

ГБУ ДПО «СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЕВОЙ ИНСТИТУТ
РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ, ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ И
ПЕРЕПОДГОТОВКИ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ»

Кафедра естественно-математических дисциплин
и информационных технологий

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебно-организационной
работе

 Н.Б.Ромаева
«10» 05 2019 г.

Учебный (тематический) план
дополнительной профессиональной программы
(повышение квалификации)
**«Выявление и поддержка одаренных детей в области математики: от
концепции к практике»**

Категория слушателей: **учителя математики**

Трудоемкость: **36 часов**

Заведующий кафедрой

 Н.Н. 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		
1.	Базовая часть						
1.1.	Раздел 1. Государственная политика в области образования	6				6	
1.1.1.	Профилактика коррупции, экстремизма и терроризма в образовательной среде	2				2	практическое задание
1.1.2.	Национальный проект «Образование» как основа государственной образовательной политики Российской Федерации	2				2	практическое задание
1.1.3.	Ключевые идеи Концепции развития математического образования в Российской Федерации	2				2	Кулишова
2.	Профильная часть (предметно-методическая)						
2.1	Раздел 2. Совершенствование профессиональных компетенций педагога по организации работы с одарёнными детьми по математике	28	2	8	6	12	
2.1.1.	Понятие «одарённость». Психологические особенности одарённых детей. Виды одарённости	6				6	Кулишова
2.1.2.	Личность педагога и его роль в организации работы с одарёнными детьми	4				4	Кулишова
2.1.3	Содержание индивидуальной работы с одарёнными детьми в соответствии с ФГОС ОО	2				2	Кулишова
2.1.4	Особенности подготовки обучающихся к олимпиадам по математике	6			6		совместитель
2.1.5	Практикум по решению заданий олимпиадного уровня	6		6			Кулишова
2.1.6	Разработка индивидуального маршрута одарённого ребенка в области «Математика»	4	2	2			Устименко
3.	Итоговая аттестация	2		2			защита проекта
Итого		36	2	10	6	18	