МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. В.П. Астафьева

(КГПУ им. В.П. Астафьева)

Кафедра-разработчик кафедра коррекционной педагогики

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ТЕХНОЛОГИИ МУЗЫКАЛЬНО-РИТМИЧЕСКОЙ РАБОТЫ

Направление подготовки: 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование Направленность (профиль) образовательной программы: Логопедия и сурдопедагогика

Квалификация: (степень): Бакалавр (очная форма обучения) РПД составлена доцентом кафедры коррекционной педагогики ИСГТ КГПУ им. В.П.Астафьева О.Л. Беляевой

РПД обсуждена, актуализирована и одобрена на заседании кафедры коррекционной

педагогики ИСГТ КГПУ им. В.П. Астаьфева Протокол № 8 от «12» апреля 2023 г.

Заведующий кафедрой

K.

к.п.н., доцент О.Л. Беляева

Одобрено научно-методическим советом специальности

Протокол № 9 от «19» апреля 2023 г. Председатель НМСС

к.п.н., доцент О.Л. Беляева

Пояснительная записка

Рабочая программа составлена на основе ФГОС ВО 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование (уровень бакалавриата) (приказ от 22 февраля 2018г. № 123), Профессионального стандарта: «Педагог (педагогическая деятельность в дошкольном, начальном общем, основном общем, среднем общем образовании) (утвержден 18 октября 2013 г. Приказ №544н.) и Федерального закона "Об образовании в РФ" от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ, профессионального стандарта «Педагог-дефектолог», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 13 марта 2023 г. №136н.

1. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к вариативной части учебного плана и изучается в 5 семестре. Индекс дисциплины в учебном плане Б1.ВДП.01.04, форма обучения- очная.

2. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины включает в себя общий объем времени, отведенного на изучение дисциплины в количестве 72 часа (2 З.Е.).На аудиторную работу отводится 28 часов, на самостоятельную работу отводится 43,85 час. Форма контроля – зачет (5 семестр).

Цель освоения дисциплины: формирование профессиональных компетенций на основе материала дисциплины

Задачи дисциплины:

- 1. Освоение теоретических основ технологии музыкально-ритмической работы с детьми с нарушенным слухом.
- 2. Формирование практических умений и навыков проведения музыкальноритмической работы с детьми с нарушенным слухом.

4. Планируемые результаты обучения

- **ПК-1** Способен реализовывать программы коррекции нарушений развития, образования, психолого-педагогической реабилитации и социальной адаптации лиц с OB3 в образовательных организациях, а также в организациях здравоохранения и социальной защиты.
- **ПК-2** Способен характеризовать актуальные проблемы профессиональной деятельности, проектировать пути их решения и анализировать полученные результаты.
- **ПК-3** Способен планировать педагогическую деятельность, выбирать и использовать методическое и техническое обеспечение для реализации образовательных и/ или реабилитационных программ.
- **ПК-4** Способен организовать коррекционно-развивающую образовательную среду, отвечающую особым образовательным потребностям обучающихся с ОВЗ, требованиям безопасности и охраны здоровья обучающихся.
- **ПК-5** Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе здорового образа жизни и толерантного отношения к лицам с OB3.
- **ПК-6** Способен проводить психолого-педагогическое изучение особенностей психофизического развития, образовательных возможностей, потребностей и достижений лиц с OB3.
- **ПК-7** Способен осуществлять консультирование и психолого-педагогическое сопровождение лиц с OB3, членов их семей и представителей заинтересованного окружения по вопросам образования, развития, семейного воспитания и социальной адаптации.

Планируемые результаты обучения

Задачи освоения	Планируемые результаты обучения по дисциплине (дескрипторы)	Код результата обучения	
дисциплины		(комп	етенция)
1.Освоение	ИПК 1.1.	ПК-1	Способен

r		
теоретических	- анализирует программы музыкального развития	реализовывать
основ	детей с нарушенным слухом	программы коррекции
технологии		нарушений развития,
музыкально-		образования, психолого-
ритмической		педагогической
работы с детьми		реабилитации и
с нарушенным		социальной адаптации
слухом.		лиц с ОВЗ в
2.Формирование		образовательных
практических		организациях, а также в
умений и		организациях
навыков		здравоохранения и
проведения		социальной защиты.
музыкально-	ИПК 2.1.	ПК-2 Способен
ритмической	-проектирует ход музыкально – ритмических	характеризовать
работы с детьми	занятий для детей с нарушенным слухом разного	актуальные проблемы
с нарушенным	возраста	профессиональной
слухом.	•	деятельности,
		проектировать пути их
		решения и анализировать
		полученные результаты.
	ИПК 3.1.	ПК-3 Способен
	- готовит планы – конспекты педагогической	планировать
	деятельности для реализации музыкально –	педагогическую
	ритмических занятий для детей с нарушенным	деятельность, выбирать
	слухом разного возраста	и использовать
	ИПК 3.2.	методическое и
	- изготавливает и использует методическое и	техническое обеспечение
	техническое обеспечение для реализации	для реализации
	музыкально – ритмических занятий для детей с	образовательных и/ или
	нарушенным слухом разного возраста	реабилитационных
		программ.
	ИПК 4.1.	ПК-4 Способен
	- планирует цикл музыкально – ритмических	организовать
	занятий для детей с нарушенным слухом разного	коррекционно-
	возраста с учетом особых образовательных	развивающую
	потребностей, требованиям безопасности и	образовательную среду,
	охраны здоровья обучающихся.	отвечающую особым
		образовательным
		потребностям
		обучающихся с ОВЗ,
		требованиям
		безопасности и охраны
		здоровья обучающихся.
	ИПК 5.1.	ПК-5 Способен к
	- включает в музыкально – ритмические занятия	реализации
	для детей с нарушенным слухом разного возраста	просветительских
	упражнения для ЗОЖ, беседы о ЗОЖ	программ,
	упражнения для зож, оеседы о зож	программ, способствующих
	- включает в воспитательную работу беседы,	1
	направленные на формирование толерантности к	
	направленные на формирование толерантности к лицам с OB3	=
	лицам с ОДЭ	образа жизни и

	толерантного отношения к лицам с ОВЗ.
ИПК – 6.1.	ПК-6 Способен
- в ходе занятий изучает психофизические	проводить психолого-
особенности детей с нарушенным слухом	педагогическое изучение
	особенностей
	психофизического
	развития,
	образовательных
	возможностей,
	потребностей и
	достижений лиц с ОВЗ.
ИПК – 7.1.	ПК-7 Способен
- способен провести консультацию для родителей	осуществлять
детей с нарушениями слуха по музыкальному	консультирование и
развитию	психолого-
	педагогическое
	сопровождение лиц с
	ОВЗ, членов их семей и
	представителей
	заинтересованного
	окружения по вопросам
	образования, развития,
	семейного воспитания и
	социальной адаптации.

