

Негосударственное образовательное учреждение высшего образования
«Московский социально-педагогический институт»
Факультет коррекционной педагогики и специальной психологии

Утверждена
на заседании кафедры
дошкольной дефектологии и логопедии
«07» ноября 2015 г. протокол № 3/1

И.О. зав.кафедрой Л.А. Пантелеева /Пантелеева Л.А. /

Программа практики
Б2.В.3.01(Пд) «Преддипломная практика»

Направление подготовки
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование (уровень бакалавриата)

Направленность (профиль)
Специальная дошкольная педагогика и психология

Форма обучения
Очно-заочная

Москва - 2015

1. Указание вида практики, способа и формы (форм) ее проведения

Вид практики – производственная практика.

Способ проведения – стационарная.

Тип практики – научно-исследовательская работа.

Форма проведения практики – непрерывно.

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Целью практики является овладение обучающимися современным инструментарием науки для принятия профессиональных решений, поиска и интерпретации информации с целью выполнения выпускной квалификационной работы. *Преддипломная практика проводится для выполнения выпускной квалификационной работы и является обязательной.*

Задачи практики:

1. закрепление навыков самостоятельной научно-исследовательской работы;
2. закрепление умений оформления теоретических и эмпирических материалов в соответствии с требованиями, предъявляемыми к выпускной квалификационной работе;
3. формирование умений обобщения научного материала и презентации результатов выпускной квалификационной работы;
4. развитие умений подготовки и реализации публичного выступления с результатами работы, ведения научной дискуссии по тематике выпускной квалификационной работы.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики

В результате прохождения данной практики обучающийся должен приобрести следующие знания, умения, практические навыки, и профессиональные **компетенции**:

Компетенция	Содержание компетенции	Результаты
ОК-2	готовность совершенствовать свою речевую культуру	знать: требования к публичному выступлению с докладом, правила ведения научной дискуссии; уметь: публично выступать с докладом, вести научную дискуссию; владеть: навыками публичного выступления с докладом; навыками ведения научной дискуссии.

ОК-7	способность к самообразованию и социально-профессиональной мобильности	<p>знать: алгоритм анализа профессионального опыта в сфере специальной дошкольной педагогики и психологии; алгоритм проведения самостоятельного научно-исследовательского поиска в сфере своих профессиональных интересов;</p> <p>уметь: выявлять новые тенденции развития дефектологической науки; самостоятельно разрабатывать траекторию научно-исследовательской работы в сфере своих профессиональных интересов;</p> <p>владеть: навыками поиска и анализа информации в социальной и профессиональной сферах; навыками планирования собственной научно-исследовательской работы;</p>
ПК-8	способность к реализации дефектологических, педагогических, психологических, лингвистических, медико-биологических знаний для постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности	<p>знать: способы сбора и анализа информации с целью постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности; основы дефектологических, педагогических, психологических, лингвистических, медико-биологических наук для определения проблемного поля научного исследования;</p> <p>уметь: собирать и анализировать информацию с целью постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности; реализовывать дефектологические, педагогические, психологические, лингвистические, медико-биологические знания для постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности;</p> <p>владеть: навыками сбора и анализа информации с целью постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности; способностью к реализации дефектологических, педагогических, психологических, лингвистических, медико-биологических знаний для постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности</p>
ПК-9	способность использовать методы психолого-педагогического исследования, основы	<p>знать: особенности использования методов психолого-педагогического исследования, основ математической обработки информации; особенности</p>

	математической обработки информации, формулировать выводы, представлять результаты исследования	формулирования выводов, представления результатов исследования; уметь: использовать методы психолого-педагогического исследования, основы математической обработки информации; формулировать выводы, представлять результаты исследования; владеть: способностью использовать методы психолого-педагогического исследования, основы математической обработки информации; способностью формулировать выводы, представлять результаты исследования
--	---	--

3. Указание места практики в структуре образовательной программы

Б2.В.3.01(Пд) Преддипломная практика относится к вариативной части Блока Б2. «Практики».

Сроки проведения практики: 9 семестр 5 курса.

К моменту прохождения Преддипломной практики обучающиеся осваивают все виды профессиональной деятельности, предусмотренные основной образовательной программой. Преддипломная практика направлена на систематизацию всех полученных знаний, умений и навыков в рамках исследовательского вида деятельности и опирается на дисциплины «Культура устной и письменной коммуникации», «Деонтология в профессиональной деятельности дефектолога», «Основы научно-исследовательской деятельности в специальной педагогике», «Медико-биологические основы дефектологии», «Психолого-педагогическая диагностика развития лиц с ограниченными возможностями здоровья», «Психолого-педагогическая диагностика детей с нарушениями речи», «Дифференциальная диагностика сложных речевых расстройств», а также Практику по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности и Научно-исследовательскую работу.

