МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. В.П.Астафьева

КАФЕДРА КОРРЕКЦИОННОЙ ПЕДАГОГИКИ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ТЕХНОЛОГИИ ЛОГОПЕДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ПРИ НАРУШЕНИЯХ СЛУХА

Направление подготовки 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование

Направленность (профиль) образовательной программы **Логопедическое сопровождение детей с нарушениями речи**

> Квалификация: (степень): МАГИСТР заочная форма обучения

> > Красноярск 2018

РПД составлен доцентом кафедры коррекционной педагогики ИСГТ КГПУ им. В.П.Астафьева Беляевой О.Л. Обсужден на заседании кафедры коррекционной педагогики

Протокол заседания кафедры №9 17.05. 2017

И.О. заведующего кафедрой к.п.н, доцент

О.Л. Беляева

Одобрено научно-методическим советом специальности Заседание HMCC(H) протокол №4 от 23.05. 2017

Председатель НМСС

Л.А. Сырвачева

РПД обсуждена и одобрена на заседании кафедры коррекционной педагогики ИСГТ КГПУ им. В.П.Астафьева

И.О. заведующего кафедрой

к.п.н, доцент

О.Л. Беляева

Одобрено научно-методическим советом специальности Протокол №5 от "08 " июня 2018 г.

Along

Председатель НМСС

Л.А. Сырвачева

ИСГТ КГПУ им. В.П.Астафьева	
Обсужден на заседании кафедры коррекционной педагогики	
Протокол № 8 от "29" апреля 2019 г.	
И.О. заведующего кафедрой	О.Л. Беляева к.п.н, доцент
Одобрено научно-методическим советом специальности Протоко "_15" мая 2019 г.	ол №_3 от
Председатель НМСС Авгладов Л.А. Сы	лрвачева

РПД обсуждена и одобрена на заседании кафедры коррекционной педагогики

Пояснительная записка

1. Место дисциплины в структуре образовательной программы.

Рабочая программа составлена на основе ФГОС ВО 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование (уровень магистратуры) и Профессиональным стандартом: «Педагог (педагогическая деятельность в дошкольном, начальном общем, основном общем, среднем общем образовании) Утвержден 18 октября 2013 г. Приказ №544н.

- 2. **Трудоемкость дисциплины включает:** 3 з.е. /108 час. (6 часов контактной работы), из них 4 ч лекций, 2 ч практических занятий, 98 часов самостоятельная работа, контроль -4 ч., формы контроля -3 ч. Заканчивается освоение дисциплины зачетом. Реализуется во 2 семестре на 2 курсе и в 3 семестре на 3 курсе.
- 3. **Место** дисциплины в структуре образовательной программы. Относится к ВАРИАТИВНОЙ части основной профессиональной образовательной программы.
 - 4. Цели освоения дисциплины.

Цель дисциплины — обеспечение условий для освоения обучающимися технологий логопедической работы с детьми с нарушением слуха и формированию необходимых для этого компетенций.

Задачи дисциплины:

- 1. Изучение теоретических основ организации логопедической работы с детьми с нарушенным слухом.
- 2. Формирование умения диагностировать состояния слухового, слухоречевого восприятия и устной речи детей с нарушенным слухом.
- 3. Формирование умения планировать занятия по развитию слухового восприятия и устной речи с учетом состояния слухового, слухоречевого восприятия и устной речи детей с нарушенным слухом.

Основные разделы содержания.

Раздел 1. Теоретические основы организации логопедической работы с детьми с нарушенным слухом.

Раздел 2. Практические вопросы организации логопедической работы с детьми с нарушенным слухом.

Магистр будет подготовлен к решению профессионально-образовательных задач в рамках видов деятельности:

- -коррекционно-педагогическая;
- -диагностико-консультативная и профилактическая;
- -научно-исследовательская.

Настоящая рабочая программа учебной дисциплины «Технологии логопедической работы при нарушениях слуха» предназначена для обучающихся учреждений высшего образования, получающих образование по направлению подготовки 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование.

Планируемые результаты обучения

Задачи освоения дисциплины	Планируемые результаты обучения по дисциплине (дескрипторы)	Код результата обучения (компетенция)
1. Изучение	Знать классификации	ПК-1 - готовность к проектированию и
теоретических основ	лиц с нарушением слуха,	осуществлению образовательно-
организации	концепции глухоты,	коррекционной работы с
логопедической работы	педагогические системы	использованием инновационных
с детьми с нарушенным	и методы, направленные психолого-педагогических	

слухом.	на развитие слуха и речи у детей с нарушениями слуха. Уметь классифицировать педагогические системы по их принадлежности к вербальным или невербальным.	технологий; ПК-4 - готовность к обеспечению взаимодействия работников сфер образования, здравоохранения и социальной защиты при решении актуальных коррекционнопедагогических задач.
2. Формирование умения диагностировать состояния слухового, слухоречевого восприятия и устной речи детей с нарушенным слухом.	Знать содержание диагностического комплекса. Уметь диагностировать состояния слухоречевого развития и устной речи детей с нарушенным слухом. Уметь определять перспективы слухоречевого развития ребенка на основе изученных методик.	ПК-1 Готовность к проектированию и осуществлению образовательно-коррекционной работы с использованием инновационных психолого-педагогических; ПК-5 Готовность к психолого-педагогическому изучению лиц с ОВЗ с целью выявления особенностей их развития и осуществления комплексного сопровождения; ПК-6 Способность к проектированию и внедрению психолого-педагогических технологий выявления нарушений в развитии.
3. Формирование умения планировать занятия по развитию слухового восприятия и устной речи с учетом состояния слухового, слухоречевого восприятия и устной речи детей с нарушенным слухом.	Знать методику логопедической работы с детьми, методы и приемы постановки звуков. Уметь пользоваться дидактическими материалами для проведения занятий.	ПК-2 Способность к проектированию индивидуальных маршрутов развития, образования, социальной адаптации и интеграции лиц с ОВЗ на основе результатов психологопедагогического изучения лиц с ОВЗ; ПК-5 готовность к психологопедагогическому изучению лиц с ОВЗ с целью выявления особенностей их развития и осуществления комплексного сопровождения; ПК-6 способность к проектированию и внедрению психологопедагогических технологий выявления нарушений в развитии.

5. Контроль результатов освоения дисциплины.

Методы текущего контроля успеваемости обучающихся по дисциплине «Технологии логопедической работы при нарушениях слуха»: тестирование; письменное задание (таблица с классификацией педагогической системы по их принадлежности к вербальным или невербальным); сообщение о методах постановки звуков детям с нарушенным слухом; подбор упражнений по развитию слухового восприятия и демонстрация их использования в сочетании с наглядностью; устный опрос на семинаре.

Форма итогового контроля - зачет.

Оценочные средства результатов освоения дисциплины, критерии оценки выполнения заданий представлены в разделе «Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации».

6. Перечень образовательных технологий, используемых при освоении дисциплины.

1. Современное традиционное обучение (лекционно-семинарская-зачетная система).

- 2. Педагогические технологии на основе активизации и интенсификации деятельности учащихся (активные методы обучения):
- А) Технология проектного обучения (метод жизненных заданий);
- Б) Интерактивные технологии (дискуссия, дебаты, проблемный семинар);
- В) Технология интенсификации обучения на основе схемных и знаковых моделей учебного материала.

2.ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

2.1.ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ОБУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЕ

«Технологии логопедической работы при нарушениях слуха» Направление подготовки

44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование

Направленность (профиль) образовательной программы Логопедическое сопровождение детей с нарушениями речи Квалификация: (степень): магистр

по заочной форме обучения

	Всего		Аудиторны	ых часов		Внеауди-	
Наименование модулей, разделов,	часов	Всего 6	Лекций 4	Семинар	Лаборат.	торных	Формы
тем	104			ов 2	работ	часов - 98	контроля
Раздел 1. Теоретические основы организации логопедической работы с детьми с нарушенным слухом.	72	2	2	-	-	70	- Устное обсуждение с позиции формируемой компетенции; - Письменное задание (таблица с классификацией педагогической системы по их принадлежности к вербальным или невербальным).
Раздел 2. Практические вопросы организации логопедической работы с детьми с нарушенным слухом.	32	4	2	2	-	28	 Устное обсуждение с позиции формируемой компетенции; Тестирование; Сообщение о методах постановки звуков детям с нарушенным слухом; Подбор упражнений по развитию слухового восприятия и демонстрация их использования в сочетании с наглядностью.
Зачет	4			•			

108

Итого

2.2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Рабочая модульная программа включает содержание курса, распределенного по двум разделам (модулям).