5. Контроль результатов освоения дисциплины.

Текущий контроль на занятиях семинарского типа Промежуточный контроль – зачет в форме устного собеседования.

6. Перечень образовательных технологий, используемых при освоении дисциплины.

Перечень образовательных технологий: современное традиционное обучение (лекционносеминарская система); педагогические технологии на основе активизации и интенсификации деятельности учащихся (активные методы обучения):

- а) Интерактивные технологии: устное обсуждение с позиции формируемой компетенции и индикаторов достижения.
 - Б) разработка конспектов и их моделирование, обсуждение
 - В) практические работы по изготовлению наглядных средств

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

1.1. Технологическая карта освоения дисциплины

(общая трудоемкость дисциплины 2 з.е.)

Наименование разделов и тем о часо Всег Ле П Лаб раб	Формы и методы
дисциплины	контроля
в о к р	

РАЗДЕЛ 1. Освоение теоретических основ технологии музыкально-ритмической работы с детьми с нарушенным слухом.

	Всег	Контактные		Сам.			
Наименование разделов и тем	О	Всег	Ле	П	Лаб	раб	Формы и методы
дисциплины	часо	0	К	p	1140		контроля
	В	U	K	Р			
Тема 1. Роль							
музыкального искусства в							
формировании							
личности ребенка.							
тема 2. Музыкально-							
эстетическое воспитание							
слышащих детей дошкольного							
и школьного возраста Тема 3. Образовательно-				1			Устный опрос /
коррекционная работа с детьми,	38	16	6	$\begin{bmatrix} 1 \\ 0 \end{bmatrix}$	-	22	Письменный опрос
имеющими нарушения слуха.							Разработка и решение тестов
Тема 5. Задачи и							
организация музыкально-							
ритмических занятий.							
Тема 6. Эстетическое							
воспитание средствами музыки							
во внеурочное время.							
Раздел 2. Формирование практ		х умен	ий и	нав	ыков і	проведе	ения музыкально-ритмической
работы с детьми с нарушенным с	лухом.						
Тема 7. Методика							Разработка конспектов
обучения восприятию музыки и							музыкально-ритмической
музыкально-исполнительской							работы с детьми с
деятельности детей с							нарушенным слухом.
нарушениями слуха.	2.4	10				22	Изготовление дидактических
Тема 8. Музыкальные	34	12	4	8	-	22	пособий для проведения
занятия в воспитании и							музыкально-ритмической
обучении детей дошкольного							работы с детьми с
возраста с нарушениями слуха.							нарушенным слухом.
Форма промежуточной	Зачет (5 семестр)						
аттестации по уч. плану			r/				
ИТОГО	72	28	10	1 8	-	44	
			•	•		•	

1.2 Содержание основных разделов и тем дисциплины «Технологии музыкально-ритмической работы»

Раздел 1. Освоение теоретических основ технологии музыкально-ритмической работы с детьми с нарушенным слухом.

Тема 1. Роль музыкального искусства в формировании

личности ребенка. Психолого-педагогические основы музыкального воспитания

тема 2. Музыкально-эстетическое воспитание слышащих детей дошкольного и школьного возраста

Тема 3. Образовательно-коррекционная работа с детьми, имеющими нарушения слуха. Восприятие музыки при нарушениях слуха. История использования музыкальных средств

в обучении и воспитании детей с нарушениями слуха.

Раздел 2. Формирование практических умений и навыков проведения музыкальноритмической работы с детьми с нарушенным слухом

Тема 5. Задачи и организация музыкально-ритмических занятий.

Содержание музыкально-ритмических занятий

в образовательных учреждениях для глухих детей.

Содержание музыкально-ритмических занятий

в образовательных учреждениях для слабослышащих и позднооглохших детей

Тема 6. Эстетическое воспитание средствами музыки

во внеурочное время.

Тема 7. Методика обучения восприятию музыки и музыкально-исполнительской деятельности детей с нарушениями слуха. Обучение восприятию музыки

Обучение музыкально-ритмическим движениям и игре на элементарных музыкальных инструментах. Обучение исполнению песен.

Тема 8. Музыкальные занятия в воспитании и обучении детей дошкольного возраста с нарушениями слуха. Задачи и организация коррекционно-развивающей работы с использованием музыки. Содержание музыкальных занятий в специальных детских садах для глухих детей. Содержание музыкальных занятий в специальных детских садах для слабослышащих детей. Организация детских праздников в специальных детских садах

1.3 Методические рекомендации по освоению дисциплины (методические материалы)

Рекомендации по работе на лекциях и практических занятиях.

Работа на лекциях заключается в следующем:

- А) Активная мыслительная работа в ходе объяснения преподавателем учебного материала.
- Б) Слушать лекции надо сосредоточенно, не отвлекаясь на разговоры и не занимаясь посторонними делами.
- В) В ходе лекции полезно следить за рассуждениями лектора, выполняя предлагаемые им мыслительные операции и стараясь дать ответы на поставленные вопросы.
- Г) Дословно записывать лекцию нецелесообразно, так как в этом случае не хватит времени на обдумывание. Следует схватывать общий смысл каждого этапа или периода лекции и сжато излагать его в конспекте.
- Д) В конспект следует заносить записи, зарисовки, выполненные преподавателем на доске, особенно если он показывает постепенное, последовательное развитие какого-то процесса, явления и т.п.
- Е) Записывать возникающие при слушании лекции мысли, вопросы, соображения, которые затем могут послужить предметом дальнейших рассуждений, а иногда и началом поисково-исследовательской работы. Для сокращения времени таких записей можно выбрать свою систему условных обозначений (восклицательный знак, знак вопроса, плюс, «галочка» и др.), которые следует проставлять на полях конспекта в тех местах, где возник вопрос или появились какие-то соображения.
- Ж) Если преподаватель при чтении лекции строго придерживается учебника или какогото пособия, есть смысл содержание лекции не записывать, но записывать отдельные резюмирующие выводы или факты, которые не содержатся в учебной литературе.
- 3) внимательно вслушиваться в речь преподавателя и сообразно этому вести записи в конспектах. Для ускорения процесса конспектирования рекомендуется, исходя их своих индивидуальных особенностей, выбрать систему выполнения записей на лекциях, используя удобные для себя условные обозначения отдельных терминов, наиболее распространённых слов и понятий.
- И) Для конспектов лекций целесообразно выделить отдельную общую тетрадь, в которой на каждой странице желательно оставлять поля примерно в $\frac{1}{4}$ часть её ширины. Эти

поля можно использовать для записи вопросов, замечаний, возникающих в процессе слушания лекции, а также для вынесения дополнений к отдельным разделам конспекта в ходе проработки учебной и дополнительной литературы.