Преддипломная практика проводится для выполнения выпускной квалификационной работы и является обязательной.

4. Указание объема практики в зачетных единицах и ее продолжительности в неделях либо в академических или астрономических часах

Объем практики в зачетных единицах - 9 зачетных единиц.

Продолжительность практики

в неделях – 6 недель,

в академических часах – 324 академических часов.

5. Содержание практики

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды работ на практике, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)	Формы текущего контроля и промежуточной
9 СЕМЕСТР			

1. Организационный этап			
1	Организационный этап	1.1. Проведение установочной конференции по практике; знакомство с целями, задачами, содержанием и организацией практики;	2 ч. 1.1. Личное участие в установочной конференции. Знакомство с формами отчетности по практике.
2. Подготовительный этап			
2.	Подготовительный этап	Инструктаж в организации по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка профильной организации.	4 ч. Листы ознакомления с инструктажем по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка профильной организации (с подписями обучающихся).
2. Основной этап			
3	Основной этап	3.1. Библиографическая и информационно-поисковая работа: ознакомление с требованиями к оформлению и представлению результатов выпускной квалификационной работы на защите; оформление списка литературы. 3.2. Оформление методологии работы; формулирование, теоретической и практической значимости работы; 3.3. Обработка научной информации: математическая обработка результатов эмпирического исследования;	282 ч. Отчет по преддипломной практике (включает текст ВКР и доклад для выступления на ежегодной научно-практической конференции)

		оформление и интерпретация результатов эмпирического исследования; 3.4. Представление результатов исследования: формирование текста выпускной квалификационной работы и его оформление в соответствии с требованиями; подготовка доклада для выступления с на ежегодной научно-практической конференции.		
3. Заключительный этап				
4	Заключительный	Публичное выступление с докладом по результатам исследования на ежегодной научно-практической конференции, включающее ведение научной дискуссии по теме выпускной квалификационной работы	36 ч.	Экзамен
Итого за 9 семестр			324 ч.	9 з.е.

6. Указание форм отчетности по практике

Вся отчетная документация предоставляется на кафедру дошкольной дефектологии и логопедии за 3 рабочих дня до проведения итоговой конференции.

Формы отчетных документов по практике

По окончании практики студенты представляют заключение (отзыв) о работе обучающегося в период прохождения практики, а также отчет по преддипломной практике, включающий в себя:

- текст выпускной квалификационной работы;
- доклад для выступления на ежегодной научно-практической конференции;

Методические рекомендации для обучающихся по практике

Требования к тексту выпускной квалификационной работы содержатся в **Методических рекомендациях по подготовке и защите выпускной квалификационной работы (бакалаврская работа) в Негосударственном образовательном учреждении высшего образования «Московский социально-педагогический институт»**, утвержденном 29.08.2014 г., приказ № 48/2.

Рекомендации по подготовке доклада для выступления на ежегодной научно-практической конференции

Структурные части доклада:

1. тема, автор, руководитель;
2. актуальность темы исследования;
3. объект и предмет исследования, цель работы;
4. гипотеза;
5. задачи, которые нужно решить, чтобы достигнуть поставленной цели;
6. общая структура выпускной квалификационной работы, обусловленная указанными задачами (сколько и какие главы и параграфы);

7. база исследования;

8. основные результаты, планируемые к защите:

- основные выводы содержания первой главы выпускной квалификационной работы с выводами теоретического исследования;

- краткое изложение содержания и анализ результатов констатирующего эксперимента;

- представление эмпирических результатов выпускной квалификационной работы.

Рекомендуемый объем текста доклада – от 4 до 7 страниц, шрифт Times New Roman, 14 размер, одинарный пробел.

7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Текущий контроль осуществляется на основе результатов текущей аттестации по этапам практики.

