

**АНАЛИЗ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РАЙОННОГО
МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ
УЧИТЕЛЕЙ ХИМИИ, БИОЛОГИИ И
ГЕОГРАФИИ АПАСТОВСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ЗА 2016-2017 УЧЕБНЫЙ ГОД**

МЕТОДИЧЕСКАЯ ТЕМА

«Внедрение современных образовательных технологий в целях повышения качества образования по предметам естественнонаучного цикла в условиях перехода на ФГОС».



Состав РМО:

37 педагогов, имеющих высшее профессиональное образование:

- 16 учителей биологии;
- 13 учителей географии;
- 7 учителя химии.



ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ СТАЖ УЧИТЕЛЕЙ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ:

0-5 лет	6 -10 лет	11- 15 лет	16 -20 лет	21-25 лет	более 25
4	3	9	10	5	6



Квалификационная категория:				Без категории
высшая	первая	вторая	СЗД	
8	20	1	5	3



В ШКОЛАХ РАЙОНА РАБОТАЮТ 37 УЧИТЕЛЯ, МНОГИЕ ИЗ КОТОРЫХ (30 УЧИТЕЛЕЙ- 81,1 %) ОТМЕЧЕНЫ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ И ОТРАСЛЕВЫМИ НАГРАДАМИ:

- 1 учитель - нагрудный знак «За заслуги в образовании»;
- 2 учителя - нагрудный знак «Почетный работник общего образования РФ»;
- 1 учитель награжден Почетной грамотой МО и Н РФ;
- 2 учителя награждены Почетной грамотой МО и Н РТ;
- 5 учителей являются обладателями различных грантов МО и Н РТ;
- 9 учителей – обладатели гранта главы района;
- 9 учителей отмечены за свой труд почетными грамотами и благодарственными письмами главы района и Исполнительного комитета;
- 24 учителя награждены Почетной грамотой отдела образования.



АТТЕСТАЦИЯ ПЕДАГОГОВ.

В 2016-2017 учебном году только 1 учитель подал заявление на аттестацию и подтвердил ее. В следующем учебном году предстоит 4 учителям подтвердить квалификационные категории.



ОБМЕН ОПЫТОМ, УЧАСТИЕ В КОНКУРСАХ:

Учителя района охотно делятся опытом работы.

- В 2016 – 2017 учебном году 22 учителя методического объединения участвовали в различных семинарах, научно-практических конференциях зонального и республиканского уровня.
- 21 учитель принял участие в республиканских и всероссийских конкурсах, грантах.
- 1 учитель (Нуруллина А.С.) является победителем республиканского конкурса «Учитель – наставник-2017».



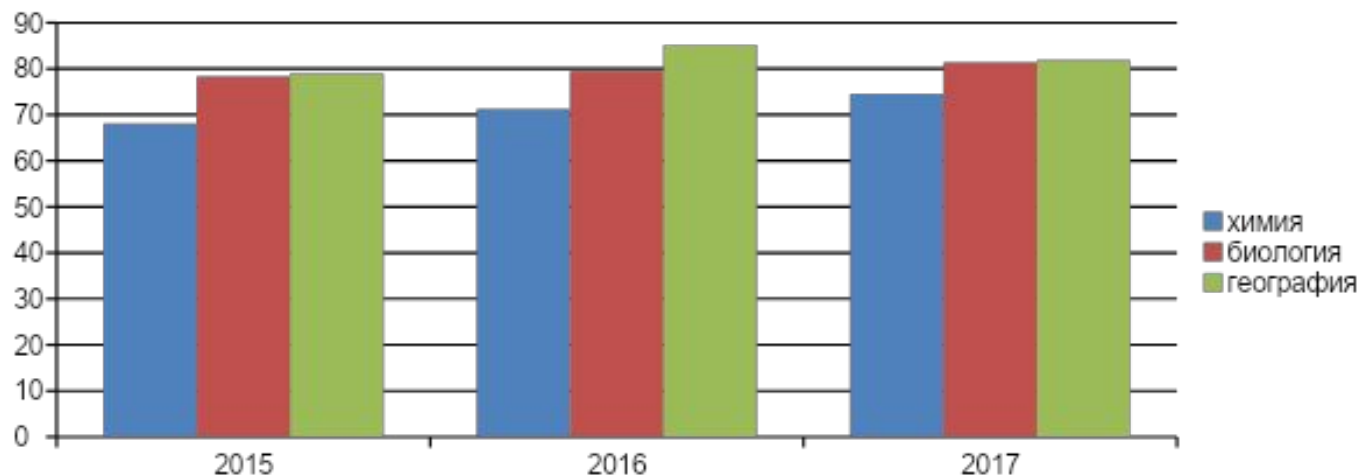
ОЛИМПИАДНОЕ ДВИЖЕНИЕ:

