МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный социально-педагогический университет» Факультет дошкольного и начального образования Кафедра социальной педагогики

Приложение к программе учебной дисциплины

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации студентов по дисциплине «Методика обучения технологии с практикумом»

Направление 44.03.01 «Педагогическое образование» Профиль «Начальное образование»

заочная форма обучения

2019 r

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 участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий) (ОПК-2);
- способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении (ОПК-5);
- способен реализовывать образовательные программы различных уровней в соответствии с современными методиками и технологиями, в том числе информационными, для обеспечения качества учебно-воспитательного процесса (ПК-3);
- способен формировать развивающую образовательную среду для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемых учебных предметов Обеспечение охраны (ПК-4);
- способен разрабатывать и реализовывать культурно-просветительские программы в соответствии с потребностями различных социальных групп (ПК-7);
- способен проектировать содержание образовательных программ и их элементов (ПК-8);
- способен проектировать траектории своего профессионального роста и личностного развития (ПК-10).

Этапы формирования компетенций в процессе освоения ОПОП

Код компе- тенции	Этап базовой подготовки	Этап расширения и углубления подготовки	Этап профессионально- практической подготовки
ОПК-2	ИКТ и медиаинформационная грамотность, Изобразительное искусство и методика обучения ИЗО в начальной школе, Методика обучения литературному чтению с практикой читательской деятельности, Методика обучения математике в начальной школе, Методика обучения предмету "Окружающий мир", Методика обучения русскому языку в начальной школе, Методика обучения русскому языку в начальной школе, Методика обучения технологии с практикумом,		Практика "Пробные уроки", Практика (стажерская практика), Практика в первых классах, Практика по организации деятельности детей младшего школьного возраста в учреждениях дополнительного образования, Производственная (тьюторская), Учебная практика (технологическая)

	1	T .	
	Обществознание и		
	методика обучения		
	обществознанию в		
	начальной школе,		
	Основы религиозной		
	культуры и светской		
	этики и методика		
	преподавания предмета		
	в начальной школе,		
	Педагогика, Теория и		
	методика музыкального		
	воспитания младших		
	ШКОЛЬНИКОВ		
ОПК-5	Изобразительное		Практика "Пробные
	искусство и методика		уроки", Практика
	обучения ИЗО в		(стажерская практика),
	начальной школе,		Практика в первых
	Методика обучения		классах, Практика по
	литературному чтению		изучению
	с практикой		•
	читательской		метапредметных образовательных
			-
	деятельности, Методика		результатов младших
	обучения математике в		школьников,
	начальной школе,		Производственная
	Методика обучения		(тьюторская)
	предмету		
	"Окружающий мир",		
	Методика обучения		
	русскому языку в		
	начальной школе,		
	Методика обучения		
	технологии с		
	практикумом, Основы		
	религиозной культуры и		
	светской этики и		
	методика преподавания		
	предмета в начальной		
	школе, Педагогика,		
	Психология, Теория и		
	методика музыкального		
	воспитания младших		
	школьников		
ПК-3	Изобразительное		Практика "Пробные
	искусство и методика		уроки", Практика
	обучения ИЗО в		(стажерская практика),
	начальной школе,		Практика в первых
	Методика обучения		классах
	литературному чтению		
	с практикой		
	читательской		
	деятельности, Методика		
	обучения математике в		
	начальной школе,		
	Методика обучения		
	ттогодика обучения		

