### МИНОБРНАУКИ РОССИИ

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

> Приложение к программе учебной дисциплины

### ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации студентов по дисциплине «Психолого-педагогическое сопровождение одаренного ребенка в системе дошкольного образования»

Направление 44.04.01 «Педагогическое образование» Магистерская программа «Управление дошкольным образованием»

очная форма обучения

Заведующий кафедрой

— Корипанов.

«15 » \_ 06 \_ 2016 г.

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 анализировать результаты научных исследований, применять их при решении конкретных научно-исследовательских задач в сфере науки и образования, самостоятельно осуществлять научное исследование (ПК-5);
- готовностью использовать индивидуальные креативные способности для самостоятельного решения исследовательских задач (ПК-6);
- готовностью исследовать, организовывать и оценивать управленческий процесс с использованием инновационных технологий менеджмента, соответствующих общим и специфическим закономерностям развития управляемой системы (ПК-14).

#### Этапы формирования компетенций в процессе освоения ОПОП

Код компе- тенции	Этап базовой подготовки	Этап расширения и углубления подготовки	Этап профессионально- практической подготовки
ПК-5	Современные проблемы	Государственные	Научно-
	науки	модели и системы	исследовательская
		дошкольного	практика, Научно-
		образования,	исследовательская
		Исторический характер	работа, Преддипломная
		управления	практика
		образованием,	
		Методическое	
		сопровождение	
		образовательного	
		процесса в дошкольной	
		образовательной	
		организации,	
		Психолого-	
		педагогическое	
		сопровождение	
		одаренного ребенка в	
		системе дошкольного	
		образования,	
		Управление	
		образовательным	
		процессом для детей с	
		особыми	
		образовательными	
		потребностями	
ПК-6	Методология и методы	Профессиональное	Научно-
	научного исследования	самообразование	исследовательская
		руководителя	практика, Практика по
		дошкольной	получению
		образовательной	профессиональных
		организации,	умений и опыта

	T		T .
		Психолого-	профессиональной
		педагогическое	деятельности
		сопровождение	(Организационно-
		одаренного ребенка в	управленческая)
		системе дошкольного	
		образования, Тренинг	
		делового общения,	
		Тренинг	
		профессиональной	
		успешности,	
		Управление	
		образовательным	
		процессом для детей с	
		особыми	
		образовательными	
		потребностями	
ПК-14	Инновационные	Контроль и руководство	
	процессы в образовании	образовательной	
	2	деятельностью в	
		дошкольной	
		образовательной	
		организации,	
		Мониторинг и оценка	
		качества дошкольного	
		образования,	
		Психолого-	
		педагогическое	
		сопровождение	
		одаренного ребенка в	
		системе дошкольного	
		образования, Система	
		управления качеством	
		муниципального	
		дошкольного	
		образования,	
		Управление	
		-	
		маркетинговой деятельностью в	
		дошкольной	
		образовательной	
		-	
		организации, Управление	
		образовательным	
		-	
		процессом для детей с особыми	
		образовательными	
		потребностями	

# 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	Современные подходы к проблеме одаренности в психолого-педагогических исследованиях.	ПК-5-6, ПК-14	знать:  — современные методы решения исследовательских проблем и способы их использования для достижения результатов исследования; уметь:  — определять перспективные направления научных исследований в сфере образования и соотносить их со своими индивидуальными креативными способностями; владеть:  — опытом проектирования процессной модели с учетом специфики и стратегии развития образовательной организации;
2	Технология организации процесса сопровождения одаренных детей в ДОО	ПК-5-6, ПК-14	знать:  - общие и специфические закономерности управления функционированием и развитием образовательных организаций; уметь:  - определять цели, задачи, этапы исследования и осуществлять реализацию поставленных задач применительно к собственному исследованию; владеть:  - способами применения методологических основ и технологий анализа результатов научных исследований в сфере науки и образования;
3	Работа с семьёй одарённых детей по оказанию психолого-педагогической помощи в воспитании и реализации потенциальных возможностей одарённого ребёнка.	ПК-5-6, ПК-14	знать:  — современные подходы, методы и технологии, необходимые для самостоятельного решения исследовательских задач; уметь:  — делать обоснованный выбор инновационных технологий менеджмента для исследования, организации и оценки

