

									40				
1.	Гиззатуллина З.Г.	Старо-Урусинская СОШ							35		высшая	2014	2019
2.	Хасанова Р.Р.	Старо-Урусинская СОШ							31		первая	2013	2018
3.	Арзаняева С.М.	Урусинская СОШ №3								44	-	-	-
4.	Арасланова О.А.	Урусинская СОШ №3		8							первая	2017	2022
5.	Ахметшина З.М.	Урусинская СОШ №3					23				СЗД	2017	2022
6.	Мухаметзянова З.Н.	Каразирекская СОШ							34		высшая	2015	2020
7.	Ильясова Г.М.	Каразирекская СОШ		21							первая	2013	2018
8.	Давлитшина Л.К.	Подгорновская ООШ							37		первая	2015	2020
9.	Гатауллина Р.С.	Урусинская гимназия							39		-	2013	2018
10.	Арасланов Д.Н.	Урусинская гимназия		10							первая	2017	2022
11.	Вильданова И.Ф.	Урусинская ООШ №2					24				первая	2015	2020
12.	Евсеева С.А.	Урусинская ООШ №2					22				первая	2017	2022
13.	Ямаев Ф.Ф.	Байрякинская СОШ		9							-	2017	2022
14.	Газизуллина З.А.	Мало-Урусинская ООШ								45	-	-	-
15.	Фахреева Н.М.	Байрякинская СОШ							38		-	2015	2020
16.	Гумерова И.И.	Дым – Тамакская ООШ							34		первая	2017	2022
17.	Шафикова Г.Г.	Ютазинская СОШ							34		первая	2016	2021
18.	Гареева Г.Р.	Ютазинская СОШ		12							первая	2017	2022
19.	Ахметова И.Х.	Каракашлинская ООШ							32		первая	2017	2022
20.	Фаизова Е.В.	Абсалямовская ООШ					26				СЗД	2017	2022
21.	Вахитова А.Ф.	УООШ №4		5							-	-	-
22.	Рахматуллина А.М.(сов)	Урусинская гимназия							36		высшая	2017	2022
23.	Ганзина О.А. (сов)	Ютазинская СОШ		20							первая	2017	2022
24.	Шакирова Д.Д.	Ютазинская СОШ	3								-	-	-
25.	Ахметзянова Э.Р.	до	3								сзд		
26.	Миллер Н.Н.	Отпуск (УСОШ №3)					1				первая	2016	2021

Всего учителей		Количество учителей с высшим образованием	Пед. стаж до 5 лет	Пед. стаж от 5-10 лет	Пед. стаж от 11-20 лет	Пед. стаж 21-30 лет	Пед. стаж 31 и выше лет	категории		
осн.	сов.м.							высш. кв. категории	первой кв. категории	сзд
24 (в т.ч. 2-д/о)	2	26	2	4	3	5	12	3	13	3

Научно-методическое сопровождение учебного процесса

В течение учебного года для учителей систематически проводились:

- Совещания, методические обучающие семинары.
- Индивидуальные и групповые консультации; обучающие семинары по подготовке учащихся к ЕГЭ с приглашением представителей из г. Наб. Челны, ОГЭ по математике.
- Мониторинг уровня подготовленности учащихся к ЕГЭ, ОГЭ.
- Мониторинг уровня обученности по математике учащихся 5, 6, 7, 10 классов.
- Посещение уроков и внеклассных мероприятий, анализ работы учителей и методические рекомендации по совершенствованию преподавания математики в МОУ.
- Индивидуальные консультации по выполнению стандарта школьного образования по математике, выбору программ, УМК, планированию, оформлению документации, проведения экзаменов.
- Индивидуальные консультации по подготовке к педагогическим конкурсам, проведению открытых уроков, оформлению методических разработок и портфолио учителя.

В 2017-2018 учебном году было проведено 4 заседания, которые были направлены на развитие профессиональных качеств педагогов, повышение педагогической компетентности, на организацию мониторинга качества обученности детей по математике.

Дата	Место проведения	Тема заседаний	Рассмотренные вопросы	Ф.И.О выступающих
29.08.2017	МБОУ «УСОШ №3»	Актуальные вопросы преемственности, системности и результативности в	- Анализ работы РМО учителей математики за 2016/17 учебный год - Анализ результатов ГИА - Особенности оценивания заданий	Гиззатуллина З.Г. Анисимова Н.Н. Евсеева С. А. Гумерова И.И.

		контексте реализации ФГОС ООО	<p>второй части ОГЭ по математике</p> <ul style="list-style-type: none"> - Организационно-педагогические условия подготовки учащихся к олимпиадам - Обсуждение и утверждение плана работы РМО на 2017/18 уч.год - Изучение инструктивно-методического письма по преподаванию предмета «Математика» в 2017/18 учебном году - Практическое занятие по составлению дорожной карты учителя - Реализация ФГОС ООО в Ютазинском муниципальном районе РТ - заседание рабочей группы по составлению рабочей программы для 7 класса 	
26.10.2017	МБОУ «Дым-Тамакская ООШ»	Современные технологии проектирования урока математики в соответствии с требованиями ФГОС ООО	<ul style="list-style-type: none"> - Открытый урок по математике в 6 классе - Мастер-класс по теме «Подготовка к олимпиадам» - Мастер-класс «Математика и оригами» - Подготовка к участию в «PISA-2018» - Подготовка учащихся к ОГЭ, ЕГЭ к олимпиадам 	<p>Гиззатуллина З.Г.</p> <p>Анисимова Н.Н.</p> <p>Гумерова И.И.</p> <p>Ахметова И.Х.</p>
06.03.2018	МБОУ «Каракашлинская ООШ»	Метод проектов как эффективное средство реализации требований ФГОС ООО учащихся 5-9 классов на уроках математики	<ul style="list-style-type: none"> - Фрагмент урока по математике в 9 классе «Построение правильных многоугольников» - Защита проектных работ в 6 классе по теме «Симметрия» - Мастер-класс по теме «Применение логарифмической линейки на уроках математики и во внеурочных занятиях - Выступления: - Применение УМК на уроках математики - Анализ контрольных срезов за 1 полугодие 2017\18 уч. года - Анализ ВШО и РШО. Подготовка к ЕГЭ, ОГЭ. 	<p>Анисимова Н.Н.</p> <p>Гиззатуллина З.Г.</p> <p>Ахметова И.Х.</p> <p>Ямаев Ф.Ф.</p>
29.03.2018	МБОУ «Уруссинская гимназия»	Развитие профессиональной компетенции педагога, как фактор повышения качества образования в условиях ФГОС ООО	<ul style="list-style-type: none"> - Единые требования к оформлению школьной документации при организации преподавания математики - Требования к уроку математики в 5,6, классах по ФГОС ООО - Мастер-класс по теме «Учимся финансовой грамоте на примерах решения математических задач - Разбор западающих тем по ОГЭ, ЕГЭ на основе протоколов проверки апробации ЕГЭ от 03.03.2018 г. - Анализ муниципальных контрольных работ за 3 четверть 	<p>Гиззатуллина З.Г.</p> <p>Анисимова Н.Н.</p> <p>Газизуллина З.А.</p> <p>Хасанова Р.Р.</p>