Промежуточная аттестация по практике осуществляется в форме экзамена на основе предоставления отчетов обучающегося и заключений (отзывов) о работе обучающегося в период прохождения практики, сделанного руководителем, а также публичного выступления с докладом по результатам исследования на ежегодной научно-практической конференции, включающее ведение научной дискуссии по теме выпускной квалификационной работы

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

Код компетенции	Этап базовой подготовки	Этап расширения и углубления подготовки	Этап профессионально-практической подготовки
ОК-2	Культура устной и письменной коммуникации,		Преддипломная практика
ОК-7	Деонтология в профессиональной деятельности дефектолога		Научно-исследовательская работа, Преддипломная практика
ПК-8	Анатомия, физиология и патология органов слуха, речи и зрения, Основы научно-исследовательской деятельности в специальной педагогике, Медико-биологические	Введение в специальную дошкольную педагогику и психологию, Ранняя помощь и реабилитация детей с проблемами здоровья, Коррекционная психолого-медико-педагогическая поддержка детей младенческого и раннего возраста с отклонениями в развитии, Ранняя коррекционная помощь детям дошкольного возраста с двигательной патологией, Коррекционная работа с детьми	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности, Научно-исследовательская работа,

	основы дефектологии	дошкольного возраста со сложной структурой дефекта	Преддипломная практика
ПК-9	Основы научно-исследовательской деятельности в специальной педагогике Психолого-педагогическая диагностика развития лиц с ограниченными возможностями здоровья	Психолого-педагогическая диагностика детей дошкольного возраста с нарушениями эмоционально-волевой сферы и социального поведения	Научно-исследовательская работа Преддипломная практика

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

Показатели оценивания компетенций в процессе прохождения практики

№ п/п	Содержание задания	Формируемые компетенции	Планируемые результаты
1	Знакомство с целями, задачами, содержанием и организацией практики	ОК-7	знать: алгоритм проведения самостоятельного научно-исследовательского поиска в сфере своих профессиональных интересов; уметь: самостоятельно разрабатывать траекторию научно-исследовательской работы в сфере своих профессиональных интересов; владеть: навыками планирования собственной научно-исследовательской работы;
2	Библиографическая и информационно-поисковая работа: ознакомление с требованиями к оформлению и представлению результатов выпускной квалификационной работы на защите; оформление списка литературы	ПК-8	знать: способы сбора и анализа информации с целью постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности; уметь: собирать и анализировать информацию с целью постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности; владеть: навыками сбора и анализа информации с целью постановки и решения

			исследовательских задач в профессиональной деятельности
		ОК-7	<p>знать: алгоритм анализа профессионального опыта в сфере специальной дошкольной педагогики и психологии;</p> <p>уметь: выявлять новые тенденции развития дефектологической науки;</p> <p>владеть: навыками поиска и анализа информации в социальной и профессиональной сферах.</p>
3	Оформление методологии работы; формулирование теоретической и практической значимости работы	ПК-8	<p>знать: основы дефектологических, педагогических, психологических, лингвистических, медико-биологических наук для определения проблемного поля научного исследования;</p> <p>уметь: реализовывать дефектологические, педагогические, психологические, лингвистические, медико-биологические знания для постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности;</p> <p>владеть: способностью к реализации дефектологических, педагогических, психологических, лингвистических, медико-биологических знаний для постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности</p>
4	Обработка научной информации: математическая обработка результатов эмпирического исследования; оформление и интерпретация результатов эмпирического исследования;	ПК-9	<p>знать: особенности использования методов психолого-педагогического исследования, основ математической обработки информации;</p> <p>уметь: использовать методы психолого-педагогического</p>

			исследования, основы математической обработки информации; владеть: способностью использовать методы психолого-педагогического исследования, основы математической обработки информации;
5	Представление результатов исследования: формирование текста выпускной квалификационной работы и его оформление в соответствии с требованиями; подготовка доклада для выступления с на ежегодной научно-практической конференции.	ПК-9	знать: особенности формулирования выводов, представления результатов исследования; уметь: формулировать выводы, представлять результаты исследования; владеть: способностью формулировать выводы, представлять результаты исследования
6	Публичное выступление с докладом по результатам исследования на ежегодной научно-практической конференции, включающее ведение научной дискуссии по теме выпускной квалификационной работы	ОК-2	знать: требования к публичному выступлению с докладом, правила ведения научной дискуссии; уметь: публично выступать с докладом, вести научную дискуссию; владеть: навыками публичного выступления с докладом; навыками ведения научной дискуссии.