Основное содержание

- **Раздел 1.** Теоретические основы организации логопедической работы с детьми с нарушенным слухом.
- Тема 1. Классификации лиц с нарушением слуха, концепции глухоты.
- **Тема 2.** Педагогические системы и методы, направленные на развитие слуха и речи у детей с нарушенным слухом.
- **Раздел 2.** Практические вопросы организации логопедической работы с детьми с нарушенным слухом.
- **Тема 3.** Концентрический метод обучения произношению. Этапы слухоречевого развития, дидактические материалы.
- **Тема 4.** Методика работы над голосом, интонацией, темпом, ритмом, ударением, слитностью речи.
- **Тема 5.** Диагностика состояния слухового, слухоречевого восприятия и устной речи детей с нарушенным слухом. Анкеты для родителей и педагогов «Шкала слуховой интеграции», «Шкала использования устной речи». Карта сурдопедагогического обследования школьника и дошкольника. Планирование и учет занятий по развитию слухового восприятия и устной речи. Взаимодействие с другими специалистами.

2.3. Методические рекомендации по самостоятельному освоению части дисциплины

«Технологии логопедической работы при нарушениях слуха»

Направление подготовки

44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование

Направленность (профиль) образовательной программы Логопедическое сопровождение детей с нарушениями речи

Квалификация: (степень): магистр

по заочной форме обучения

Работа с теоретическим материалом.

Важное место в освоении материала отводится самостоятельной работе студентов во внеаудиторное время с материалом, изложенным в рекомендуемой литературе и интернет-источниках, т.к. без знания теоретического материала невозможно выполнение практических заданий по дисциплине. Посещение семинарских занятий является обязательным для полноценного овладения дисциплины, все задания представляются и защищаются студентом лично / в подгруппе на семинарских занятиях.

Работа по выполнению письменного задания.

Письменное задание выполняется ДО начала аудиторных занятий в связи с тем, что по заочной форме обучения предусмотрен большой объем внеаудиторной самостоятельной работы, а аудиторной работы — значительно меньше.

Инструкция:

- 1. Самостоятельно изучить учебный материал по разделу «Педагогические системы и методы образования детей с нарушениями слуха» при помощи литературы из карты литературы.
- 2. Проанализировать к какой концепции глухоты относится та или иная педагогическая система, метод: медико-биологической или социокультурной.

- 3. Составить таблицу, из которой станет ясно, как и по какому критерию обучающийся классифицирует педагогические системы, кроме как по их принадлежности к вербальным или невербальным.
- 4. Выявить отдельно в группе «вербальных» систем и описать отличия слухового метода от других.

Работа по подготовке к сообщению об этапах методах постановки звуков детям с нарушенным слухом.

Подготовка сообщения проводится самостоятельно ДО начала аудиторных занятий в связи с тем, что по заочной форме обучения предусмотрен большой объем внеаудиторной самостоятельной работы, а аудиторной работы – значительно меньше.

Инструкция:

- 1. Подготовить сообщение об этапах методах постановки звуков детям с нарушенным слухом.
- 2. Представить презентацию по требованиям оформления, с учетом компетенций, сформированных на учебной дисциплине «Информационная культура».
- 3. Этапы осветить поочередно. К каждому этапу подготовить аргументацию и наглядный пример его реализации.

Работа по подбору упражнений и их демонстрации.

Подбор упражнений по развитию слухового восприятия проводится самостоятельно ДО начала аудиторных занятий в связи с тем, что по заочной форме обучения предусмотрен большой объем внеаудиторной самостоятельной работы, а аудиторной работы — значительно меньше.

Инструкция:

- 1. Выбрать не менее 5 упражнений для разного возраста детей с нарушением слуха, находящихся на разных этапах развития слухового восприятия.
- 2. Для каждого упражнения приготовить наглядность игру, дидактический материал, карточки и т.д.
- 3. Возможно использовать 1-2 игры, которые обучающийся может использовать и представить их использование на разных этапах, к детям разного возраста.

Работа по изготовлению наглядного пособия.

Изготовление наглядного пособия для проведения логопедической работы с ребенком с нарушенным слухом по любому разделу «Обучение произношению» проводится самостоятельно ДО начала аудиторных занятий в связи с тем, что по заочной форме обучения предусмотрен большой объем внеаудиторной самостоятельной работы, а аудиторной работы — значительно меньше.

Инструкция:

- 1. Наглядное дидактическое пособие изготавливается самостоятельно (допускается приобретение дидактического пособия, изделия).
- 2. К нему разрабатывается письменная инструкция по его использованию в коррекционно-развивающей работе на 1, 2 и 3 этапах слухоречевой реабилитации в соответствии со слуховым методом.

Материалы в помощь для выполнения вышеуказанных видов работ:

- 1. Беляева О.Л. Правовое основание реализации мероприятий федеральной целевой программы развития образования лиц с ограниченными возможностями здоровья на 2011-2015 годы в Красноярском крае. Вестник КГПУ им. В. П. Астафьева. №1 (31). 2015. с. 19-22.
- 2. Беляева О.Л. Совершенствование фонематического восприятия у младших школьников с кохлеарным имплантом. Практический психолог и логопед в школе и ДОУ: научно-

методический журнал / ред. Т.П. Мищенко. 2012. №4 2012. С. 4-10.

- 3. Беляева О.Л., Дядяева Г.В. Обеспечение доступной среды в дошкольном образовательном учреждении для детей с нарушениями слуха, пользующихся кохлеарными имплантами // Сибирский Вестник специального образования. 2013. №2(10).
- 4. Беляева О.Л., Карпова Г.А. Современная сурдопедагогика: из прошлого в настоящее. Учебное пособие для студ. высш.учеб.заведений. Красноярск, 2015. 308 с.
- 5. Беляева О.Л., Пермикина В.А., Юкина Т.Л. Интерактивная площадка, обеспечивающая поддержку семей кохлеарно имплантированных детей в инклюзивном пространстве дошкольного образовательного учреждения. // Сибирский вестник специального образования КГПУ им. В. П. Астафьева. 2015. 2(15). С. 9-13.
- 6. Королева И. В. «Дневник занятий с ребенком LittlEARS». СПб. Каро. 2014.
- 7. Королева И. В. Учусь слушать и говорить: Методические рекомендации по развитию слухоречевого восприятия и устной речи у детей после кохлеарной имплантации на основе слухового метода. СПб. КАРО, 2014. 304 с.: илл. (Учебно-методический комплект «Учусь слушать и говорить»).
- 8. Куликова, Т. М. Семейная педагогика и домашнее воспитание: учебник для студ. сред. пед. учебн. заведений-2-е изд., испр. и дополненное Текст. / Т. М. Куликова. М.: Изд. Центр «Академия», 2000. 232
- 9. Психолого-педагогическая помощь после кохлеарной имплантации. Реализация новых возможностей ребенка. Монография. М.: Полиграф сервис, 2014. 192.
- 10. Фопель К. Привет, ушки! Подвижные игры для детей 3-6 лет: Пер. с нем. 2-е изд. М.:Генезис, 2010. 143 с.

3. КОМПОНЕНТЫ МОНИТОРИНГА УЧЕБНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ СТУДЕНТОВ

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА РЕЙТИНГА ДИСЦИПЛИНЫ

Наименован	ие	не Направление подготовки и уровень образования		
дисциплин	Ы	Наименование программы/ прос	риля	зачетных
				единиц
Технологи	и	Направление подготовки		3
логопедичес	кой	44.04.03 Специальное (дефектологи	ическое)	
работы пр	u	<u>образование</u>		
нарушениях с	луха	Направленность (профиль) образова	ательной	
	Ū	программы Логопедическое сопровожд	ение детей с	
		нарушениями речи		
		Квалификация: (степень): маги	стр	
	по заочной форме обучения			
Смежные дисциплины по учебному плану				
Предшествующи	е: Метод	ология и методы логопедии	•	
Последующие: -				
		МОДУЛЬ 1		
		Базовый раздел	Количесті	во баллов
		Форма работы* min		
	Присут	Присутствие на лекциях 5		
Текущая	1 2	обсуждение с позиции формируемой		
работа	компет		10	
-	Письме	исьменное задание (заполнение таблицы с 5		

	классификацией педагогической системы по их принадлежности к вербальным или невербальным)		
Промежуточны й контроль	Устное обсуждение с позиции формируемой компетенции	5	10
Итого		15	30

	МОДУЛЬ 2		
	Базовый раздел	Количести	во баллов
	Форма работы*	min	max
	Тестирование	5	10
	Сообщение о методах постановки звуков детям	5	
Текущая	с нарушенным слухом. Устное обсуждение с		
работа	позиции формируемой компетенции		10
	Подбор упражнений по развитию слухового	5	
	восприятия и демонстрация их использования в		
	сочетании с наглядностью		10
Промежуточ	Устное обсуждение с позиции формируемой	5	10
ный	компетенции		
контроль			
Итого		20	40

	Дополнительный раздел	Количеств	во баллов
	Форма работы*	min	max
Текущая	Изготовление наглядного пособия для	5	
работа	проведения логопедической работы с ребенком		
	с нарушенным слухом по любому разделу		
	«Обучение произношению»		10
Промежуточ	Презентация и защита наглядного пособия	5	10
ный	с позиции формируемой компетенции		
рейтинг-			
контроль			
Итого		10	20

	ИТОГОВЫЙ РАЗДЕЛ			
Содержание	Форма работы*	Количество баллов		
		min	max	
Промежуточ	Зачет - ответ на вопросы билета устно с позиции	10	20	
ный	формируемой компетенции			
рейтинг-				
контроль				
Всего баллов в	по курсу дисциплины			
Общее количество баллов по дисциплине (по итогам изучения		60	100	
всех разделов,	всех разделов, без учета дополнительного раздела)			

Соответствие рейтинговых баллов и академической оценки:

Обучающийся может повысить количество баллов, явившись на зачет и ответив на вопросы билета или выполнив задания дополнительного раздела.