Заседания РМО были продуктивны, имели теоретическую и практическую направленность, посвящены проблемам реальной практики преподавания математики. Вопросы, возникающие в процессе образовательной деятельности, разрешались на заседаниях РМО или в индивидуальных собеседованиях с педагогами. Особое значение на РМО отводилось вопросам изучения и внедрения в практику инновационных технологий и их элементов, совершенствование подготовки обучающихся к ЕГЭ и ОГЭ. Обсуждались вопросы подготовки к ОГЭ и ЕГЭ. Изучали демоверсии, проводили мастер – классы по темам ОГЭ и ЕГЭ. В рамках эффективной подготовки обучающихся к ЕГЭ провели обучающие методические семинары для учащихся

района, с приглашением преподавателей из г. Наб. Челны. Анализировали результаты олимпиад, контрольных срезов, пробных ОГЭ и ЕГЭ. Были даны рекомендации по устранению недочетов, ошибок. Также рассматривались вопросы по реализации ФГОС ООО.

Изучали опыт работы учителей, подготовивших победителей и призеров олимпиад. На семинарах педагоги давали открытые уроки, проводили внеклассные мероприятия. В соответствии с планом работы в этом учебном году педагоги РМО отслеживали уровень прохождения программ, степень усвоения программного материала, организовывали совместную деятельность с учениками по преодолению пробелов в знаниях и умениях. Всеми педагогами методического объединения были запланированы консультационные часы для индивидуальной работы с учащимися, во многих школах была организована кружковая работа.

Повышение квалификации педагогов

Одним из важных направлений работы РМО – это мониторинг профессиональной деятельности педагога. Процедура мониторинга включает в себя курсовую подготовку членов МО. В этом учебном году прошли курсовую подготовку

- **Фахриева Н.М.** по теме «Развитие профессиональной компетенции и мастерства учителя математики в условиях стандартизации образования», г. Казань, ГАОУ ДПО ИРТ РТ, 96 ч.

- **Музаметзянова З.Н.** по теме «Организация и содержание урочной и внеурочной деятельности по математике с учетом образовательных возможностей обучающихся», г. Елабуга, КФУ УПК, 96 ч.

- **Газизуллина З.А.** по теме «Системно-деятельностный подход в обучении на уроках математики», г. Казань, КФУ, 96 ч.

- **Вильданова И.Ф.** по теме «Инклюзивное образование», г.Казань, 98 ч.

- **Ахметова И.Х.** по теме «Современные образовательные и психолого-педагогические технологии организации образовательной деятельности на уроках математики в условиях реализации ФГОС», ФГБОУ ВО НГПУ, 96 ч.

- **Ахметшина З.М.** в г. Елабуга, 96 ч.

- **Арасланов Д.Н.** по теме «Актуальные вопросы преподавания математики и достижения новых образовательных результатов в условиях реализации ФГОС», НГПУ, 96 ч.

- **Ямаев Ф.Ф.** г. Казань, 96 ч.

Гумерова И.И. по теме «Модернизация содержания и технологий работы с одаренными детьми. Совершенствование системы подготовки обучающихся к олимпиадам», г. Казань, ИРО РТ

№	Количество учителей	Прошедшие КПК в 2017/18 учебном году	% прохождения КПК
1.	26 (2 совм. ; 2 д/о)	9	40,9

Аттестация педагогических кадров

Для учителей, проходящих аттестацию, проводились индивидуальные консультации по вопросам форм прохождения аттестации, по содержанию экспертного заключения об уровне и результативности профессиональной деятельности учителя. Аттестацию на первую квалификационную категорию в этом году прошли Ахметова И.Х., Арасланова О.А., Арасланов Д.Н., Евсеева С.А., Гумерова И.И., Гареева Г.Р., на СЗД - Ахметшина З.М., Фаизова Е.В., Ямаев Ф.Ф.

№	Количество учителей	Количество учителей, аттестованных в 2016 учебном году	% аттестованных учителей
1	22	9	40,9

Результаты по математике за 2017-2018 учебный год

а. Контрольные срезы.

1.Провели стартовую диагностику обучающихся 5 классов при переходе из начальной школы в основную.

Цель: получение достоверных данных об уровне предметной обученности по математике обучающихся 5 классов.

№ п/п	ОУ	
1	Урусинская гимназия	80
2	Урусинская СОШ № 3	68/70
3	Подгорновкая ООШ	60
4	Старо-Урусинская СОШ	59
5	Каразерикская СОШ	58

6	Мало-Урусинская ООШ	56
7	Урусинская ООШ №2	55/52
8	Ютазинская СОШ	51/52
9	Байрякинская СОШ	51
10	Абсалямская ООШ	51
11	Каракашлинская ООШ	47
12	Дым-Тамакская ООШ	47
13	Урусинская ООШ №4	46
	итого	56,4