		1	
	предмету		
	"Окружающий мир",		
	Методика обучения		
	русскому языку в		
	начальной школе,		
	Методика обучения		
	технологии с		
	практикумом,		
	Обществознание и		
	методика обучения		
	обществознанию в		
	начальной школе,		
	Основы религиозной		
	культуры и светской		
	этики и методика		
	преподавания предмета		
	в начальной школе,		
	Теория и методика		
	музыкального		
	воспитания младших		
	школьников		
ПК-4	Изобразительное		Практика "Пробные
	искусство и методика		уроки", Практика
	обучения ИЗО в		(стажерская практика),
	начальной школе,		Практика в первых
	Методика обучения		классах
	литературному чтению		KHACCAX
	с практикой		
	читательской		
	деятельности, Методика		
	обучения математике в		
	начальной школе.		
	Методика обучения		
	_		
	предмету		
	"Окружающий мир",		
	Методика обучения		
	русскому языку в		
	начальной школе,		
	Методика обучения		
	технологии с		
	практикумом,		
	Обществознание и		
	методика обучения		
	обществознанию в		
	начальной школе,		
	Педагогика,		
	Психология, Теория и		
	методика музыкального		
	воспитания младших		
	школьников		
ПК-7	Методика обучения		Практика по
	технологии с		организации
	практикумом,		деятельности детей
	Обществознание и		младшего школьного

	методика обучения	возраста в учреждениях
	обществознанию в	дополнительного
	начальной школе,	образования
	Основы религиозной	
	культуры и светской	
	этики и методика	
	преподавания предмета	
	в начальной школе	
ПК-8	Изобразительное	Практика "Пробные
	искусство и методика	уроки", Практика
	обучения ИЗО в	(стажерская практика),
	начальной школе,	Практика в первых
	Методика обучения	классах
	литературному чтению	KildeediX
	с практикой	
	читательской	
	деятельности, Методика	
	обучения математике в	
	начальной школе,	
	Методика обучения	
	предмету	
	"Окружающий мир",	
	Методика обучения	
	русскому языку в	
	начальной школе,	
	Методика обучения	
	технологии с	
	практикумом,	
	Обществознание и	
	методика обучения	
	обществознанию в	
	начальной школе,	
	Основы религиозной	
	-	
	культуры и светской	
	этики и методика	
	преподавания предмета	
	в начальной школе,	
	Теория и методика	
	музыкального	
	воспитания младших	
	школьников	
ПК-10	Изобразительное	Научно-
	искусство и методика	исследовательская
	обучения ИЗО в	работа,
	начальной школе,	Производственная
	Методика обучения	(исследовательская),
	технологии с	Производственная
	практикумом, Русский	(психолого-
	язык	педагогическая),
	ASDIK	Производственная
		(тьюторская),
		Производственная
		практика
		(педагогическая)

(адаптаци	лонная)

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

компетенции	(в терминах «знать», «уметь», «владеть»)
ОПК-2, ОПК- 5, ПК-3-4, ПК- 7-8	знать: — предметное содержание предметной области «Технология» начального общего образования; образовательные программы начального курса технологии, соответствующие требованиям ФГОС НОО; — технологию разработки культурно-просветительских программ в соответствии с потребностями различных социальных групп; уметь: — реализовывать образовательные программы по технологии в начальных классах; — использовать теоретические и практические знания по предмету «Технология» для постановки и решения педагогических задач в предметной области «Технология» начального образования; владеть: — способностью проектировать содержание образовательных программ и их элементов; способностью осуществдять культурно-просветительскую деятельность с детьми и родителями (проводить мастер- классы, творческие мастерские, кружки, открытые занятия с детьми для родителей); — навыком разработки конспектов уроков по курсу «Технология» в
	5, ПК-3-4, ПК-

