

60

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«АМУРСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»
(ГАУ ДПО «АМИРО»)

Кафедра основного и среднего общего образования



УТВЕРЖДАЮ

Ректор ГАУ ДПО «АМИРО»

Ю.В. Борзунова

2024 г.

Протокол № 9 заседания
Учёного совета от 26.12.2024

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
повышения квалификации**

**Научно-методическое обеспечение проверки и оценки развёрнутых ответов
выпускников по географии**

Наименование государственной услуги:

Реализация дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
в объёме 32 аудиторных часов для группы слушателей численностью 25 человек

Программа составлена:
Филоновой Л.В., проректором по УМР
и обеспечению качества образования,
канд.пед.наук, доцент

Благовещенск, 2024

РАЗДЕЛ 1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1.1. Цель реализации программы: формирование/совершенствование профессиональных компетенций педагогов-членов региональной предметной комиссии по географии в области проверки и оценки выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ГИА по образовательным программам основного общего и среднего общего образования по географии.

1.2. Планируемые результаты обучения

| Трудовая функция | Трудовое действие | Знать | Уметь |
|--------------------------------------|--|---|--|
| Общепедагогическая функция. Обучение | Объективная оценка знаний обучающихся на основе тестирования и других методов контроля в соответствии с реальными учебными возможностями детей | Структуру, содержание контрольно-измерительных материалов (КИМ) ОГЭ и ЕГЭ по географии; типологию заданий с развернутым ответом в КИМ по географии; критерии для оценки заданий с развернутым ответом по географии; алгоритм оценивания экзаменационных работ на основе разработанных критериев; способы разрешения типовых нестандартных ситуаций при проверке выполнения задания с развернутым ответом; алгоритм заполнения протокола проверки ответов на задания | Работать с инструкциями, регламентирующими процедуру проверки и оценки ответов выпускников на задания с развернутым ответом; проверять и объективно оценивать задания с развернутым ответом по географии по алгоритму на основе разработанных критериев; разрешать типовые нестандартные ситуации, возникающие при проверке выполнения заданий с развернутым ответом; оформлять результаты проверки, соблюдая установленные технические требования |

1.3. Категория слушателей: уровень образования – высшее образование, направление подготовки – «Педагогическое образование», область профессиональной деятельности – основное, среднее общее образование.

- 1.4. **Форма обучения:** очно-заочная с применением ДОТ.
- 1.5. **Срок освоения программы, режим занятий:** 8 часов в день (4 дня).

РАЗДЕЛ 2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1. Учебный (тематический) план

| № п/п | Наименование разделов (модулей) и тем | Всего часов | Виды учебных занятий, учебных работ | | Самостоятельная работа, час | Формы контроля |
|-----------|--|----------------|--|---|--------------------------------|---------------------------|
| | | | Лекция, час | Интерактивное (практическое) занятие, час | | |
| 1. | Нормативно- правовой модуль | 4 | - | - | 4 | тестиро- вание |
| 1.1. | Нормативные документы, регламентирующ ие проведение ОГЭ и ЕГЭ, деятельность региональной предметной комиссии | 4 | - | - | 4 | |
| 2. | Структура и содержание КИМ ОГЭ и ЕГЭ по предмету | 4 | | | 4 | тестиро- вание |
| 2.1. | Документы, определяющие структуру и содержание КИМ по географии. Актуальные изменения в КИМ по предмету. Типы заданий. Задания с развернутым ответом, их место и назначение в структуре КИМ | 4 | | | 4 | |
| 3. | Методика проверки и оценивания выполненных заданий с развёрнутым ответом | 14 | 2 | 12 | | зачет |
| 3.1. | Общие научно- методические подходы к проверке и оценке выполнения заданий с | 2 | 2 | | | |

| | | | | | | |
|------|--|-----------|----------|-----------|----------|----------------------------|
| | развернутым ответом | | | | | |
| 3.2. | Методика проверки и оценки заданий с развернутым ответом | 12 | | 12 | | практичес кая работа |
| 4 | Выработка единых подходов к проверке выполненных заданий с развёрнутым ответом | 8 | | 8 | | зачет |
| 4.1 | Отработка навыков единых подходов к оцениванию развернутых ответов участников ОГЭ и ЕГЭ по географии | 6 | | 6 | | практичес кая работа |
| 4.2 | Анализ согласованности проверки заданий с развернутым ответом по итогам практических работ | 2 | | 2 | | |
| 5 | Итоговая аттестация | 2 | | 2 | | зачёт |
| | Итого | 32 | 2 | 22 | 8 | |

2.2. Календарный учебный график: календарным учебным графиком является расписание учебных занятий, которое составляется и утверждается для каждой учебной группы.