В остальных случаях зачет выставляется на основании набранных баллов в сумме за выполненные всех видов работ и с учетом их своевременного представления на семинарах в ходе аудиторной работы.

3. УЧЕБНЫЕ РЕСУРСЫ

3.1. КАРТА ЛИТЕРАТУРНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

«Технологии логопедической работы при нарушениях слуха»

Направление подготовки 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование

Направленность (профиль) образовательной программы Логопедическое сопровождение детей с нарушениями речи

Квалификация: (степень): магистр по заочной форме обучения

Наименование	Место хранения/ электронный адрес	Кол-во экземпляров/ точек доступа
Основная литература		
Теория и практика современной дошкольной сурдопедагогики [Текст]: учебное пособие / О. Л. Беляева, О. Г. Давыдова Красноярск: КГПУ им. В. П. Астафьева, 2017 232 с.	Научная библиотека КГПУ (1-02)	40
Технологии коррекционно-развивающей работы с детьми с нарушенным слухом: реализация адаптированных основных общеобразовательных и рабочих программ: учебное пособие / под общей ред. О.Л. Беляевой; Краснояр. гос. пед. ун-т им. В.П. Астафьева. – Красноярск, 2018. – 304 с., по паролю к сети kspu.ru., по паролю к сети kspu.ru.	ЭБС «Университетская библиотека онлайн»	Индивидуальный неограниченный доступ
Дополнительная литература	,	
Сурдопедагогика [Текст]: учебник для студ. высш. пед. учеб. заведений / И. Г. Багрова [и др.]; ред. Е. Г. Речицкая М.: Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2004 655 с (Коррекционная педагогика).	Научная библиотека КГПУ (1-02)	97
Андреева, Людмила Витальевна. Сурдопедагогика [Текст]: учебник для студ. высш. учеб. заведений / Л. В. Андреева; ред.: Н. М. Назарова, Т. Г. Богданова М.: Академия, 2005 576 с (Высшее профессиональное образование).	Научная библиотека КГПУ (1-02)	46
Учебно-методическое обеспечение для самостоятелы	ной работы	
Современная сурдопедагогика: из прошлого в настоящее: учебное пособие для студ. высш. и средн. пед. учеб. заведений: коллектив: монография / авт. коллектив [О. Л. Беляева, Г. А. Карпова]. — Красноярск, 2016. — 232 с. ISBN 978-5-85981-973-7.	Еlibrary.ru [Электронный ресурс]: электронная библиотечная система: база данных содержит сведения об отечественных книгах и периодических изданиях по науке, технологии, медицине и образованию / Рос. информ. портал. – Москва, 2000. Режим	Индивидуальный неограниченный доступ

	доступа: http://elibrary.ru .	
5. Монография "Дошкольное образование детей с кохлеарными имплантами", О.Л. Беляева, 2015	ЭБС «Университетская	Индивидуальный
г. Красноярск. КГПУ им. В.П. Астафьева. Издатель Литера-принт, г. Красноярск, 2014 г. 130 с.	библиотека онлайн»	неограниченный
http://elib.kspu.ru/document/18828 – ЭБС «КГПУ им. В. П. Астафьева», по паролю к сети kspu.ru.		доступ
Ресурсы сети Интернет		<u>. </u>
Официальный сайт Федеральное государственное бюджетное учреждение "Санкт-	https://lornii.ru/ki/reabilit.php	
Петербургский научно-исследовательский институт уха, горла, носа и речи" Министерства		Свободный
здравоохранения Российской Федерации ФГБУ "СПб НИИ ЛОР" Минздрава России (St.		доступ
Petersburg scientific research Institute of ear, throat, nose and speech)		-
Ушарик.ru – сайт Программы слухоречевой реабилитации детей с ограниченными	https://usharik.ru/	Свободный
возможностями по слуху «Я слышу мир!»		доступ
Официальный сайт института коррекционной педагогики РАО г. Москва	https://ikprao.ru/	Свободный
		доступ
Информационные справочные системы		
Elibrary.ru [Электронный ресурс]: электронная библиотечная система: база данных содержит	http://elibrary.ru	Свободный
сведения об отечественных книгах и периодических изданиях по науке, технологии, медицине и		доступ
образованию / Рос. информ. портал. – Москва, 2000. – Режим доступа: http://elibrary.ru.		
Реестр примерных программ является государственной информационной системой, которая	http://fgosreestr.ru/	Индивидуальный
ведется на электронных носителях и функционирует в соответствии с едиными		неограниченный
организационными, методологическими и программно-техническими принципами,		доступ
обеспечивающими ее совместимость и взаимодействие с иными государственными		
информационными системами и информационно-телекоммуникационными сетями.		

Согласовано: заместитель директора библиотеки

/ <u>Шулипина С.В.</u>

Карта материально-технической базы дисциплины Технологии логопедической работы при нарушениях слуха

Направление подготовки

44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование

Направленность (профиль) образовательной программы Логопедическое сопровождение детей с нарушениями речи Квалификация: (степень): магистр

Заочная форма обучения

Аудитория	Оборудование		
для проведения	для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового		
проектирован	проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных		
консультаций	, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации		
г. Красноярск, ул.	Маркерная доска-1шт.		
Взлетная, д. 20,			
ауд. 1-02			
г. Красноярск, ул.	Учебная доска-1шт.		
Взлетная, д. 20,			
ауд. 1-03			
г. Красноярск, ул.	Проектор-1шт, компьютер с колонками -1шт, детский игровой		
Взлетная, д. 20,	терминал «Солнышко» настенный -2 шт., пробковые доски-		
ауд. 1-04	2шт,флипчарт-1шт,экран-1шт,интерактивная доска-1шт,учебная		
Студия	доска-1шт, стол для инвалида-колясочника 1000*600 рег1 шт		
инклюзивного	Microsoft® Windows® 7 Professional Лицензия Dreamspark		

образования	(MSDN AA); Каspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №2304- 180417-031116- 577-384; 7-Zip - (Свободная лицензия GPL); Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия); Google Chrome – (Свободная лицензия); Mozilla Firefox – (Свободная лицензия); LibreOffice – (Свободная лицензия GPL); XnView – (Свободная лицензия); Java – (Свободная лицензия); VLC – (Свободная лицензия). Консультант Плюс - (Свободная лицензия для учебных целей);
г. Красноярск, ул.	Телевизор-1шт, учебная доска -1 шт.
Взлетная, д. 20,	
ауд. 1-05	
г. Красноярск, ул.	Телевизор-1шт, маркерная доска -1шт.
Взлетная, д. 20,	
ауд. 1-06	
г. Красноярск, ул.	Проектор-1шт, компьютер-1шт,маркерная доска-1шт,учебная доска-
Взлетная, д. 20,	1шт
ауд. 1-07	Microsoft® Windows® 7 Professional Лицензия Dreamspark (MSDN AA);
	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №2304- 180417-
	031116- 577-384;

	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	Mozilla Firefox — (Свободная лицензия);
	LibreOffice — (Свободная лицензия GPL);
	XnView – (Свободная лицензия);
	Java — (Свободная лицензия);
	VLC — (Свободная лицензия).
	Консультант Плюс - (Свободная лицензия для учебных целей);
	Гарант - (Свободная лицензия для учебных целей);
г. Красноярск, ул.	Проектор-1шт, компьютер-1шт,
Взлетная, д. 20, ауд. 1-08	интерактивная доска-1шт, маркерная доска-1шт
۵٫۲۰ ـ ۵۵	Professional Лицензия Dreamspark (MSDN AA);
	Kaspersky Endpoint Security — Лиц сертификат №2304- 180417- 031116- 577-384;
	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);

	Adobe Acrobat Reader — (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	Mozilla Firefox – (Свободная лицензия);
	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
	XnView – (Свободная лицензия);
	Java — (Свободная лицензия);
	VLC — (Свободная лицензия).
	Консультант Плюс - (Свободная лицензия для учебных целей);
	Гарант - (Свободная лицензия для учебных целей);
г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, ауд. 1-09а	Учебная доска-1шт.
г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20,	Проектор-1шт, компьютер с колонками-1шт, экран-1шт, учебная доска-2шт.
ауд. 1-11	Professional Лицензия Dreamspark (MSDN AA);
	Kaspersky Endpoint Security — Лиц сертификат №2304- 180417- 031116- 577-384;

