

**План мероприятий по реализации Концепции развития математического образования в Российской Федерации в 2017-2018 учебном году.**

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации	Информация о выполнении
<b>1. Общесистемные мероприятия</b>			
1.	Разработка и утверждение образовательных программ, направленных на углубленное изучение математики, элективных курсов 10 классов, «Подготовка к ГИА	Август 2017	Выполнено
2.	Краевой фестиваль-конкурс учителей математики и информатики образовательных организаций Ставропольского края «Я хочу поделиться...»	Октябрь-ноябрь	Выполнено
3.	Привлечение учащихся, имеющих высокую мотивацию к обучению математике к работе в онлайн кружках, конкурсах, олимпиадах на сайтах «Мета Школа», «Учи. Ру», «Я класс» для развития и применения их способностей.	В течение года	В работе
4.	Организация и проведение дополнительных индивидуальных занятий по решению олимпиадных задач, нестандартных задач высокого уровня сложности для заинтересованных учащихся	Сентябрь - октябрь	Выполнено
5	Внедрение новых различных элементов в методы обучения учителей математики (проблемное обучение, метод проектов, работа в парах и групповая форма работы, игровые формы работы, ИКТ)	В течение года	
6.	Участие одаренных и талантливых детей в олимпиадах и конкурсах, направленных на развитие математической грамотности и культуры: международных: - конкурс «Кенгуру», тестирование; - всероссийская олимпиада школьников по математике; - олимпиада школьников образовательного центра «Сириус»	Согласно графику проведения	
<b>2. Основное общее и среднее образование</b>			

1.	Анализ результатов государственной (итоговой аттестации) по математике	Июнь-август 2017	Выполнено
2.	Организация и работа внеурочной деятельности (5-8 классов) математической направленности: «Занимательная математика», «Логика»	В течение учебного года согласно учебному плану	
3.	Информирование учащихся и привлечение к участию в онлайн проектах по подготовке к ГИА в форме ЕГЭ, ОГЭ, ГВЭ	В течение года на сайтах fi.pi, test_gia, ege.ru, exzamen.ru	
4.	Организация и проведение индивидуальных консультаций и тренировочных работ по математике в формате ГИА (ГВЭ, ЕГЭ) для выпускников 9-ых и 11 -ых классов	В течение года (после уроков согласно графику)	
5.	Проведение мероприятий, направленных на повышение мотивации и интереса к предмету математики (предметная неделя, выставка стенгазет)	Декабрь	Выполнено
6.	Индивидуальная работа с учащимися инвалидами.	Согласно учебному плану школы по утвержденному расписанию	
7.	Создание и пополнение методической базы по математике (разработке открытых уроков, внеклассных мероприятий, рабочих учебных программ)	В течение года	
8.	Участие учителей математики в конкурсах профессионального мастерства.	По графику	
<b>3. Профессиональное образование, в т.ч. дополнительное.</b>			
1.	Посещение курсов повышения квалификации учителей математики. Участие в вебинарах	В течение года	
2.	Образование и самообразование учителей членов экспертной комиссии по проверке работ ЕГЭ, ОГЭ, ГВЭ в 9, 11 классах.	В течение года	
3.	Взаимопосещение уроков математики с	В течение года	

	целью обмена опытом учителей.		
4.	Самообразование по теме с выступлением в конце года за круглым столом на ШМО.	Согласно плану работы ШМО	
5.	Образование и самообразование учителей математики по использованию педагогических инновационных технологий, ИКТ.	В течение года на вебинарах образовательных сайтов	
<b>4. Математическое просвещение и популяризация математики, дополнительное образование</b>			
1.	Участие одаренных детей в научной математической смене в образовательном центре «Сириус».	Ноябрь 2017	Выполнено
<b>5. Мониторинг и контроль реализации Концепции Плана мероприятий</b>			
1.	Обеспечение информационного сопровождения проведения мероприятий по реализации плана	Ноябрь 2017	Выполнено