Критерии оценивания компетенций

Код компетенции	Минимальный уровень	Базовый уровень	Высокий уровень
ОК-2	Имеет фрагментарные знания о требованиях к публичному выступлению с докладом, правилах ведения научной дискуссии; испытывает затруднения в публичном	Допускает незначительные ошибки в знаниях о требованиях к публичному выступлению с докладом, правилах ведения научной дискуссии; допускает неточности в публичном	Демонстрирует полные знания требований к публичному выступлению с докладом, правил ведения научной дискуссии; демонстрирует умения публичного выступления с докладом, ведения научной дискуссии; владеет в полной мере навыками публичного выступления с докладом;

	<p>выступлении с докладом, ведении научной дискуссии; фрагментарно владеет навыками публичного выступления с докладом; навыками ведения научной дискуссии.</p>	<p>выступлении с докладом, ведении научной дискуссии; частично владеет навыками публичного выступления с докладом; навыками ведения научной дискуссии.</p>	<p>навыками ведения научной дискуссии.</p>
ОК-7	<p>Имеет фрагментарные знания об алгоритме анализа профессионального опыта в сфере специальной дошкольной педагогики и психологии; алгоритме проведения самостоятельного научно-исследовательского поиска в сфере своих профессиональных интересов; испытывает затруднения в выявлении новых тенденций развития логопедической науки; процессе самостоятельной разработки траектории научно-исследовательской работы в сфере своих профессиональных интересов; фрагментарно владеет навыками поиска и анализа информации в социальной и профессиональной сферах; навыками</p>	<p>Допускает незначительные ошибки в знаниях об алгоритме анализа профессионального опыта в сфере специальной дошкольной педагогики и психологии; алгоритме проведения самостоятельного научно-исследовательского поиска в сфере своих профессиональных интересов; допускает неточности в выявлении новых тенденций развития логопедической науки; процессе самостоятельной разработки траектории научно-исследовательской работы в сфере своих профессиональных интересов; частично владеет навыками поиска и анализа информации в социальной и</p>	<p>Демонстрирует полные знания об алгоритме анализа профессионального опыта в сфере специальной дошкольной педагогики и психологии; алгоритме проведения самостоятельного научно-исследовательского поиска в сфере своих профессиональных интересов; демонстрирует умения выявлять новые тенденции развития логопедической науки; процессе самостоятельной разработки траектории научно-исследовательской работы в сфере своих профессиональных интересов; владеет в полной мере навыками поиска и анализа информации в социальной и профессиональной сферах; навыками планирования собственной научно-исследовательской работы;</p>

	планирования собственной научно-исследовательской работы;	профессиональной сферах; навыками планирования собственной научно-исследовательской работы;	
ПК-8	<p>Имеет фрагментарные знания о способах сбора и анализа информации с целью постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности; основах дефектологических, педагогических, психологических, лингвистических, медико-биологических наук для определения проблемного поля научного исследования;</p> <p>испытывает затруднения в сборе и анализе информации с целью постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности; реализации дефектологических, педагогических, психологических, лингвистических, медико-биологических знаний для постановки и решения исследовательских</p>	<p>Допускает незначительные ошибки в знаниях о способах сбора и анализа информации с целью постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности; основах дефектологических, педагогических, психологических, лингвистических, медико-биологических наук для определения проблемного поля научного исследования;</p> <p>допускает неточности в сборе и анализе информации с целью постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности; реализации дефектологических, педагогических, психологических, лингвистических, медико-биологических знаний для постановки и решения</p>	<p>Демонстрирует полные знания о способах сбора и анализа информации с целью постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности; основах дефектологических, педагогических, психологических, лингвистических, медико-биологических наук для определения проблемного поля научного исследования;</p> <p>демонстрирует умения собирать и анализировать информацию с целью постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности; реализовывать дефектологические, педагогические, психологические, лингвистические, медико-биологические знания для постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности;</p> <p>владеет в полной мере навыками сбора и анализа информации с целью постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности; способностью к реализации дефектологических, педагогических, психологических, лингвистических, медико-биологических знаний для постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности</p>

	<p>задач в профессиональной деятельности;</p> <p>фрагментарно владеет навыками сбора и анализа информации с целью постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности; способностью к реализации дефектологических, педагогических, психологических, лингвистических, медико-биологических знаний для постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности</p>	<p>исследовательских задач в профессиональной деятельности;</p> <p>частично владеет навыками сбора и анализа информации с целью постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности; способностью к реализации дефектологических, педагогических, психологических, лингвистических, медико-биологических знаний для постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности</p>	
ПК-9	<p>Имеет фрагментарные знания об особенностях использования методов психолого-педагогического исследования, основ математической обработки информации; особенностях формулирования выводов, представления результатов исследования;</p> <p>испытывает затруднения в использовании</p>	<p>Допускает незначительные ошибки в знаниях об особенностях использования методов психолого-педагогического исследования, основ математической обработки информации; особенностях формулирования выводов, представления результатов исследования;</p> <p>допускает неточности в</p>	<p>Демонстрирует полные знания об особенностях использования методов психолого-педагогического исследования, основ математической обработки информации; особенностях формулирования выводов, представления результатов исследования;</p> <p>демонстрирует умения использовать методы психолого-педагогического исследования, основы математической обработки информации; формулировать выводы, представлять результаты исследования;</p> <p>владеет в полной мере способностью использовать</p>

