МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Волгоградский государственный социально-педагогический университет» Институт естественнонаучного образования, физической культуры и безопасности жизнедеятельности

Кафедра теории и методики обучения физической культуре и безопасности жизнедеятельности

Приложение к программе учебной дисциплины

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации студентов по дисциплине «Системы гражданской защиты населения»

Направление 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)»

Профили «Физическая культура», «Безопасность жизнедеятельности»

заочная форма обучения

Заведующий кафедрой ______/Стешенко В.В. « 28 » января 2020 г.

Волгоград 2020

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 создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов (УК-8);
- способен к обеспечению охраны жизни и здоровья обучающихся в учебно-воспитательном процессе и внеурочной деятельности (ПК-5).

Этапы формирования компетенций в процессе освоения ОПОП

Код компе- тенции	Этап базовой подготовки	Этап расширения и углубления подготовки	Этап профессионально- практической подготовки
УК-8	Антитеррористическая	Дорожно-транспортная	Учебная
	безопасность,	безопасность,	(ознакомительная)
	Безопасность	Ноксология и	
	жизнедеятельности,	безопасность человека,	
	Обеспечение	Подготовка граждан к	
	безопасности	службе в вооруженных	
	образовательного	силах РФ,	
	учреждения, Опасные	Психологические	
	ситуации социального	основы безопасности,	
	характера и защита от	Социально-	
	них, Основы	информационная	
	медицинских знаний,	безопасность личности,	
	Потенциально опасные	Теоретические основы	
	технологии в сфере	безопасности	
	безопасности	жизнедеятельности	
	жизнедеятельности,		
	Продовольственная		
	безопасность, Системы		
	гражданской защиты		
	населения, Теория		
	риска, Чрезвычайные		
	ситуации природного		
	характера и защита от		
	них, Чрезвычайные		
	ситуации техногенного		
	характера и защита от		
	них		
ПК-5	Адаптивная физическая	Безопасность	Производственная
	культура,	организации массовых	(педагогическая)
	Антитеррористическая	мероприятий,	практика по
	безопасность,	Выживание в	безопасности
	Безопасность	экстремальных	жизнедеятельности,
	жизнедеятельности,	условиях, Дорожно-	Производственная

Возрастная анатомия,	транспортная	(педагогическая)
физиология и гигиена,	безопасность,	практика по физической
Лечебная физическая	Ноксология и	культуре,
культура, Методика	безопасность человека,	Производственная
обучения безопасности	Охрана и оценка	(проектно-
жизнедеятельности,	условий труда,	технологическая)
Обеспечение	Подготовка граждан к	практика,
безопасности	службе в вооруженных	Производственная
образовательного	силах РФ, Социально-	(ранняя педагогическая)
учреждения, Опасные	информационная	практика по
ситуации социального	безопасность личности,	безопасности
характера и защита от	Теоретические основы	жизнедеятельности,
них, Основы	безопасности	Производственная
медицинских знаний,	жизнедеятельности	(ранняя педагогическая)
Системы гражданской		практика по физической
защиты населения,		культуре, Учебная
Спортивная медицина,		(ознакомительная),
Чрезвычайные ситуации		Учебная практика (по
природного характера и		получению первичных
защита от них,		профессиональных
Чрезвычайные ситуации		умений и навыков)
техногенного характера		
и защита от них		

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	Нормативно-правовое обеспечение систем гражданской защиты населения.	УК-8, ПК-5	знать: — федеральные законы, постановления Правительства Российской федерации и другие нормативно-правовые акты о защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций различного характера; уметь: — разрабатывать алгоритм безопасного поведения при опасной ситуации; владеть: — навыками организации защиты в опасных и чрезвычайных ситуаций различного характера;

2	Система гражданской	УК-8, ПК-5	знать:
4	Система гражданской обороны и РСЧС в РФ, их	J K-0, HK-J	
			 – организационную структуру гражданской обороны и РСЧС в
	структура и задачи.		1
			РФ;
			уметь:
			– определять методы защиты
			образовательной организации от
			опасных ситуаций;
			владеть:
			– системой методов по
			обеспечению национальной
			безопасности и навыками
			необходимыми для участия в
			обеспечении защиты личной,
			общественной и государственной
			безопасности;
3	Способы защиты населения.	УК-8, ПК-5	знать:
		ŕ	 современные средства поражения
			и их поражающие факторы;
			уметь:
			применять средства
			индивидуальной и коллективной
			защиты;
			владеть:
			– основными способами
			индивидуальной и коллективной
			защиты от опасных и
			чрезвычайных ситуаций;
4	Организация ликвидации	УК-8, ПК-5	знать:
'	последствий чрезвычайных	, , , , , ,	– признаки, причины и последствия
	ситуаций		опасностей социального,
	July July 1111		техногенного и природного
			характера;
			уметь:
			– использовать приемы оказания
			первой помощи, методы защиты в
			*
			условиях чрезвычайных ситуаций;
			владеть:
			– навыками организации
			ликвидации последствий
			чрезвычайных ситуаций в
			образовательной организации;

Критерии оценивания компетенций

Код компе- тенции	Пороговый (базовый) уровень	Повышенный (продвинутый) уровень	Высокий (превосходный) уровень
УК-8	Имеет	Имеет	В совершенстве владеет
	представление об	представление о	представлениями о
	основных понятиях	потенциальных	потенциальных угрозах в
	в области	опасностях,	условиях опасных и
	безопасности	возникающих при	чрезвычайных ситуаций, а также

жизнедеятельности. Знаком с классификацией чрезвычайных ситуаций и основными методами защиты. Способен оказать простейшую помощь при некоторых видах опасностей. Самостоятельно использует индивидуальные средства защиты.