2.3. Учебная программа

| № п/п и наименование тем | Виды учебных занятий, учебных работ, час | Содержание |
|--|--|---|
| I. Нормативно-правовой модуль | | |
| 1.1. Нормативные документы, регламентирующие проведение ОГЭ и ЕГЭ, деятельность региональной предметной комиссии | Самостоятельная работа, 4 часа | Нормативно правовые документы, регламентирующие проведение государственной итоговой аттестации по программам основного общего и среднего общего образования: федеральные, ведомственные и |

| | | |
|---|---------------------------------------|--|
| | | <p>региональные, порядок проведения государственной итоговой аттестации. Организация работы предметной комиссии: инструктивно-методические материалы и регламент работы предметной комиссии. Квалификационные характеристики и статусы экспертов государственной итоговой аттестации. Формирование и организация работы предметной комиссии. Требования к порядку работы эксперта предметной комиссии, виды проверок, осуществляющиеся предметными комиссиями субъектов РФ, стандартизированная процедура проверки и оценки знаний с развернутым ответом рамках проведения ОГЭ и ЕГЭ по географии: протокол проверки, методика назначения третьего эксперта. Профессионально-личностные качества эксперта</p> |
| 2. Структура и содержание КИМ ОГЭ и ЕГЭ по предмету | | |
| <p>2.1. Документы, определяющие структуру и содержание КИМ по географии. Актуальные изменения в КИМ по предмету. Типы заданий. Задания с развернутым ответом, их место и назначение в структуре КИМ</p> | <p>Самостоятельная работа, 4 часа</p> | <p>Документы, определяющие структуру и содержание КИМ по географии: кодификатор элементов содержания и требований к уровню подготовки обучающихся, спецификации КИМ, демоверсии КИМ. Актуальные изменения в КИМ по предмету. Типы заданий. Задания с развернутым ответом, их место и назначение в структуре КИМ. Типология основных элементов содержания и учебно-познавательной деятельности, проверяемых заданиями с развернутыми ответами. Типология заданий с развернутым ответом. Компетенции обучающихся, проверяемые развернутым ответом. Общие критерии оценивания развернутых ответов. Предупреждение типичных ошибок, допускаемых выпускниками при оформлении развернутых ответов. Технология написания развернутого ответа, распределение времени на экзамене с учетом количества и вида развернутых ответов. Общие принципы подготовки обучающихся к написанию развернутого ответа. Стандартизированная процедура проверки и перепроверки выполнения заданий с развернутым ответом</p> |
| 3. Методика проверки и оценивания выполненных заданий с развёрнутым ответом | | |

| | | |
|---|---------------------|--|
| 3.1. Общие научно-методические подходы к проверке и оценке выполнения заданий с развернутым ответом | Лекция, 2 часа | Оценивание экзаменационных работ по физике на основе разработанных критериев с примерами характерных ответов. Проверка и оценивание развернутых ответов участников ОГЭ и ЕГЭ предыдущего года в соответствии с критериями оценивания развернутых ответов и согласованным в ПК подходами к оцениванию развернутых ответов. Протокол проверки (образец заполнения). Общие научно-методические подходы к проверке и оценке выполнения заданий с развернутым ответом, инструкции, регламентирующие процедуру проверки и оценки ответов выпускников на задания с развернутым ответом, типичные ошибки в экзаменационных работах выпускников при выполнении заданий с развернутыми ответами по географии |
| 3.2. Методика проверки и оценки заданий с развернутым ответом | Практикум, 12 часов | Практическая работа по проверке и оцениванию заданий с развернутым ответом. Оценивание работ, экзаменуемых на основе разработанных критериев. Обоснование результатов проверки, выделение ошибок участников экзамена, аргументация и пояснение позиции эксперта. |
| 4. Выработка единых подходов к проверке выполненных заданий с развёрнутым ответом | | |
| 4.1. Отработка навыков единых подходов к оцениванию развернутых ответов участников ОГЭ и ЕГЭ по географии | Практикум, 6 часов | Практическая работа по отработке единых подходов к проверке и оценке заданий с развернутым ответом. Специфика учебного предмета и критериев оценки. Обобщение результатов практических работ по проверке заданий с развернутым ответом. Проблемные ситуации при оценивании. Способы достижения единых подходов к проверке и оценке отдельных заданий и работы в целом |
| 4.2. Анализ согласованности проверки заданий с развернутым ответом по итогам практических работ | Практикум, 2 часа | Проверка и критериальное оценивание ответов на задания с развернутым ответом участников ОГЭ и ЕГЭ предыдущего года, оформление результатов проверки. Трудные случаи при оценивании заданий с развернутыми ответами: причины несогласования при оценивании и пути решения. Обоснование результатов проверки, выделение ошибок участников экзамена, аргументация и пояснение позиции |