- К) Конспект не может заменить учебник, учебное пособие или другую литературу. Вместе с тем, хорошо законспектированные лекции помогают лучше разобраться в материале и облегчают его проработку.
- Л) Всегда полезно иметь собственный учебник (не библиотечный), чтобы можно было в нем делать пометки, зарисовки, писать свои соображения на полях.
- М) Полезно прорабатывать лекцию в день её прослушивания, пока свежи впечатления и многое из услышанного легко восстановить в памяти. Сразу надо почитать дополнительную рекомендованную литературу.

При подготовке к зачету конспекты лекций не должны являться единственным источником научной информации. Если в ходе повторения возникают какие-то неясности, затруднения в понимании определённых вопросов, их следует выписать отдельно и стремиться найти ответы самостоятельно, пользуясь конспектом лекций и литературой. В тех случаях, когда этого сделать не удаётся, надо обращаться за помощью к преподавателю на консультации.

На зачете по дисциплине надо не только показать теоретические знания по предмету, но и умения применить их при выполнении ряда практических заданий.

Подготовка к зачету фактически должна проводиться на протяжении всего процесса изучения данной дисциплины.

Следует до сессии предварительно знакомиться с литературой, указанной в рабочей программе преподавателя.

Рекомендации по организации самостоятельной работы.

Самостоятельная работа обучающихся является обязательным компонентом при освоении программы.

Рекомендуется просматривать рекомендуемые видеосюжеты, создавать собственную практическую копилку.

Изготавливать пособия так, чтобы они могли пригодиться в будущей профессиональной деятельности, на практике, для курсовой работы, ВКР.

часть времени самостоятельной работы предполагает Основная выполнение практических заданий. Другая часть – анализ теоретического материала, основной и дополнительной литературой, рекомендованной преподавателем. Выполнять задания рекомендуется в сразу после лекций. Перед выполнением каждого из задания для самостоятельной работы рекомендуется ознакомиться с критериями его представленными в фонде оценочных средств

2. КОМПОНЕНТЫ МОНИТОРИНГА УЧЕБНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ СТУДЕНТОВ 2.1. Технологическая карта рейтинга дисциплины

	МОДУЛЬ № 1		
	Форма работы*	Количество бал	
		min	max
Текущая работа	Устный опрос / Письменный опрос	10	15
	Разработка и решение тестов	10	15
Итого		20	30

	МОДУЛЬ № 2		
	Форма работы*	Количес	ство баллов
		min	max
Текущая	Разработка конспектов музыкально-ритмической	10	15
работа	работы с детьми с нарушенным слухом.		
	Изготовление дидактических пособий для	10	15
	проведения музыкально-ритмической работы с		
	детьми с нарушенным слухом		
Итого		20	30
	ИТОГОВЫЙ МОДУЛЬ		
Содержание	Форма работы*	Количес	ство баллов
		min	max
Зачет	Ответы на вопросы	20	40
Всего баллов п	о курсу дисциплины	Мин 60	Макс - 100

Соответствие рейтинговых баллов и академической оценки:

Общее количество	Академическая
набранных баллов*	оценка
60 - 72	3 (удовлетворительно)
73 – 86	4 (хорошо)
87 – 100	5 (отлично)

2.2 ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (ФОС) МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. В.П. Астафьева

(КГПУ им. В.П. Астафьева)

Кафедра-разработчик кафедра коррекционной педагогики

УТВЕРЖДЕНО на заседании кафедры Протокол № 8 От 12 апреля 2023 года Зав.кафедрой О.Л. Беляева к.п.н. доцент

ОДОБРЕНО

на заседании научно-методического совета специальности (направления подготовки) Протокол № 9 от 19 апреля 2023 года Председатель НМСС(Н) О.Л. Беляева к.п.н, доцент

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся

Технологии музыкально-ритмической работы

Направление подготовки: 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование Направленность (профиль) образовательной программы: Логопедия и сурдопедагогика

Квалификация: (степень): Бакалавр (очная форма обучения)

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

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ НА ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Представленный фонд 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 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование, направленность (профиль) образовательной программы Логопедия и сурдопедагогика.

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 научнопедагогических 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.

Разработанный и представленный для экспертизы фонд оценочных средств рекомендуется к использованию в процессе подготовки по указанной программе.

Заведующий МБДОУ «Детский сад №194 комбинированного вида» г. Красноярска Давыдова ОТ

1. Назначение фонда оценочных средств

1. Назначение фонда оценочных средств

1.1. Целью создания ФОС дисциплины «Технологии музыкально-ритмической работы» является установление соответствия учебных достижений запланированным результатам обучения и требованиям основной профессиональной образовательной программы, рабочей программы дисциплины.

1.2. ФОС по дисциплине решает задачи:

- оценка достижений обучающихся в процессе изучения дисциплины, с определением положительных/отрицательных результатов и планирование корректирующих мероприятий;
- обеспечение соответствия результатов обучения задачам будущей профессиональной деятельности через совершенствование традиционных и внедрение инновационных методов обучения в образовательный процесс университета;
 - совершенствование самоподготовки и самоконтроля обучающихся.

1.3. ФОС разработан на основании нормативных документов:

- Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.04.03 Специальное (дефектологическое образование (уровень бакалавриата), утвержденным приказом Министерством образования и науки Российской федерации от 22 февраля 2018 г. № 123;
- Положения о формировании фонда оценочных средств для текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в КГПУ им. В.П. Астафьева» (приказ № 297 (п) от 28.04.2018).

2.1 Перечень компетенций, формируемых в процессе изучения дисциплины.

- **ПК-1** Способен реализовывать программы коррекции нарушений развития, образования, психолого-педагогической реабилитации и социальной адаптации лиц с OB3 в образовательных организациях, а также в организациях здравоохранения и социальной защиты.
- **ПК-2** Способен характеризовать актуальные проблемы профессиональной деятельности, проектировать пути их решения и анализировать полученные результаты.
- **ПК-3** Способен планировать педагогическую деятельность, выбирать и использовать методическое и техническое обеспечение для реализации образовательных и/ или реабилитационных программ.
- ПК-4 Способен организовать коррекционно-развивающую образовательную среду, отвечающую особым образовательным потребностям обучающихся с ОВЗ, требованиям безопасности и охраны здоровья обучающихся.
- **ПК-5** Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе здорового образа жизни и толерантного отношения к пицам с OB3
- **ПК-6** Способен проводить психолого-педагогическое изучение особенностей психофизического развития, образовательных возможностей, потребностей и достижений лиц с OB3.
- **ПК-7** Способен осуществлять консультирование и психолого-педагогическое сопровождение лиц с OB3, членов их семей и представителей заинтересованного окружения по вопросам образования, развития, семейного воспитания и социальной адаптации.

