

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ «ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»**

«СОГЛАСОВАНО»

На заседании Ученого совета от

«20» сентября 2021 г.

Протокол № 1



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
(ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ)**

«Методика проверки заданий с развернутым ответом КИМ ЕГЭ»

(подпись)

Мурманск

2021 год

Автор-составитель:

Стрельская Н.И., проректор по УМР

Характеристика программы

Программа разработана в соответствии с профессиональным стандартом «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)», федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования – магистратура по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, утвержденным приказом Минобрнауки России № 126 от 22.02.2018 г.

Категория слушателей: кандидаты в эксперты предметной комиссии Государственной экзаменационной комиссии Мурманской области, осуществляющих проверку развернутых ответов на задания экзаменационной работы по общественнознанию участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (далее – СОО).

Цель программы: совершенствование профессиональных компетенций кандидатов в эксперты предметных комиссий в области осуществления критериального оценивания.

Совершенствуемые общепрофессиональные компетенции:

№	Компетенции	Уровень образования Код компетенции	
		Бакалавриат	Магистратура
1.	Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики		ОПК-1
2.	Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении		ОПК-5

Планируемые результаты обучения: в ходе освоения содержания программы у слушателей совершенствуются *профессиональные компетенции*:

Планируемые результаты обучения

№	Код компетенции	Знать – уметь
1.	ПК-1.1 Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами, регламентирующими ГИА	Знать: нормативные правовые акты, регламентирующие ГИА выпускников, освоивших программы СОО. Уметь: применять нормативные правовые акты, регламентирующие ГИА выпускников, освоивших программы СОО, при осуществлении экспертной деятельности в составе предметной комиссии ЕГЭ по обществознанию
2.	ПК-1.2 Способен осуществлять функционал эксперта ПК ЕГЭ	Знать: процедуру проверки/ перепроверки экзаменационных работ (далее – ЭР) участников ЕГЭ; требования к эксперту ПК, права и обязанности эксперта ПК. Уметь: следовать инструкциям, регламентирующим процедуру проверки/перепроверки и оценки развернутых ответов участников ЕГЭ; правильно оформлять протоколы проверки и оценки развернутых ответов экзаменуемых; соблюдать обязанности и функционал эксперта ПК.
3.	ПК-5.1 Способен осуществлять критериальное оценивание экзаменационных работ (ЭР) участников ЕГЭ	Знать: структуру и содержание КИМ ЕГЭ по предмету; общие научно-методические и специфические подходы к оценке выполнения заданий с развернутым ответом; методику критериального оценивания ЭР участников ЕГЭ. Уметь: осуществлять критериальное оценивание: оценивать ЭР в соответствии с эталонами; применять критерии и нормативы при оценивании.

Форма реализации программы: очная с использованием дистанционных образовательных технологий (далее – ДОТ).

Форма входного контроля: диагностика.

Форма итоговой аттестации: зачет.

Календарный учебный график.

Объем программы в аудиторных часах – 30 ч.

Режим занятий:

1 этап (с использованием ДОТ) - 2 учебных дня по 6 аудиторных часов в день.

2 этап (очный) - 3 учебных дня по 6 аудиторных часов в день.

Общая продолжительность программы – 1 неделя и 2 дня.

Учебный план

№ п/п	Наименование тем	Всего часов	В том числе		Формы контроля
			лекций	практич. занятий	
Входная диагностика					
1.	Нормативное правовое обеспечение организации и проведения ГИА выпускников, освоивших образовательные программы СОО	2	2		
2.	Содержание и структура контрольных измерительных материалов по предмету «Обществознание»	2	2		
3.	Методические подходы к проверке и критериальному оцениванию заданий с развернутым ответом экзаменационных работ участников ЕГЭ	4	2	2	
4.	Тренинг по экспертной оценке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ участников ЕГЭ по предмету «Обществознание»	22		22	
	Итого	30	6	24	Зачет