	методов психолого-педагогического исследования, основ математической обработки информации; формулировании выводов, представлении результатов исследования; фрагментарно владеет способностью использовать методы психолого-педагогического исследования, основы математической обработки информации; способностью формулировать выводы, представлять результаты исследования	использовании методов психолого-педагогического исследования, основ математической обработки информации; формулировании выводов, представлении результатов исследования; частично владеет способностью использовать методы психолого-педагогического исследования, основы математической обработки информации; способностью формулировать выводы, представлять результаты исследования	методы психолого-педагогического исследования, основы математической обработки информации; способностью формулировать выводы, представлять результаты исследования
--	---	---	--

Оценочные средства и шкалы оценивания

Оценочными средствами для текущего контроля успеваемости в рамках прохождения практики являются заключение (отзыв) о работе обучающегося в период прохождения практики, а также отчет по преддипломной практике, включающий в себя:

- текст выпускной квалификационной работы;
- доклад для выступления на ежегодной научно-практической конференции.

А также публичное выступление с докладом по результатам исследования на ежегодной научно-практической конференции, включающее ведение научной дискуссии по теме выпускной квалификационной работы

Критерии и шкала оценивания текста выпускной квалификационной работы

Предел длительности контроля	45 минут
Шкала оценки:	Критерии оценки:

«5»-отлично	<p>Обоснована актуальность темы ВКР. Содержание работы полностью раскрывает заявленную тему. Структура работы логично раскрывает методы достижения цели и последовательность решения поставленных задач. В работе полностью соблюдены действующие Методические рекомендации по подготовке и защите выпускной квалификационной работы (бакалаврская работа) в Негосударственном образовательном учреждении высшего образования «Московский социально-педагогический институт», утвержденном 29.08.2014 г., приказ № 48/2. Библиографический список оформлен в соответствии с требованиями государственного стандарта и соответствует теме исследования.</p>
«4»-хорошо	<p>Выявлены недостатки при обосновании актуальности темы ВКР. Содержание работы в достаточной мере раскрывает заявленную тему работы, структура работы логична, цели и задачи обоснованы. Текст работы раскрывает последовательность решения поставленных задач. В работе полностью соблюдены действующие Методические рекомендации по подготовке и защите выпускной квалификационной работы (бакалаврская работа) в Негосударственном образовательном учреждении высшего образования «Московский социально-педагогический институт», утвержденном 29.08.2014 г., приказ № 48/2.</p> <p>Библиографический список оформлен в соответствии с требованиями государственного стандарта и соответствует теме исследования.</p>
«3»-удовлетворительно	<p>В обосновании актуальности темы ВКР имеются ссылки на устаревшие нормы. Содержание работы в целом раскрывает заявленную тему, однако, описание некоторых вопросов отсутствует или недостаточно полно. Структура работы имеет логическую связь разделов, однако к раскрытию методов достижения цели и последовательности решения поставленных задач, имеются существенные замечания. В работе полностью соблюдены действующие Методические рекомендации по подготовке и защите выпускной квалификационной работы (бакалаврская работа) в Негосударственном образовательном учреждении высшего образования «Московский социально-педагогический институт», утвержденном 29.08.2014 г., приказ № 48/2.</p> <p>Список использованной литературы оформлен в соответствии с требованиями государственного стандарта и соответствует теме исследования.</p>
«2»-неудовлетворительно	<p>Содержание работы не раскрывает заявленную тему ВКР или не соответствует поставленным цели и задачам. Текст работы носит компилятивный характер, выводы по работе отсутствуют или не обоснованы в достаточной мере, работа не предоставлена в установленные кафедрой сроки.</p>

Критерии и шкала оценивания текста доклада для выступления на ежегодной научно-практической конференции

