Рассмотрено на заседании ММО учителей математики и физики 27 августа 2012 г.

 Согласовано
 Утверждено

 с заместителем директора
 методическим советом школы

 по УВР
 Безгина Г.Б.
 сентябрь 2012 г.

План работы ММО учителей математики и физики на 2012-2013 учебный год.

Составлен руководителем ММО Фатневой Е.А.

ТЕМА ЗАСЕДАНИЯ	ОСНОВНАЕ ВОПРОСЫ	ФОРМА РАБОТЫ	ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА ПОДГОТОВКУ
Заседание №1. Утверждение	1. Анализ работы ММО за 2011- 2012 уч.год	отчёт	ФатневаЕ.А. руководитель МО
программы деятельности методического объединения на	2. Утверждение плана работы ММО учителей математики и физики на 2012-2013 учебный год.	информация	ФатневаЕ.А. руководитель МО
2012-2013уч.год	3.Изучение нормативных документов, методических рекомендаций на 2012-2013 учебный год. Знакомство с инструктивнометодическими письмами БелРИПКППС «О преподавании математики в 2012-2013 учебном году» и « О преподавании физики в 2012-2013 уч.году»	практическое занятие	Фатнева Е.А. руководитель МО, Середа И.Н.
	4. Обмен опытом по вопросу организации работы с одарёнными и слабоуспевающими детьми 5. Диагностика успешности учителя 6. Обновление банка данных	Обмен опытом диагностика	Учителя-предметники Фатнева Е.А. Руководитель МО
	Заседание №1. Утверждение программы деятельности методического объединения на	3аседание №1. Утверждение программы деятельности методического объединения на 2012-2013уч.год 3.Изучение нормативных документов, методических рекомендаций на 2012-2013 учебный год. Знакомство с инструктивнометодическими письмами БелРИПКППС «О преподавании математики в 2012-2013 учебном году» и « О преподавании физики в 2012-2013 уч.году» 4. Обмен опытом по вопросу организации работы с одарёнными и слабоуспевающими детьми 5. Диагностика успешности учителя	Заседание №1. 1. Анализ работы ММО за 2011- 2012 уч.год Утверждение программы деятельности методического объединения на 2012-2013уч.год 3. Изучение нормативных документов, методических рекомендаций на 2012-2013 учебный год. 3накомство с инструктивнометодическими письмами БелРИПКППС «О преподавании математики в 2012-2013 учебном году» и « О преподавании физики в 2012-2013 уч.году» 4. Обмен опытом по вопросу организации работы с одарёнными и слабоуспевающими детьми 5. Диагностика успешности учителя 6. Обновление банка данных

		7		
		7. Анализ результатов	1	N
		государственной итоговой	информация	Учителя -предметники
		аттестации выпускников 9 и 11		
		классов по математике и физике.		
Декабрь	Заседание №2.			
2012г.	Развитие	1. Анализ проведения школьного	информация	Безгина Г.Б. заместитель
	познавательного	и муниципального этапов		директора школы по
	интереса	Всероссийской олимпиады		УВР
	обучающихся на	школьников по математике и		
	уроках математики	физике в 2012-2013 учебном году		
	и физики.			
	Использование	2.Изучение материалов,	практическое	Васильева В.В.учитель
	ИКТ.	документов, определяющих	занятие	математики
		нормативно- правовую базу		МБОУ « Арнаутовская
		единого государственного экзамена		СОШ» и Середа И.Н.
		по математике и физике в XI классе		учитель физики МБОУ
		в 2013 году .		«Никитовская СОШ»
				(H2111111111111111111111111111111111111
		3.Изучение материалов,	практическое	Фатнева Е.А. учитель
		документов, определяющих	занятие	математики
		нормативно- правовую базу ГИА	Sunimo	МБОУ « Никитовская
		для выпускников IX класса по		СОШ» и Некрасова
		математике и физике в 2013 году.		<u> </u>
				Н.М. учитель
				математики и физики
				МБОУ «Самаринская
				ООШ»
		4. «Использование электронных	сообщение	Тищенко В.А.
		образовательных ресурсов на	Сообщение	учитель математики и
		уроках физики – как одно из		учитель математики и

средств активизации познавательной активности обучающихся»		физики МБОУ «Арнаутовская СОШ»
5. Методическая копилка (разработка урока и внеклассного мероприятия по математике)		Лютая Т.А. учитель математики МБОУ «Никитовская СОШ»
6. « Игровая технология в преподавании математики – как средство активизации познавательного интереса к предмету»	сообщение	Васильева В.В. учитель математики МБОУ «Арнаутовская СОШ»
7.«Здоровьесберегающие технологии на уроках математики – как средство повышения мотивации школьников к обучению»	сообщение	Янушонок Н.И. учитель математики МБОУ «Самаринская ООШ»
8. Анкетирование по выявлению самооценки педагогических умений учителя	анкетирование	Фатнева Е.А. руководитель МО

Апрель	Заседание №3.	1. Итоги муниципального	информация	Фатнева Е.А.
2013г.		пробного экзамена по математике		руководитель МО
	Организация	для выпускников IX классов.		
	итогового	Анализ результатов экзамена,		
	повторения и	выводы и предложения.		
	подготовка			
	учащихся к ЕГЭ и ГИА	2. «Организация итогового повторения и подготовка учащихся 9 класса к ГИА по математике. Особенности ГИА 2013 по математике»	сообщение	Некрасова Н.М. учителя математики и физики МБОУ «Самаринская ООШ»
		3. «Организация итогового повторения и подготовка учащихся 11 класса к ЕГЭ по физике. Решение заданий части С »	практическое занятие	Середа И.Н. учитель физики и математики МБОУ «Никитовская СОШ»
		4. «Подготовка к ЕГЭ. Задание С3. Разбор типичных ошибок»	практическое занятие	Фатнева Е.А. учитель математики МБОУ «Никитовская СОШ»
		5. Методическая копилка		учителя –предметники
		(разработки уроков и внеклассных мероприятий по математике и		
		физике)		
		6. Обсуждение и согласование материалов для проведения промежуточной аттестации		члены МО

		учащихся 11 класса по математике, переводных экзаменов по математике, алгебре, алгебре и началам математического анализа		
Июнь 2013 г.	Заседание №4. Учитель-ученик: самоконтроль и самооценка своей	1. Итоги мониторинга оценки качества знаний и успеваемости учащихся 5-11-х классов по математике и физике в 2012-2013	информация	Фатнева Е.А. руководитель ММО
	деятельности.	уч.году 2. Знакомство с новинками литературы по предметам.		учителя-предметники
		3.Обсуждение проекта плана работы на новый учебный год	анкетирование	Фатнева Е.А. руководитель ММО
		4. Рабочие программы по математике и физике. Методические рекомендации по разработке и утверждению рабочих программ по предмету.	практическое занятие	Фатнева Е.А Руководитель МО