управленческих процессов с учетом специфики образовательной организации; владеть:
<ul> <li>навыками совершенствования собственной исследовательской</li> </ul>
деятельности;

### Критерии оценивания компетенций

Код компе- тенции	Пороговый (базовый) уровень	Повышенный (продвинутый) уровень	Высокий (превосходный) уровень
ПК-5	Имеет	Демонстрирует	Демонстрирует глубокое знание
	теоретические	знание о	содержания большинства
	представления об	содержании	источников, значимых
	основных типах	основных	положениях и концепциях с
	изучаемых	источников,	выделением смысловых единиц
	источников и	наиболее важных	и сущностных признаков;
	формах	положениях и	интерпретирует, отбирает и
	заключенной в них	концепциях в	использует результаты
	информации; о	избранной области	исследований в контексте
	характеристиках	исследования; о	анализа конкретной проблемы;
	(проблема, задача,	критериях оценки	аргументирует основания
	гипотеза) и	научных	выбора способов использования
	критериях оценки	исследований для	научных методов для
	научных	анализа научных	достижения исследовательского
	исследований	достижений; о	результата; имеет системно-
	(актуальность,	типичных ошибках	целостное представление о
	новизна); о	в выборе методов	содержании теории и истории
	способах	решения	вопроса при разграничении
	использования	исследовательских	предмета и объекта
	методов науки для	проблем; об	собственного исследования.
	достижения	основных	Способен самостоятельно
	исследовательского	закономерностях в	составить индивидуальный план
	результата; о	формировании	исследования; комплексно
	логике научного	магистральных	использовать в процессе
	мышления в	тенденций научного	исследовательской деятельности
	определении	поиска	современные научные методы;
	актуальных	применительно к	находить оригинальные и
	проблем и	избранной области	продуктивные решения для
	конкретных	исследования.	реализации поставленных задач
	аспектов в	Осуществляет	и обобщать полученные
	предметной области	отбор оптимальных	результаты. Обладает опытом
	исследования.	видов научно-	разработки и использования
	Может включить	педагогического	комплекса методов для анализа
	различные виды	знания для решения	и результатов исследований;
	научно-	конкретной	владеет навыками
	педагогического	проблемы;	проецирования и внедрения
	знания в контекст	интерпретирует	полученных результатов в
	решения учебных	возможность	научно образовательную
	задач; использовать	достижения	практику.
	в процессе	результата	

исследовательской деятельности отдельные современные методы науки; реализовать план исследования в русле основных направлений для избранной области научной деятельности. Демонстрирует владение объективными методами обработки информации в контексте решения исследовательской задачи; навыками аргументирования и доказательности научного анализа с учетом современных методологических подходов. Имеет

исследования с помощью различных современных методов; умеет самостоятельно определять элементы научной новизны исследования при соотнесенности с его этапами и ожидаемыми результатами. Обладает опытом критического осмысления методов сбора и обработки информации для анализа конкретной проблемы; владеет исследовательским инструментарием в междисциплинарно м формате научной деятельности.

ПК-6

теоретические представления об основных способах диагностирования своих индивидуальных креативных способностей; принципах организации исследовательской деятельности и современных подходах, методах и технологиях, необходимых для организации исследовательской деятельности в сфере образования. Может определять перспективные направления научных исследований в

Демонстрирует глубокое знание способов диагностирования своих индивидуальных креативных способностей, принципов организации исследовательской деятельности и современных подходов, методов и технологий, необходимых для организации исследовательской деятельности. Осуществляет сопоставление перспективных направлений научных исследований в сфере образования