2	Методика формирования	ОПК-2, ОПК-	знать:
	навыков ручной обработки	5, ПК-3-4, ПК-	методическую систему
	материалов	8, ПК-10	ознакомления младших
	1		школьников с технологическими
			операциями на уроках технологии;
			методическую систему обучения
			младших школьников приемам
			ручной обработки материалов
			(бумаги и картона, ткани и
			волокнистых материалов,
			природных материалов,
			пластических материалов);
			– методическую систему обучения
			младших школьников работе с
			простейшей технической
			документацией: распознавать
			простейшие чертежи и эскизы,
			читать их и выполнять разметку с
			опорой на них; изготавливать
			плоскостные и объёмные изделия
			по образцам, простейшим
			чертежам, эскизам, схемам,
			рисункам, по заданным условиям;
			уметь:
			– осуществлять отбор предметного
			содержания, методов, приемов и
			технологий, в том числе
			информационных, обучения
			учебному предмету «Технология»;
			– осуществлять контроль и оценку
			формирования результатов
			образования обучающихся,
			выявлять и корректировать
			трудности в обучении;
			владеть:
			– способностью к формированию
			развивающей образовательной
			среды для достижения личностных,
			предметных и метапредметных
			результатов обучения средствами
			преподаваемых учебных
			предметов; способностью к
			повышению своей
			профессиональной квалификации
			путем самостоятельного изучения
			методической и педагогической
			литературы;
			– навыками организации
			художественно-конструкторской
			деятельности детей младшего
			школьного возраста на уроках
			технологии для достижения
			личностных, метапредметных и
			предметных результатов обучения;
	1	1	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>

Критерии оценивания компетенций

ОПК-2 Знает современные требования к структуре, Демонстрирует знание содержания отдельных компонентов основных (программы уче	
условиям реализации и регультатам освоения основных и дополнительных образовательных претрамм; педаготические основы их разработки (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий). Владеет ИКТ компетенциями: общепользовательс кой, общепедагогической (отражающей профессиональную компетентность соответствующей области человеческой деятельности). На деятельностий деятельностий) дополнительных принодавамых принодами продежения продасти предастивных предавамых принодами продавамых принодавамых принодавамых принодавамых предавамых предавамых предавамых принодавамых предавамых предавамых принодавамых прадовамых принодавамых прадовамых прадовамых принодавамых принодавамых принодавамых принодавамых принодавамых принодавамых прадовамых принодавамых принодавамых принодавамых принодавамых принодавамых принодавамых прадовамых прадовамых принодавамых прадовамых прадовамых принодавамых прадовамых прадовамых прадовамых прадовамых прадовамых прадовамых прадовамых прадова	ебной филю пьных м (в ем емами бора ния мых итов,

результатов, содержательный, организационный, условия реализации) основных и дополнительных образовательных программ, обосновывать выбор методов обучения (предмету) и образовательных технологий (в том числе и информационнокоммуникативных), применять их в образовательной практике, исходя из особенностей содержания **учебного** материала, возраста и образовательных потребностей обучаемых. ОПК-5 Имеет Знает принципы, Умеет реализовывать теоретические функции, виды и программы мониторинга результатов образования представления о методы научных подходах к обучающихся; отбирать и организации оценке результатов контроля и оценки применять адекватные целям образования и результатов методы диагностики и контроля, способах оценки образования на проводить оценку результатов различных этапах формирования результатов обучения. их формирования у образования обучающихся по Демонстрирует обучающихся; заданным показателям уровней способы. умение и динамики качества образования; выявлять общие и организации и механизмы и осуществления инструментарий индивидуальные трудности отдельных форм выявления и обучающихся, возникающие в контроля учебных коррекции процессе обучения, и определять достижений трудностей в способы и средства их обучающихся. обучении. Владеет преодоления Владеет базовыми традиционными и средствами современными формами и контроля и оценки методами контроля и оценки результатов образования формирования обучающихся; приемами результатов образования выявления и психологопедагогической коррекции обучающихся, выявления и трудностей в обучении. Демонстрирует опыт коррекции

трудностей в обучении. Способен определить уровень сформированности результата образования у обучающегося, готов выявлять обшие и индивидуальные трудности обучающихся, возникающие в процессе обучения и определять способы и средства их преодоления. Объективно оценивает знания обучающихся на основе тестирования и других методов контроля в соответствии с реальными учебными возможностями детей.

контрольно-оценочной деятельности, владеет стандартизированными методами психодиагностики личностных характеристик и возрастных особенностей обучающихся.

