МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный социально-педагогический университет» Факультет исторического и правового образования Кафедра всеобщей истории и методики преподавания истории и обществоведения

Приложение к программе учебной дисциплины

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации студентов по дисциплине «Качество школьного гуманитарного образования»

Направление 44.04.01 «Педагогическое образование» Магистерская программа «Теория и методика обучения истории»

очно-заочная форма обучения

Заведующий кафедрой

2» 4404.8 2016 F

Волгоград 2016

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

1.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Процесс освоения дисциплины направлен на овладение следующими компетенциями:

- способностью формировать образовательную среду и использовать профессиональные знания и умения в реализации задач инновационной образовательной политики (ПК-2);
- способностью руководить исследовательской работой обучающихся (ПК-3).

Этапы формирования компетенций в процессе освоения ОПОП

Код компе- тенции	Этап базовой подготовки	Этап расширения и углубления подготовки	Этап профессионально- практической подготовки
ПК-2	Инновационные процессы в образовании 2	Актуальные вопросы исторического образования в школе, Гражданское образование в современной школе, Качество школьного гуманитарного образования, Ценностная картина мира	Педагогическая практика
ПК-3	Методология и методы научного исследования	Актуальные вопросы исторического образования в школе, Качество школьного гуманитарного образования	Педагогическая практика

1.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Показатели оценивания компетенций на различных этапах их формирования в процессе освоения учебной дисциплины

№	Разделы дисциплины	Формируемые компетенции	Показатели сформированности (в терминах «знать», «уметь», «владеть»)
1	Основные подходы к	ПК-2-3	знать:
	определению содержания		- компоненты процесса обучения; -
	качества образования.		особенности дидактических теорий;
	Средства мониторинга		- современное состояние и

качества школьного гуманитарного образования. Современные технологии повышения качества школьного гуманитарного образования.

основные тенденции, ориентиры развития образования; функции и виды мониторинга в сфере образования и международные системы оценки качества образования; - особенности проектирования путей развития общего среднего и профессионального образования; уметь:

– проводить анализ проблем науки и образования; - анализировать тенденции развития педагогики, методики обучения истории; оценивать инновационные образовательные проекты с точки зрения их эффективности; уметь применять на практике основные методы, средства обучения на различных уровнях познавательной деятельности; - отбирать содержание образования; опираться в обучающей деятельности на выводы психологической науки; обосновывать направления реализации мониторинговой деятельности в образовательном учреждении; - сравнивать функциональные возможности различных систем оценки качества образования; - особенности проектирования путей развития общего среднего и профессионального образования; владеть:

– понятийным аппаратом дидактики; - способностью к анализу современных дидактических проблем и самоанализу; - способами осмысления и критического анализа научной информации;понятийным аппаратом дидактики; способностью к анализу современных дидактических проблем и самоанализу; способами осмысления и критического анализа научной информации; - навыками совершенствования и развития своего научного потенциала; навыками совершенствования и

	развития своего научного
	потенциала;

