

**Министерство образования и науки Республики Адыгея
Государственное бюджетное учреждение дополнительного
профессионального образования
«Адыгейский республиканский институт повышения квалификации»**

Кафедра информационно-математического и естественнонаучного образования

«Согласовано»

Зам. директора по УМР

Д.У. Нагоева Д.У. Нагоева

« 19 » 12 2022 г.



«Утверждаю»

Директор АРИПК

Ф.Р. Тхагова

2022 г.

**Дополнительная профессиональная программа
(повышения квалификации)**

**Подготовка кандидатов в состав экспертов предметной комиссии
ГИА по программе среднего общего образования. Математика.
для учителей математики
(18 ч.)**

Составитель(и) Стаценко Ирина Александровна, старший преподаватель кафедры информационно-математического и естественнонаучного образования

Рассмотрено на заседании кафедры информационно-математического и естественнонаучного образования

Протокол № 9 от « 24 » 12 2022г.

Заведующий кафедрой Ф.Р. Тхагова /Тхагова Ф.Р./

Майкоп, 2022 г.

2.2. Учебно-тематический план

№ п/п	Наименование модулей (разделов) и тем	Всего часов	Все виды учебных занятий, учебных работ			Форма контроля
			Аудиторные		Самостоятельная работа, час	
			Лекц.	Практич. работа		
Модуль	Подготовка кандидатов в состав экспертов предметной комиссии ГИА по программе основного общего образования. «Математика»	18	3	13	2	КИМ, С/Р, итоговый зачет
1.1	Диагностика предметных знаний учителей (входной контроль)	2	-	2		Входной контроль (решение КИМ)
1.2	Нормативно-правовые основы регулирования деятельности предметной комиссии по математике	1	1	-		
1.3.	Анализ работы предметной комиссии по математике Республики Адыгея в 2022 году. Показатели эффективности работы и критерии оценки деятельности членов предметной комиссии ЕГЭ	2	1	1	-	
1.4.	Структура и содержание контрольно-измерительных материалов ЕГЭ по математике	1	-	1	-	
1.5.	Методика проверки и оценивания выполненных заданий с развернутым ответом. Специфика оценки заданий с развернутым ответом по математике	2	1	1	-	
1.6.	Анализ развернутых ответов и типичных ошибок при решении контрольно-измерительных материалов в 2022 г.	4	-	3	1	Самостоятельная работа
1.7.	Выработка единых подходов к проверке и оценке заданий с развернутым ответом участников ЕГЭ	4	-	3	1	Самостоятельная работа
1.8.	Итоговая аттестация	2	-	2	-	Итоговый зачет