2.2 Оценивающие средства

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

ПК-1 Способен реализовывать программы коррекции нарушений развития, образования, психологопедагогической реабилитации и социальной адаптации лиц с ОВЗ в образовательных организациях, а также в организациях здравоохранения и социальной защиты.	Ранняя помощь и реабилитация детей с проблемами здоровья Изучение, образование и реабилитация лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата Изучение, образование и реабилитация лиц с нарушениями аутистического спектра Изучение, образование и реабилитация лиц с комплексными нарушениями в развитии Инклюзивное образование обучающихся с ОВЗ Функциональный базис речи Дислалия Дизартрия Нарушения голоса. Ринолалия. Алалия. Афазия. Нарушения письма и чтения Заикание Фонетико-фонематическое недоразвитие Общее недоразвитие речи Специальная методика преподавания русского языка Специальная методика обучения математике Логоритмика Производственная практика (Педагогическая) Технологии музыкально-ритмической работы Модуль 10 "Междисциплинарный проблемно-предметный" Дактилология и жестовый язык в образовании детей с нарушениями слуха Дифференциация и индивидуализация процесса обучения восприятию и воспроизведению устной речи Сурдопедагогическое сопровождение детей с ТМНР Обучение восприятию и воспроизведению устной речи Элективные дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1) Тифлопедагогическое сопровождение детей с бисенсорными нарушениями Офтальмо-гигиенические основы обучения и воспроновождение детей с бисенсорными нарушениями Офтальмо-гигиенические основы обучения и воспронами детей с бисенсорными нарушениями Офтальмо-гигиенические основы обучения и восприятию и воспронамо-гигиенические основы обучения и воспронами детей с бисенсорными нарушениями Офтальмо-гигиенические основы обучения и восприятию детей с бисенсорными нарушениями	Текущий и промежут очный	1-4	Устный опрос / Письменный опрос Разработка и решение тестов Разработка конспектов музыкально-ритмической работы с детьми с нарушенным слухом. Изготовление дидактических пособий для проведения музыкально-ритмической работы с детьми с нарушенным слухом

	выбору 3 (ДВ.3) Практикум «Шрифт Брайля» Практикум письма по Гебольду Производственная практика Преддипломная практика Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена			
ПК-2 Способен характеризовать актуальные проблемы профессионально й деятельности, проектировать пути их решения и анализировать полученные результаты.	Специальная педагогика и психология Модуль 6 "Лингвистические основы профессиональной деятельности учителядефектолога" Русский язык в профессиональной деятельности Психолингвистика Ранняя помощь и реабилитация детей с проблемами здоровья Изучение, образование и реабилитация лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата Изучение, образование и реабилитация лиц с нарушениями аутистического спектра Изучение, образование и реабилитация лиц с комплексными нарушениями в развитии Инклюзивное образование обучающихся с ОВЗ Производственная практика (Педагогическая) Технологии предметно-практического обучения Технологии музыкально-ритмической работы Дактилология и жестовый язык в образовании детей с нарушениями слуха Дифференциация и индивидуализация процесса обучения восприятию и воспроизведению устной речи Сурдопедагогическое сопровождение детей с ТМНР Обучение восприятию и воспроизведению устной речи Элективные дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2) Введение в профессию учителя-логопеда, учителя-сурдопедагога Основы обучения и воспитания детей с нарушениями речи,слуха Производственная практика	Текущий и промежут очный	1-4	Устный опрос / Письменный опрос Разработка и решение тестов Разработка конспектов музыкальноритмической работы с детьми с нарушенным слухом. Изготовление дидактических пособий для проведения музыкальноритмической работы с детьми с нарушенным слухом

	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Выполнение и защита выпускной квалификационной работы			
ПК-3 Способен планировать педагогическую деятельность, выбирать и использовать методическое и техническое обеспечение для реализации образовательных и/ или реабилитационны х программ.	Русский язык в профессиональной деятельности Ранняя помощь и реабилитация детей с проблемами здоровья Изучение, образование и реабилитация лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата Изучение, образование и реабилитация лиц с нарушениями аутистического спектра Изучение, образование и реабилитация лиц с комплексными нарушениями в развитии Инклюзивное образование обучающихся с ОВЗ Дислалия Дизартрия Нарушения голоса. Ринолалия. Алалия. Афазия. Нарушения письма и чтения Заикание Фонетико-фонематическое недоразвитие Общее недоразвитие речи Специальная методика преподавания русского языка Специальная методика обучения математике Логоритмика Моделирование образовательных программ для детей с нарушением речи Производственная практика (Педагогическая) Технологии музыкально-ритмической работы Технологии музыкально-ритмической работы Технологии музыкально-ритмической работы Технологии музыкально-ритмической работы Производственная практика технологическая (проектнотехнологическая) Дактилология и жестовый язык в образовании детей с нарушениями слуха Дифференциация и индивидуализация процесса обучения восприятию и воспроизведению устной речи Сурдопедагогическое сопровождение	Текущий и промежут очный	1-4	Устный опрос / Письменный опрос Разработка и решение тестов Разработка конспектов музыкально-ритмической работы с детьми с нарушенным слухом. Изготовление дидактических пособий для проведения музыкально-ритмической работы с детьми с нарушенным слухом

	детей с ТМНР Обучение восприятию и воспроизведению устной речи Тифлопедагогическое сопровождение детей с бисенсорными нарушениями Офтальмо-гигиенические основы обучения и воспитания детей с бисенсорными нарушениями Практикум «Шрифт Брайля» Практикум письма по Гебольду Производственная практика Преддипломная практика Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена			
пк-4 Способен организовать коррекционноразвивающую образовательную среду, отвечающую особым образовательным потребностям обучающихся с ОВЗ, требованиям безопасности и охраны здоровья обучающихся.	Возрастная анатомия, физиология и гигиена Основы генетики Анатомия, физиология и патология органов слуха, речи и зрения Невропатология Психопатология Основы нейропсихологии Клинические основы профессиональной деятельности (по профилю): Неврологические основы логопедии Модуль 7 "Интегративные области профессиональной деятельности учителядефектолога" Изучение, образование и реабилитация лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата Изучение, образование и реабилитация лиц с нарушениями аутистического спектра Изучение, образование и реабилитация лиц с комплексными нарушениями в развитии Инклюзивное образование обучающихся с ОВЗ Заикание Общее недоразвитие речи Логопсихология Моделирование образовательных программ для детей с нарушением речи Производственная практика (Педагогическая) Технологии предметно-практического обучения Технологии музыкально-ритмической работы	Текущий и промежут очный — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1-4	Устный опрос / Письменный опрос Разработка и решение тестов Разработка конспектов музыкально-ритмической работы с детьми с нарушенным слухом. Изготовление дидактических пособий для проведения музыкально-ритмической работы с детьми с нарушенным слухом