ПК-3

Имеет общие теоретические представления о закономерностях изучения предмета в классах с базовым и профильным уровнем преподавания с учётом требований ФГОС. Может по образцу проектировать методические модели, технологии и приёмы обучения предмету, планировать и разрабатывать рабочие программы, конспекты, сценарии и технологические

карты уроков.

Демонстрирует прочные теоретические знания о закономерностях изучения предмета в классах с базовым и профильным уровнем преподавания с учётом требований ФГОС. Может самостоятельно проектировать методические модели, технологии и приёмы обучения предмету, планировать и разрабатывать рабочие программы, конспекты, сценарии и технологические

Демонстрирует глубокие знания теоретико-методологических и методических основ изучения предмета в классах с базовым и профильным уровнем преподавания с учётом требований ФГОС. Использует творческий подход при проектировании методических моделей, технологий и приёмов обучения предмету, планировании и разработке рабочих программ, конспектов, сценариев и технологических карт уроков. Способен самостоятельно проектировать содержание элективного курса по предмету с учётом требований ФГОС основного общего и среднего (полного) общего образования и осуществлять преподавательскую деятельность по реализации данного курса. Предлагает

Способен проводить экспертизу программы элективного курса по предмету, соотносить его содержание с требованиями ФГОС основного общего и среднего (полного) общего образования и осуществлять преподавательскую деятельность по реализации данного курса. Может использовать современные методы и технологии обучения, в том числе информационные и оценки учебных достижений учащихся для решения типовых профессиональных задач.

карты уроков. Способен вносить определённые коррективы в содержание программы элективного курса по предмету с учётом собственной методической концепции и требований ФГОС основного общего и среднего (полного) общего образования и осуществлять преподавательскую деятельность по реализации данного курса. Может использовать современные методы и технологии обучения, в том числе информационные и оценки учебных достижений учащихся для решения как типовых, так и нестандартных профессиональных задач.

творчески решать типовые и поисковые профессиональные задачи, определённые в рамках формируемой деятельности, с использованием современных методов и технологий обучения и оценки учебных достижений учащихся.

ПК-4

Имеет общие теоретические представления о путях достижения учащимися личностных, метапредметных и предметных результатов на базовом и углубленном уровне изучения предметов. Может по образцу применять различные виды контроля и проектировать методические

Демонстрирует прочные теоретические знания о путях и способах достижения учащимися личностных, метапредметных и предметных результатов на базовом и углубленном уровне изучения предметов. Может самостоятельно разрабатывать оценочные средства и применять

Демонстрирует глубокие теоретико-методологические познания о путях и способах достижения учащимися личностных, метапредметных и предметных результатов в классах с базовым и профильным уровнем изучения предметов. Использует творческий подход при разработке оригинальных оценочных средств и видов контроля, при проектировании нестандартных методических моделей, технологий и приёмов обучения предмету, направленных на достижение планируемых результатов. Предлагает принципиально