Предел длительности контроля	45 минут
Шкала оценки:	Критерии оценки:
«5»-отлично	Текст доклада структурирован, раскрыты причины выбора и актуальность темы, цель и задачи работы, логика представленных выводов; основные результаты, планируемые к защите: основные выводы содержания первой главы выпускной квалификационной работы с выводами теоретического исследования; краткое изложение содержания и анализ результатов констатирующего эксперимента; представление эмпирических результатов выпускной квалификационной работы.
«4»-хорошо	Текст доклада структурирован, частично раскрыты причины выбора и актуальность темы, цель и задачи работы, логика представленных выводов; частично представлены основные результаты, планируемые к защите: основные выводы содержания первой главы выпускной квалификационной работы с выводами теоретического исследования; краткое изложение содержания и анализ результатов констатирующего эксперимента; представление эмпирических результатов выпускной квалификационной работы.
«3»-удовлетворительно	Текст доклада не достаточно структурирован, не в полном объеме раскрыты причины выбора и актуальность темы, цель и задачи работы, логика представленных выводов; представлены не все основные результаты, планируемые к защите: основные выводы содержания первой главы выпускной квалификационной работы с выводами теоретического исследования; краткое изложение содержания и анализ результатов констатирующего эксперимента; представление эмпирических результатов выпускной квалификационной работы.
«2»-неудовлетворительно	Текст доклада структурирован, не раскрыты причины выбора и актуальность темы, цель и задачи работы, отсутствует логика представленных выводов; не представлены основные результаты, планируемые к защите.

Критерии и шкала оценивания публичного выступления с докладом по результатам исследования на ежегодной научно-практической конференции, включающее ведение научной дискуссии по теме выпускной квалификационной работы

Предел длительности контроля	5-7 минут
------------------------------	-----------

Шкала оценки:	Критерии оценки:
«5»-отлично	Выступление структурировано, раскрыты причины выбора и актуальность темы, цель и задачи работы, логика представленных выводов; обучающийся использует научный стиль речи; ответы на вопросы логичны, раскрывают сущность вопроса, показывают самостоятельность и глубину изучения проблемы. Обучающийся активно участвует в научной дискуссии.
«4»-хорошо	Выступление достаточно структурировано, раскрыты причины выбора и актуальность темы, цель и задачи работы, логика представленных выводов; обучающийся по большей мере использует научный стиль речи; ответы на вопросы логичны, в основном раскрывают сущность вопроса, показывают самостоятельность и глубину изучения проблемы. Обучающийся активно участвует в научной дискуссии.
«3»-удовлетворительно	Выступление частично структурировано, раскрыты причины выбора и актуальность темы, цель и задачи работы, частично присутствует логика представленных выводов; обучающийся иногда использует научный стиль речи; ответы на вопросы по большей мере логичны, однако не в полном объеме раскрывают сущность вопроса, показывают самостоятельность и глубину изучения проблемы. Обучающийся не имеет навыков участия в научной дискуссии.
«2»-неудовлетворительно	Обучающийся не выступил с докладом на ежегодной научно-практической конференции.

7.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения программы практики

№ п/п	Содержание задания	Формируемые компетенции	Планируемые результаты	Оценочные средства
1	Знакомство с целями, задачами, содержанием и организацией практики	ОК-7	знать: алгоритм проведения самостоятельного научно-исследовательского поиска в сфере своих профессиональных интересов; уметь: самостоятельно разрабатывать траекторию научно-исследовательской работы в сфере своих профессиональных интересов; владеть: навыками	Собеседование (в том числе ознакомление с совместным графиком (планом) прохождения практики, индивидуальными заданиями на практику).

			планирования собственной научно-исследовательской работы.	
2	Библиографическая и информационно-поисковая работа: ознакомление с требованиями к оформлению и представлению результатов выпускной квалификационной работы на защите; оформление списка литературы	ПК-8	знать: способы сбора и анализа информации с целью постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности; уметь: собирать и анализировать информацию с целью постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности; владеть: навыками сбора и анализа информации с целью постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности	Текст выпускной квалификационной работы; доклад для выступления на ежегодной научно-практической конференции
		ОК-7	знать: алгоритм анализа профессионального опыта в сфере специальной дошкольной педагогики и психологии; уметь: выявлять новые тенденции развития дефектологической науки; владеть: навыками поиска и анализа информации в социальной и профессиональной сферах.	
3	Оформление методологии работы; формулирование теоретической и практической значимости работы	ПК-8	знать: основы дефектологических, педагогических, психологических, лингвистических, медико-биологических	