1	l u	1	I	j I
	Производственная практика			
	технологическая (проектно-			
	технологическая)			
	Дифференциация и индивидуализация			
	процесса обучения восприятию и			
	воспроизведению устной речи			
	Сурдопедагогическое сопровождение			
	детей с ТМНР			
	Обучение восприятию и			
	воспроизведению устной речи			
	Производственная практика			
	Преддипломная практика			
	Подготовка к сдаче и сдача			
	государственного экзамена			
	Выполнение и защита выпускной			
	квалификационной работы			
ПК-5 Способен к	Изучение, образование и реабилитация	Текущий	1-	Устный опрос /
реализации	лиц с нарушением опорно-двигательного	И	4	Письменный
просветительских	аппарата	промежут		опрос
программ,	Изучение, образование и реабилитация	очный		Разработка и
способствующих	лиц с нарушениями аутистического			решение тестов
формированию в	спектра			Разработка
обществе	Изучение, образование и реабилитация			конспектов
здорового образа	лиц с комплексными нарушениями в			музыкально-
жизни и	развитии			ритмической
толерантного	Инклюзивное образование обучающихся			работы с детьми
отношения к	c OB3			с нарушенным
лицам с ОВЗ.	Технологии обследования речи			слухом.
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Производственная практика			Изготовление
	(Педагогическая)			дидактических
	Технологии музыкально-ритмической			пособий для
	работы			проведения
	Дактилология и жестовый язык в			музыкально-
	образовании детей с нарушениями слуха			ритмической
	Дифференциация и индивидуализация			работы с детьми
	процесса обучения восприятию и			с нарушенным
	воспроизведению устной речи			слухом
	Сурдопедагогическое сопровождение			CityXOM
	детей с ТМНР			
	Обучение восприятию и			
	воспроизведению устной речи			
	Производственная практика			
	*			
	Преддипломная практика Подготовка к сдаче и сдача			
	государственного экзамена			

ПК-6 Способен проводить психолого-педагогическое изучение особенностей психофизическог о развития, образовательных возможностей, потребностей и достижений лиц с OB3.	Психолого-педагогическая диагностика лиц с ОВЗ Основы генетики Анатомия, физиология и патология органов слуха, речи и зрения Невропатология Психопатология Основы нейропсихологии Клинические основы профессиональной деятельности (по профилю): Неврологические основы логопедии Модуль 6 "Лингвистические основы профессиональной деятельности учителядефектолога" Русский язык в профессиональной деятельности психолингвистика Модуль 7 "Интегративные области профессиональной деятельности учителядефектолога" Изучение, образование и реабилитация лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата Изучение, образование и реабилитация лиц с нарушениями аутистического спектра Изучение, образование и реабилитация лиц с комплексными нарушениями в развитии Инклюзивное образование обучающихся с ОВЗ Модуль 8 "Образование обучающихся с ОВЗ Модуль 8 "Образование и психологопедагогическая реабилитация лиц с нарушениями речи" Функциональный базис речи Онтогенез речевой деятельности Технологии обследования речи Дислалия Дизартрия Нарушения голоса. Ринолалия. Алалия. Афазия. Нарушения письма и чтения Заикание Фонетико-фонематическое недоразвитие Общее недоразвитие речи Логопсихология Производственная практика (Педагогическая) Технологии музыкально-ритмической работы Технологии музыкально-ритмической работы	Текущий и промежут очный	1-4	Устный опрос / Письменный опрос Разработка и решение тестов Разработка конспектов музыкальноритмической работы с детьми с нарушенным слухом. Изготовление дидактических пособий для проведения музыкальноритмической работы с детьми с нарушенным слухом
---	--	--------------------------	-----	--

	Производственная практика технологическая (проектнотехнологическая) Модуль 10 "Междисциплинарный проблемно-предметный" Дактилология и жестовый язык в образовании детей с нарушениями слуха Дифференциация и индивидуализация процесса обучения восприятию и воспроизведению устной речи Сурдопедагогическое сопровождение детей с ТМНР Обучение восприятию и воспроизведению устной речи Тифлопедагогическое сопровождение детей с бисенсорными нарушениями			
	Офтальмо-гигиенические основы обучения и воспитания детей с бисенсорными нарушениями Практикум «Шрифт Брайля» Практикум письма по Гебольду Производственная практика Преддипломная практика Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Выполнение и защита выпускной квалификационной работы			
пк-7 Способен осуществлять консультирование и психолого-педагогическое сопровождение лиц с ОВЗ, членов их семей и представителей заинтересованног о окружения по вопросам образования, развития, семейного воспитания и социальной адаптации.	лиц с ОВЗ Психолого-педагогическое сопровождение ребенка с ОВЗ и его семьи Изучение, образование и реабилитация лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата Изучение, образование и реабилитация лиц с нарушениями аутистического спектра Изучение, образование и реабилитация лиц с комплексными нарушениями в развитии Инклюзивное образование обучающихся	Текущий и промежут очный	1-4	Устный опрос / Письменный опрос Разработка и решение тестов Разработка конспектов музыкальноритмической работы с детьми с нарушенным слухом. Изготовление дидактических пособий для проведения музыкальноритмической работы с детьми с нарушенным слухом

Дактилология и жестовый язык в образовании детей с нарушениями слуха
Дифференциация и индивидуализация
процесса обучения восприятию и
воспроизведению устной речи
Сурдопедагогическое сопровождение детей с ТМНР
Обучение восприятию и воспроизведению устной речи
Производственная практика
Преддипломная практика
Подготовка к сдаче и сдача
государственного экзамена
Выполнение и защита выпускной
квалификационной работы

- **3.** Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации 3.1. Фонды оценочных средств включают: собеседование по вопросам к зачету.
- 3.2. Оценочные средства
- 3.2.2. Оценочное средство собеседование по вопросам к зачету.

Критерии оценивания по оценочному средству собеседование по вопросам к зачету.

	Продвинутый	Базовый уровень	Пороговый уровень
	уровень	сформированности	сформированности
Формируемые	сформированности	компетенций	компетенций
компетенции	компетенций		
	(87 - 100 баллов)	(73 - 86 баллов)	(60 - 72 баллов)*
	отлично/зачтено	хорошо/зачтено	удовлетворительно/зачтено
ПК-1 Способен	Обучающийся на	Обучающийся на	Обучающийся на
реализовывать	высоком уровне	среднем уровне	удовлетворительном уровне
программы	способен	способен	способен
коррекции	реализовывать	реализовывать	реализовывать программы
нарушений	программы	программы	коррекции нарушений
развития,	коррекции	коррекции	развития, образования,
образования,	нарушений развития,	нарушений развития,	психолого-педагогической
психолого-	образования,	образования,	реабилитации и социальной
педагогической	психолого-	психолого-	адаптации лиц с OB3 в
реабилитации и	педагогической	педагогической	образовательных
социальной	реабилитации и	реабилитации и	организациях, а также в
адаптации лиц с	социальной	социальной	организациях
ОВЗ в	адаптации лиц с OB3	адаптации лиц с OB3	здравоохранения и
образовательных	в образовательных	в образовательных	социальной защиты.
организациях, а	организациях, а также	организациях, а также	
также в	в организациях	в организациях	
организациях	здравоохранения и	здравоохранения и	
здравоохранения	социальной защиты.	социальной защиты.	
и социальной			
защиты.			