	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	Mozilla Firefox — (Свободная лицензия);
	LibreOffice — (Свободная лицензия GPL);
	XnView – (Свободная лицензия);
	Java — (Свободная лицензия);
	VLC — (Свободная лицензия).
	Консультант Плюс - (Свободная лицензия для учебных целей);
	Гарант - (Свободная лицензия для учебных целей);
г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, ауд. 3-06	Учебная доска-1шт.
г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, ауд. 3-08	Проектор-1шт, компьютер-1шт, экран-1шт. Компьютер-4шт, ноутбук-1шт, принтер-1шт, Проектор-1шт, компьютер-1шт, интерактивная доса-1шт, маркерная доска-1шт Professional Лицензия Dreamspark (MSDN AA);
	Troicssional Angensus Dieamspark (Mison AA),

	Kaspersky Endpoint Security — Лиц сертификат №2304- 180417- 031116- 577-384;
	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader — (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	Mozilla Firefox – (Свободная лицензия);
	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
	XnView – (Свободная лицензия);
	Java — (Свободная лицензия);
	VLC — (Свободная лицензия).
	Консультант Плюс - (Свободная лицензия для учебных целей);
	Гарант - (Свободная лицензия для учебных целей);
г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20,	Компьютер -12 шт, интерактивная доска-1шт, проектор-1шт, учебная доска-1шт. принтер-1шт
ауд. 3-12	Microsoft® Windows® 7 Professional Лицензия Dreamspark (MSDN AA);
	Kaspersky Endpoint Security — Лиц сертификат №2304- 180417- 031116- 577-384;

	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	Mozilla Firefox – (Свободная лицензия);
	LibreOffice — (Свободная лицензия GPL);
	XnView – (Свободная лицензия);
	Java — (Свободная лицензия);
	VLC — (Свободная лицензия).
	Консультант Плюс - (Свободная лицензия для учебных целей);
	Гарант - (Свободная лицензия для учебных целей);
г. Красноярск, ул.	Компьютер-5шт, МФУ-1шт, учебная доска-1шт.
Взлетная, д. 20, ауд. 3-14	Professional Лицензия Dreamspark (MSDN AA);
ауд. 3 14	Kaspersky Endpoint Security — Лиц сертификат №2304- 180417-
	031116- 577-384;
	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);

	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	Mozilla Firefox – (Свободная лицензия);
	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
	XnView – (Свободная лицензия);
	Java — (Свободная лицензия);
	VLC — (Свободная лицензия).
	Консультант Плюс - (Свободная лицензия для учебных целей);
	Гарант - (Свободная лицензия для учебных целей);
г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, ауд. 3-14а	Экран-1шт, учебная доска-1шт.
г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, ауд. 3-15	Компьютер-1шт, нотбук-2шт, принтер-1шт, планшет-3шт., ноутбуктрансформер-1шт, магнитно-маркерная доска-1шт, учебнометодическая литература.
	Microsoft® Windows® 7 Professional Лицензия Dreamspark (MSDN AA);
	Kaspersky Endpoint Security — Лиц сертификат №2304- 180417- 031116- 577-384;

	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader — (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	Mozilla Firefox – (Свободная лицензия);
	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
	XnView – (Свободная лицензия);
	Java — (Свободная лицензия);
	VLC — (Свободная лицензия).
	Консультант Плюс - (Свободная лицензия для учебных целей);
	Гарант - (Свободная лицензия для учебных целей);
г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, ауд. 3-16	Компьютер-2шт, МФУ-2шт, комплект материалов по психологии (учебная, учебно-методическая литература). Microsoft® Windows® 7 Professional Лицензия Dreamspark (MSDN AA); Kaspersky Endpoint Security — Лиц сертификат №2304- 180417- 031116- 577-384; 7-Zip - (Свободная лицензия GPL);

	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	Mozilla Firefox – (Свободная лицензия);
	LibreOffice — (Свободная лицензия GPL);
	XnView – (Свободная лицензия);
	Java — (Свободная лицензия);
	VLC — (Свободная лицензия).
	Консультант Плюс - (Свободная лицензия для учебных целей);
	Гарант - (Свободная лицензия для учебных целей);
г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20,	Проектор-1шт., ноутбук-1шт, макет строения человека-1шт, макет внутренних органов человека-1шт.
ауд. 3-16а	Microsoft® Windows® 7 Professional Лицензия Dreamspark (MSDN AA);
	Kaspersky Endpoint Security — Лиц сертификат №2304- 180417- 031116- 577-384;
	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);

	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	Mozilla Firefox — (Свободная лицензия);
	LibreOffice — (Свободная лицензия GPL);
	XnView – (Свободная лицензия);
	Java — (Свободная лицензия);
	VLC — (Свободная лицензия).
	Консультант Плюс - (Свободная лицензия для учебных целей);
	Гарант - (Свободная лицензия для учебных целей);
г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, ауд. 3-18	Маркерная доска-1шт, интерактивная доска-1шт
	для самостоятельной работы
г. Красноярск, ул.	МФУ-5 ШТ, компьютер- 15 шт, ноутбук-10 шт.
Ады Лебедевой, д.89,	Microsoft® Windows® 7 Professional Лицензия Dreamspark (MSDN AA);
ауд. 1-05 Центр самостоятельной	Kaspersky Endpoint Security — Лиц сертификат №2304- 180417- 031116- 577-384;
работы	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);

	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	Mozilla Firefox – (Свободная лицензия);
	LibreOffice — (Свободная лицензия GPL);
	XnView – (Свободная лицензия);
	Java — (Свободная лицензия);
	VLC — (Свободная лицензия).
	Консультант Плюс - (Свободная лицензия для учебных целей);
	Гарант - (Свободная лицензия для учебных целей).
г. Красноярск, ул. Взлетная, 20 ауд. 2-09 Ресурсный центр	Компьютер-15 шт, научно-справочная литература
г. Красноярск, ул. Взлетная 20	Компьютер-1шт
ауд. 3-09	

Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования в КГПУ им. В.П. Астафьева

660135, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Взлетная, д 20

(Корпус №5)

2-02, 3-12a

Материально-техническое обеспечение для обучающихся из числа инвалидов

При обучении студентов с нарушением слуха предусматривается использование: звукоусиливающей аппаратуры, мультимедийных средств и других технических средств для приема-передачи учебной информации в доступных формах для студентов с нарушениями слуха. При обучении студентов с нарушением зрения предусматривается использование: электронных луп, видеоувеличителей, программ невизуального доступа к информации. При обучении студентов с нарушением опорно-двигательного аппарата предусматривается использование: альтернативных устройств ввода информации и других технических средств приема-передачи учебной информации в формах, доступных для студентов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, использование различных специальных экранных клавиатур и др.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева»

Институт социально-гуманитарных технологий (наименование института/факультета) Кафедра коррекционной педагогики (наименование кафедры)

ОДОБРЕНО
на заседании научно-методического совета
специальности (направления подготовки)
Протокол № 5
от «08» июня 2018 г.,
g dece garantifican piece

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Технологии логопедической работы при нарушениях слуха

Направление подготовки

<u>44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование</u>

Направленность (профиль) образовательной программы Логопедическое сопровождение детей с нарушениями речи

Квалификация: (степень): магистр

по заочной форме обучения

Составитель: Беляева О.Л., к.п.н., доцент, доцент кафедры коррекционной педагогики

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ НА ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Представленные фонды оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации соответствует требованиям ФГОС ВО и профессиональным стандартам Педагог (профессиональная деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель), утвержденным приказом Минтруда России от 18.10.2013 N 544н.

Предлагаемые формы и средства аттестации адекватны целям и задачам реализации основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование, направленность (профиль) образовательной программы Логопедическое сопровождение детей с нарушениями речи.

Оценочные средства и критерии оценивания представлены в полном объеме. Формы оценочных средств, включенных в представленный фонд, отвечают основным принципам формирования ФОС, установленных в Положении о формировании фонда оценочных средств для текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой (государственной итоговой) аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре — в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева» утвержденного приказом ректора № 297 (п) от 28.04.2018.

Разработанные и представленные для экспертизы фонды оценочных средств рекомендуется к использованию в процессе подготовки по указанной программе по следующим дисциплинам:

- 1. Технологии логопедической работы с детьми с кохлеарным имплантом
- 2. Технологии логопедической работы при нарушениях слуха
- 3. Логопедической работы с детьми, имеющими умственную отсталость
- 4. Логопедическая работа с детьми, имеющими задержку психического развития

Заведующий МБДОУ №194 комбинированного вида г. Красноярска Давыдова О.Г.