| | | |
|-------------------------------|--------|---|
| | | эксперта. Способы разрешения проблемных ситуаций при проверке ответов участников экзамена |
| 5. Итоговая аттестация | | |
| Итоговая аттестация | 2 часа | Зачёт, представляющий собой итоговое оценивание заданий с развернутым ответом |

РАЗДЕЛ 3. ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ И ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

3.1. Входной контроль

Входная диагностика проводится в форме задания по проверке развернутых ответов участников ОГЭ и ЕГЭ по географии из открытых банков ОГЭ в соответствии с критериями, разработанными ФГБНУ «ФИПИ».

Критерии оценивания входного контроля: в соответствии с требованиями к оцениванию заданий с развернутым КИМ ОГЭ и ЕГЭ по географии.

Примеры заданий: слушателю предлагается сканированные работы КИМ ОГЭ и ЕГЭ по географии выпускников прошлых лет. Предлагается оценить развернутые ответы экзаменационной работы в соответствии с критериями оценивания.

Количество попыток: одна.

3.2. Текущий контроль

Текущий контроль осуществляется в ходе выполнения практических заданий по темам 3.2. и 4.1.: экспертное оценивание заданий с развернутым ответом.

Оценивание ответов на задания с развернутым ответом КИМ ОГЭ и ЕГЭ по географии по критериям, соответствие результатов проверки согласованными баллами оценивания, диагностирование качества проверки.

Критерии оценивания текущего контроля: работа оценивается положительно, если в каждом задании оценка слушателя отличается от эталонной не более, чем на 1 балл. По всей работе допустимое расхождение с эталонным оцениванием – 2 балла или не более 5% заданий.

3.3. Итоговая аттестация

Зачет, представляющий собой итоговое оценивание заданий с развернутым ответом; оформление результатов проверки с соблюдением установленных технических требований.

Критерии оценивания: слушатель аттестован, если суммарное расхождение с согласованными баллами не превысило 10%.

РАЗДЕЛ 4. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

4.1. Организационно-методическое и информационное обеспечение программы

Нормативные документы

1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями). URL: <http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102162745>.

2. Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» URL: <https://docs.edu.gov.ru/document/bf0ceabdc94110049a583890956abbfa/>.

3. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 №287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» URL: <http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001202107050027>.

4. Приказ Минпросвещения России и Рособрнадзора от 04.04.2023 № 232/551 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования» – URL: <https://doc.fipi.ru/oge/normativno-pravovye-dokumenty/Poriadok-provedeniia-GIA-9.pdf>.

5. Приказ Минпросвещения России и Рособрнадзора от 04.04.2023 № 233/552 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования» – Режим доступа: <https://doc.fipi.ru/ege/normativno-pravovye-dokumenty/Poriadok-provedeniia-GIA-11.pdf>.

6. Нормативные документы ГИА (актуальные)¹.

Литература

1. Аналитические и методические материалы².

2. Учебно-методические материалы для председателей и членов региональных предметных комиссий по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ³.

Интернет-ресурсы

1. Федеральный институт педагогических измерений: раздел «Демоверсии, спецификации, кодификаторы», раздел «Аналитические и методические

материалы», раздел «Для предметных комиссий субъектов РФ» – URL: www.fipi.ru.

4.2. Материально-технические условия реализации программы

Для проведения занятий с использованием дистанционных образовательных технологий необходимы: персональный компьютер с выходом в Интернет, пакет программ Microsoft Office, система дистанционного обучения Moodle.

В зависимости от избранной методики проведения практических занятий могут быть использованы электронные средства образовательного назначения по географии.

¹ см. соответствующий раздел на сайтах www.fipi.ru

² Аналитический отчёт и методические письма размещены в соответствующих разделах на сайте ФИПИ (www.fipi.ru) и на сайте регионального центра обработки информации (www.rcoi.ru)

³ см. соответствующий раздел на сайте www.fipi.ru