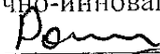


Государственное бюджетное учреждение
дополнительного профессионального образования
«СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЕВОЙ ИНСТИТУТ
РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ, ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ И
ПЕРЕПОДГОТОВКИ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ»

Кафедра естественно-математических дисциплин
и информационных технологий

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по научно-инновационной работе

 - Н.Б. Ромаева
« 15 » 05 _____ 2019 г.

Учебный (тематический) план
дополнительной профессиональной программы
(повышение квалификации)
«Методика подготовки выпускников 11 классов
к государственной итоговой аттестации по математике»

Категория слушателей: учителя математики.

Трудоемкость: 36 часов.

Заведующий кафедрой

 Н.И. Сабельникова-Бегашвили

Начальник отдела планирования
и организации учебной деятельности

 С.А. Худовердова

№ п/п	Название модулей (разделов) и тем	Всего часов	В том числе				Форма контроля
			Очное			Электронное обучение с применением ДОТ	
			Лекции	Практические занятия	Практики ОО		
Базовая часть							
1.	Раздел 1. Государственная политика в области образования	4				4	
1.1.	Профилактика коррупции, экстремизма и терроризма в образовательной среде	2				2	практическое задание
1.2.	Национальный проект «Образование» как основа государственной образовательной политики Российской Федерации	2				2	практическое задание
Профильная часть (предметно-методическая)							
2.	Раздел 2. Предметно-методическая деятельность учителя по подготовке обучающихся к ЕГЭ по математике	30	2	12	2	14	
2.1.	Нормативно-правовое обеспечение ЕГЭ. Анализ результатов и типичных ошибок ЕГЭ по математике. Разбор демонстрационных вариантов 2020 года	6	2	2		2	тестирование
2.2.	Особенности деятельности учителя при подготовке обучающихся к ЕГЭ по математике	4				4	практическое задание
2.3.	Конструирование урока математики при подготовке к ЕГЭ. Параллельное (сопутствующее) повторение	4				4	практическое задание
2.1.4.	Электронные и цифровые образовательные ресурсы: возможности их использования при подготовке к ЕГЭ по математике	2		2			практическое задание
2.5.	Практикум по решению задач по теории вероятностей и математической статистике	2		2			практическое задание
2.6.	Практикум по решению алгебраических задач повышенного и высокого уровня сложности ЕГЭ по математике	4		2	2		практическое задание

2.7.	Практикум по решению геометрических задач повышенного и высокого уровня сложности ЕГЭ по математике	4		4			практическое задание
2.8.	Особенности подготовки обучающихся 11 классов к ГВЭ по математике	4				4	практическое задание
3.	Итоговая аттестация	2		2			контрольная работа
Итого		36	2	14	2	18	