1. Назначение фонда оценочных средств

- 1.1. Целью создания ФОС дисциплины является установление соответствия учебных достижений запланированным результатам обучения и требованиям основной профессиональной образовательной программы, рабочей программы дисциплины.
 - 1.2. ФОС дисциплины решает задачи:
- контроль и управление процессом приобретения студентами необходимых знаний, умений, навыков и уровня сформированности компетенций, определенных в $\Phi\Gamma OC$ BO по соответствующему направлению подготовки;
- контроль (с помощью набора оценочных средств) и управление (с помощью элементов обратной связи) достижением целей реализации ОПОП, определенных в виде набора общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускников;
- обеспечение соответствия результатов обучения задачам будущей профессиональной деятельности через совершенствование традиционных методов обучения в образовательный процесс Университета.
 - 1.3. ФОС разработан на основании нормативных документов:
- федерального государственного образовательного стандарта высшего образования;
- образовательной программы <u>Логопедическое сопровождение детей с нарушениями речи</u> заочной формы обучения высшего образования по направлению подготовки 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование;
- положения о формировании фонда оценочных средств для текущего контроля промежуточной и итоговой (государственной итоговой) аттестации успеваемости, обучающихся по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре – в федеральном государственном учреждении бюджетном образовательном высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева» утвержденного приказом ректора № 297 (п) от 28.04.2018.

Перечень компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в результате освоения РПД:

- **ПК-1** Готовность к проектированию и осуществлению образовательно-коррекционной работы с использованием инновационных психолого-педагогических;
- **ПК-2** Способность к проектированию индивидуальных маршрутов развития, образования, социальной адаптации и интеграции лиц с OB3 на основе результатов психолого-педагогического изучения лиц с OB3;
- **ПК-4** Готовность к обеспечению взаимодействия работников сфер образования, здравоохранения и социальной защиты при решении актуальных коррекционно-педагогических задач;
- **ПК-5** Готовность к психолого-педагогическому изучению лиц с OB3 с целью выявления особенностей их развития и осуществления комплексного сопровождения;
- **ПК-6** Способность к проектированию и внедрению психолого-педагогических технологий выявления нарушений в развитии.

2.2. Оценивающие средства

			Оценочное
Компетенция	Дисциплины, практики, участвующие в	Тип контроля	средство/ КИМы

	формировании данной компетенции		$N_{\underline{0}}$	Форма
ПК-1	Организация научно-исследовательской работы	Текущий	1	Тест
Готовность к	Психолого-педагогические основы	контроль	5	Устное
проектированию	коррекционно-развивающей работы с детьми	успеваемости		обсуждение
И	раннего возраста			с позиции
осуществлению	Диагностика и коррекция заикания	Промежуточн		формируемо
образовательно-	Модуль №2 Содержание логопедической	ая аттестация		й
коррекционной	работы при нарушениях произносительной			компетенции
работы с	сторон речи			
использованием	Диагностика и коррекция звукопроизношения			
инновационных	при дислалии			
психолого-	Диагностика и коррекция нарушений речи при			
педагогических;	дизартрии			
,	Диагностика и коррекция речи при ринолалии			
	Модуль №3 Содержание логопедической			
	работы при нарушениях лексико-			
	грамматической стороны речи			
	Диагностика и коррекция нарушений речи при			
	общем недоразвитии речи и алалии			
	Модуль по выбору №1 Проектирование и			
	мониторинг коррекционно-педагогического,			
	(ре)абилитационного процесса детей при			
	вторичных речевых нарушениях			
	Профилактика, диагностика и коррекция			
	дисграфий			
	Технология логопедической работы при			
	нарушениях зрения			
	Технологии логопедической работы с детьми с			
	кохлеарным имплантом			
	Логопедическая работа с детьми, имеющими			
	задержку психического развития			
	Профилактика, диагностика и коррекция			
	дислексий			
	Профилактика дисграфий, дислексий при			
	нарушениях зрения			
	Технологии логопедической работы при			
	нарушениях слуха			
	Логопедическая работа с детьми, имеющими			
	умственную отсталость			
	Практика по получению профессиональных			
	умений и опыта профессиональной			
	деятельности			
	Подготовка к сдаче и сдача государственного			
	экзамена			
	Подготовка к защите и защита выпускной			
	квалификационной работы			
ПК-2	Психолого-педагогическая диагностика детей с	Текущий	2	Письменное
Способность к	нарушениями речи	контроль		задание
проектированию	Психолого-педагогические основы	успеваемости		задание (таблица с
индивидуальных	коррекционно-развивающей работы с детьми	JOHOBACMOCIN		классификац
птдивидуальных	коррекционно развивающей расоты с детвии			классификац

		T		1
маршрутов развития, образования, социальной	раннего возраста Модуль №3 Содержание логопедической работы при нарушениях лексико-грамматической стороны речи	Промежуточн ая аттестация	2	ией педагогическ ой системы)
адаптации и интеграции лиц с OB3 на основе результатов психолого-педагогического изучения лиц с OB3;	Диагностика и коррекция нарушений речи при общем недоразвитии речи и алалии Восстановительное обучение при афазии Рабочая программа курса логопедической направленности как компонент адаптированной образовательной программы Профилактика, диагностика и коррекция дислексий Профилактика дисграфий, дислексий при нарушениях зрения Технологии логопедической работы при нарушениях слуха Логопедическая работа с детьми, имеющими умственную отсталость Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы		3	Сообщение о методах постановки звуков детям с нарушенным слухом - Устное обсуждение с позиции формируемо й компетенци; Подбор упражнений по развитию слухового восприятия и демонстраци я их использован ие в сочетании с наглядность
ПК-4 Готовность к обеспечению взаимодействия работников сфер образования, вдравоохранения и социальной ващиты при решении актуальных коррекционно- педагогических вадач;	Современные проблемы науки и специального образования Психолого-педагогические основы коррекционно-развивающей работы с детьми раннего возраста Модуль №1 Клинические и психолингвистические аспекты логопедии Восстановительное обучение при афазии Рабочая программа курса логопедической направленности как компонент адаптированной образовательной программы Модуль по выбору №1 Проектирование и мониторинг коррекционно-педагогического, (ре)абилитационного процесса детей при вторичных речевых нарушениях Профилактика, диагностика и коррекция дисграфий Технология логопедической работы при нарушениях зрения Технологии логопедической работы с детьми с	Текущий контроль успеваемости Промежуточн ая аттестация	3	ю. Сообщение о методах постановки звуков детям с нарушенным слухом с позиции формируемо й компетенции Подбор упражнений по развитию слухового восприятия и демонстраци я их использован

задержку психического развития Профилактика, диагностика и коррекция дислексий Профилактика дисграфий, дислексий при нарушениях зрения Технологии логопедической работы при нарушениях слуха Логопедическая работа с детьми, имеющими умственную отсталость Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы Психолого-педагогические особенностей их узчению лиц с ОВЗ с целью выявления Обрумь №3 Содержание логопедической работы при нарушениях лексико- гопровождения; Подотовка к защите и защита выпускной квалификационной-развивающей работы с детьми раннего возраста Коррекционно-развивающей работы с детьми рамнатические аспекты логопедической особенностей их развития и росуществления комплексного сопровождения; Профилактика, диагностика и коррекция дисграфий Технология логопедической работы при вторичных речевых нарушениях Профилактика, диагностика и коррекция и споль		
психолого- педагогическому изучению лиц с ОВЗ с целью выявления работы	ПК-5	сочетании с наглядность ю.
	психолого- педагогическому изучению лиц с ОВЗ с целью выявления особенностей их развития и осуществления комплексного	постановки звуков детям с нарушенным слухом с позиции формируемо й компетенции Подбор упражнений по развитию слухового восприятия и демонстраци я их использован ие в сочетании с наглядность

		1		T
	умственную отсталость			
	Научно-педагогическая практика			
	Подготовка к сдаче и сдача государственного			
	экзамена			
	Подготовка к защите и защита выпускной			
	квалификационной работы			
ПК-6	Психолого-педагогическая диагностика детей с	Текущий	3	Сообщение о
Способность к	нарушениями речи	контроль		методах
проектированию	Психолого-педагогические основы	успеваемости		постановки
и внедрению	коррекционно-развивающей работы с детьми			звуков детям
психолого-	раннего возраста	Промежуточн		c
педагогических	Модуль по выбору №1 Проектирование и	ая аттестация		нарушенным
гехнологий	мониторинг коррекционно-педагогического,	,		слухом с
выявления	(ре)абилитационного процесса детей при		4	позиции
нарушений в	вторичных речевых нарушениях			формируемо
развитии.	Профилактика, диагностика и коррекция			й
оизвитии.	дисграфий			компетенции
				Подбор
	1			
	нарушениях зрения			упражнений
	Технологии логопедической работы с детьми с			по развитию
	кохлеарным имплантом			слухового
	Логопедическая работа с детьми, имеющими			восприятия и
	задержку психического развития			демонстраци
	Профилактика, диагностика и коррекция			я их
	дислексий			использован
	Профилактика дисграфий, дислексий при			ие в
	нарушениях зрения			сочетании с
	Технологии логопедической работы при			наглядность
	нарушениях слуха			Ю.
	Логопедическая работа с детьми, имеющими			
	умственную отсталость			
	Преддипломная практика			
	Подготовка к сдаче и сдача государственного			
	экзамена			
	Подготовка к защите и защита выпускной			
	квалификационной работы			

3. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации

- 3.1. Фонды оценочных средств включают: вопросы к зачету
- 3.2. Оценочные средства

3.2.1. Оценочное средство зачет.

