Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального педагогического образования центр повышения квалификации специалистов «Информационно-методический центр» Кировского района Санкт-Петербурга

ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ РМО НА 2025-2026 УЧЕБНЫЙ ГОД

РМО учителей химии Методист Акулич Е.А.

1. Межкурсовая деятельность

1.2. Организация сетевого взаимодействия педагогов (работа творческих групп)

№ п/п	Название творческой группы	Руководитель группы, основное место его работы	Предполагаемый итоговый продукт
1	«Диагностика качества образовательных результатов по химии»	Акулич Елена Алексеевна ГБОУ СОШ № 539	Организация и проведение оценочных процедур по химии. Комплекты заданий ДКР, «Знак», пробные ГИА, задания для подготовки к ВПР и для формирования естественнонаучной грамотности. Аналитическая работа с результатами оценочных процедур.

- 2. Реализация приоритетных направлений деятельности ИМЦ в рамках работы РМО
 - 2.1 Мероприятия по реализации обновленных ФГОС НОО и ООО (включая мероприятия по функциональной грамотности)

Месяц	Форма	Название	Ответственн ый	ОУ
сентябрь	Выступление на РМО	«Преподавание химии в контексте перехода на новые образовательные стандарты» ФГОС	Акулич Е.А.	539
ноябрь	Информационно- методическое совещание РМО	Применение современных педагогических технологий для формирования образовательных результатов в условиях перехода на ФГОС	Акулич Е.А.	539
ноябрь	Круглый стол	«Урок в контексте введения и реализации обновленных ФГОС»	Акулич Е.А.	539
декабрь	Информационно- методическое совещание РМО	«Профессиональная компетентность учителя - предметника в условиях введения обновленных ФГОС»	Акулич Е.А.	539
январь	Семинар	«Урок химии в контексте введения и реализации обновленных ФГОС»	Акулич Е.А.	539
февраль	Выступление на РМО	«Формирование и оценка функциональной грамотности учащихся основной школы»	Акулич Е.А.	539
апрель	Круглый стол	«Естественнонаучная грамотность как одна из составляющих функциональной грамотности школьников на уроках химии»	Акулич Е.А.	539

2.2. Научно-методическое сопровождение педагогов при проведении различных оценочных процедур

Месяц	Форма организации мероприятия	Тема Мероприятия	ОУ	Ф.И.О. ответственного, ОУ
сентябрь	Семинар	«Итоги ГИА по химии 2025»	539	Акулич Е.А.
октябрь	Семинар	«Проведение оценочных процедур по химии в 2025-2026 учебном году»	539	Акулич Е.А.
февраль	Информационно- методическое совещание РМО	«ВПР по химии в 2026 году: особенности проведения и подготовки обучающихся»	539	Акулич Е.А.
февраль	Семинар	Организация и проведение ВПР по химии (10 класс)	539	Акулич Е.А.
апрель	Информационно- методическое совещание РМО	Анализ результатов пробных ГИА	539	Акулич Е.А.
апрель	Выступление на РМО	«Использование критериального оценивания на уроках химии»	539	Акулич Е.А.
май	Информационно- методическое совещание РМО	Диагностика качества образовательных результатов по химии	539	Акулич Е.А.

2.3. Мероприятия (обучающие, представление опыта, наставничество) по представлению лучших практик педагогов района (семинары, участие в конкурсах, выступление на мероприятиях районных и выше уровней, пр.)

Ф.И.О. учителя	ОУ	Название мероприятия, уровень	Тема выступления, название конкурса
Акулич Е.А.	539	Выступление на РМО	«Организация методической поддержки повышения профессиональной компетентности, творческого роста и самореализации учителей химии — членов РМО для повышения качества химического образования»
Сарайская М.Б.	282	Выступление на РМО	«Обзор методов и средств обучения на уроках химии, разнообразных педагогических технологий»
Грязнова А.Е.	249	Выступление на РМО	«Организация и проведение проектно- исследовательской работы учащихся»
Волкова Ю.М.	384	Выступление на РМО	«Способы повышения мотивации к изучению химии»
Акулич Е.А.	539	Выступление на РМО	«Социокультурное пространство СПб»
Куракина Н.Ю.	481	Выступление на РМО	«Применение современных образовательных технологий: из опыта работы учителей»
Волкова Ю.М.	384	Выступление на РМО	«Индивидуальный и дифференцированный подход в обучении химии»

