преподавания, освоение педагогами общедидактических принципов конструирования урока в соответствии с требованиями ФГОС;
- 5. совершенствование методов обучения и воспитания, внедрение новых технологий в образовательный процесс, позволяющих формировать инженерное мышление у обучающихся;
- 6. организация взаимопосещения уроков;
- 7. анализ качества работы педагогов;
- 8. активизация работы по выявлению, обобщению и распространению передового педагогического опыта творчески работающих педагогов;
- 9. совершенствование работы учителей-предметников по темам самообразования.
- 10. организация работы с молодыми специалистами.

$N_{\underline{0}}$	Содержание мероприятий	Сроки	Ответственные	Реализация
1	План работы на 2022-2023	Август	Все учителя	Протокол №1
	учебный год.	26.08.22		
2	Работа над соответствием	Сентябрь	Пашкова С.В.	Протокол №2
	рабочих программ учебных			
	предметов (курсов)			
	требованиям			
	ФГОС.Согласованность			
	рабочих программ по учебным			
	предметам математики и			
	физики.			
	Составление графика			

	контрольных работ на 2022-2023 учебный год11и			
3	Проведение ВПР в 5-9 классах.	Сентябрь- октябрь	Пашкова С.В.	Отчеты по результатам.
4	• Конкурс «Инженериада УГМК» (разработка проектов для решения производственных задач).	Октябрь-апрель	7и,8и,10и,11и	Проекты
5	Городская олимпиада. Анализ входных контрольных работ в 5-11 классах	Ноябрь	Пашкова С.В.	Отчет по результатам
6	Единый методический день «Актуальные вопросы итоговой аттестации».	Ноябрь	Пашкова С.В.	Протокол №3
7	Заседание кафедры. Подведение итогов городской олимпиады.	Декабрь	Пашкова С.В.	Протокол №4
8	Проведение предметной недели математики и информатики.	Январь	Все учителя	Протокол №5
9	ДКР по математике в 9-х, 11 классах	Март	Все учителя	
10	Анализ результатов ДКР по математике в 9-х, 11 классах	Март-Апрель	Пашкова С.В.	Отчет по результатам.
11	Единый методический день «Актуальные вопросы итоговой аттестации».	Март	Пашкова С.В.	Протокол №6
12	Проведение ВПР в 5-9 классах.	Апрель-май	Пашкова С.В.	Отчеты по результатам.
13	Заседание кафедры. Отчет по работе кафедры. Планирование работы на следующий год. Составление графика отпусков. Распределение нагрузки. Посещение уроков в начальной школе	Май	Пашкова С.В.	Протокол №7