Структура содержания программы

№ п/п	Наименование тем	Кол-во часов	Планируемые результаты
1.	Нормативное правовое обеспечение организации и проведения ГИА выпускников, освоивших образовательные программы СОО	2	<p>Знать: нормативные правовые акты, регламентирующие ГИА выпускников СОО.</p> <p>Знать: процедуру проверки/ перепроверки ЭР участников ЕГЭ; требования, обязанности, функционал эксперта ПК.</p> <p>Уметь: применять нормативные правовые акты, регламентирующие ГИА выпускников СОО, при осуществлении экспертной деятельности в составе предметной комиссии ЕГЭ.</p>
2.	Содержание и структура контрольных измерительных материалов по предмету «Обществознание»	2	<p>Знать: структуру и содержание КИМ ЕГЭ по предмету</p>
3.	Методические подходы к проверке и критериальному оцениванию заданий с развернутым ответом экзаменационных работ участников ЕГЭ	4	<p>Знать: общие научно-методические и специфические подходы к оценке выполнения заданий с развернутым ответом; методику критериального оценивания ЭР участников ЕГЭ.</p>
4.	Тренинг по экспертной оценке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ участников ЕГЭ по предмету «Обществознание»	22	<p>Уметь: осуществлять критериальное оценивание: оценивать ЭР в соответствии с эталонами; применять критерии и нормативы при оценивании.</p> <p>Уметь: следовать инструкциям, регламентирующим процедуру проверки/перепроверки и оценки развернутых ответов участников ЕГЭ; правильно оформлять протоколы проверки и оценки развернутых ответов экзаменуемых; соблюдать обязанности и функционал эксперта ПК.</p>

Учебно-тематический план

№ п/п	Наименование разделов (модулей) и тем	Всего часов	Аудиторные учебные занятия				Формы контроля	Внеауди- торная работа
			Лекции		Практич. занятия			
			всего	ДОТ	всего	ДОТ		
Входная диагностика							2	
1.	Нормативное правовое обеспечение организации и проведения ГИА выпускников, освоивших образовательные программы СОО	2	2	2				
2.	Содержание и структура контрольных измерительных материалов по предмету «Обществознание»	2	2	2				
3.	Методические подходы к проверке и критериальному оцениванию заданий с развернутым ответом экзаменационных работ участников ЕГЭ	4	2	2	2	2		
4.	Тренинг по экспертной оценке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ участников ЕГЭ по предмету «Обществознание»	22			22	4		
	Итоговая аттестация						Зачет	2
	Итого	24	6	6	24	6		4

Паспорт комплекта оценочных средств

<i>Предмет(ы) оценивания</i>	<i>Объект(ы) оценивания</i>	<i>Показатели оценки</i>
Пробелы в знаниях и практических умениях кандидата в эксперты ПК ЕГЭ по предмету	Знания и практические умения кандидата в эксперты ПР	Количество правильных ответов, в %
Компетенция кандидата в эксперты ПК ЕГЭ в области оценочной деятельности. Задание проверяет практические навыки оценивания ЭР учащихся по критериям и оформления результатов оценивания	Оценивание развернутых ответов участников ГИА	1. Доля (%) заданий/критериев оценивания, по которым оценки эксперта не совпали с оценками, выработанными при согласовании подходов к оцениванию развернутых ответов 2. Доля (%) заданий/критериев оценивания, расхождение в которых составило 2 и более балла по заданию/критерию оценивания

Описание организации оценивания и правил определения результатов оценивания

Входная диагностика проводится в первый день обучения, состоит из 10 заданий и нацелена на проверку профессиональной компетенции и выявление пробелов в знаниях кандидата в эксперты ПК ЕГЭ.

Итоговая аттестация проводится в форме зачета по самостоятельному оцениванию выполнения заданий с развернутым ответом ЭР участников ЕГЭ.

Количество и содержание заданий, критерии оценки зачета разрабатываются руководителем обучения в соответствии с учебно-методическими материалами для председателей и членов ПК по проверке выполнения заданий с развернутым ответом ЭР ЕГЭ текущего года. КИМ для зачета (квалификационного испытания) формируются из реальных ЭР участников ЕГЭ прошлого года и/или из базы ЭР участников ЕГЭ прошлого года, заложенных в систему дистанционного обучения ФГБНУ «ФИПИ» «Эксперт ЕГЭ». Оценка производится на основе определения показателя согласованности оценивания.

