

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

Кафедра информационно-математического и естественнонаучного образования

«Согласовано»

Зам. директора по УМР

Д.У. Нагоева

«12» _____ 2021 г.

«Утверждаю»

Директор АРИПК

Ф.Р. Тхагова

«12» _____ 2021 г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
(повышение квалификации)**

**«Подготовка кандидатов в состав экспертов предметной комиссии ГИА
по программам основного общего образования. Информатика и ИКТ»**

(для учителей информатики ИКТ)

(18 ч.)

Составитель: Дышекова А.А., ст. преподаватель кафедры информационно-математического и естественнонаучного образования

Рассмотрено на заседании кафедры информационно-математического и естественнонаучного образования

Протокол № 6 от 04.12 2021г.

Заведующий кафедрой [подпись] / Ф.Р. Тхагова /

Майкоп, 2021 г.

Учебно-тематический план

А. Учебные занятия

№ п/п	Наименование модулей (разделов) и тем	Всего часов	Все виды учебных занятий, учебных работ				Форма контроля	ФИО лектора
			Аудиторные		Внеаудиторные (СРС, заочн. обучение)			
			Лекц.	Интер. занят.	Теор. часть	Практ. часть		
Модуль	Подготовка кандидатов в состав экспертов предметной комиссии ГИА по программам основного общего образования. Информатика и ИКТ	18	-	18	-	-	Решение КИМ по предмету, проверка обезлич. копии бланков	
1.1.	Диагностика предметных знаний учителей информатики и ИКТ (входной контроль)	2	-	2		-	Решение КИМ по предмету	
1.2.	Анализ работы предметных комиссий Республики Адыгея в 2019 году. Показатели эффективности работы и критерии оценки деятельности членов предметной комиссии ОГЭ по информатике и ИКТ	2	-	2	-	-		
1.3.	Анализ ошибок, допущенных при оценивании развернутых ответов экзаменационных работ участников основного государственного экзамена в 2019 году	2	-	2	-	-		
1.4.	Анализ развернутых ответов и типичных ошибок при решении контрольно-измерительных материалов по информатике и ИКТ	4	-	4	-	-		
1.5.	Выработка единых подходов к проверке и оценке заданий с развернутым ответом участников ОГЭ. Специфика оценки заданий с развернутым ответом по информатике и ИКТ	6	-	6	-	-		
1.6.	Итоговая аттестация: Проверка обезличенных копий бланков с развернутыми ответами работ участников государственной итоговой аттестации (основной государственный экзамен) по информатике и ИКТ	2	-	2	-	-	Проверка обезлич. Копий бланков	