2.4. Адресные мероприятия для педагогов, чьи учащиеся показали низкие результаты в оценочных процедурах (собеседования, посещение уроков, консультации, привлечение учителей с высокими образовательными результатами в качестве наставников, проведение диагностических работ до и после) или находятся в зоне риска снижения образовательных результатов

Месян	Мероприятие	ОУ, для которых
МЕСЯЦ	Мероприятие	проводится
Сентябрь-	Курсы повышения квалификации	

декабрь		506, 162
Ежемесячно	Аналитическая работа с результатами оценочных процедур Разработка индивидуальной программы методической работы с учителями по повышению эффективности качества образования	506, 162, 654, 551
Ежемесячно	Составление индивидуального плана работы учителя химии с неуспевающими учениками, консультации психолога, совместной работы с классным руководителем, родителями учеников	506, 162, 654, 551
Ежемесячно	Собеседование с учителями Посещение уроков	506, 162, 654, 551
Ежемесячно	Индивидуальное консультирование по вопросам методики преподавания предмета	506, 162, 654, 551
Ежемесячно	Организация работы с учащимися, для которых русский язык не родной	506, 162, 654, 551

3. Мероприятия для включения в АИС «Конструктор»

№ п/ п	Название мероприятия (семинар, консультация, мастер-класс, тренинг)	Краткое описание мероприятия и ожидаемые результаты (не менее 4-5 развернутых предложений)	Компетенции (предметные, методические, психолого-педагогические)	Месяц	Мес то пров еден ия	ФИО и ОУ ответств енного за меропри ятие
1	PMO	Организация и проведение оценочных процедур по химии. Комплекты заданий ДКР, «Знак», пробные ГИА, задания для подготовки к ВПР и для формирования естественнонаучной грамотности. Аналитическая работа с результатами оценочных процедур.	Предметные	Сентябрь- май	539	Акулич Е.А.
2	Мастер-класс «Способы повышения мотивации к изучению химии через использование различных форм обучения»	Подготовка материала, направленного на повышение качества химического образования и развития интереса к предмету, путем использования деятельностного подхода в обучении, организации проектно-исследовательской деятельности учащихся и внеклассной работы по предмету	Методические	Декабрь	539	Акулич Е.А.
3	Семинар «Урок в	- Формирование навыков анализа и самоанализа урока	Психолого- педагогическ	Ноябрь	539	Акулич Е.А.

	контексте	- Обучение планированию	ие			
	введения и	урока	ne ne			
		- Обзор методов и средств				
	реализации					
	обновленных	обучения на уроках химии				
	ΦГОС»	- Подбор эффективных на				
		уроках химии педагогических				
		технологий				
		- Вопросы дисциплины и				
		порядка на уроке				
		- Вопросы организации урока				
		(неумение правильно				
		рассчитать время, логически				
		выстроить этапы урока)				
		- Формулировка целей и задач				
		урока				
4	Семинар	- Организация химического	Предметные	Декабрь	539	Акулич
	«Формирование	эксперимента на уроках химии				E.A.
	функциональной	- Роль эксперимента на уроке				
	грамотности на	- Виды уроков с				
	уроках химии»	использованием химического				
		эксперимента				

4. Календарное планирование

Месяц	Форма	Название	Ответстве	ОУ
			нный	
сентябрь	1. Информационно-	План работы РМО на год	Акулич	539
	методическое	Семинар «ГИА по химии 2024»		
	совещание РМО	«Организация работы учителя химии с		
	2.Выступление на	неуспевающими учениками, с учениками из		
	PMO	других городов и стран, совместной работы с		
	3. Семинар	классным руководителем, родителями		
	4. Консультации	учеников»		
		Консультации по вопросам методики		
		преподавания предмета		
		Индивидуальные консультации и работа с		
		учителями (в рамках адресной методической		
		помощи ОУ с низкими результатами оценочных		
		процедур качества образования)		
октябрь	1. Информационно-	Организация и проведение районного этапа	Акулич	539
	методическое	Всероссийской олимпиады школьников		
	совещание РМО	Организация методической поддержки		
	2.Выступление на	повышения профессиональной компетентности,		
	PMO	творческого роста и самореализации учителей		
	3. Семинар	химии – членов РМО для повышения качества		
	4. Консультации	химического образования		
		Семинар «Проведение оценочных процедур по		
		химии в 2025-2026 учебном году»		
		«Подготовка к проведению оценочных процедур		
		с применением ПК «Знак»		
		Консультации по вопросам методики		
		преподавания предмета		
		Индивидуальные консультации и работа с		
		учителями (в рамках адресной методической		
		помощи ОУ с низкими результатами оценочных		

