

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Разъезженская СШ»

**Практико-ориентированный семинар
«Индивидуальный образовательный
маршрут педагога как инструмент
повышения его квалификации и
профессионального развития»**

Афанасьева Наталья Евгеньевна,
учитель математики, методист РМА

2023г.

ИОМ педагога:

- комплекс мероприятий, направленный на обеспечение повышения квалификации и профессионального развития педагога;
- разрабатывается на основе профессиональных дефицитов педагога, выявленных в ходе оценочных процедур

(т.е. РЕЗУЛЬТАТОВ АНКЕТИРОВАНИЯ И ОНЛАЙН-ДИАГНОСТИКИ)

- основная цель применения ИОМ - устранение профессиональных дефицитов педагога и создание условий для непрерывного роста профессионального мастерства педагогов (в области формирования **ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ГРАМОТНОСТИ!!!**)
- ИОМ может быть составлен сроком на один год и более.

Индивидуальный образовательный маршрут

ФИО (полностью)	Афанасьева Наталья Евгеньевна			
Муниципалитет	Ермаковский район			
Организация	МБОУ «Разъезженская СШ»			
Должность	Учитель математики, методист РМА			
Профессиональные дефициты / Задачи на предстоящий период	Образовательные задачи	Формы работы/ взаимодействия по реализации образовательных задач	Сроки реализации (указать даты / месяц(ы), год)	Форма предъявления результата
1	2	3	4	5
Применение эффективных приемов при проектировании и реализации урока с целью формирования математической грамотности обучающихся	Освоить применение способов проектирования урока через задачный подход, создание проблемной ситуации в урочной деятельности	Семинары методистов Регионального методического актива	Ежемесячно	Материалы семинаров
		Формирование муниципального методического актива	До 01.09.2022г	Приказ
		Организационный семинар с муниципальным методическим активом. «Обеспечение деятельности по сопровождению педагогов при проектировании урока в системно-деятельностном подходе»	Сентябрь	Определены цели и задачи по преодолению дефицитов педагогов ОО на основе ИОМ по урокам в деятельностном формате
		Консультационный семинар с муниципальным методическим активом.	Октябрь-ноябрь	Разработаны ИОМы учителей муниципального методического актива
		Изучение материалов вебинара ККИПК «Готовимся к уроку по формированию математической грамотности учащихся». Часть 1 (от 15.10.2022г)	Ноябрь	Методический семинар с педагогическими работниками
		Межмуниципальный семинар «Проектирование современного урока на основе технологии СДО»	02.11.22	Транслирование опыта педагогов в форме открытых уроков, мастер классов и мастерских. Отбор лучших практик для РАОП
		Проведение совещания с заместителями по УВР Ермаковского района	Ежемесячно	протокол
		Проведение семинаров с членами ММА	Ежемесячно	протокол
		Представление видео урока на экспертизу в РМА	До 01.11.2022г	
		Онлайн-вебинар ККИПК «Как сделать урок необычным: лайфхаки»	15.11.2022	Заседание рабочей группы по повышению качества образования

		Сопровождение учителей математики Ермаковского района по реализации ИОМ	Индивидуальные консультации по требованию	ИОМ педагогов
		Изучение материалов международной научно-практической конференции: Шмигирилова И.Б. Задачный подход как основа эффективного обучения школьников математике / Шмигирилова И.Б. // Актуальные проблемы методики обучения информатике и математике в современной школе.	До 20.11.2022	Разработка алгоритма применения результатов ВПР в работе учителя
		Использование платформы РЭШ, сайта http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/matematiceskaya-gramotnost/ как источника заданий по формированию МГ	При подготовке к урокам	Содержание урока, направленное на формирование МГ
		Ресурс ИПК для получения дополнительной информации Сайт сетевого сообщества учителей математики Красноярского края: https://dl.kipk.ru/course/view.php?id=33	По необходимости	Материал для проектирования урока
		Изучение материалов: Семенец С.П. Теория задач развивающего математического образования / Семенец С.П. // Дидактика математики: проблемы и исследования. 2008. №	До 01.12.2022г	Материал для проектирования урока
		Онлайн-вебинар кКИПК Мастер - класс «Подготовка дидактического материала к уроку математики»	07.12.2022	Использование материалов вебинара в урочной деятельности
		Онлайн-вебинар ККИПК Вебинар «Готовимся к уроку по формированию математической грамотности учащихся». Часть 2	14.12.2022	Использование материалов вебинара в урочной деятельности
		Взаимопосещение уроков членов ММА	В течение 2022-2023 учебного года	Методические рекомендации педагогам
		Представление видеоматериалов и сценариев уроков членами ММА по изменению подходов в проектировании и реализации уроков в рамках реализации ИОМ педагогов	До 31.05.2023	Методическая копилка

Взаимосвязь ИОМов наставляемых и наставника

Участие в семинарах, направленных на развитие педагогических компетенций в области развития ФГ (на уровне школы, муниципалитета)	Ежемесячно	Материалы семинаров
Индивидуальные консультации по вопросам формирования ФГ	По заявке	Методические рекомендации
Представление открытого урока направленного на формирование и развитие ФГ и (или) позволяющего обучающимся продемонстрировать уровень развития ФГ	1 раз в полугодие	Методические рекомендации педагогам
Представление видеоматериалов и (или) сценариев уроков по изменению подходов в проектировании и реализации уроков в рамках реализации ИОМ педагогов (в нашем случае – в области развития ФГ)	Ежемесячно	Методическая копилка