Критерии оценивания компетенций

Код компе- тенции	Пороговый (базовый) уровень	Повышенный (продвинутый) уровень	Высокий (превосходный) уровень
ПК-2	Имеет	Демонстрирует	Демонстрирует глубокое
	теоретические	знание	системное знание
	представления о	концептуальных	концептуальных моделей и
	концептуальных	моделей и	механизмов формирования
	моделях и	механизмов	образовательной среды в
	механизмах	формирования	образовательных организациях
	формирования	образовательной	различного типа и уровня; знает
	образовательной	среды в	системы критериев качества
	среды в	образовательных	образовательной среды
	образовательной	организациях	образовательных организациях
	организации	различного типа,	различного типа и уровня; имеет
	определенного	системы критериев	четкое представление о
	типа, критерии	качества	современных тенденциях
	качества	образовательной	развития образовательной
	образовательной	среды; имеет	политики в России и за
	среды; имеет	представление о	рубежом; обладает
	представление о	современных	систематизированной
	современных	тенденциях	информацией об
	тенденциях	развития	образовательных инновациях и
	развития	образовательной	инновационных технологиях
	образовательной	политики в России	управления качеством
	политики в России;	и за рубежом;	образования. Способен освоить
	обладает	обладает	ресурсы образовательной среды
	информацией об	систематизированн	и разработать проект их
	образовательных	ой информацией об	оптимального развития,
	инновациях и	образовательных	провести системный мониторинг
	инновационных	инновациях и	образовательной среды;
	технологиях	инновационных	ориентируется в инновационной
	управления	технологиях	образовательной ситуации
	образовательной	управления	региона, страны и за рубежом;
	организацией.	образовательной	может разработать стратегию
	Может освоить	организацией.	инновационного поиска
	ресурсы	Может освоить	образовательной организации
	образовательной	ресурсы	различного типа. Обладает
	среды и	образовательной	опытом разработки системы
	разрабатывать	среды и разработать	моделей образовательной среды;
	проект их развития,	проект их	навыками оценивания качества
	провести	оптимального	образовательной среды;
	мониторинг	развития, провести	способами системного анализа и
	образовательной	мониторинг	критической оценки различных
	среды;	образовательной	теорий, концепций, подходов к
	ориентируется в	среды;	построению системы
	инновационной	ориентируется в	образования; технологиями
	образовательной	инновационной	проведения опытно-
	ситуации региона;	образовательной	экспериментальной работы в

может разработать стратегию инновационного поиска образовательной организации по предложенному образцу. Обладает опытом разработки моделей образовательной среды; элементарными навыками оценивания качества образовательной среды; отдельными способами анализа и критической оценки различных теорий, концепций, подходов к построению системы образования; технологиями проведения опытноэкспериментальной работы, участия в инновационных процессах в сфере образования. Имеет теоретические

ситуации страны и региона; может разработать стратегию инновационного поиска образовательной организации. Обладает опытом разработки моделей образовательной среды; навыками оценивания качества образовательной среды; способами анализа и критической оценки различных теорий, концепций, подходов к построению системы образования; технологиями проведения опытноэкспериментальной работы, участия в инновационных процессах в сфере образования.

различных типах образовательных организаций, участия в инновационных процессах в сфере образования на различных уровнях.

ПК-3

представления о сущности, логики, закономерностях и принципах организации исследовательской деятельности и структуры исследовательской работы обучающихся. Может организовывать исследовательскую деятельность обучающихся как форму организации образовательного

Критически осмысливает критерии развития исследовательской компетентности в контексте собственного опыта. Составляет индивидуальные программы исследовательской деятельности обучающихся. Демонстрирует педагогически целесообразные способы включения исследовательской деятельности обучающихся в

Системно анализирует педагогические условия развития собственной исследовательской компетентности и обучающихся. Комплексно включает исследовательскую деятельность обучающихся в различные формы организации обучения и воспитания. Критически осмысливает опыт адаптации исследовательской деятельности к процессам обучения, воспитания, сопровождения.

T	1	
процесса; создавать	образовательный	
педагогические	процесс.	
условия для		
выполнения		
обучающимся		
исследовательской		
работы.		
Разрабатывает		
учебные и		
внеучебные занятия		
проблемно-		
исследовательской		
и эвристической		
направленности;		
адаптирует свой		
опыт		
исследовательской		
деятельности к		
формам		
организации		
образовательного		
процесса.		

Оценочные средства и шкала оценивания (схема рейтинговой оценки)

№	Оценочное средство	Баллы	Оцениваемые компетенции	Семестр
1	Анализ нормативных документов	30	ПК-2-3	5
2	Разработка критериев оценки качества предметного обучения	30	ПК-2-3	5
3	Зачет	40	ПК-2-3	5

Итоговая оценка по дисциплине определяется преподавателем на основании суммы баллов, набранных студентом в течение семестра и период промежуточной аттестации.

Студент, набравший в сумме 60 и менее баллов, получает отметку «незачтено». Студент, набравший 61-100 баллов, получает отметку «зачтено».

2. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Данный раздел содержит типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы. Описание каждого оценочного средства содержит методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Перечень оценочных средств, материалы которых представлены в данном разделе:

- Анализ нормативных документов
 Разработка критериев оценки качества предметного обучения
 Зачет