- Результаты муниципальной контрольной работы по математике в 6 классе

№	ОУ	Количество детей	Количество детей, писавших работу	"5"	"4"	"3"	"2"	Качество, %	Успеваемость, %	Средняя оценка
1.	МБОУ «Абсалямская ООШ»	1	1			1		0	100	3
2.	МБОУ «Байрякинская СОШ»	5	5		2	1	2	40	60	3
3.	МБОУ «Дым-Тамакская ООШ»	16	15	2	6	5	2	53	87	3,5
4.	МБОУ «Каракашлинская ООШ»	7	7	2	2	3		57	100	3,86
5.	МБОУ «Каразерицкая СОШ имени Г. Вильданова»	14	14	1	5	6	2	43	86	3,4
6.	МБОУ "Мало-Урусинская ООШ"	5	5	2	2	1		80	100	4,2
7.	МБОУ "Подгорновская ООШ"	3	3		1	2		33	100	3,3
8.	МБОУ «Старо – Урусинская СОШ»	7	7	1	3	3		57	100	3,7
9.	МБОУ «Ютазинская СОШ»	33	29	7	10	10	2	58	93	3,7
10.	МБОУ «Урусинская ООШ №2»	41	38	14	6	14	4	53	89	3,79
11.	МБОУ «Урусинская СОШ №3»	49	46	6	10	21	9	35	80,4	3,3
12.	МБОУ «Урусинская ООШ №4»	14	12	2	4	4	2	50	83,3	3,5
13.	МБОУ «Урусинская гимназия»	17	14	3	5	6		57	100	3,79
	Итого:	212	196	40	56	77	23	47,3	90,6	3,5

■ Результаты директорской контрольной работы по математике в 7 классе

ОУ	Количество детей	Количество детей, писавших работу	"5"	"4"	"3"	"2"	Качество, %	Успеваемость, %	Средняя оценка
МБОУ «Абсалямская ООШ»	10	9		4	2	3	44,4	66,7	3,1
МБОУ «Байрякинская СОШ»	10	9		6	3		66,7	100	3,7
МБОУ «Дым-Тамакская ООШ»	7	7	1	2	2	2	42,8	71,4	3,3
МБОУ «Каракашлинская ООШ»	6	6		4	2		66,7	100	3,7

МБОУ «Каразерикская СОШ имени Г. Вильданова»	9	8		3	3	2	37,5	75	3,4
МБОУ "Мало-Урусинская ООШ"	3	3	2		1		66,7	100	4,3
МБОУ "Подгорновская ООШ"	6	5		2	3	1	40	80	3,2
МБОУ «Старо – Урусинская СОШ»	4	4	1	1	1	1	50	75	3,5
МБОУ «Ютазинская СОШ»	30	27	2	10	11	4	44,4	85,2	3,4
МБОУ «Урусинская ООШ №2»	33	29	6	10	12	1	55,2	96,6	3,7
МБОУ «Урусинская СОШ №3»	49	47	5	22	17	3	57,4	93,6	3,6
МБОУ «Урусинская ООШ №4»	11	11	1	2	4	4	27,3	63,6	3
МБОУ «Урусинская гимназия»	16	15	3	7	5		66,7	100	3,9
	196	180	21	73	25	21	52,2	88,3	3,5

- Результаты муниципальной контрольной работы по математике в 7 классе

№	ОУ	Количество детей	Количество детей, писавших работу	"5"	"4"	"3"	"2"	Качество, %	Успеваемость, %	Средняя оценка
1.	МБОУ «Абсалямская ООШ»	10	10	2	3	3	2	50	80	3,5
2.	МБОУ «Байрякинская СОШ»	10	9		1	8		11	100	3,1
3.	МБОУ «Дым-Тамакская ООШ»	7	7	1	3	2	1	57	86	3,6
4.	МБОУ «Каракашлинская ООШ»	7	6	1	2	3		50	100	3,7
5.	МБОУ «Каразерикская СОШ имени Г. Вильданова»	9	9		4	4	1	44	89	3,3
6.	МБОУ "Мало-Урусинская ООШ"	3	3	2		1		66,7	100	4,3
7.	МБОУ "Подгорновская ООШ"	6	6		4	2		66,7	100	3,5
8.	МБОУ «Старо – Урусинская СОШ»	4	4	1	2	1		75	100	4,0
9.	МБОУ «Ютазинская СОШ»	29	26	5	8	12	1	50	96	3,6
10.	МБОУ «Урусинская ООШ №2»	33	29	5	11	9	4	55	86,2	3,6
11.	МБОУ «Урусинская СОШ №3»	48	42	1	9	28	4	24	90,5	3,2
12.	МБОУ «Урусинская ООШ №4»	11	10	1	4	2	3	50	70	3,3
13.	МБОУ «Урусинская гимназия»	17	17	2	7	8		53	100	3,7
	Итого:	194	178	21	58	83	16	50,1	92,1	3,5

- Сравнение ДКР и МКР по математике в 7 классе

№	ОУ	Качество, %	Успеваемость, %	Средняя оценка	Качество, %	Успеваемость, %	Средняя оценка
1.	МБОУ «Абсалямовская ООШ»	44,4	66,7	3,1	50	80	3,5
2.	МБОУ «Байрякинская СОШ»	66,7	100	3,7	11	100	3,1
3.	МБОУ «Дым-Тамакская ООШ»	42,8	71,4	3,3	57	86	3,6
4.	МБОУ «Каракашлинская ООШ»	66,7	100	3,7	50	100	3,67
5.	МБОУ «Каразерикская СОШ имени Г. Вильданова»	37,5	75	3,4	44	89	3,3
6.	МБОУ "Мало-Урусинская ООШ"	66,7	100	4,3	66,7	100	4,3
7.	МБОУ "Подгорновская ООШ"	40	80	3,2	66,7	100	3,5
8.	МБОУ «Старо – Урусинская СОШ»	50	75	3,5	75	100	4,0
9.	МБОУ «Ютазинская СОШ»	44,4	85,2	3,4	50	96	3,6
10.	МБОУ «Урусинская ООШ №2»	55,2	96,6	3,7	55	86,2	3,59
11.	МБОУ «Урусинская СОШ №3»	57,4	93,6	3,6	24	90,5	3,2
12.	МБОУ «Урусинская ООШ №4»	27,3	63,6	3,0	50	70	3,3
13.	МБОУ «Урусинская гимназия»	66,7	100	3,9	53	100	3,65
	Итого:	52,2	88,3	3,5	50,1	92,1	3,5

- Результаты пробного ОГЭ по математике

№ п/п	Образовательное учреждение	Кол-во учащихся	Выполнили работу	«5»	«4»	«3»	«2»	Средняя оценка	Качество, %	Успеваемость, %
1.	Каразерикская СОШ	9	9	-	3	3	3	3	33,3	66,7
2.	Старо-Урусинская СОШ	11	11	-	2	2	7	2,5	18,2	36,4
3.	Ютазинская СОШ	31	30	-	3	5	22	2,4	10	26,7
4.	Урусинская гимназия	18	18	-	1	3	14	2,3	5,6	22,2

