

ПРОГРАММА
секции «Проблемы повышения качества школьного математического образования»

Место проведения: г. Ставрополь, СКИРО ПК и ПРО («ВикиСтавЦДО»
<http://wiki.stavcdo.ru>)

Дата проведения: 23 апреля 2018 года -13 мая 2018 года

Участники: представители Ставропольского краевого института развития образования, повышения квалификации и переподготовки работников образования; ВУЗов; руководящие и педагогические работники общеобразовательных организаций, методисты.

Руководитель секции: *Устименко Татьяна Алексеевна, проректор по информатизации и региональному развитию системы образования ГБУ ДПО «Ставропольский краевой институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки работников образования», кандидат педагогических наук*

Со руководитель секции: *Кулишова Марина Сергеевна, преподаватель кафедры естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО «Ставропольский краевой институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки работников образования»*

№п/п	Темы докладов	Выступающие
1.	Еще раз о значимости математического образования в 21 веке и инструментах его совершенствования	<i>Т.А.Устименко, проректор по информатизации и региональному развитию системы образования ГБУ ДПО «Ставропольский краевой институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки работников образования», кандидат педагогических наук</i>
2.	Экономика для каждого, экономика для всех! (Формирование финансовой грамотности на уроках математики)	<i>М.С.Кулишова, преподаватель ГБУ ДПО «Ставропольский краевой институт развития образования повышения квалификации и переподготовки работников образования»</i>
3.	Проектно – исследовательская деятельность учащихся на уроках математики.	<i>Т.Н.Шевченко, учитель математики МОУ СОШ № 2 с.Александрия Благодарненского городского округа</i>

		<i>Ставропольского края</i>
4.	Проблемы повышения качества школьного математического образования	<i>И.Н.Панарина</i> , учитель математики МБОУ СОШ № 2 Предгорного муниципального района
5.	Проблемы повышения качества школьного математического образования	<i>Л.Р.Скобычкина</i> , учитель математики МБОУ «СОШ №16» с.Дубовка Шпаковского района
6.	Конкурсы педагогического мастерства – условие профессионального становления современного педагога.	<i>С.А.Морина</i> , МБОУ СОШ №5 города-курорта Железноводска
7.	Проблемы повышения качества школьного математического образования	<i>Т. В.Алексеева</i> , МБОУ СОШ №14 им. Ф. Г. Буклова с. Курсавка Андроповского района
8.	Проблемы повышения качества школьного математического образования	<i>Е.Д.Горина</i> , МКОУ СОШ № 4 Степновского района
9.	Повышение качества образования путем совершенствования подготовки к итоговой аттестации школьников в форме ЕГЭ по математике	<i>С.Н Гриднева</i> , МОУ «СОШ №3 г. Зеленокумска»
10.	Повышение качества образования путем совершенствования подготовки к итоговой аттестации школьников в форме ЕГЭ по математике	<i>А.Н. Грунина</i> , МКОУ СОШ № 1 села Кочубеевского
11.	Повышение вычислительных навыков на уроках математики, как средство достижения прочных знаний	<i>Л. В.Купцова</i> , МБОУ СОШ № 4 г. Светлограда Петровского округа
12.	Развитие творческих способностей обучающихся через научно-исследовательскую деятельность	<i>Л.А.Литвиненко</i> , МБОУ СОШ №21 г. Ставрополь
13.	Метод учебных проектов как средство активизации учебной деятельности учащихся	<i>Н.В.Ломакина</i> , МКОУ «СОШ№5» с. Привольного
14.	Проблемы повышения качества школьного математического образования	<i>Т.М Негоднева</i> , МКОУ СОШ№2 г. Нефтекумска
15.	Роль задач в процессе обучения математике	<i>О.Н.Белоус</i> , МБОУ «СОШ №11» Изобильненского городского округа

		<i>СК</i>
16.	Проблемы повышения качества школьного математического образования	<i>А.С.Шиловская, МКОУ СОШ №1с. Кочубеевского</i>
17.	К вопросу о профессиональной компетентности педагога в условиях введения профессионального стандарта педагога (на примере профессиональной компетенции учителя математики)	<i>А. А. Баталова, МКОУ Лицей №2 города-курорта Железноводска</i>
18.	Развитие логического мышления на уроках математики	<i>Е.А.Додонова, учитель математики МКОУ СОШ № 4 с углубленным изучением технологии Курского муниципального района Ставропольского края</i>
19.	Проблемы повышения качества школьного математического образования	<i>Н.В.Маликова, учитель математики и информатики МКОУ СОШ № 1 с. Грачевка Грачевского муниципального района</i>
20.	Летняя математическая школа как инструмент подготовки к ЕГЭ	<i>Н.В. Смыкова, ГАО УЧДО «Центр для одаренных детей «Поиск»</i>
21.	Проблемы повышения качества школьного математического образования	<i>Г.Ш.Макарова, МКОУ СОШ №5 Курского муниципального района Х.И. Алиева, МКОУ СОШ №7 города-курорта Кисловодска</i>
22.	Проблемы повышения качества школьного математического образования	<i>Н. А. Кутыркина, учитель математики МБОУ" ООШ № 11" с. Александровского</i>