			T
	модели, технологии	различные виды	новые подходы к организации
	и приёмы обучения	контроля,	работы с наглядными
	предмету,	проектировать	пособиями, материально-
	направленные на	методические	техническими средствами,
	достижение	модели, технологии	электронными
	планируемых	и приёмы обучения	образовательными ресурсами,
	результатов.	предмету,	позволяющие учащимся
	Способен по чётко	направленные на	реализовать личностные,
	заданному	достижение	метапредметные и предметные
	алгоритму действий	планируемых	результаты на уроках и во
	использовать	результатов.	внеурочной деятельности.
	наглядные пособия,	Способен	
	материально-	самостоятельно	
	технические	организовать	
	средства,	работу с	
	электронные	наглядными	
	образовательные	пособиями,	
	ресурсы для	материально-	
	достижения	техническими	
	учащимися	средствами,	
	личностных,	электронными	
	метапредметных и	образовательными	
	предметных	ресурсами для	
	результатов на	достижения	
	уроках и во	учащимися	
	внеурочной	личностных,	
	деятельности.	метапредметных и	
	деятельности.	предметных	
		результатов на	
		уроках и во	
		внеурочной	
		деятельности.	
ПК-7	Имеет общие	Демонстрирует	Демонстрирует глубокие знания
THC /	представления об	знания основных	основных положений
	опыте организации	положений	разработки культурно-
	-	разработки	просветительских программ для
	культурно-	* *	обучающихся образовательных
	просветительских программ для	культурно- просветительских	учреждений. Демонстрирует
	программ для обучающихся	программ для	опыт выявления потребностей
	образовательных	программ для обучающихся	различных социальных групп и
	_ *	образовательных	1 -
	учреждений. Способен по	1	проектирования культурно-
		учреждений. Способен	просветительских программ в
	образцу		соответствии с потребностями
	разрабатывать и	определять	различных социальных групп.
	реализовывать	потребности	Предлагает несколько вариантов
	культурно-	различных	реализации культурно-
	просветительские	социальных групп и	просветительских программ в
	программы в	в соответствии с	соответствии с потребностями
	соответствии с	этим разрабатывать	различных социальных групп.
	потребностями	и реализовывать	
	различных	культурно-	
	социальных групп.	просветительские	
	1	T40 0 T40 03 73 77 7	1
ПК-8	Имеет общие	программы. Демонстрирует	Демонстрирует глубокие знания

		Ī	
	теоретические	прочные знания о	теоретических основ отбора
	представления об	требованиях к	содержания и условий
	основах проектного	отбору содержания	построения образовательных
	подхода в	и условиях	программ и их элементов.
	педагогической	построения	Демонстрирует творческий
	деятельности,	образовательных	подход к проектированию
	основных методах и	программ и их	содержания образовательных
	стадиях	элементов.	программ и их элементов. Имеет
	педагогического	Способен	опыт проведения экспертизы
	проектирования,	самостоятельно	образовательных программ и их
	закономерностях и	проектировать	элементов.
	формах	содержание	
	организации	образовательных	
	педагогического	программ и их	
	процесса. Может по	элементов.	
	образцу	Способен вносить	
	проектировать	коррективы в	
	отдельные	содержание	
	элементы	образовательных	
	содержания	программ и их	
	образовательных	элементов.	
	программ. Готов к		
	освоению основных		
	методов и стадий		
	педагогического		
	проектирования.		
ПК-10	Имеет общие	Демонстрирует	Демонстрирует глубокие знания
	представления о	прочные знания о	теоретических основ
	принципах и	принципах и	проектирования траектории
	методах	методах	своего профессионального роста
	проектирования	проектирования	и личностного развития.
	траектории своего	траектории своего	Демонстрирует творческий
	профессионального	профессионального	подход к проектированию
	роста и	роста и	траектории своего
	личностного	личностного	профессионального роста и
	развития. Способен	развития. Способен	личностного развития.
	по образцу	самостоятельно	1
	проектировать	проектировать	
	траектории своего	траектории своего	
	профессионального	профессионального	
	роста и	роста и	
	личностного	личностного	
	развития.	развития.	
	развитил.	развитил.	

Оценочные средства и шкала оценивания (схема рейтинговой оценки)

№	Оценочное средство	Баллы	Оцениваемые компетенции	Семестр
1	Выполнение учебных творческих работ	20	ОПК-5, ПК-3-4,	53
			ПК-8	
2	Тест	10	ОПК-5, ПК-3-4,	53

			ПК-8	
3	Разработка и защита проектов урока	30	ОПК-2, ОПК-5,	53
	технологии в начальной школе		ПК-3-4, ПК-7-8,	
			ПК-10	
4	Зачет	40	ОПК-2, ОПК-5,	53
			ПК-3-4, ПК-7-8,	
			ПК-10	

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:

- 1. Выполнение учебных творческих работ
- 2. Тест
- 3. Разработка и защита проектов урока технологии в начальной школе
- 4. Зачет