Критерии оценивания по оценочному средству **6** – **вопросы к** зачету Разработчик: доцент кафедры коррекционной педагогики Беляева О.Л.

	Продвинутый уровень	Базовый уровень	Пороговый уровень
	сформированности	сформированности	сформированности
Формируемые	компетенций	компетенций	компетенций
компетенции	(87-100 баллов)	(73-86 баллов)	(60-72 балла)*
	отлично/зачтено	хорошо/зачтено	удовлетв./зачтено

	1
ПК-1 Готовность к На продвинутом уровне На базовом уровне На пороговом уроз	вне
проектированию и готов к готов к	
осуществлению проектированию и проектированию и проектированию и	[
образовательно- осуществлению осуществлению осуществлению	
коррекционной образовательно- образовательно- образовательно-	
работы с коррекционной работы коррекционной работы коррекционной ра	боты
использованием с использованием с использованием с использованием	
инновационных инновационных инновационных инновационных	
психолого- психолого- психолого-	
педагогических педагогических педагогических педагогических	
ПК-2 Способность На продвинутом уровне На базовом уровне На пороговом уров	вне
к проектированию способен к способен к	
индивидуальных проектированию проектированию проектированию	
маршрутов индивидуальных индивидуальных индивидуальных	
развития, маршрутов развития, маршрутов развития, маршрутов развит	ия,
образования, образования, образования,	
социальной социальной адаптации социальной адаптации социальной адапта	щии
адаптации и и интеграции лиц с и интеграции лиц с и интеграции лиц	
интеграции лиц с ОВЗ на основе ОВЗ на основе ОВЗ на основе	
ОВЗ на основе результатов психолого- результатов психолого- результатов психо	лого-
результатов педагогического педагогического педагогического	
психолого- изучения лиц с ОВЗ изучения лиц с ОВЗ изучения лиц с ОЕ	3
педагогического	
изучения лиц с	
OB3	
ПК-4 Готовность к На продвинутом уровне На базовом уровне На пороговом уров	вне
обеспечению способен к способен к	
взаимодействия обеспечению обеспечению обеспечению	
работников сфер взаимодействия взаимодействия взаимодействия	
образования, работников сфер работников сфер работников сфер	
здравоохранения и образования, образования, образования,	
социальной защиты здравоохранения и здравоохранения и здравоохранения и	I
при решении социальной защиты при социальной защиты при социальной защит	ы при
актуальных решении актуальных решении актуальных решении актуальн	ых
коррекционно- коррекционно- коррекционно-	
педагогических педагогических задач педагогических задач педагогических за	дач
задач	
ПК-5 Готовность к На продвинутом уровне На базовом уровне На пороговом уров	вне
психолого- готов к психолого- готов к психолого-	-
педагогическому педагогическому педагогическому педагогическому	
изучению лиц с изучению лиц с OB3 с изучению лиц с OB3 с изучению лиц с OB3 с	В3 с
OB3 с целью целью выявления целью выявления целью выявления	
выявления особенностей их особенностей их особенностей их	
особенностей их развития и развития и развития и	
развития и осуществления осуществления осуществления	
осуществления комплексного комплексного комплексного	
комплексного сопровождения сопровождения сопровождения	
сопровождения	
ПК-6 Способность На продвинутом уровне На базовом уровне На пороговом уров	вне

	И Е	внедрению	проектированию и	проектированию и	проектированию и	
психолого-)-	внедрению психолого-	внедрению психолого-	внедрению психолого-	
педагогических		еских	педагогических	педагогических	педагогических	
	технологи	ий	технологий выявления	технологий выявления	технологий выявления	
	выявлени	Я	нарушений в развитии	нарушений в развитии	нарушений в развитии	
	нарушени	ій в				
	развитии					

^{*}Менее 60 баллов – компетенция не сформирована

4. Фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости

Фонды оценочных средств включают:

- 1. Тестирование.
- 2. Письменная работа (таблица с классификацией педагогической системы по их принадлежности к вербальным или невербальным).
- 3. Сообщение о методах постановки звуков детям с нарушенным слухом с позиции формируемой компетенции.
- **4.** Подбор упражнений по развитию слухового восприятия и демонстрация их использование в сочетании с наглядностью.
- 5. Вопросы к устному опросу с позиции формируемой компетенции.

4.1.1. Критерии оценивания по оценочному средству 1 – **Тестирование**

Количество правильно выполненных тестовых заданий	Количество баллов
	(вклад в рейтинг)
Составляет более 90%	10
Составляет от 80-89%	7
Составляет от 75-79%	5
Максимальный балл	10

4.1.2. Критерии оценивания по оценочному средству 2. – Письменная работа

4.1.2. Reprie prin occumbation no occur monty epocetry 2 Trinebilentan parota		
Критерии оценивания	Количество баллов	
	(вклад в рейтинг)	
Ответ полный, обучающийся опирается на теоретические знания	5	
лекционного материала с позиции формируемой компетенции		
Аргументирует свою точку зрения с позиции формируемой	5	
компетенции в отношении портрета ребенка по состоянию слуха и		
возможному состоянию речи		
Максимальный балл	10	

4.1.3. Критерии оценивания по оценочному средству 3 — **Сообщение о методах постановки звуков**

3DJ ROD	
Критерии оценивания	Количество баллов
	(вклад в рейтинг)
Знает методы, излагает их по памяти с позиции формируемой	5
компетенции	
Демонстрирует приемы постановки звуков	5
Максимальный балл	10

4.1.4. Критерии оценивания по оценочному средству 4 — **Подбор упражнений и их**

демонстрация

Критерии оценивания	Количество баллов
	(вклад в рейтинг)
Правильно и аргументировано с позиции формируемой компетенции	5
подбирает упражнения	
Демонстрирует их в рамках выбранной методики в соответствии с	5
возрастом ребенка и с позиции формируемой компетенции	
Максимальный балл	10

4.1.5. Критерии оценивания по оценочному средству 5 – Устный опрос

Критерии оценивания	Количество баллов
	(вклад в рейтинг)
Правильно и аргументированно отвечает на вопросы, приводит	7
примеры с позиции формируемой компетенции	
Дополняет/комментирует ответы других с позиции формируемой	3
компетенции	
Максимальный балл	10

6. Оценочные средства (контрольно-измерительные материалы)

Задания по базовому модулю:

- 1. Тестирование. Выбрать правильный ответ.
- 1) Замены, непредусмотренные сокращенной системой фонем, появившиеся в речи детей спонтанно и не являющиеся грубыми дефектами, относятся к:
 - А. Дефектным заменам.
 - Б. Негрубым дефектным заменам.
 - В. Допустимым заменам.
 - Г. Регламентированным заменам.
- 2) Дефектная ы-образная артикуляция может затрагивать:
 - А. Гласные а, о, э, и.
 - Б. Гласные у, а, о, э.
 - В. Гласные а, у, и.
 - Г. Согласные н, м.
- 3) Постановка группы звуков п, т, к проводится в следующей последовательности:
 - А. п, т, к.
 - Б. т, к, п.
 - В. к, п, т.
 - Г. Одновременно всю группу звуков.
- 4) Закрытая полная гнусавость характеризуется заменой:
 - А. [п], [б] на звук [м].
 - Б. Звука [м] на [з]
 - В. звука [у] на звук [м]
 - Г. звука [н] на звук [м]
- 5) Предметом методики развития речи дошкольников с нарушениями слуха является освещение системы формирования:
 - А. Словесной речи.
 - Б. Специфических средств общения.

- В. Письменной речи.
- Г. Всех видов речи.
- 6) Практической задачей методики по отношению к дошкольникам с нарушенным слухом является:
 - А. Формирование исходных теоретических позиций;
- Б. ознакомление с условиями речевого развития дошкольников с нарушенным слухом;
- В. формирование устойчивых профессиональных умений в плане специального обучения детей словесной речи;
- Г. Формирование практических умений в применении словесной речи как средства общения.
- 7) Усвоение речи при нормальном слухе происходит на основе:
 - А. совпадений линий культурного и естественного развития.
 - Б. многосторонних исследований физиологического созревания.
 - В. общения с окружающими и путем подражания.
 - Г. специального обучения говорению в семье слышащими родителями.
- 8) Методологическим ориентиром для нейтрализации дефекта у детей с нарушениями слуха является:
 - А. Учение Л. С. Выготского о ведущей роли обучения в процессе развития ребенка.
 - Б. Система рефлекторной теории И.М. Сеченова и И. П. Павлова.
 - В. Понятие второй сигнальной системы И. П. Павлова.
- Г. Данные физиологии А. Н. Соколова о роли речедвигательного анализатора, развивающегося в процессе применения словесной речи.
- 9) Методика это:
 - А. Набор готовых рекомендаций по обучению тому или иному предмету.
 - Б. Способ организации процесса целенаправленного обучения.
 - В. Раскрытие вопроса о целостности системного характера языка.
 - Г. Эффективность её применения на практике.
- 10) Основой теории деятельности Л. С. Выготского является:
- А. Специфический возрастной подход к обучению дошкольников с нарушенным слухом.
 - Б. Тезис об опосредованной функции языкового знака.
 - В. Единство структурной организации предметной и речевой среды.
 - Г. Процесс прогнозирования предугадывания смысла языковых единиц.
- 11) На использовании преимущественно зрительного восприятия основывается:
 - А. «Комбинированная система» обучения неслышащих.
 - Б. Советская система обучения.
 - В. «Мимическая система».
 - Г. «Чистый устный метод».
- 12) Первооткрывателем первого детского сада для дошкольников с нарушенным слухом в России является:
 - A. H. A. Pay.
 - Б. В. И. Флери.
 - В. Н. М. Лаговский.
 - Г. Э. И. Леонгард.
- 13) Центральным звеном первой систематической программы дошкольного обучения и воспитания, созданной под руководством Б. Д. Корсунской, стало:
 - А. Обучению предметным видам деятельности.
 - Б. Обучение специфическим средствам общения.
 - В. Воспитание навыков самообслуживания.