предмет	общее количество:				
	участник ов МЭ	призеро в	побед ителей	участни ков РЭ	призер ов РЭ
Химия	19	-	-	-	-
Биология	43	5	5	4	-
География	47	2	1	2	-



КАЧЕСТВО ОБУЧЕНИЯ ПО ПРЕДМЕТАМ:

химия			биология			география		
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
68,1	71,2	74,5	78,3	79,5	81,4	78,9	85,2	81,9



РЕЗУЛЬТАТЫ ОГЭ ПО ГЕОГРАФИИ:

№	Код ОУ	Кол-во экза- мных	Усп.	Кач-во
	171002 МБОУ «Апастовская СОШ»	9	100	88,8
	174003, МБОУ «Бакрчинская ООШ»	1	100	100
	174009, МБОУ Кзыл-Тауская СОШ»	3	100	66,6
	174013, МБОУ «Староюмралинская СОШ»	9	100	100
	174015, МБОУ «Черемшанская ООШ»	1	100	100
	174020, МБОУ «Деушевская ООШ»	1	100	0
	174023, МБОУ «Среднебалтаевская ООШ	6	100	100
	итого	30	100	79,34



РЕЗУЛЬТАТЫ ОГЭ по химии:

Код ОУ	Кол-во ЭКЗАМ-МЫХ	Усп.	Кач- во
171002 МБОУ «Апастовская СОШ»	8	100	100
172004 МБОУ «Бишевская СОШ»	4	100	100
172008, МБОУ «Каратунская СОШ»	1	100	100
172014 МБОУ «Табар-Черкийская СОШ»	2	100	100
174005, МБОУ «Большекокузовская СОШ»	3	100	100
174006, МБОУ «Бурнашевская СОШ»	1	100	100
174012, МБОУ «Сатламышевская ООШ»	7	100	85,7
174018, МБОУ «Булым-Булыхчинская ООШ»	3	100	100
174019, МБОУ «Давликеевская ООШ»	1	100	100

РЕЗУЛЬТАТЫ ОГЭ по биологии

Код ОУ	Кол-во экзамен	Усп.	Кач- во
МБОУ «Апастовская СОШ»	24	100	87,5
МБОУ «Азбабинская СОШ»	4	100	75
МБОУ «Каратунская СОШ»	7	100	85,7
МБОУ «Мурзинская СОШ»	6	100	66,7
МБОУ «Табар-Черкийская СОШ»	3	100	66,7
МБОУ «Кильдуразовская ООШ»	3	100	100
МБОУ «Бакрчинская ООШ»	5	100	100
МБОУ «Большекокузовская СОШ»	5	100	60
МБОУ «Бурнашевская СОШ»	2	100	100
МБОУ «Кзыл-Тауская СОШ»	5	100	100
МБОУ «Староюмралинская СОШ»	12	100	83,3
МБОУ «Булым-Булыхчинская ООШ»	3	100	100
МБОУ «Давликеевская ООШ»	2	100	100
МБОУ «Среднебалтаевская ООШ»	5	100	100

АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ЕГЭ ПО БИОЛОГИИ:

<i>Средний балл</i>	<i>2015 год</i>	<i>2016 год</i>	<i>2017 год</i>	<i>примечание</i>
По району	50,1	55,64	50,18	-5,46
По РТ	58,4	58,78	59,18	+0,4



АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ЕГЭ ПО ХИМИИ:

<i>Средний балл</i>	<i>2015 год</i>	<i>2016 год</i>	<i>2017 год</i>	<i>примечание</i>
По району	47	57,25	46,9	-10,35
По РТ	63,4	59,28	63,1	+3,82



ЗАДАЧИ НА 2017–2018 УЧЕБНЫЙ ГОД:

- совершенствовать формы и методы по организации работы с одаренными детьми;
- активизировать работу по вовлечению учителей к участию в конкурсах профессионального мастерства;
- создавать условия для обеспечения профессионального, культурного и творческого роста педагогов;
- оказывать методическую поддержку педагогам при переходе на ФГОС, работе по новым учебным программам, реализации государственного стандарта основного и среднего (полного) общего образования;
- способствовать освоению и внедрению новых образовательных технологий, в том числе информационно-коммуникационных;
- создавать организационные условия для курсовой подготовки педагогических работников;
- продолжить формирование банка актуального педагогического опыта, распространяя его и внедряя в практику работы школ района;
- акцентировать профессиональную компетентность педагогов на конечные ориентиры в планировании и осуществлении учебно-воспитательного процесса в образовательных учреждениях.



Где нет общности интересов, там не может быть единства целей, не говоря уже о единстве действий.

Энгельс Ф.



Спасибо за внимание!

