МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный социально-педагогический университет» Факультет математики, информатики и физики Кафедра информатики и методики преподавания информатики

Приложение к программе учебной дисциплины

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации студентов по дисциплине «Профессиональное развитие педагога сообществах Интернета»

Направление 44.04.01 «Педагогическое образование» Магистерская программа «Технологии обучения в цифровой образовательной среде»

очная форма обучения

Заведующий кафедрой ______/Сергеев А.Н. «26» февраля 2019 г.

Волгоград 2019

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:

– способен к осуществлению профессионального саморазвития и личностного роста в цифровой образовательной среде (ПКР-1).

Этапы формирования компетенций в процессе освоения ОПОП

Код компе- тенции	Этап базовой подготовки	Этап расширения и углубления подготовки	Этап профессионально- практической подготовки
ПКР-1		Инновационные	Производственная
		подходы к обучению в	практика
		цифровой	(преддипломная
		образовательной среде,	практика) по Модулю 9
		Онлайн-курсы	
		предметно-	
		методической	
		подготовки педагога,	
		Перспективные	
		технологии цифровой	
		образовательной среды,	
		Профессиональное	
		развитие педагога	
		сообществах Интернета	

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	Сетевые сообщества	ПКР-1	знать:
	профессиональной		 состав и принципы деятельности
	направленности		профессиоанльных сетевых
			сообществ;
			уметь:
			– использвоать инструменты
			сообществ для доступа к ресурсам
			и осуществления своей

			деятельности; владеть: – опытом работы с сетевых сообществах Интернета профессиональной направленности;
2	Технологии создания сетевых сообществ	ПКР-1	знать: — состав и способы использования интеренет-платформ для деятельности сетевых сообщетсв; уметь: — создавать ресурсы для организации деятельности сетевых сообществ;

Критерии оценивания компетенций

Код компе- тенции	Пороговый (базовый) уровень	Повышенный (продвинутый) уровень	Высокий (превосходный) уровень
ПКР-1	Знает пути и способы реализации профессионального саморазвития и личностного роста в цифровой образовательной среде.	Умеет находить и применять ресурсы цифровой образовательной среды для повышения квалификации и профессионального роста педагога.	Владеет опытом осуществления профессионального саморазвития и личностного роста педагога в цифровой образовательной среде.

Оценочные средства и шкала оценивания (схема рейтинговой оценки)

№	Оценочное средство	Баллы	Оцениваемые компетенции	Семестр
1	Задания лабораторных занятий	30	ПКР-1	4
2	Проект	30	ПКР-1	4
3	Тестирование	40	ПКР-1	4

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

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:

- 1. Задания лабораторных занятий
- 2. Проект
- 3. Тестирование