5.	Уруссинская СОШ № 3	48	46	-	1	11	34	2,3	2,2	26,1
6.	Байрякинская СОШ	12	12	-	-	3	9	2,2	0	25
	Подгорновская ООШ	7	7	-	3	3	1	3,3	42,8	85,7
	Абсалямская ООШ	7	7	-	1	4	2	2,8	14,3	71,4
	Дым-Тамакская ООШ	7	7	-	1	2	4	2,6	14,3	42,8
	Каракашлинская ООШ	8	8	-	1	1	6	2,4	12,5	25
	Уруссинская ООШ № 4	7	7	-	-	1	6	2,1	0	12,2
	Уруссинская ООШ № 2	42	41	-	-	5	36	2,1	0	8
	Мало-Уруссинская ООШ	3	3	-	-	-	3	2	0	0
	По району	210	206	-	16	43	147	2,36	7,8	28,6

■ Результаты пробного ЕГЭ по математике (базовый уровень)

Образовательные учреждения	Октябрь	Декабрь
Старо-Уруссинская СОШ	4,4	4
Ютазинская СОШ	4,07	3,7
Уруссинская СОШ № 3	3,82	3,2
Уруссинская гимназия	3,52	3,1
Байрякинская СОШ	3,75	3
Каразерикская СОШ	3,75	3
Итого	3,82	3,28 (2017 год – 4,67)

- Результаты пробного ЕГЭ по математике (профильный уровень)

Образовательные учреждения	Декабрь
Ютазинская СОШ	48
Старо-Урусинская СОШ	42
Урусинская гимназия	35,5
Урусинская СОШ № 3	34,6
Байрякинская СОШ	33
Каразерикская СОШ	27
Итого	36,6 (2017 год - 63,8)

б. Качество и успеваемость по математике в сравнении за 2 года

ОУ	4 класс		5 класс		ФИО учителя
	2016 - 2017 уч. год		2017- 2018 уч. год		
	Успев. %	Кач. %	Успев. %	Кач. %	
Урусинская гимназия	100		100	82	Рахматуллина А.М.(нач.кл.)
УООШ №2	100		100	76	Вильданова И.Ф.
УСОШ №3	100		100	66,5	Ахметшина З.М.
УООШ №4	100		87,5	75	Вахитова А.Ф.
Мало - Урусинская ООШ	100		100	33	Газизуллина З.А.
Байрякинская СОШ	100		100	50	Фахреева Н.М.
Каразирекская СОШ	100		100	80	Ильясова Г.М.
Подгорновская ООШ	100		100	50	Давлитшина Л.К.
Старо - Урусинская СОШ	100		100	75	Гиззатуллина З.Г.
Ютазинская СОШ	100		100	70	Ганзина О.А.(нач.кл.)
Абсалямская ООШ	100		100	69	Фаизова Е.В.
Каракашлинская ООШ	100		100	60	Ахметова И.Х.
Дым - Тамакская ООШ	100		100	63	Гумерова И.И.
итого:	100		99	65,3	

ОУ	5 класс		6 класс		ФИО учителя
	2016 - 2017 уч. год		2017- 2018 уч. год		
	Успев. %	Кач. %	Успев. %	Кач. %	
Урусинская гимназия	100	54	100	64	Рахматуллина А.М.(нач.кл.)
УООШ №2	100	52/70	100	59/60	Евсеева С.А.; Вильданова И.Ф.
УСОШ №3	100	81	97,9	73,2	Арасланова О.А.
УООШ №4	100	50	92,86	64,29	Вахитова А.Ф.
Мало - Урусинская ООШ	100	80	100	60	Газизуллина З.А.
Байрякинская СОШ	100	100	80	40	Ямаев Ф.Ф.
Каразирекская СОШ	100	49	100	57	Мухаметзянова З.Н.
Подгорновская ООШ	100	33	100	33	Давлитшина Л.К.
Старо - Урусинская СОШ	100	37	100	57	Хасанова Р.Р.
Ютазинская СОШ	100	73	100	67	Шакирова Д.Д.

Абсалямовская ООШ	100	0	100	0	Фаизова Е.В.
Каракашлинская ООШ	100	71	100	57	Ахметова И.Х.
Дым - Тамакская ООШ	100	50	100	50	Гумерова И.И.
Акбашская ООШ	100	67	-	-	Файсханова Ф.М.
итого:	100	57,8	97,8	53	

ОУ	6 класс		7 класс		ФИО учителя
	2016 - 2017 уч. год		2017 - 2018 уч. год		
	Успев. %	Кач. %	Успев. %	Кач. %	
Урусинская гимназия	100	63	100	75	Рахматуллина А.М. (6 кл) Арасланов Д.Н. (7 кл)
УООШ №2	100	71	100	58,8/70,5	Евсеева С.А. / Вильданова И. Ф.
УСОШ №3	100	81	100	72 (76 геом) 78/ 65 (геом)	Арасланова О.А./Ахметшина З.М.
УООШ №4	100	45	77,3	36,4	Габдрахманова Н.Г.(6 кл.) Вахитова А.Ф. (7 кл)
Мало - Урусинская ООШ	100	50	100	67/67 (геом)	Газизуллина З.А.
Байрякинская СОШ	100	50	90	30	Ямаев Ф.Ф.
Каразирекская СОШ	100	75	100	55	Ильясова Г.М.
Подгорновская ООШ	100	50	100	29/43 (геом)	Давлитшина Л.К.
Старо - Урусинская СОШ	100	80	100	66	Хасанова Р.Р.
Ютазинская СОШ	100	70	100	50 (46 геом) 70 (67 геом)	Шафикова Г.Г. Гареева Г.Р.
Абсалямовская ООШ	100	50	100	50	Фаизова Е.В.
Каракашлинская ООШ	100	66	100	60	Ахметова И.Х
Дым-Тамакская ООШ	100	57	100	57	Гумерова И.И.
Акбашская ООШ	100	100	-	-	Файсханова Ф.М.
итого:	100	62,4	98,3	58,6	

