

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Волгоградский государственный социально-педагогический университет»
Факультет социальной и коррекционной педагогики
Кафедра специальной педагогики и психологии

*Приложение к программе
учебной дисциплины*

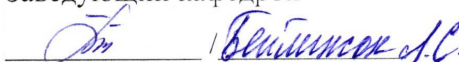
ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации студентов
по дисциплине **«Проектирование и разработка коррекционно-развивающих
программ в работе с детьми разного возраста»**

Направление 44.04.03 «Специальное (дефектологическое) образование»
Магистерская программа «Логопедическая работа с лицами с нарушением
речи»

очная форма обучения

Заведующий кафедрой



«28» июня 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:

- готовностью к проектированию и осуществлению образовательно-коррекционной работы с использованием инновационных психолого-педагогических технологий (ПК-1);
- (СК-3).

Этапы формирования компетенций в процессе освоения ОПОП

Код компетенции	Этап базовой подготовки	Этап расширения и углубления подготовки	Этап профессионально-практической подготовки
ПК-1	Современные речезыковые проблемы специальной педагогики и психологии	Проектирование и разработка коррекционно-развивающих программ в работе с детьми разного возраста	Коррекционно-педагогическая практика
СК-3		Диагностика и преодоление дизорфографии, Коррекция нарушений речи при алалии, Проектирование и разработка коррекционно-развивающих программ в работе с детьми разного возраста, Психолого-педагогическое сопровождение детей с недостатками речевого развития	

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	Понятие коррекционно-развивающего проектирования.	ПК-1	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – технологии составления индивидуальных маршрутов развития; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – корректировать индивидуальную программу развития с учетом конкретных темпов освоения ребенком программного материала, уровня психофизического развития, личностных особенностей ребенка, внешних факторов; <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – навыком отслеживания, своевременного корректирования и отбора адекватных форм обучения с учетом уровня развития и потенциальных возможностей детей с ОВЗ;
2	Проектирование коррекционно-развивающих программ	СК-3	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – теоретические вопросы проектирования; основные направления проектной деятельности; содержание проектно-исследовательской деятельности в логопедии; современные логопедические теории и историю логопедии как методологические основания проектной деятельности учителя-логопеда; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – ориентироваться в постановке научных и практических задач, определять, средства их решения в рамках проектной деятельности; осуществлять выбор стратегии реализации проекта; создавать план проекта; использовать проектную деятельность в своей профессиональной деятельности; разрабатывать стратегию проектной деятельности, оценивать перспективы ее использования в профессиональной сфере учителя-логопеда; реализовывать индивидуальный и коллективный проект; <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – навыками определения цели и задач проекта, анализа целесообразности его идеи,

			возможностей его реализации в системе логопедического воздействия; основами технологии планирования проекта;
--	--	--	--

Критерии оценивания компетенций

Код компетенции	Пороговый (базовый) уровень	Повышенный (продвинутый) уровень	Высокий (превосходный) уровень
ПК-1	<p>Имеет теоретические представления о методике проектирования и осуществления образовательно-коррекционной работы, а также о инновационных технологиях обучения и воспитания</p> <p>Способен разрабатывать проекты с учетом конкретных психолого-педагогических, нормативных, технологических параметров.</p> <p>Выбирает адекватные методы разработки проектов и программ с учетом конкретных требований и запросов родителей и педагогов. Имеет опыт участия в разработке проектов и программ, связанных с социокультурными, педагогическими процессами и практиками.</p>	<p>Демонстрирует знание научных подходов к проектированию и осуществлению образовательно-коррекционной работы, а также использования инновационных технологий обучения и воспитания.</p> <p>Модифицирует типовые проекты и программы, учитывая конкретные педагогические, коррекционные и др. Параметры.</p> <p>Обобщает информацию о проектах и программах, связанных социокультурными и педагогическими процессами и практиками, с инновационных технологий обучения и воспитания детей с ОВЗ.</p> <p>Аргументирует свои идеи и доказательства при прогнозировании цели проектов и использования современных технологий.</p>	<p>Научно обосновывает сущность коррекционно-педагогического процесса, осознает организаторскую, прогностическую, и коммуникативную функции проектирования процесса, рассматривает проектирование как часть деятельности педагога-дефектолога, имеет глубокие знания об инновационных технологиях обучения и воспитания детей с ОВЗ; Исследует опыт разработки проектов и адаптированных образовательных программ, определяет стратегию проектирования и выбор инновационных технологий, Анализирует опыт разработки проектов и адаптированных образовательных программ в разных сферах предметно-коррекционной деятельности.</p> <p>Готов творчески использовать современные информационные технологии при поиске информации о разработке новых инновационных технологий в области обучения и воспитания детей с ОВЗ.</p>

СК-3	Имеет теоретические представления о современных логопедических технологиях: знает терминологию, называет функции, виды, методы и современные технологии; способен разрабатывать новые логопедические технологии; способен организовывать проверку качества логопедической работы с использованием современных логопедических технологий, обрабатывать и анализировать результаты.	Демонстрирует глубокие знания теоретических основ современных логопедических технологий: называет представителей различных научных школ, оперирует специальной научной терминологией, имеет научные представления о сущности понятия "современные логопедические технологии", самостоятельно дает сравнительную характеристику современным и традиционным методам и технологиям, выделяет их преимущества и недостатки; способен творчески подойти к работе новых логопедических технологий; способен самостоятельно разработать программу проверки качества современных логопедических технологий, разработать шкалу оценки результатов проверки.	Демонстрирует глубокие знания теоретико -методологических основ создания современных логопедических технологий, проверки качества коррекционного процесса: знание различных научных концепций и представлений научных школ; имеет собственное авторское видение решение проблемы; легко оперирует специальной научной терминологией; критически подходит к анализу традиционных и современных методов и технологий в логопедической работе; использует творческий подход при разработке новых логопедических технологий: самостоятельно создает систему логопедической работы при различных нарушениях речи, проводит экспертизу качества использования новых логопедических технологий в коррекционном процессе; предлагает новые подходы в логопедической работе, способен разработать новую технологию в логопедической работе, провести анализ полученных результатов и осуществить выбор оптимального решения по улучшению качества коррекционной работы.
------	---	--	--

**Оценочные средства и шкала оценивания
(схема рейтинговой оценки)**

№	Оценочное средство	Баллы	Оцениваемые компетенции	Семестр
1	Реферат	10	ПК-1, СК-3	2з

2	Аннотация научной статьи	20	ПК-1, СК-3	2з
3	Контрольная работа	30	ПК-1, СК-3	2з
4	Аттестация с оценкой	40	ПК-1, СК-3	2з

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 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. Реферат
2. Аннотация научной статьи
3. Контрольная работа
4. Аттестация с оценкой