ноябрь	1. Информационно-	процедур качества образования) Применение современных педагогических	Акулич	539
1	методическое	технологий для формирования образовательных		
	совещание РМО	результатов в условиях перехода на ФГОС		
	2.Выступление на	Создание условий для формирования		
	PMO	естественнонаучной компетентности учащихся		
	3. Семинар	в условиях введения ФГОС		
	4.Консультации	«Рекомендации экспертов ЕГЭ и ОГЭ с учетом		
		изменений в КИМ 2026»		
		Консультации по вопросам методики		
		преподавания предмета		
		Индивидуальные консультации и работа с		
		учителями (в рамках адресной методической		
		помощи ОУ с низкими результатами оценочных		
		процедур качества образования)		
декабрь	1. Информационно-	Анализ результатов проведения оценочных	Акулич	539
	методическое	процедур с применением ПК «Знак» (9 класс).		
	совещание РМО	Технологии решения расчетных задач.		
	2.Выступление на	Мастер-класс «Способы повышения мотивации		
	PMO	к изучению химии»		
	3. Консультации	Консультации по вопросам методики		
		преподавания предмета		
		Индивидуальные консультации и работа с		
		учителями (в рамках адресной методической		
		помощи ОУ с низкими результатами оценочных		
		процедур качества образования)		
январь	1. Информационно-	Рекомендации экспертов ЕГЭ и ОГЭ с учетом	Акулич	539
	методическое	изменений в КИМ 2026		
	совещание РМО	Консультации по вопросам методики		
	2.Выступление на	преподавания предмета		
	PMO	Индивидуальные консультации и работа с		
	3. Консультации	учителями (в рамках адресной методической		
		помощи ОУ с низкими результатами оценочных		
		процедур качества образования)		
февраль	1. Информационно-	«ВПР по химии в 2026 году: особенности	Акулич	539
	методическое	проведения и подготовки обучающихся».		
	совещание РМО	Организация и проведение тренировочных		
	2.Выступление на	мероприятий по химии (11 класс).		
	PMO	Консультации по вопросам методики		
		преподавания предмета		
		Индивидуальные консультации и работа с		
		учителями (в рамках адресной методической		
		помощи ОУ с низкими результатами оценочных		
		процедур качества образования)		
март	1. Информационно-	Организация и проведение тренировочного	Акулич	539
	методическое	мероприятия по химии (9 класс)		
	совещание РМО	Консультации по вопросам методики		
	2.Выступление на	преподавания предмета		
	PMO	Индивидуальные консультации и работа с		
		учителями (в рамках адресной методической		
		помощи ОУ с низкими результатами оценочных		
		процедур качества образования)		
апрель	1. Информационно-	Анализ результатов тренировочных	Акулич	539
	методическое	мероприятий		
	совещание РМО	«Естественнонаучная грамотность как одна из		

	2.Выступление на	составляющих функциональной грамотности		
	PMO	школьников на уроках химии»		
	3. Консультации	Консультации по вопросам методики		
		преподавания предмета		
		Индивидуальные консультации и работа с		
		учителями (в рамках адресной методической		
		помощи ОУ с низкими результатами оценочных		
		процедур качества образования)		
май	1. Информационно-	Диагностика качества образовательных	Акулич	539
	методическое	результатов по химии	-	
	совещание РМО	Консультации по вопросам методики		
	2.Выступление на	преподавания предмета		
	PMO	Индивидуальные консультации и работа с		
		учителями (в рамках адресной методической		
		помощи ОУ с низкими результатами оценочных		
		процедур качества образования)		