ОУ	7 класс		8 класс		ФИО учителя
	2016 - 2017 уч. год		2017 - 2018 уч. год		
	Успев. %	Кач. %	Успев. %	Кач. %	
Урусинская гимназия	100	57/63	100	66/62	Гатауллина Р.С./ Арасланов Д.Н.
УООШ №2	100	56	100	47,8	Евсеева С.А.
УСОШ №3	100	80/38	100	54	Арасланова О.А.
УООШ №4	100	74	100	71,4	Габдрахманова Н.Г.(7 кл) Вахитова А.Ф. (8 кл)
Мало - Урусинская ООШ	100	71	83	67	Газизуллина З.А.
Байрякинская СОШ	100	50	100	58	Фахриева Н.М.
Каразирекская СОШ	100	72	100	73	Мухаметзянова З.Н.
Подгорновская ООШ	100	75	100	50	Давлитшина Л.К.
Старо-Урусинская СОШ	100	40	100	33	Хасанова Р.Р.
Ютазинская СОШ	100	66	100	68	Гареева Г.Р.
Абсалямовская ООШ	100	63	100	62	Фаизова Е.В.
Каракашлинская ООШ	100	50	100	100	Ахметова И.Х
Дым - Тамакская ООШ	100	40	100	60	Гумерова И.И.
Акбашская ООШ	100	-	-	-	Файсханова Ф.М.
итого:	100	59,7	98,7	62,3	

ОУ	8 класс		9 класс		ФИО учителя
	2016 - 2017 уч. год		2017 - 2018 уч. год		
	Успев. %	Кач. %	Успев. %	Кач. %	
Урусинская гимназия	100	79	100	77	Арасланов Д.Н.
УСОШ №2	100	48	100	62,5/31,3	Вильданова И.Ф. (8 кл, 9 кл) Евсеева С.А. (9б кл)

УСОШ №3	100	51	100	56	Ахметшина З.М.
УООШ №4	100	63	100	62,5	Габдрахманова Н.Г. (8 кл) Вахитова А.Ф. (9 кл)
Мало - Урусинская ООШ	100	33	100	33	Газизуллина З.А.
Байрякинская СОШ	100	54	100	42	Фахриева Н.М
Каразирекская СОШ	100	60	100	67	Мухаметзянова З.Н.
Подгорновская ООШ	100	57	100	71	Давлитшина Л.К.
Старо - Урусинская СОШ	100	40	100	27	Гиззатуллина З.Г.
Ютазинская СОШ	100	42	100	54	Шафигова Г.Г.
Абсалямовская ООШ	100	29	100	42	Фаизова Е.В.
Каракашлинская ООШ	100	50	100	50	Ахметова И.Х
Дым - Тамакская ООШ	100	57	100	67	Гумерова И.И.
Акбашская ООШ	100	60	-	-	Файсханова Ф.М.
итого:	100	51,6	100	53	

10 класс			
ОУ	2017 - 2018 уч. год		ФИО учителя
	Успев%	Кач. %	
Урусинская гимназия	100	88	Арасланов Д.Н.
УСОШ №3	100	100	Арзаяева С.М.
Каразирекская СОШ	100	100	Мухаметзянова З.Н.
Старо-Урусинская СОШ	100	100	Гиззатуллина З.Г.
Ютазинская СОШ	100	100	Шафигова Г.Г.
Байрякинская СОШ	100	50	Фахреева Н.М.
итого:	100	89,7	

11 класс						
ОУ	2016 - 2017 уч. год		2017 - 2018 уч. год		Закончили на медаль	ФИО учителя
	Успев%	Кач. %	Успев%	Кач. %		
Урусинская гимназия	100	92	100	92	-	Арасланов Д.Н.
УСОШ №3	100	82	100	100/94	3	Арзаяева С.М., Арасланова О.А.
Каразирекская СОШ	100	100	100	100	2	Ильясова Г.М.
Старо-Урусинская СОШ	100	100	100	100	3	Гиззатуллина З.Г.
Ютазинская СОШ	100	100	100	100	-	Гареева Г.Р.
Байрякинская СОШ	100	75	100	100	1	Фахреева Н.М.
итого:	100	90,3	100	98	9	

МБОУ\ классы	5		6		7		8		9		10		11		Качест.		Успев.	
	2017 г.	2018 г.	2017 г.	2018 г.	2017 г.	2018 г.	2017 г.	2018 г.	2017 г.	2018 г.	2017 г.	2018 г.	2017 г.	2018 г.	2017 г.	2018 г.	2017 г.	2018 г.
	УСОШ № 3	67	81	73	81	73	59	54	51	56	100	82	97	73	74	100	99,7	
Урусинская гимназия	82	54	64	63	75	60	64	79	77	88	91	92	73	77	100	100		
Старо-Урусинская СОШ	75	37	57	80	66	40	33	40	27	100	100	100	63	65	100	100		
Байрякинская СОШ	50	100	40	50	30	50	58	54	42	50	75	100	63	53	100	95,7		
Каразирекская СОШ	80	49	57	75	55	72	73	60	67	100	100	100	72	76	100	100		
Ютазинская СОШ	70	73	67	70	58	66	68	42	54	100	100	100	70	74	100	100		
УООШ № 2	76	61	60	71	65	56	48	48	47	-	-	-	61	59	100	100		
УООШ № 4	75	50	64	45	36	74	71	63	63	-	-	-	58	62	100	91,5		
Мало - Урусинская ООШ	33	80	60	50	67	71	67	33	33	-	-	-	59	52	100	96,6		
Каракашлинская ООШ	60	71	57	66	60	50	100	50	50	-	-	-	62	65	100	100		
Акбашская ООШ	-	67	-	10	-	-	-	60	-	-	-	-	82	-	100	-		

				0													
Дым-Тамакская ООШ			50	50	57	57	40	60	57	67	-	-	-	52	59	100	100
Подгорновская ООШ			33	33	50	36	75	50	57	71	-	-	-	56	48	100	100
Абсалямская ООШ			0	0	50	50	63	62	29	42	-	-	-	40	45	100	100
Итого по району:			58	53	62	59	60	62	52	53	89,7	90	98	63	62	100	98,7