ПК-2 Способен характеризовать актуальные проблемы профессионально й деятельности, проектировать пути их решения и анализировать полученные результаты.	Обучающийся на высоком уровне способен характеризовать актуальные проблемы профессиональной деятельности, проектировать пути их решения и анализировать полученные результаты.	Обучающийся на среднем уровне способен характеризовать актуальные проблемы профессиональной деятельности, проектировать пути их решения и анализировать полученные результаты.	Обучающийся на удовлетворительном уровне способен характеризовать актуальные проблемы профессиональной деятельности, проектировать пути их решения и анализировать полученные результаты.
ПК-3 Способен планировать педагогическую деятельность, выбирать и использовать методическое и техническое обеспечение для реализации образовательных и/ или реабилитационных программ.	Обучающийся на высоком уровне способен планировать педагогическую деятельность, выбирать и использовать методическое обеспечение для реализации образовательных и/ или реабилитационных	Обучающийся на среднем уровне способен планировать педагогическую деятельность, выбирать и использовать методическое обеспечение для реализации образовательных и/или реабилитационных	Обучающийся на удовлетворительном уровне способен планировать педагогическую деятельность, выбирать и использовать методическое и техническое обеспечение для реализации образовательных и/ или реабилитационных программ.
ПК-4 Способен организовать коррекционноразвивающую образовательную среду, отвечающую особым образовательным потребностям обучающихся с ОВЗ, требованиям безопасности и охраны здоровья обучающихся.	программ. Обучающийся на высоком уровне способен организовать коррекционноразвивающую образовательную среду, отвечающую особым образовательным потребностям обучающихся с ОВЗ, требованиям безопасности и охраны здоровья обучающихся.	программ. Обучающийся на среднем уровне способен организовать коррекционноразвивающую образовательную среду, отвечающую особым образовательным потребностям обучающихся с ОВЗ, требованиям безопасности и охраны здоровья обучающихся.	Обучающийся на удовлетворительном уровне способен организовать коррекционноразвивающую образовательную среду, отвечающую особым образовательным потребностям обучающихся с ОВЗ, требованиям безопасности и охраны здоровья обучающихся.

ПК-5 Способен к реализации просветительски х программ, способствующих формированию в обществе здорового образа жизни и толерантного отношения к лицам с OB3.	Обучающийся на высоком уровне способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе здорового образа жизни и толерантного отношения к лицам с OB3.	Обучающийся на среднем уровне способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе здорового образа жизни и толерантного отношения к лицам с OB3.	Обучающийся на удовлетворительном уровне способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе здорового образа жизни и толерантного отношения к лицам с OB3.
пк-6 Способен проводить психолого-педагогическое изучение особенностей психофизическог о развития, образовательных возможностей, потребностей и достижений лиц с OB3.	Обучающийся на высоком уровне способен проводить психолого-педагогическое изучение особенностей психофизического развития, образовательных возможностей, потребностей и достижений лиц с OB3.	Обучающийся на среднем уровне способен проводить психолого-педагогическое изучение особенностей психофизического развития, образовательных возможностей, потребностей и достижений лиц с OB3.	Обучающийся на удовлетворительном уровне способен организовать проводить психолого-педагогическое изучение особенностей психофизического развития, образовательных возможностей, потребностей и достижений лиц с ОВЗ.
ПК-7 Способен осуществлять консультировани е и психолого-педагогическое сопровождение лиц с ОВЗ, членов их семей и представителей заинтересованног о окружения по вопросам образования, развития, семейного воспитания и социальной адаптации.	Обучающийся на высоком уровне способен осуществлять консультирование и психолого-педагогическое сопровождение лиц с ОВЗ, членов их семей и представителей заинтересованного окружения по вопросам образования, развития, семейного воспитания и социальной адаптации.	Обучающийся на среднем уровне способен осуществлять консультирование и психологопедагогическое сопровождение лиц с ОВЗ, членов их семей и представителей заинтересованного окружения по вопросам образования, развития, семейного воспитания и социальной адаптации.	Обучающийся на удовлетворительном уровне способен осуществлять консультирование и психолого-педагогическое сопровождение лиц с ОВЗ, членов их семей и представителей заинтересованного окружения по вопросам образования, развития, семейного воспитания и социальной адаптации.

^{*}Менее 60 баллов – компетенция не сформирована

4. Фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости **4.1.** Фонды оценочных средств включают:

4.2.1. Критерии оценивания по **оценочному средству 1** — Устный опрос / Письменный опрос

Критерии оценивания	Количество баллов (вклад в рейтинг)
Ответ полный	5
Ответ содержит примеры из разработанных конспектов	5
Продемонстрирован показ упражнений с использованием	5
изготовленных пособий	
Максимальный балл	15

4.2.2. Критерии оценивания по **оценочному средству 2** – Разработка и решение тестов

Критерии оценивания	Количество баллов
	(вклад в рейтинг)
Разработано 20 тестов с тремя вариантами ответов	7
Решено 17 тестов верно (обмен тестами с одногруппником)	8
Максимальный балл	15

4.2.3. Критерии оценивания **по оценочному средству 3** – Разработка конспектов музыкальноритмической работы с детьми с нарушенным слухом.

Критерии оценивания	Количество баллов (вклад в рейтинг)
Предложено три конспекта для детей разного возраста	
Конспекты имеют цели, задачи, четкую структуру, согласно	
изученной методике	
Конспект 1	5
Конспект 2	5
Конспект 3	5
Максимальный балл	15

4.2.4. Критерии оценивания по оценочному средству 4 - Изготовление дидактических пособий для проведения музыкально-ритмической работы с детьми с нарушенным слухом

Критерии оценивания	Количество баллов
	(вклад в рейтинг)
Предложено три многофункциональных пособия	
Пособие 1	5
Пособие 2	5
Пособие 3	5
Максимальный балл	15

5. Оценочные средства (контрольно-измерительные материалы) 5.1. ВОПРОСЫ К ЗАЧЕТУ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

«Технологии музыкально-ритмической работы»