Зачет

Текст типового задания: оцените работы выпускников по предложенным критериям. Результаты оценивания перенесите в Протокол проверки развернутых ответов.

Предмет(ы) оценивания	Объект(ы) оценивания	Показатели оценки	Критерии оценки
Компетенция кандидата в эксперты ПК в области оценочной деятельности. Задание проверяет практические навыки оценивания ЭР учащихся по эталонам и критериям (критериального оценивания)	Оценивание развернутых ответов участников ЕГЭ	1. 75 % заданий/ критериев оценивания, по которым оценки эксперта совпали с оценками, выработанными при согласовании подходов к оцениванию	Зачет
		2. 5% заданий/ критериев оценивания, расхождение в которых составило 2 и более балла по заданию/критерию оценивания	Зачет
<p>Условия выполнения задания</p> <ol style="list-style-type: none"> Максимальное время выполнения задания: 2 академических часа. Следует руководствоваться положениями документов, предоставляемых эксперту при проведении оценивания ЭР. Можно пользоваться справочными материалами, указанными в Методических материалах для председателей и членов ПК по проверке выполнения заданий с развернутым ответом ЕГЭ текущего года, инструкцией для эксперта, возможностями специально оборудованного рабочего места с выходом в Интернет для уточнения изложенных в оцениваемых работах фактов. Запрещается: самостоятельно изменять рабочие места; копировать и выносить из помещений, где осуществляется испытание ЭР, критерии оценивания, протоколы проверки ЭР, а также разглашать посторонним лицам информацию, содержащуюся в указанных материалах; иметь при себе и (или) пользоваться средствами связи, фото и видеоаппаратурой, портативными персональными компьютерами (ноутбуками, КПК и другими), кроме специально оборудованного в аудитории рабочего места с выходом в сеть «Интернет»; без уважительной причины покидать аудиторию; переговариваться. 			

Организационно-педагогические условия реализации программы

1. Нормативные документы

1. «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования», приказ Минпросвещения России, Рособрнадзора № 190/1512 от 07.11.2018 г.

2. «Об утверждении Порядка разработки, использования и хранения контрольных измерительных материалов при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования и порядка разработки, использования и хранения контрольных измерительных материалов при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования», приказ Минобрнауки России № 1274 от 17.12.2013 г.

3. Методические документы, рекомендуемые к использованию при организации и проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования (ГИА-9) и среднего общего образования (ГИА-11) в 2019-2020 учебном году (направлены письмом Рособрнадзора № 10–1059 от 16.12.2019 г.)

4. «Об утверждении положения о предметной комиссии Мурманской области», приказ Минобрнауки Мурманской области № 1932 от 30.12.2019 г.

5. «Об утверждении Порядка формирования предметной комиссии Мурманской области», приказ Минобрнауки Мурманской области № 1933 от 30.12.2019 г.

2. Интернет-ресурсы

1. Демоверсии, спецификации, кодификаторы КИМ ЕГЭ по предмету/Официальный сайт ФГБНУ «ФИПИ»: <http://www.fipi.ru/ege-i-gve-11/demoversii-specifikacii-kodifikatory>
2. Методические материалы для председателей и членов РПК по проверке выполнения заданий с развернутым ответом ЕГЭ в текущем году/Официальный сайт ФГБНУ «ФИПИ»: <http://www.fipi.ru/ege-i-gve-11/dlya-predmetnyh-komissiy-subektov-rf>
3. Нормативные правовые документы, регламентирующие процедуру ГИА выпускников СОО в текущем году/Официальный сайт информационной поддержки ГИА в Мурманской области <http://gia.edunord.ru>

3. Материально-техническое обеспечение программы

Компьютерный класс с возможностью выхода в Интернет, аудитории с мультимедийным оборудованием, библиотека с читальным залом, дидактические раздаточные материалы, методические материалы для председателей и членов РПК по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ в текущем году.