- Г. Обучение словесной речи на основе коммуникативного принципа.
- 14) Деятельностный принцип в коммуникативно-деятельностной системе обучения языку глухих детей дошкольного возраста предполагает первоначальное ознакомление детей с речевым материалом:
 - А. В естественных условиях общения.
 - Б. На занятиях по развитию речи.
 - В. В предварительной домашней подготовке.
 - Г. На индивидуальных занятиях с сурдопедагогом.
- 15) Целью современной системы слухоречевого развития дошкольников с нарушенным слухом является:
 - А. Коррекция и развитие познавательной деятельности.
- Б. Формирование словесной речи в контексте коррекции и развития познавательной деятельности и максимального приближения к норме личностных качеств.
 - В. Максимальное приближение к норме личностных качеств.
 - Г. Социальная адаптация на ранних возрастных стадиях.
- 16) Педагоги смогут решить задачи слухоречевого развития дошкольников с нарушенным слухом, если, в первую очередь:
 - А. Усвоят методические рекомендации ученых, методистов.
 - Б. Осознают их воплощение и реализацию в программном материале.
 - В. Смогут самостоятельно корректировать задачи слухоречевого развития.
 - Г. Будут подчиняться требованиям наставника в ДОУ.
- 17) Специальной задачей педагогов, отличающей деятельность ДОУ для детей с нарушенным слухом от других, является:
 - А. Консультирование родителей.
 - Б. Координирование деятельности учителя-дефектолога и воспитателей.
 - В. Правильная оценка исходного уровня речевого развития.
- Г. Выбор ведущей и вспомогательных форм словесной речи и правильного их соотношения на разных этапах обучения.
- 18) Важным дидактическим инструментом в организации процесса специального обучения дошкольников с нарушениями слуха является:
 - А. Изменение программных требований по усмотрению педагога.
 - Б. Поэтапность обучения словесной речи глухих и слабослышащих дошкольников.
 - В. Подготовка к школьному обучению.
 - Г. Правильная расстановка педагогических кадров.
- 19) Устная речь это:
 - А. Синоним словесной речи.
 - Б. Универсальное средство человеческого общения.
 - В. Восприятие звуковой речи.
 - Г. Специфическая деятельность речевого аппарата.
- 20) Вспомогательной формой №1 словесной речи является:
 - А. Дактильная речь.
 - Б. Жестовая речь.
 - В. Печатные таблички.
 - Г. Сопряженное проговаривание.
- 21) Работа над произносительной стороной речи проводится:
 - А. На индивидуальных занятиях.
 - Б. Повсеместно.
 - В. На занятиях по развитию речи.
 - Г. В домашних условиях родителями.
- 22) Обучение словесной речи проводится:

- А.На индивидуальных занятиях.
- Б. Повсеместно.
- В. На занятиях по развитию речи.
- Г. В домашних условиях родителями.
- 23) Специфическим вспомогательным средством №2 словесной речи является:
 - А. Дактильная форма словесной речи.
 - Б. Жестовая речь.
 - В. Печатные таблички.
 - Г. Сопряженное проговаривание.
- 24) В настоящее время основной формой коррекционной помощи детям с нарушенным слухом являются:
 - А. Дошкольные образовательные учреждения.
 - Б. Система семейного воспитания.
 - В. Деятельность сурдологических кабинетов и центров.
 - Г. Группы кратковременного пребывания.
- 25) Важным условием речевого развития дошкольников с нарушенным слухом в ДОУ является:
 - А. Высокий уровень коммуникабельности ребенка.
 - Б. Создание слухоречевой среды в ДОУ.
 - В. Наличие или отсутствие у ребенка родственников с нарушенным слухом.
 - Г. Деятельность психолога.
- 26) Успешность оказания коррекционно-педагогической помощи детям младенческого и раннего возраста зависит от:
 - А. Желания родителей ребенка.
 - Б. Раннего выявления нарушения.
 - В. Характера ребенка.
 - Г. Желания ребенка заниматься.
- 27) Оптимальный вариант помощи ребенку с нарушенным слухом, интегрированному в обычный ДОУ, это:
- А. Присутствие родителей на всех занятиях с целью дальнейшей отработки речевого материала дома.
 - Б. Сопровождение учебно-воспитательного процесса в ДОУ сурдопереводчиком.
 - В. Наличие в штатном расписании ДОУ сурдопедагога.
 - Г. Ежедневные занятия в сурдоцентре.
- 28) Главной задачей сурдопедагога массового ДОУ является:
 - А. Проведение тональной аудиометрии с интегрированными детьми.
 - Б. Координация работы по развитию речи дошкольников с нарушенным слухом.
- В. Обучение детей с сохранным слухом специфическим средствам общения с глухими и слабослышащими детьми.
- Г. Организация и проведения курсов повышения квалификации для работников массового ДОУ.
- 29) Задачами занятий с позднооглохшими детьми являются:
- А. Сохранение имеющейся речи и формирование новых способов восприятия устной речи.
 - Б. Обучение специфическим средствам общения.
 - В. Выявление слуховых возможностей.
 - Г. проведение надлежащего слухопротезирования.
- 30) Педагог сурдологического кабинета обязан:
 - А. Применять на своих занятиях дактильную и жестовую речь.

- Б. Работать в тесном контакте с педагогическим коллективом массового ДОУ, в который интегрирован ребенок с нарушенным слухом.
 - В. Направить ребенка с нарушенным слухом в специализированный ДОУ.
 - Г. Подобрать слуховой аппарат ребенку в соответствии с аудиограммой.
- 31) Периодом онтогенеза речевого развития ребенка с нарушенным слухом считается период:
 - А. До трех лет.
 - Б. До 1-1,5 лет.
 - В. До поступления в школу.
 - Г. Длится всю жизнь.
- 32) Первоначальный этап обучения словесной речи глухих и слабослышащих детей длятся:
 - А. От младенческого возраста до 3-3,5 лет.
 - Б. От младенческого возраста до выпуска из ДОУ.
 - В. От рождения до года.
 - Г. В первые месяцы жизни.
- 33) У глухих детей, в отличие от слышащих малышей, самостоятельно не возникает:
 - А. Гуления.
 - Б. Лепетных слов.
 - В. Изменения мимики лица.
 - Г. Комплекса оживления.
- 34) Главной задачей сурдопедагогов сурдологических центров, занимающихся с детьми раннего возраста (до года), является:
 - А.Поставить звуки речи.
 - Б. Выработать компоненты языковой способности.
 - В. Правильно пользоваться мимикой лица.
 - Г. Научить говорить короткие фразы.
- 35) Обучение восприятию и пониманию речи неслышащими детьми младенческого и раннего возраста зависит от:
 - А. Усидчивости ребенка.
 - Б. Наличия выработанной условной реакции на звук.
 - В. Состояния тонального слуха.
 - Г. Сформированности компонентов языковой способности.
- 36) К компонентам языковой способности детей младенческого и раннего возраста можно отнести:
 - А. Угадывание смысла обращенной речи по ситуации.
 - Б. Умение читать с губ.
 - В. Использование жестового языка глухих.
 - Г. Умение произносить короткие фразы.
- 37) За исходную форму речи в действующей системе обучения дошкольников с нарушенным слухом принята:
 - А. Письменная речь.
 - Б. Устная речь.
 - В. Дактильная речь.
 - Г. Жестовая речь.
- 38) Первоначальное говорение ребенка раннего возраста с нарушенным слухом выступает в форме:
- А. Эмоционально окрашенных голосовых реакций, неотнесенного или отнесенного лепета.
 - Б. Коротких фраз.
 - В. Четко произнесенных отдельных слов.