Результаты ОГЭ по математике

№	ОУ	2016 г.	2017 г.	2018 г.	дина мика	ЮМР 2018 г.	РТ 2018 г.
1	Урусинская гимназия	3,4	4,1	4,2	+ 0,1	3,91	3,99
2	УСОШ № 3	3,9	4,1	3,8	- 0,3	3,91	3,99
3	Байрякинская СОШ	3,8	3,4	3,8	+ 0,4	3,91	3,99
4	Каразерикская СОШ имени Г. Вильданова	3,7	4,1	3,8	- 0,3	3,91	3,99
5	Старо-Урусинская СОШ	4	4,1	3,9	- 0,2	3,91	3,99
6	Ютазинская СОШ	3,6	3,7	3,7	0	3,91	3,99
7	УООШ № 2	3,7	4	3,8	- 0,2	3,91	3,99
8	УООШ № 4	3,8	3,8	3,7	- 0,1	3,91	3,99
9	Абсалямская ООШ	3,6	4,2	4,1	- 0,1	3,91	3,99
10	Акбашская ООШ	4	3,5	-	-	3,91	3,99
11	Дым-Тамакская ООШ	4,1	4,4	4	- 0,4	3,91	3,99
12	Каракашлинская ООШ	3,8	3,8	3,7	- 0,1	3,91	3,99
13	Мало-Урусинская ООШ	4	4	3,5	- 0,5	3,91	3,99
14	Подгорновская ООШ	4	4	4	0	3,91	3,99

Анализ ОГЭ 2018 год																												
№ п / п	ОУ	К о л уч .	допустили ошибки																		выполнили							
			1 часть																		2 часть							
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1	УСОШ № 3	46	-	1	-	3	1	1	3	1	3	3	1	5	8	6	3	3	6	1	3	6	4	5	1	1	2	-
2	УООШ № 2	40	-	1	1	1	1	1	9	7	2	2	1	1	1	1	5	8	7	8	-	3	2	-	-	3	-	
3	УОО № 4	8	1	2	-	1	-	2	2	3	1	3	1	1	-	3	-	-	-	1	5	2	-	-	-	-	-	
4	Урусинская гимназия	18	-	1	-	1	-	7	-	-	-	3	4	1	4	3	1	2	3	2	2	-	1	6	-	-	3	-
5	Старо-Урусинская СОШ	11	-	1	1	-	-	1	3	4	-	-	2	3	2	4	-	-	1	3	5	1	-	1	-	1	-	-
6	Мало-Урусинская ООШ	2	1	-	-	1	-	1	-	-	1	1	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Байрякинская СОШ	12	1	1	2	-	-	4	2	4	1	2	6	3	2	3	2	-	3	3	6	7	-	-	-	-	-	-
8	Каразерик	9	1	-	-	-	-	3	1	-	2	1	2	3	1	3	1	-	2	3	2	2	1	2	-	-	1	1

	ская СОШ																										
9	Подгорновская ООШ	7	-	1	-	-	1	1	1	2	-	1	1	1	-	2	2	-	1	1	-	1	-	1	1	1	1
10	Ютазинская СОШ	31	1	3	2	2	4	7	5	8	5	9	10	11	6	10	5	5	14	11	7	9	2	7	1	1	2
11	Каракашлинская ООШ	7	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	3	4	3	1	3	3	3	3	1	3	-	-	-	-	-
12	Абсалямовская ООШ	7	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	2	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	1
13	Дымтамакская ООШ	6	-	1	-	-	-	2	2	1	2	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	3	1	2	-	-	1
	итого		6	13	7	10	8	51	22	47	24	28	44	44	40	50	28	19	43	37	39	34				11	

Основные ошибки:

- Действия с десятичными дробями – 6 уч.
- При анализе таблицы – 13 уч.
- При выборе верного или неверного утверждения – 7 уч.
- Свойства квадратных корней – 10 уч.
- Определение величины по графику – 8 уч.
- При решении рационального уравнения – 51 уч.
- При решении простейшей текстовой задачи а проценты – 22 уч.
- При анализе круговых диаграмм – 47 уч.
- при решении задач на классическую вероятность – 24 уч.
- Чтение графиков функций – 28 уч.
- Арифметическая прогрессия – 45 уч.
- При решении рационального выражения – 48 уч.
- Вычисление по формуле – 40 уч.
- При решении квадратного неравенства – 50 уч.
- Практическая задача на подобие треугольников – 28 уч.
- Нахождение угла в треугольнике – 19 уч.
- Центральные и вписанные углы в окружности – 43 уч.
- При нахождении площади трапеции – 37 уч.
- Фигуры на квадратной решётке – 39 уч.
- Анализ геометрических высказываний – 34 уч..

Результаты ЕГЭ по математике (базовый уровень)

№	ОУ	2016 г.	2017 г.	2018 г.	динамика	ЮМР 2018 г.	РТ 2018 г.
1	Уруссинская гимназия	4	4,4	4	-0,4	4,33	4,4
2	УСОШ № 3	4,8	4,6	4,46	-0,14	4,33	4,4
3	Байрякинская СОШ	-	-	4,25		4,33	4,4
4	Каразерикская СОШ имени Г. Вильданова	4,4	4,5	4,5	0	4,33	4,4
5	Старо-Уруссинская СОШ	3,5	4,8	4,6	-0,2	4,33	4,4
6	Ютазинская СОШ	4,3	4,75	4,38	-0,37	4,33	4,4

№	ОУ	Кол. уч.	допустили ошибки	
			1 часть	

п/п			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	УСОШ № 3	28	6	6	4	1	6	1	3	3	1	3	-	3	13	6	4	12	11	5	2	24
2	Уруссинская гимназия	18	3	5	8	1	9	-	3	6	3	5	-	-	14	9	6	10	12	6	2	17
3	Старо-Уруссинская СОШ	5	-	-	1	-	1	-	-	-	2	-	-	-	4	2	-	1	1	2	-	5
4	Байрякинская СОШ	4	-	-	3	-	2	-	-	3	1	-	-	-	2	3	2	3	1	1	-	3
5	Каразерикская СОШ	4	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	4	2	-	2	2	1	-	3
6	Ютазинская СОШ	13	-	-	3	-	3	-	1	1	2	-	-	1	4	6	2	7	6	1	3	11
	итого	72	9	11	21	2	22	2	7	13	9	8	-	4	41	28	14	35	33	16	7	63

Ошибки:

- при вычислениях – 20 уч.
- решение простейших текстовых задач – 21 уч.
- преобразование выражений – 2 уч.
- вычисления и преобразования -22 уч.
- простейшие текстовые задачи – 2 уч.
- простейшие уравнения - 7 уч.
- прикладная геометрия – 13 уч.
- размеры и единицы измерения – 9 уч.
- начала теории вероятностей – 8 уч.
- задача по стереометрии – 41 уч.
- выбор оптимального варианта – 4 уч.
- задача по планиметрии – 14 уч.
- задача по стереометрии – 35 уч.
- неравенства – 33 уч.
- анализ утверждений – 16 уч.
- числа и их свойства – 7 уч.
- задачи на смекалку – 63 уч..