- 1. Роль музыкального искусства в формировании личности ребенка. Психолого-педагогические основы музыкального воспитания
- 2. Музыкально-эстетическое воспитание слышащих детей дошкольного и школьного возраста
- 3. Образовательно-коррекционная работа с детьми, имеющими нарушения слуха.
- 4. Восприятие музыки при нарушениях слуха.
- 5. История использования музыкальных средств в обучении и воспитании детей с нарушениями слуха.
- 6. Задачи и организация музыкально-ритмических занятий.
- 7. Содержание музыкально-ритмических занятий
- 8. в образовательных учреждениях для глухих детей.
- 9. Содержание музыкально-ритмических занятий в образовательных учреждениях для слабослышащих и позднооглохших детей
- 10. Эстетическое воспитание средствами музыки во внеурочное время.
- 11. Методика обучения восприятию музыки и музыкально-исполнительской деятельности детей с нарушениями слуха.
- 12. Обучение восприятию музыки
- 13. Обучение музыкально-ритмическим движениям и игре на элементарных музыкальных инструментах.
- 14. Обучение исполнению песен.
- 15. Музыкальные занятия в воспитании и обучении детей дошкольного возраста с нарушениями слуха.
- 16. Задачи и организация коррекционно-развивающей работы с использованием музыки. Содержание музыкальных занятий в детских садах для глухих детей.
- 17. Содержание музыкальных занятий в детских садах для слабослышащих детей.
- 18. Организация детских праздников в детских садах

2.3 Анализ результатов обучения и перечень корректирующих мероприятий по учебной дисциплине

Лист внесения изменений

Дополнения и изменения в раоочеи программе дисциплины на 20 /	
учебный год	
В программу вносятся следующие изменения:	
1	
2	_
Программа одобрена на заседании кафедры-разработчика	
«» 20г., протокол No	
Внесенные изменения утверждаю:	
Заведующий кафедрой	
(ф.и.о., подпись)	
Одобрено НМСС(Н)	_
«»20г.	
Председатель	
(ф.и.о.,	подписн

3. УЧЕБНЫЕ РЕСУРСЫ

3.1. Карта литературного обеспечения дисциплины (включая электронные ресурсы)

Наименование	Место хранения/	Кол-во экземпляров/
	электронный адрес	точек доступа
ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА		
Беляева ОЛ. Сопровождение детей с нарушенным слухом в условиях	ЭБС КГПУ им. В.П.	Неограниченный
инклюзивного образования: теория и практика. Учебно-	Астафьева	индивидуальный
методическое пособие; Красноярский гос. пед. ун-т		доступ
им. В.П. Астафьева. – Красноярск, 2022. – 262 с.		
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА		
Яхнина Е.З. Методика музыкально-ритмических занятий с детьми, имеющими нарушения слуха:	Свободные источники	Вход по личному
Учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / Под ред. Б.П. Пузанова. — М.: Гуманит. изд. центр	Лань	паролю, логину
ВЛАДОС, 2003. — 272 с. — (Коррекционная педагогика).		
УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛ		
Современная организационно-правовая модель образовательной (ре)абилитации и социализации	ЭБС «КГПУ им. В. П.	Индивидуальный
дошкольников с кохлеарнымиимплантами / авт. коллектив [О. Л. Беляева, Л. М. Викулина., Т. В.	Астафьева»	неограниченный
Сопинская., М. В. Ступакова]. – Красноярск, 2016. – 284 с. ISBN 978-5-85981-989-8.		доступ
http://elib.kspu.ru/document/24755		
РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ		
МГППУ Институт проблем инклюзивного образования г. Москва	http://svet33.ru/index.ph p?id=403	Свободный доступ
Региональная общественная организация инвалидов Перспектива	https://perspektiva- inva.ru/inclusive-edu	Свободный 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 сведения	http://elibrary.ru	Свободный доступ
об отечественных книгах и периодических изданиях по науке, технологии, медицине и образованию /		
Рос. информ. портал. – Москва, 2000– . – Режим доступа: http://elibrary.ru.		
Гарант [Электронный ресурс]: информационно-правовое обеспечение: справочная правовая система. – Москва, 1992.	Научная библиотека (1- 02)	Локальная сеть вуза
EastView : универсальные базы данных [Электронный ресурс] :	https://dlib.eastview.com	Индивидуальный
периодика России, Украины и стран СНГ. – Электрон.дан. – ООО ИВИС. – 2011		неограниченный
		доступ

Межвузовская электронная библиотека (МЭБ)	https://icdlib.nspu.ru/ Индивидуальный
	неограниченный
	доступ
Согласовано:	
заместитель директора библиотеки	/ <u>Шулипина С.В.</u>
(должность структурного подразделения) (подпись)	(Фамилия И.О.)

3.2 Карта материально-технической базы дисциплины

«Технологии музыкально-ритмической работы»

для обучающихся образовательной программы

направление подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование, направленность (профиль) Логопедия и сурдопедагогика по очной форме обучения

	по очной формс обучения	
Аудитория	Оборудование	
	(наглядные пособия, макеты, модели, лабораторное	
	оборудование, компьютеры, интерактивные доски, проекторы,	
	программное обеспечение)	
для проведения занятий лекцио	нного типа, занятий семинарского типа	а, курсового проектирования
	, групповых и индивидуальных консул	
1 7	еваемости и промежуточной аттестации	•
г. Красноярск, ул.	Учебная доска-1шт.	Нет
Взлетная, д. 20,		
1-01A		
г. Красноярск, ул.	Маркерная доска – 1 шт.	Нет
Взлетная, д. 20,	T I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	
1-02		
г. Красноярск, ул.	Учебная доска-1шт.	Нет
Взлетная, д. 20,	2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	
1-03		
г. Красноярск, ул.	Проектор-1шт., компьютер с	LinuxMint – (Свободная
Взлетная, д. 20,	колонками -1шт., детский игровой	лицензия GPL)
1-04	терминал «Солнышко» настенный -	
Учебно-исследовательская	2 шт., пробковые доски-2шт.,	
лаборатория «Студия	флипчарт-1шт., экран-1шт.,	
инклюзивного образования»	интерактивная доска-1шт., учебная	
initiality of the control of the con	доска-1шт.	
г. Красноярск, ул.	Телевизор-1шт.,	Нет
Взлетная, д. 20,	учебная доска-1шт.	
1-05	, , , ,	
г. Красноярск, ул.	Телевизор-1шт., маркерная доска-1ш	Нет
Взлетная, д. 20,	, ., ., ., ., ., ., ., ., ., ., ., ., .,	
1-06		
г. Красноярск, ул.	Проектор-1шт., компьютер-1шт.,	Linux Mint – (Свободная
Взлетная, д. 20,	маркерная	лицензия GPL)
1-07	доска-1шт., учебная доска-1шт.	,
г. Красноярск, ул.	Проектор-1шт., компьютер-1шт.,	Linux Mint – (Свободная
Взлетная, д. 20,	интерактивная доска-1шт.,	лицензия GPL)
1-08	маркерная доска-1шт.	·/
г. Красноярск, ул.	Учебная доска-1шт.	Нет
Взлетная, д. 20,	, ,	
1-09a		
г. Красноярск, ул.	-	Нет
Взлетная, д. 20,		
1-10a		
г. Красноярск, ул.	Проектор-1шт., компьютер с	Linux Mint – (Свободная
Взлетная, д. 20,	колонками-1шт.,	лицензия GPL)
1-11	экран-1шт.,	,
1	ı /	