			<p>наук для определения проблемного поля научного исследования;</p> <p>уметь: реализовывать дефектологические, педагогические, психологические, лингвистические, медико-биологические знания для постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности;</p> <p>владеть: способностью к реализации дефектологических, педагогических, психологических, лингвистических, медико-биологических знаний для постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности</p>
4	<p>Обработка научной информации:</p> <p>математическая обработка результатов эмпирического исследования;</p> <p>оформление и интерпретация результатов эмпирического исследования;</p>	ПК-9	<p>знать: особенности использования методов психолого-педагогического исследования, основ математической обработки информации;</p> <p>уметь: использовать методы психолого-педагогического исследования, основы математической обработки информации;</p> <p>владеть: способностью использовать методы психолого-педагогического исследования, основы математической обработки информации;</p>
5	<p>Представление результатов исследования:</p> <p>формирование текста выпускной</p>	ПК-9	<p>знать: особенности формулирования выводов, представления результатов исследования;</p>

	квалификационной работы и его оформление в соответствии с требованиями; подготовка доклада для выступления с на ежегодной научно-практической конференции.		уметь: формулировать выводы, представлять результаты исследования; владеть: способностью формулировать выводы, представлять результаты исследования	
6	Публичное выступление с докладом по результатам исследования на ежегодной научно-практической конференции, включающее ведение научной дискуссии по теме выпускной квалификационной работы	ОК-2	знать: требования к публичному выступлению с докладом, правила ведения научной дискуссии; уметь: публично выступать с докладом, вести научную дискуссию; владеть: навыками публичного выступления с докладом; навыками ведения научной дискуссии.	Публичное выступление с докладом по результатам исследования на ежегодной научно-практической конференции, включающее ведение научной дискуссии по теме выпускной квалификационной работы

7.4. Методика оценивания уровня сформированности компетенций студентов на промежуточной аттестации по практике

Подведение итогов практики осуществляется на основании «Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования в Негосударственном образовательном учреждении высшего образования «Московский социально-педагогический институт» (НОУ ВО «МСПИ»), утверждено ректором от 24.12.2015 №139.

По итогам практики проводится аттестация на основе предоставления отчета обучающегося, заключения (отзыва) руководителя, а также публичного выступления с докладом.

Результаты прохождения практики определяются путем проведения промежуточной аттестации с выставлением оценок «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

При оценке результатов практики учитывается количество и качество выполнения практикантами всех видов деятельности, предусмотренных программой практики, качество оформления отчетной документации и своевременность предоставления ее на проверку.

Оценивание уровня сформированности компетенций студентов на промежуточной аттестации, проводимой в форме экзамена

Оценка	Уровень сформированности компетенций	Критерии оценки
«Отлично»	Высокий уровень	<p>Активное участие на всех этапах практики, выполнение в полном объеме индивидуального задания на практику. Самостоятельный, творческий подход. Активность при анализе собственной деятельности, стремление преодолеть существующие трудности и недостатки. Положительная характеристика деятельности студента со стороны руководителя практики, на оценку «отлично».</p> <p>Правильное и своевременное оформление отчетной документации.</p> <p>Выступление на ежегодной научно-практической конференции на высоком уровне.</p>
«Хорошо»	Базовый уровень	<p>Достаточно активное участие на всех этапах практики, выполнение в полном объеме индивидуального задания на практику. Самостоятельный, творческий подход к выполнению большей части заданий. Активность при анализе собственной деятельности, стремление преодолеть существующие трудности и недостатки. Положительная характеристика деятельности студента со стороны руководителя практики, на оценку «хорошо».</p> <p>Правильное и своевременное оформление отчетной документации.</p> <p>Выступление на ежегодной научно-практической конференции на высоком уровне.</p>
«Удовлетворительно»	Минимальный уровень	<p>Недостаточно активное участие на некоторых этапах практики, выполнение в полном объеме индивидуального задания на практику. Отсутствие самостоятельного, творческого подхода к выполнению большей части заданий. Трудности при анализе собственной деятельности. Характеристика деятельности студента со стороны руководителя практики, на оценку «удовлетворительно».</p> <p>Правильное и своевременное оформление отчетной документации.</p> <p>Выступление на ежегодной научно-практической конференции на удовлетворительном уровне.</p>
«Неудовлетворительно»	Компетенция не сформирована	<p>За период практики студентом не были выполнены поставленные задачи в полном объеме. Характеристика деятельности студента со стороны руководителя практики, на оценку «неудовлетворительно».</p> <p>Своевременно не предоставлена отчетная документация на кафедру.</p>