- Г. Высказываний при помощи дактилологии.
- 39) Обучение ребенка раннего возраста с нарушенным слухом говорению как виду речевой деятельности направлено на:
 - А. Выработку умений правильно строить фразу.
 - Б. Обучение качественному произношению речевых единиц.
 - В. Развитие коммуникативной способности.
 - Г. Формирование грамматического строя речи.
- 40) Специфическим видом речевой деятельности на первоначальном этапе обучения является:
 - А. Глобальное чтение речевых единиц по табличкам.
 - Б. Чтение при помощи дактильной словесной формы.
 - В. Аналитическое чтение коротких фраз.
 - Г. Сопровождение говорения описательными жестами.
- **2.** <u>Письменная работа</u> (таблица с классификацией педагогической системы по их принадлежности к вербальным или невербальным) должна быть выполнена по инструкциям, указанным в методических рекомендациях для студента к освоению дисциплины.
- **3.** Сообщение о методах постановки звуков детям с нарушенным слухом должно быть оформлено в соответствии с требованиями, указанными в методических рекомендациях для студента к освоению дисциплины.
- **4.** <u>Подбор упражнений по развитию слухового восприятия и демонстрация их использование в сочетании с наглядностью</u>: соответствие пунктам, указанным в методических рекомендациях для студента к освоению дисциплины.

Оценивающее средство 5 ВОПРОСЫ К УСТНОМУ ОПРОСУ

для промежуточного контроля

- 1. Составьте глоссарий основных терминов данного параграфа:
- глухота;
- тугоухость;
- слабослышание;
- кохлеарная имплантация;
- кохлеарныйимплант;
- слухоречевая реабилитация;
- слуховое восприятие;
- устная речь;
- тональная аудиометрия;
- слухопротезирование;
- нейросенсорная глухота (тугоухость);
- кондуктивная глухота (тугоухость);
- слуховая нейропатия;
- слуховой аппарат.
- 2. Определите отличия в основаниях трех классификаций: медицинской, психолого-педагогической, динамической классификации лиц после кохлеарной имплантации. Занесите их в сравнительную таблицу.
- 3. Подумайте, знаний каких классификаций необходимо для того, чтобы рекомендовать образовательную программу и образовательный маршрут для дошкольника с нарушенным слухом. Обоснуйте своё предположение.

- 4. Подготовьте сообщение по теме «Современная реабилитационная техника для лиц с нарушениями слуха». Воспользуйтесь материалами данного пособия с сайта ООО Исток Трейдинг Аудио в закладке «Доступная среда».
- 1. Подберите 7 игр для детей раннего возраста, которые могут использоваться для их слухоречевого и эмоционального развития.
- 2. Опишите не менее пяти игр упражнений для выработки условно двигательной реакции на звуки у детей с нарушениями слуха.
- 3. Подготовьте практический показ речевого материала с использованием фонетической ритмики, опираясь на работы Власовой Т.М., Пфафенродт А.Н., Костылевой Н.Ю.
- 4. Составьте пиктограммы к пяти фразам, которые могут отрабатываться детьми с нарушенным слухом среднего дошкольного возраста.
- 5. Подготовьте альбом с краткими схемами постановки, автоматизации, дифференциации и коррекции нарушений в произношении 42 фонем русского языка в следующей последовательности:
- профиль произношения фонемы (иллюстрация);
- движение фонетической ритмики для вызывания данного звука;
- описание артикуляционного уклада органов артикуляции, наличие / отсутствие, сила, направление, температура воздушной струи; работа голосовых связок;
- возможные регламентированные и допустимые замены;
- допускаемые дефекты в произношении данного звука;
- способы постановки и последовательность автоматизации, дифференциации, коррекции нарушения произношении звука;
- материал для обследования навыка произношения звука в разных позициях по материалам Н.Д. Шматко.
- 1. Подготовьте три конспекта по темам: постановка звука «ЛЬ», автоматизация звука «Л» в слогах, словах, словосочетаниях, предложениях; дифференциация звуков «Л» «ЛЬ».
- 2. Разработайте по образцу рабочую программу курса коррекционной направленности по любому направлению.
- 3. Дополните предложенный перечень игр упражнений для слухоречевого развития детей с нарушениями слуха (по три игры в каждый раздел). Подготовьте к ним наглядность, атрибуты, дидактический материал.
- 4. Смоделируйте проведение одной игры.

Оценивающее средство 6 ВОПРОСЫ К ЗАЧЕТУ для итогового контроля

- 1. Классификации лиц с нарушением слуха.
- 2. Концепции глухоты.
- 3. Педагогические системы и методы, направленные на развитие слуха и речи у детей с нарушенным слухом.
- 4. Слуховой метод.
- 5. Этапы слухоречевого развития детей с с нарушенным слухом.
- 6. Дидактические материалы и их использование в процессе реабилитации детей с нарушенным слухом.
- 7. Динамическая классификация лиц с нарушением слуха.
- 8. Методики логопедической работы с детьми с нарушенным слухом.

- 9. Развитие умения ребенка воспроизводить слоговую структуру слова, умения узнавать слово по его слоговой структуре.
- 10. Развитие умения ребенка узнавать слова в слитной речи и семантически связанные слова и предложения.
- 11. Развитие умения ребенка узнавать предложения в тексте и понимать текст при воспроизведении его на слух.
- 12. Развитие у ребенка фонематического слуха.
- 13. Методика работы над развитием умения использовать и узнавать интонацию и смысловое ударение.
- 14. Диагностика состояния слухового, слухоречевого восприятия и устной речи детей с нарушенным слухом.
- 15. Анкеты для родителей и педагогов «Шкала слуховой интеграции», «Шкала использования устной речи»: содержание, назначение, использование.
- 16. Карта сурдопедагогического обследования школьника с нарушенным слухом: содержание, назначение, использование.
- 17. Образовательные маршруты для детей с нарушенным слухом.
- 18. Постановка гласных звуков.
- 19. Постановка согласных звуков.
- 20. Планирование и учет занятий по развитию слухового восприятия и устной речи. Взаимодействие с другими специалистами.
- 21. Фонетическая ритмика в работе над вызыванием звуков речи.

3.3. Анализ результатов обучения и перечень корректирующих мероприятий по учебной лисциплине

Заполняется по мере необходимости, но не реже, чем 1 раз в 3-4 года.

После окончания изучения студентами учебной дисциплины по результатам ее преподавания ежегодно осуществляются следующие мероприятия:

- 1. анализ и обработка результатов преподавания дисциплины и результатов контролей (промежуточного и итогового);
- 2. возможность пересмотра и внесение изменений в учебные, методические и организационные формы и методы преподавания дисциплины;
- 3. рассмотрение возможностей внесения пожеланий заказчиков в содержание и реализацию изучения дисциплины студентами (портфель заказчика);
- 4. формирование перечня рекомендаций и корректирующих мероприятий для оптимизации трехстороннего взаимодействия между студентами, преподавателями и потребителями выпускников образовательной профессиональной программы (ОПП);
- 5. рекомендации и мероприятия по совершенствованию преподавания и изучения дисциплины.

Лист внесения изменений

Дополнения и изменения в рабочей программе дисциплины на 2017/2018 учебный год В рабочую программу дисциплины вносятся следующие изменения:

- 1. Список литературы обновлен учебными и учебно-методическими изданиями, электронными образовательными ресурсами. Обновлен перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем.
 - 2. Обновлен перечень лицензионного программного обеспечения. Протокол заседания кафедры № 9 от 17 мая 2017г

Alongs

Внесенные изменения утверждаю

Заведующий кафедрой

Заседание НМСС(Н) Протокол №4 от 23.05. 2017

Председатель НМСС

Л.А. Сырвачева

General O. S. Son

Лист внесения изменений

Дополнения и изменения в рабочей программе дисциплины на 2018/2019 учебный год В рабочую программу вносятся следующие изменения:

- На титульном листе РПД и ФОС изменено название ведомственной принадлежности «Министерство науки и высшего образования» на основании приказа «О внесении изменений в сведения о КГПУ им. В.П. Астафьева» от 15.07.2018 № 457 (п).
- 2. Обновлена карта литературного обеспечения дисциплины

Along

Протокол заседания кафедры №10 от 01.06.2018

Внесенные изменения утверждаю

Заведующий кафедрой

Заседание НМСС(Н) Протокол №4 от 23.05.2017

Председатель НМСС

Л.А. Сырвачева

General O. S. Dr

Лист внесения изменений

Дополнения и изменения в рабочей программе дисциплины на 2019/2020 учебный год В рабочую программу дисциплины вносятся следующие изменения:

- 1. Список литературы обновлен учебными и учебно-методическими изданиями, электронными образовательными ресурсами. Обновлен перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем.
- 2. Обновлен перечень лицензионного программного обеспечения.

Учебная программа пересмотрен	на и одобрена на заседании кафедры
"29" _апреля 2019	г. Протокол №_8
Внесенные изменения утвержда	Deureba O. S. Do
Заведующий кафедрой	
"15" мая 2019 г. Пр	отокол № 3
Председатель НМСС	ЛА Сырвачева