

Комитет по вопросам образования администрации города Березники
МАОУ ДПО «Центр аналитики и методологии»



УТВЕРЖДАЮ:

О.В. Змазова
О.В. Змазова
директор МАОУ ДПО ЦАМО
" 20 15 г.

План работы городского методического объединения
для учителей химии
на 2015-2016 учебный год

Цель: создание условий для повышения уровня теоретической, методической и психолого-педагогической компетентности учителей химии.

Задачи:

- повышать профессиональное мастерство через участие в конференциях, семинарах, семинарах-практикумах, конкурсах профессионального мастерства.
- создавать условия для выявления, изучения и обобщения передового педагогического опыта.

Ожидаемые (планируемые) результаты: активизация деятельности педагогов через участие в конкурсах профессионального мастерства (не менее 10% педагогов, аттестацию педагогов; участие в конференциях, семинарах и олимпиадах.

№ п/п	Мероприятие	Дата, время проведения	Место проведения	Ответственный
I.	ПОВЫШЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ ПЕДАГОГОВ			
1.	Августовская секция учителей химии «Программно-методическое обеспечение деятельности учителя в условиях реализации ФГОС ООО»	27.09.2015	МАОУ гимназия № 9	Руководитель ГМО Шабаева Л.А.
2.	Методические оперативки:			
2.1.	Современные учебно-методические комплекты и рабочие программы по химии, как основное условие перехода на ФГОС	15.10.15	МАОУ СОШ № 29	Миндовская О.Ю.

2.2.	Внеурочная деятельность учителя химии в рамках реализации ФГОС	январь	МАОУ СОШ № 8	Федосеева А.В.
3.	Семинары, семинары-практикумы:			
3.1.	Семинар «Роль компетентностно-ориентированных заданий в процессе изучения химии»	ноябрь	МАОУ СОШ № 2	Ястребкова Е.М.
3.2.	Семинар-практикум «Примеры проектирования проблемно-мотивационного блока в структуре урока»	декабрь	МАОУ гимназия № 9	Шабаева Л.А. Миндовска О.Ю. Клинова М.Н. н.с.отдела СФГОС ГБУ ДПО «Институт развития образования Пермского края»
4.	Круглые столы:			
4.1.	Обобщение инновационного опыта педагогов в области создания и применения компетентностно-ориентированных заданий на уроках химии.	февраль	МАОУ СОШ № 2	Ястребкова Е.М. Шабаева Л.А.
5.	Открытые занятия, мастер-классы в рамках мероприятий ВШЭ	январь - апрель		Учителя ГМО
5.1	Интегрированная естественно-математическая игра для учащихся 8-х классов.	февраль	МАОУ гимназия №9	Шабаева Л.А. Баскакова Т.В.
5.2	Открытая олимпиада для учащихся 8-х классов	апрель	МАОУ СОШ № 11	Чугайнова В.С., Шабаева Л.А.
6.	Консультации:			
6.1.	Разбор практических заданий части С при подготовке к ОГЭ	март	МАОУ СОШ № 12	Аксентьева С. Ю.
7.	Курсовая подготовка:			
7.1.	курсы повышения квалификации – 1 чел.			
II. ДИАГНОСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА				
1.	Аттестация педагогов:			
1.1.	на высшую категорию – 0 чел.			
1.2.	на первую категорию – 3 чел.			
2.	Анкетирование,			

	тестирование, экспресс-опросы:			
2.1.	Анализ работы ГМО	май	МАОУ гимназия № 9	Шабаева Л.А.
2.2	Олимпиады для учащихся: <ul style="list-style-type: none"> школьный этап муниципальный этап Всероссийской олимпиады по химии для учащихся 9-11 классов 	21-24 октября ноябрь	МАОУ СОШ № 11	Чугайнова В.С. Шабаева Л.А.
2.3	Проверка работ ГИА-9 класс	июнь		Учителя ГМО
III.	ОБОБЩЕНИЕ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ОПЫТА			
1.	Участие в конкурсах, научно-практических конференциях различного уровня, олимпиадах			
1.1.	Олимпиада «ПРОФИ-КРАЙ»	сентябрь - ноябрь		Учителя ГМО
1.2.	Научно-практические конференции			
2.	Конкурсы, конференции (для педагогов и обучающихся, воспитанников):			
2.1.	Научно-практическая конференция	февраль		Учителя ГМО
3.	Публикации работ педагогов			
3.1.	«Мини сборник компетентностно-ориентированных заданий по химии»	май	Сайт МАОУ ДПО ЦАМО	Ястребкова Е.М. Шабаева Л.А.
IV.	РАБОТА ПЕДАГОГИЧЕСКИХ СООБЩЕСТВ В РАМКАХ ГМО			
1.	Городская творческая лаборатория «Компетентностно-ориентированные задания как способ формирования ключевых компетенций на уроках химии»	В течение года	МАОУ СОШ № 2	Ястребкова Е.М.
2.	Городская творческая лаборатория для учителей химии «Современные ИКТ-технологии в преподавании химии»	В течение года	МАОУ СОШ № 29	Хромцова С. П.
3.	Городская творческая	В течение	МАОУ	Андреева Л.С.

	лаборатория для учителей химии «Проблемно-развивающий практикум как средство формирования УУД учащихся»	года	СОШ № 3 с УИОП	
--	---	------	----------------	--

Руководитель ГМО,
учитель химии МАОУ гимназии № 9



Л.А. Шабеева

Куратор:
заместитель директора МАОУ ДПО ЦАМО



С.А. Сырчина