8.Перечень учебной литературы и ресурсов сети "Интернет", необходимых для проведения практики

а) основная литература:

1. Мирюкова Т.Ю. Методология и методы организации научного исследования: электронное учебное пособие: тексто-графические учебные материалы [Электронный ресурс]: / Т.Ю. Мирюкова; - Кемерово: КемГУ, 2015, - 233 с. Режим доступа: (biblioclub.ru) URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=481576

б) дополнительная литература:

1. Актуальные проблемы и современные тенденции в развитии специальной педагогики и психологии: материалы Всероссийской научной конференции, 23–26 марта 2015 г., г. Москва : сборник материалов / под ред. Т.А. Соловьевой, А.В. Кротковой, И.Н. Нурлыгаянова. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 368 с. - ISBN 978-5-4475-4932-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364796>

в) Интернет-ресурсы:

1. <http://elibrary.ru/> - Научная электронная библиотека.
2. <http://rsl.ru> - Российская государственная библиотека.
3. <http://www.edu.ru/> - Федеральный портал «Российское образование».
4. <http://nsc.1september.ru/> - Издательский дом «1 сентября»
5. <http://praktika.karelia.ru/> - портал «Виртуальная педпрактика»

9.Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

В процессе освоения дисциплины предполагается использование информационных технологий, обеспечивающих подготовку презентационных материалов в следующем составе:

1. MS Windows 8.1 64 bit (код продукта:00268-20151-08766-AAOEM) действие бессрочно
2. MS Office 2013 для дома и бизнеса (№ продукта ВКВД3-98NC2-НН6QH-3ХRYX-YDTKD) – действие бессрочно

10.Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Учебная аудитория для самостоятельной работы студентов, оборудованная компьютерами, с доступом в сеть Интернет.

11. Организация практик для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Практика для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и для инвалидов проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

При необходимости для прохождения практик могут быть созданы специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых студентом-инвалидом трудовых функций.

В содержательном плане основные этапы практики и формы отчетности являются едиными для всех обучающихся.

Автор(ы) программы практики:

Прокопенко А.Ю., доцент кафедры дошкольной дефектологии и логопедии, кандидат педагогических наук, доцент

Программа практики рассмотрена и утверждена на заседании кафедры дошкольной дефектологии и логопедии от «07» ноября 2015 года, протокол № 3/1.

И.О. заведующего кафедрой Пантелеева Л.А., кандидат педагогических наук, доцент.

Лист переутверждения программы практики

Программа практики рассмотрена и переутверждена

Дата: 29.04.2016

Протокол заседания кафедры дошкольной дефектологии и логопедии
№ 7 от 29.04.2016

И.О. зав.кафедрой / Пантелеева Л.А. /

Дата: 28.04.2017

Протокол заседания кафедры дошкольной дефектологии и логопедии
№ 7 от 28.04.2017

И.О. зав.кафедрой / Пантелеева Л.А. /

Дата: 27.04.2018

Протокол заседания кафедры дошкольной дефектологии и логопедии
№ 7 от 27.04.2018

И.О. зав.кафедрой / Пантелеева Л.А. /

Лист внесения изменений в программу практики

В программу практики вносятся следующие изменения:

1. В пункт 7.4. **Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике внесены изменения:** подведение итогов практики осуществляется на основании «Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования в Негосударственном образовательном учреждении высшего образования «Московский социально-педагогический институт» (НОУ ВО «МСПИ»), утверждено ректором от 28.08.2017 № 27/4.

2. В пункт 6 **Указание форм отчетности по практике:** требования к тексту выпускной квалификационной работы содержатся в **Методических рекомендациях по подготовке и защите выпускной квалификационной работы (бакалаврская работа) в Негосударственном образовательном учреждении высшего образования «Московский социально-педагогический институт», утвержденном 28.08.2017 г., приказ № 27/14.**

3. В пункт 8 **Перечень учебной литературы и ресурсов сети "Интернет", необходимых для проведения практики внесены изменения:**

в список основной литературы добавлен литературный источник

Шкляр М.Ф. Основы научных исследований: учебное пособие для бакалавров/М.Ф. Шкляр. – 6 изд. – М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К», 2017 г. – 218 с. Режим доступа: (biblioclub.ru) URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=450782

в список дополнительной литературы добавлен литературный источник

Кузнецов Н.И. Основы научных исследований: учебное пособие / И.Н. Кузнецов. - 3-е изд. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. - 283 с. - (Учебные издания для бакалавров). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-02783-3;То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=450759>