Результаты ЕГЭ по математике (профильный уровень)

№	ОУ	2016 г.	2017 г.	2018 г.	динамика	ЮМР 2018 г.	РТ 2018 г.
1	Уруссинская гимназия	46,3	50,5	47,1	- 3,4	57,2	57,59
2	УСОШ № 3	59,1	70,7	60,5	- 10,2	57,2	57,59
3	Байрякинская СОШ	55,5		59	-	57,2	57,59
4	Каразерикская СОШ имени Г. Вильданова	53	39	56	+ 17	57,2	57,59
5	Старо-Уруссинская СОШ	41,5	61,3	56,7	- 4,6	57,2	57,59
6	Ютазинская СОШ	48,6	60	57,5	- 2,5	57,2	57,59

№ п/п	ОУ	Кол. уч.	Допустили ошибки												Решили							
			1 часть												2 часть							
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	C ₁	C ₂	C ₃	C ₄	C ₅	C ₆	C ₇	
1	УСОШ № 3	21	3	-	2	1	1	-	8	12	-	8	2	5	12	-	8	4	-	1	-	
2	Уруссинская гимназия	7	-	-	2	1	-	2	5	3	1	5	3	3	3	-	1	1	-	-	-	
3	Старо-Уруссинская СОШ	4	-	1	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	2	-	2-	-	-	-	-	

4	Байрякинская СОШ	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-
5	Каразерикская СОШ	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Ютазинская СОШ	4	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1	1	3	1	-	1	1	-	-	-
	итого	39	3	1	4	3	1	3	13	20	1	18	7	12	18	-	13	6	-	1	-

Ошибки:

- простейшие текстовые задачи – 3 уч.
- чтение графиков и диаграмм – 1 уч
- задача на координатной плоскости – 4 уч.
- теория вероятностей - 3 уч.
- простейшие уравнения – 1 уч
- задачи по планиметрии – 3 уч
- производная – 13 уч.
- задачи по стереометрии – 20 уч
- вычисления и преобразования -1 уч.
- задачи с прикладным содержанием – 18 уч.
- текстовые задачи -7 уч
- нахождение наибольшего и наименьшего значения – 12 у.

Особое место в деятельности РМО занимает работа с одаренными детьми, целью которой является повышение интереса обучающихся к предмету, повышение статуса одаренных детей в районе, диагностирование учебных возможностей детей.

Итоги олимпиады 2017-2018 учебного года

кл	ОУ	победитель	призер	Ф.И.О. учителя
5	Урусинская гимназия УСОШ № 3 УООШ № 4	Ковалева В.	Ахунов К. Сагдиева М.	Рахматуллина А.М. Ахметшина З.М. Вахитова А.Ф.
6	УООШ № 4	Максимов Н.		Вахитова А.Ф.
7	Урусинская гимназия УСОШ № 3 Абсалямовская ООШ	Зиннатуллин Н. (призер по РТ)	Вахитов Р. Бекбулатов Э.	Арасланов Д.Н. Арасланова О.А. Фаизова Е.В.
8	Каразерикская СОШ им.Г.Вильданова"	Шайгарданов А.		Мухаметзянова З.Н.
10	Старо - Урусинская СОШ	Галиева З.		Гиззатуллина З.Г.
11	УСОШ № 3 Урусинская гимназия	Морозов Д.	Сайфуллин И.	Арзаниева С.М. Арсаланов Д.Н.

Ученик 7 класса Урусинской гимназии Зиннатуллин Нурислам стал призером на Республиканской олимпиаде школьников "Путь к олимпу". Учитель Арасланов Д.Н.. Третий год в районе проходит НПК "Культура. Интеллект. Наука", его итоги: Зайдуллин И. ученик 5 класса МБОУ "Старо-Урусинская СОШ" занял 1 место, Миргалимов К. и Латипов Д. учащиеся 6 класса – 2 место, Шайгарданов А. (8 класс) – 3 место. Их подготовили учителя Гиззатуллина З.Г., Гумерова И.И., Мухаметзянова З.Н..

С целью развития интереса учащихся общеобразовательных учреждений района к математике, творческих способностей учащихся, выявления и развития одаренных учащихся, активизации внеклассной работы по математике провели конкурс рисунков «Математические головоломки».

Ф.И. ученика	МБОУ	Ф.И.О. учителя	место
Фархутдинова А.	МБОУ «Дым - Тамакская ООШ»	Гумерова Ильмира Ильгизаровна	1
Зайдуллин И.	МБОУ «Старо - Урусинская СОШ»	Гиззатуллина Зинфира Габдулхаковна	1
Сагдиева М.	МБОУ «УООШ № 4»	Вахитова Алсу Фаритовна	2
Садыкова А.	МБОУ «Старо - Урусинская СОШ»	Гиззатуллина Зинфира Габдулхаковна	2
Ягфаров Б.	МБОУ «УСООШ № 3»	Ягфарова Зиля Марсовна	3
Салямова И.	МБОУ «Дым - Тамакская ООШ»	Гумерова Ильмира Ильгизаровна	3

В целях выявления и поддержки одаренных детей в районе ежегодно проводится НПК «Культура. Интеллект. Наука»

Ф.И. ученика	класс	МБОУ	Ф.И.О. учителя	место
Зайдуллин И.	5	МБОУ «Старо - Урусинская СОШ»	Гиззатуллина Зинфира Габдулхаковна	1
Миргалимов К. Латипов Р.	6	МБОУ «Дым - Тамакская ООШ»	Гумерова Ильмира Ильгизаровна	2
Шайгарданов А. Гимадиева Э.		МБОУ «Каразерикская СОШ имени Г. Вильданова»	Мухаметзянова З.Н.	3