различных видах деятельности человека. Способен предвидеть основные виды опасностей, формируемых различными чрезвычайными ситуациями. Способен оказать начальную помощь при реализации опасностей в условиях чрезвычайных ситуаций. Грамотно использует коллективные и индивидуальные средства защиты.

основными технологическими подходами нейтрализации их последствий. Знаком с техническими приемами оповещения населения о чрезвычайных ситуациях. Способен к предвидению последствий ЧС и оказанию в этих условиях помощи себе и окружающим. Способен использовать современные методы и приемы защиты от опасностей и последствий чрезвычайных ситуаций.

ПК-5

Имеет обшие теоретические представления об основных положениях охраны труда, безопасности жизнедеятельности, может спроектировать возможные последствия аварий, катастроф, стихийных бедствий. Умеет применять средства индивидуальной и коллективной зашиты от производственных вредностей и опасностей. Способен осуществлять мероприятия по защите учащихся и территорий от чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера. Владеет основными методами защиты

Демонстрирует прочные теоретические знания основ охраны труда, безопасности жизнедеятельности, возможные последствия аварий, катастроф, стихийных бедствий; основы медицинских знаний и здорового образа жизни. Может самостоятельно применять средства индивидуальной и коллективной защиты от производственных вредностей и опасностей. Осуществлять мероприятия по защите учащихся и территорий от чрезвычайных ситуаций техногенного и природного

характера; оказать

Демонстрирует прочные теоретические знания основ охраны труда, безопасности жизнедеятельности, возможные последствия аварий, катастроф, стихийных бедствий; основ медицинских знаний и здорового образа жизни; закономерности физиологического и психического развития и особенности их проявления в образовательном процессе в разные возрастные периоды. Уверенно применяет средства индивидуальной и коллективной защиты от производственных вредностей и опасностей. Осуществляет мероприятия по защите учащихся и территорий от чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера; умеет оказать первую медицинскую помощь; распознать признаки нарушения здоровья. Владеет основными методами защиты жизни и здоровья в условиях чрезвычайных ситуаций, оказания само-и взаимопомощи; навыками применения методик сохранения и укрепления здоровья учащихся; навыками

ингиж	и здоровья в	первую	формирования мотивации
услови	ЯX	медицинскую	здорового образа жизни,
чрезвы	чайных	помощь. Владеет	предупреждения вредных
ситуац	ий, оказания	основными	привычек.
само-и		методами защиты	
взаимо	помощи.	жизни и здоровья в	
		условиях	
		чрезвычайных	
		ситуаций, оказания	
		само-и	
		взаимопомощи;	
		навыками	
		применения	
		методик сохранения	
		и укрепления	
		здоровья учащихся.	

Оценочныесредстваи шкала оценивания (схема рейтинговой оценки)

№	Оценочное средство	Баллы	Оцениваемые компетенции	Семестр
1	Присутствие на лекционных занятиях	10	УК-8, ПК-5	33
2	Работа на лабораторных занятиях,	30	УК-8, ПК-5	33
	выполнение нормативов по			
	пользованию средствами			
	индивидуальной защиты			
3	Подготовка эссе или реферата (на	20	УК-8, ПК-5	33
	выбор)			
4	Экзамен	40	УК-8, ПК-5	3л

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

Оценка «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно» выставляется с учётом требований следующей шкалы:

- «отлично» от 91 до 100 баллов теоретическое содержание курса освоено полностью, сформированы необходимые практические навыки работы с освоенным материалом, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному.
- «хорошо» от 76 до 90 баллов теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов, некоторые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы недостаточно, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество выполнения ни одного из них не оценено минимальным числом баллов, некоторые виды заданий выполнены с ошибками.
- «удовлетворительно» от 61 до 75 баллов теоретическое содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, но не высокого качества.
- «неудовлетворительно» 60 и менее баллов теоретическое содержание курса не освоено, необходимые практические навыки работы не сформированы, выполненные учебные

задания содержат грубые ошибки, дополнительная самостоятельная работа над материалом курса не приведет к существенному повышению качества выполнения учебных заданий.

2. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Данный раздел содержиттиповые 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. Присутствие на лекционных занятиях
- 2. Работа на лабораторных занятиях, выполнение нормативов по пользованию средствами индивидуальной защиты
- 3. Подготовка эссе или реферата (на выбор)
- 4. Экзамен