



## Планирование работы учителей МО математики, физики и информатики

№	Содержание мероприятий	Сроки выполнения	Ответственные
	<b>СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА</b>		
1	Приведение в соответствие системы оценки достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы общего образования по математике и информатике с требованиями ФГОС второго поколения.	сентябрь	Руководитель МО
2	Мониторинг КО по математике физике и информатике	октябрь, ноябрь, март	Учителя
3	Анализ результатов мониторинга КО и планирование педагогической деятельности учителей по предмету в соответствии с результатами мониторинга.	ноябрь, март	Руководитель МО
4	Дополнительные занятия по математике, физике и информатике в 9-11 классах	В течение учебного года	учителя
5	Оценка эффективности работы МО по повышению качества обучения по математике, физике и информатике.	декабрь	Рук.МО
1	Роль новых технологий в формировании личности школьника	сентябрь	Рук. МО
2	Основная концепция математического образования	ноябрь	Учителя
	<b>ПРОВЕДЕНИЕ ОТКРЫТЫХ УРОКОВ</b>	В течение учебного года	Учителя
1	Предметная неделя по математике	декабрь	Учителя
2	Внеклассные мероприятия по предмету во время проведения декады.	декабрь	Учителя
3	Творческие отчёты учителей по индивидуализации и дифференциации обучения.	в течение года	Учителя
	<b>ИЗУЧЕНИЕ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ ОПЫТА УЧИТЕЛЯ.</b>		Учителя
1	Участие в творческих группах.	В течении года	Учителя
2	Работа по теме самообразования	В течении года	Учителя