Учащиеся школ района принимают активное участие в Международном математическом конкурсе – игре «Кенгуру», Инфоурок, Авангард (УООШ № 2). Учащиеся Дым-тамакской ООШ во 2 Международном дистанционном конкурсе «Старт» Кузин Г., Салямова И. заняли 1 место, Латипов Д., Миргалимов К., Гараева Э. – 2 место. Ученики Каракашлинской ООШ за высшие результаты в игре «Сложение» (Учи.ру) получили дипломы Ахметов А. (5 кл), в игре «Лабиринты» (Учи.ру) Валеев А. (6 кл). Гимаев Р. участвовал в олимпиаде школьников по математике в г. Бавлы «Надежда энергетики», учитель Ахметова И.Х.. Учащиеся УООШ № 4 участвовали в очной олимпиаде «Математический диктант» и в республиканском проекте «Сомик» стали призером, учитель Вахитова А.Ф.. Ученики Каразерикской СОШ участвовали в олимпиаде КФУ, учителя Ильясова Г.М., Мухаметзянова З.Н.. Ученики Араслановой О.А. получили сертификаты участников в республиканских конкурсах «Надежда энергетиков», «Эрудит по математике», олимпиада по математике на сайте Учи.Ру., получили дипломы в конкурсах «Счет на лету» (Учи.ру), «Дважды два», а во Всероссийском конкурсе научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева стали лауреатом.

Распространение педагогического опыта, участие в конкурсах профмастерства.

Педагоги РМО участвуют в конкурсах педагогического мастерства, тиражируют опыт своей работы в методических сборниках, печатных изданиях, на сайтах района и школ, в интернете. Для учителей района провели региональный семинар – практикум по теме «Способы решения задач повышенной сложности на ЕГЭ по математике». 29.03.2018 г. в Урусинской гимназии провели единый методический день учителей Ютазинского муниципального района на тему: «Формирование профессиональной компетентности педагога как основа развития творческого потенциала обучающихся».

Особой популярностью и в то же время требующий высокого профессионализма участников пользуется Всероссийский конкурс «Учитель года». В этом году в нём, к сожалению никто не принял участие.

Евсеева С.А. – эксперт предметной комиссии ГИА в РТ по математике.

Гумерова И.И. участвовала в Республиканской конференции по теме «Математическое образование: от способностей к одаренности», г. Казань.

Фахреева Н.М. участвовала в республиканском научно-практическом семинаре учителей математики по теме «Интегрированный подход к формированию у школьников метапредметных навыков в практике работы учителя математики», в семинаре С.Ю. Кулабухова в г. Казань.

Гиззатуллина З.Г. выступила в региональном семинаре – практикуме по теме «Способы решения задач повышенной сложности на ЕГЭ по математике» с докладом «Мониторинг индивидуальных достижений учащихся при подготовке к ЕГЭ».

Вильданова И.Ф. участвовала в Международной научно-практической конференции «Преемственная система инклюзивного образования: взаимодействие специалистов разного профиля», г. Казань.

Арасланова О.А. участвовала в математическом конкурсе «Успех. Успешность. Компетентность» проекта «Талантикус», прошла стажировку по теме «Деятельность учителя – предметника в системе оценки качества образования».

Рахматуллина А.М. – Учитель наставник.

При определении уровня профессиональной компетентности учителей математики видно, что большинство членов РМО - это учителя, свободно владеющие содержанием программ, методикой преподавания и осваивающие инновационные педагогические технологии, использующие их в своей работе.

Задачи, поставленные на 2017/2018 учебный год, выполнены.

Главное направление – повышение квалификации учителей математики – реализовано в разных формах: на семинарах, конференциях, мастер-классах, при посещении и анализе открытых уроков. В этом учебном году научно-методическое сопровождение учебного процесса было обеспечено на должном уровне; учителям была оказана информационная, организационная, консультативная, методическая помощь. Работа была направлена на реализацию ФГОС ООО через внедрение ИКТ с использованием ЭОР.

Учителя всех школ района работали в тесном контакте с методистами и районным методическим объединением учителей математики, участвуя в мероприятиях, проводимых ИМЦ. Участие учителей в педагогических конкурсах, публичное представление своего опыта работы активизирует творческий потенциал, способствует профессиональному росту учителя и его личностному развитию. Мониторинговые исследования по диагностике качества знаний учащихся в форматах, приближенных к форматам итоговой аттестации, выявили недостаточность подготовки учащихся по математике. В связи с этим в следующем учебном году необходимо продолжить информационно-методическую поддержку учителей по подготовке учащихся к ОГЭ и ЕГЭ.

В школах района ведётся систематическая работа по выявлению и поддержке одарённых детей. Однако необходимо усилить индивидуальную подготовку учащихся, в том числе и силами РМО учителей математики.

Необходимо активнее внедрять информационные технологии в учебный процесс. Интенсивнее использовать сайты школ, района для информационной и организационной поддержки учителей, а также для распространения их передового педагогического опыта.

Анализируя в целом работу РМО в истекшем году, можно сделать вывод, что условно педагогов РМО можно разделить на 3 группы.

1 группа — педагоги, работающие творчески, имеющие достаточно высокую профессиональную подготовку, знающие проблемы современной школы, принимающие активное участие в работе РМО.

2 группа — педагоги, систематически посещающие заседания РМО и принимающие участие в работе по выявлению проблемных мест в собственной деятельности, обращающиеся за помощью к коллегам.

3 группе можно отнести педагогов, которые пассивны и не принимают активного участия в работе на заседаниях РМО.

Общие выводы:

1. Считать работу РМО учителей математики удовлетворительной.

Районное методическое объединение учителей математики в новом учебном году продолжит работу по теме: «Повышение качества образования через повышение уровня профессиональной компетентности учителя».

В новом учебном году предлагаю:

- продолжить работу по внедрению ФГОС ООО на уроках математики;
- продолжить работу по подготовке учащихся к ОГЭ и ЕГЭ,
- совершенствование технологии и методики работы с одаренными детьми,
- внедрению новых технологий, современных форм и методов проведения уроков.

Цель деятельности РМО:

- совершенствование методики обучения при переходе на ФГОС ООО.

Задачи:

1. Удовлетворять информационные, учебно-методические, образовательные потребности учителей математики (проводя изучение потребностей и затруднений педагогов).
2. Осуществлять методическое сопровождение учителей математики при реализации ФГОС ООО.
3. Обобщать, представлять и распространять прогрессивный педагогический опыт учителей-участников объединения.
4. Развивать систему выявления и поддержки одаренных детей.
5. Повысить качество математического образования в Ютазинском муниципальном районе РТ.

Руководитель РМО:

Гиззатуллина З.Г