

ПРОГРАММА

секции

«Непрерывное профессиональное развитие педагога как условие повышения качества образования в предметной области «Математика и Информатика»

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

Дата проведения: 26 апреля 2021 года-15 мая 2021 года

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

Руководитель секции:

Устименко Татьяна Алексеевна, проректор по информатизации и проектной деятельности СКИРО ПК и ПРО, доцент кафедры естественно-математических дисциплин и информационных технологий, кандидат педагогических наук

Соруководитель секции:

Художердова Светлана Александровна, начальник отдела планирования и организации учебной деятельности СКИРО ПК и ПРО, доцент кафедры естественно-математических дисциплин и информационных технологий, кандидат педагогических наук

№	Тема доклада	Фамилия, имя, отчество (полностью), должность, место работы, ученая степень, ученое звание
1.	Цифровизация, глобальные компетенции, школьная воспитывающая среда и другие тренды современного образования	<i>Т.А. Устименко</i> , проректор по информатизации и проектной деятельности СКИРО ПК и ПРО, кандидат педагогических наук
2.	Непрерывное профессиональное развитие педагога как условие повышения качества образования	<i>А.В. Назарова</i> , учитель математики и информатики МБОУ СОШ №29, г.Георгиевск
3.	Сколько бы ты не жил, всю жизнь следует учиться	<i>М. А. Баракова</i> , учитель математики МБОУ СОШ № 28, г. Пятигорск
4.	Использование ИКТ как средство повышения качества знаний учащихся	<i>Н.В. Жигалова</i> , учитель информатики и ИКТ МОУ «СОШ №1», г.Изобильный
5.	Профессиональный рост	<i>И.Е.Шарикова</i> , учитель математики

	учителя как условие повышения качества образования	МБОУ СОШ №1 им. А.К.Просоедова, г. Георгиевск
6.	Непрерывное профессиональное развитие педагога как условие повышения качества образования в учебном предмете «Информатика»	<i>Н.Н. Бобрышева</i> , учитель информатики МОУ СОШ №2, ст. Воровсколесская
7.	Использование ИКТ на различных этапах урока математики	<i>Э.С.Тутаева</i> , учитель математики МБОУ СОШ № 10, Андроповский муниципальный округ
8.	Актуальность метода проблемного обучения в преподавании математики	<i>А. С. Кохликян</i> , учитель математики МОУ СОШ №16
9.	Использование Интернет-ресурсов и образовательных платформ в образовательном процессе	<i>С.А.Перцева</i> , учитель математики МОУ СОШ № 1 им. Героя Советского Союза П.И.Николаенко, Степновский муниципальный округ
10.	Способы развития профессиональной компетентности педагога	<i>Е.Н. Косолапова</i> , учитель математики МОУ СОШ №12, г.Новоалександровск
11.	Значение самообразования для профессиональной компетентности учителя	<i>И.П.Максимчук, Н.Н. Коломута, Л.В.Вострякова</i> , учителя математики и информатики МОУ СОШ №5, г.Новоалександровск
12.	Учитель живет до тех пор, пока он учится	<i>Н.Л.Абдулова</i> , учитель информатики МБОУ СОШ №7, г. Ессентуки
13.	Роль методического объединения в непрерывном профессиональном развитии педагога	<i>И.И.Авдиенко</i> , учитель информатики МБОУ СОШ №20, г. Михайловск
14.	Успех России – в раскрытии талантов молодого поколения	<i>К.А.Шалунова</i> , учитель информатики МОУ СОШ № 15, с. Преображенское Буденновского муниципального округа
15.	Научить творчеству нельзя, но побудить педагогов сделать несколько шагов в своем профессиональном развитии можно	<i>И.И.Тупольская</i> , учитель математики МБОУ СОШ № 28, г. Пятигорск
16.	Пути и инструменты повышения качества образования	<i>Г.Ю.Джангирян</i> , учитель информатики и ИКТ МБОУ СОШ №29 «Гармония», г. Пятигорск
17.	ИКТ–компетентность учителя информатики как фактор	<i>О.С. Жебрикова</i> , учитель информатики МБОУ СОШ №7, с. Варениковское

	повышения качества образования в соответствии с современными требованиями	Степновского муниципального округа
18.	Качество образования – это соотношение цели и результата	<i>Н.Ю. Автандиля</i> , заместитель директора по УВР МБОУ гимназии №7, с. Донское ТМО
19.	Знание – самое превосходное из владений, все к нему стремятся, само же оно не приходит	<i>Е.В.Марухно</i> , учитель математики МОУ СОШ №6 с. Ольгино Степновского муниципального округа
20.	Из опыта работы	<i>И.П. Лебедева</i> , учитель МБОУ СОШ № 17, п. Солнечнодольск Изобильненского городского округа
21.	Повышение качества знаний в процессе изучения математики в профессиональном колледже	<i>Л.В. Максимович</i> , преподаватель ГБПОУ КРК "Интеграл", с.Курсавка Андроповского муниципального округа
22.	В деле обучения и воспитания, во всем школьном деле ничего нельзя улучшить, минуя голову учителя	<i>Н.И. Толмачева</i> , учитель математики МОУ СОШ №13, п. Светлый Новоалександровского городского округа
23.	Мастерство учителя - это специальность, которой надо учиться	<i>Н.В.Ломакина</i> , учитель математики МКОУ СОШ №5, с. Привольное Красногвардейского муниципального округа
24.	Учитель - профессия	<i>Н.Г.Синенко</i> , учитель математики и информатики МКОУ СОШ №12, с.Бурукшун Ипатовского городского округа
25.	Педагогические компетенции как фундаментальное условие, влияющее на качество образовательного процесса	<i>Н.В.Маринкевич</i> , учитель математики МБОУ СОШ №3, с. Камбулат Туркменского муниципального округа
26.	Из опыта работы	<i>Н.Н.Панарин</i> , учитель информатики, заместитель директора по информатизации МБОУ СОШ №2, ст. Суворовская Предгорного района