

### Индивидуальный образовательный маршрут

<b>ФИО (полностью)</b>	Земба Юлия Сергеевна			
<b>Муниципалитет</b>	Краснотуранский район			
<b>Организация</b>	МБОУ «Николаевская ООШ»			
<b>Должность</b>	Учитель математики			
<b>Профессиональный дефицит / Задача на предстоящий период</b>	<b>Образовательные задачи</b>	<b>Формы работы / взаимодействия по реализации образовательных задач</b>	<b>Сроки реализации (указать даты: месяц(ы), год)</b>	<b>Форма предъявления результата</b>
1	2	3	4	5
Необходимость формирования математической грамотности обучающихся основной школы в соответствии с требованиями ФГОС	1. Изучить приёмы формирования математической грамотности обучающихся основной школы	1. Вебинар «Математическая грамотность обучающихся от формирования до оценивания» <a href="https://rutube.ru/video/93ad71daf0e708cc8da1424b7229426b/?t=0">https://rutube.ru/video/93ad71daf0e708cc8da1424b7229426b/?t=0</a>	Ноябрь 2024г	1. Выступление на ШМО на тему: «Формирование математической грамотности у обучающихся основной школы»
		2. Вебинар «Формирование математической грамотности школьников на уроках математики и во внеурочное время» <a href="https://rutube.ru/video/2afdb25428d07e8c0b51e8e5003c6db7/?&amp;utm">https://rutube.ru/video/2afdb25428d07e8c0b51e8e5003c6db7/?&amp;utm</a>	Ноябрь 2024	
	2. Освоить приёмы формирования математической грамотности	1. Знакомство со сборником заданий по формированию математической грамотности <a href="https://kipk.ru/images/ЦМО/Формирование_математической_грамотности.pdf">https://kipk.ru/images/ЦМО/Формирование_математической_грамотности.pdf</a>	Ноябрь 2024	
		2. Вебинар «Технологии и инструменты формирования математической грамотности обучающихся основной школы» <a href="https://rutube.ru/video/ed4e5bebbc1b5298f6e800f29fb47d30/?&amp;utm">https://rutube.ru/video/ed4e5bebbc1b5298f6e800f29fb47d30/?&amp;utm</a>	Ноябрь 2024	

		<p>3. Вебинар «Формирование математической грамотности на уроках математики»  <a href="https://rutube.ru/video/0181ac2cd36cf9b9716aeb71d89d1662/?&amp;">https://rutube.ru/video/0181ac2cd36cf9b9716aeb71d89d1662/?&amp;</a></p>	<i>Декабрь 2024</i>	
		<p>4. Составление технологических карт уроков математики в 8 классе:  «Приведение дробей к общему знаменателю» (урок отработки умений и рефлексии)</p>	<i>Декабрь 2024</i>	<p>2. Пробы применения в практике в форме уроков математики в 8 классе:  «Приведение дробей к общему знаменателю» (урок отработки умений и рефлексии).</p>
	<p>3. Внедрить в собственную практику приёмы формирования математической грамотности обучающихся основной школы</p>	<p>1. Разработка урока математики в 8 классе «Сложение и вычитание дробей с разными знаменателями» (урок отработки умений и рефлексии)</p>	<i>Январь 2024</i>	<p>1. Открытый урок для учителей ШМО в 8 классе «Сложение и вычитание дробей с разными знаменателями» (урок отработки умений и рефлексии)</p>