Демонстрирует системное знание способов диагностирования своих индивидуальных креативных способностей; обоснованное соотнесение принципов организации собственной исследовательской деятельности с практикой организации научного исследования в сфере образования; дает развернутую характеристику современным подходам, методам и технологиям, необходимым для организации исследовательской деятельности в сфере образования. Осуществляет сопоставление перспективных направлений научных исследований в сфере образования по комплексу параметров; адаптирует новые теоретические и экспериментальные разработки в сфере науки и образования к решению нестандартных задач

сфере образования; адаптировать новые теоретические и экспериментальные разработки к цели своего исследования и с учетом индивидуальных креативных способностей. Обладает опытом использования основных способов осмысления и критического анализа существующего опыта исследования, проектирования и организации собственного исследования; основными навыками совершенствования исследовательской деятельности на различных уровнях мониторинга качества образования. Имеет общие

по одному или нескольким заданным параметрам; адаптирует новые теоретические и экспериментальные разработки в области организации собственного исследования. Владеет способами осмысления и критического анализа существующего опыта исследования, проектирования и организации собственного исследования; основными навыками совершенствования собственной исследовательской

деятельности.

профессиональной деятельности. Обладает опытом рефлексивного осмысления и критического анализа существующего опыта исследования, проектирования и организации исследования в сфере образования; совершенствования собственной исследовательской деятельности с учетом перспективных линий творческого саморазвития.

### ПК-14

теоретические представления о специфике исследования, организации и оценки управленческих процессов образовательных организаций с помощью различных инновационных технологий менеджмента; называет принципы менеджмента качества и виды управленческих процессов. Может

Имеет прочные теоретические знания о специфике исследования, организации и оценки управленческих процессов образовательных организаций с помощью различных инновационных технологий менеджмента; характеризует принципы менеджмента качества и виды управленческих процессов. Может

Демонстрирует системные теоретические знания о специфике исследования, организации и оценки управленческих процессов образовательных организаций с помощью различных инновационных технологий менеджмента; интерпретирует принципы менеджмента качества и виды управленческих процессов с позиции их применения в сфере образования. Может определить и обосновать стратегию развития образовательной организации с учетом ее специфики и имеющихся ресурсов; осуществить обоснованный выбор инновационных технологий

определить общие тенденции развития образовательной организации; осуществить выбор инновационных технологий менеджмента для исследования, организации и оценки управленческих процессов образовательной организации; осуществить подбор критериев для оценки соответствующего управленческого процесса образовательной организации. Может разработать по образцу типовую процессную модель образовательной организации; использовать отдельные инновационные технологии менеджмента для исследования, организации и оценки управленческих процессов образовательных организаций.

определить стратегию развития образовательной организации с учетом ее специфики; осуществить выбор инновационных технологий менеджмента для исследования, организации и оценки управленческих процессов образовательной организации; самостоятельно определить критерии для оценки соответствующего управленческого процесса образовательной организации с учетом ее специфики. Может самостоятельно разработать процессную модель образовательной организации с учетом ее специфики; использовать различные инновационные технологии менеджмента для исследования, организации и оценки управленческих процессов образовательных организаций с учетом существующих

менеджмента для исследования, организации и оценки управленческих процессов образовательной организации; разработать систему критериев и показателей для оценки соответствующего управленческого процесса образовательной организации. Может самостоятельно разработать процессную модель образовательной организации с учетом ее специфики и стратегии развития; творчески подойти к использованию различных инновационных технологий менеджмента для исследования, организации и оценки управленческих процессов образовательных организаций с учетом существующих условий.

условий.

№	Оценочное средство	Баллы	Оцениваемые компетенции	Семестр
1	Реферат	10	ПК-5-6, ПК-14	4
2	Проект	30	ПК-5-6, ПК-14	4
3	Тест	20	ПК-5-6, ПК-14	4
4	Зачет	40	ПК-5-6, ПК-14	4

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 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. Реферат
- 2. Проект
- 3. Тест
- 4. Зачет