	учебная доска-2шт.	
г. Красноярск, ул.	учеоная доска-2шт. Учебная доска-1шт., маркерная доска	Нет
Взлетная, д. 20,	у чеоная доска-тшт., маркерная доска 1шт.	1101
3-06	тшт.	
г. Красноярск, ул.	Проектор-1шт., компьютер-1шт.,	Linux Mint – (Свободная
Взлетная, д. 20,	интерактивная доска-1шт.,	лицензия GPL)
3-08	маркерная доска-1шт.	Judensus Gi E)
г. Красноярск, ул.	Комплект Монтессори-материалов	Нет
Взлетная, д. 20,	(упражнения в практической жизни,	Her
3-10 Учебно-	сенсорика, математика, язык,	
исследовательская	космическое	
лаборатория	воспитание, маркерная доска),	
«Проектирование	методический	
Образовательной	материал, нормативные документы п	
среды	организации социального	
по методу	обслуживания	
Марии Монтессори	ooony ambanina	
г. Красноярск, ул.	Компьютер-1шт., принтер-1шт.	Linux Mint – (Свободная
Взлетная, д. 20,	компьютер тшт., приптер тшт.	лицензия GPL)
3-11a Учебно-		migensial Gr E)
исследовательская		
лаборатория		
«Инновационные		
технологии в		
образовании и		
социальной сфере»		
г. Красноярск, ул.	Компьютер-4шт.,ноутбук-1шт.,	Альт Образование 8
Взлетная, д. 20,	принтер-1шт.,	(лицензия №
3-11	МФУ-Зшт.	ААО.0006.00, договор №
		ДС 14-2017 от 27.12.2017
D. Unagyagnay vy	Varyy varian 12 yyr yyyranaygyynyyag	
г. Красноярск, ул.	Компьютер-12шт., интерактивная	Альт Образование 8 (лицензия №
Взлетная, д. 20, 3-12	доска-1шт., проектор-1шт.	
3-12	проектор-тшт.	AAO.0006.00, договор № ПС 14 2017 от 27 12 2017
г Кразиодрам ул	Компьютер-5шт., МФУ-1шт., учебна	ДС 14-2017 от 27.12.2017
г. Красноярск, ул.	_	Альт Образование 8
Взлетная, д. 20, 3-14	доска- 1шт., пробковая доска-1шт.	(лицензия № AAO.0006.00, договор №
3-14	тшт., прооковая доска-тшт.	ДС 14-2017 от 27.12.2017
г. Красноярск, ул.	Экран-1шт.,	Нет
Взлетная, д. 20,	экран-тшт., учебная доска-1шт.	1101
3-14а	у 100пал доска-1ш1.	
г. Красноярск, ул.	Компьютер-1шт.,	Linux Mint – (Свободная
Взлетная, д. 20,	принтер-1шт.,	лицензия GPL)
3-15	принтер-тшт., магнитно-маркерная доска-1шт.,	Indeligna Of L)
Научно-исследовательская	учебно-методическая литература	
лаборатория «Международный	j reene merogn reenan mireparypa	
институт мониторинга		
достижений обучающихся со		
значительным ограничениями»		
pwin ionimin		
г. Красноярск, ул.	Компьютер-2шт., МФУ-2шт.,	Linux Mint – (Свободная
г. Красноярск, ул.	Компьютер-2шт., МФУ-2шт.,	Linux Mint – (Свободная

		CDV.)
Взлетная, д. 20,	комплект	лицензия GPL)
3-16	материалов по психологии (учебная	
	учебно-	
- Vaccina and an	методическая литература)	Шот
г. Красноярск, ул.	Маркерная доска-1шт., интерактивна	Нет
Взлетная, д. 20,	доска-	
3-18	1шт.	Linux Mint (Crossaryas
г. Красноярск, ул.	Компьютер-2шт., МФУ-2шт.	Linux Mint – (Свободная
Взлетная, д. 20, 3-19		лицензия GPL)
(аудитория для проведения		
занятий с малочисленными		
группами и индивидуальной		
работы)		
риооты)	Для самостоятельной работы	
г. Красноярск, ул.	Компьютер-13шт.,	Альт Образование 8
Взлетная, д. 20,	ноутбук-2шт., научно-справочная	(лицензия
2-09	литература	№ AAO.0006.00, договор
Ресурсный	,	№ ДС 14-2017 от
центр		27.12.2017
г. Красноярск, ул.	Компьютер-2шт.	Microsoft® Windows® 8.1
Взлетная, д. 20,	•	Professional (OEM
3-09		лицензия, контракт №
		20A/2015 от 05.10.2015);
		Kaspersky Endpoint
		Security – Лиц сертификат
		№1B08-190415-050007-
		883-951;
		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);
		КонсультантПлюс
		(договор № 20087400211 от 30.06.2016
p Vnaavagnav viii	WOMEN YOURS 15 years	Microsoft® Windows®
г. Красноярск, ул.	компьютер- 15 шт.,	Home 10 Russian OLP NL
Ады Лебедевой, д. 89, 1-05	МФУ-5 шт.,	Academic Edition
Центр самостоятельной работы		Legalization Get Genuine
дентр самостоятельной расоты		(ОЕМ лицензия, контракт
		(оди лицепзил, контракт

		M T 000050020
		№ Тг000058029 от
		27.11.2015);
		Kaspersky Endpoint
		Security – Лицсертификат
		№1B08-190415-050007-
		883-951;
		7-Ziр - (Свободная
		лицензия GPL);
		Adobe Acrobat Reader –
		(Свободная лицензия);
		Google Chrome –
		(Свободная лицензия);
		MozillaFirefox –
		(Свободная лицензия);
		LibreOffice – (Свободная
		лицензия GPL);
		XnView – (Свободная
		лицензия);
		Java – (Свободная
		лицензия);
		VLC – (Свободная
		лицензия).
		Гарант - (договор №
		КРС000772 от 21.09.2018)
		Консультант Плюс
		(договор № 20087400211
		от 30.06.2016)
	ноутбук-10 шт.	Альт Образование 8
	<i>y y</i>	(лицензия №
		ААО.0006.00, договор №
		ДС 14-2017 от 27.12.2017
Помешения пля уранения и п	пофилактического обслуживани	

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

660135, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Взлётная, д. 20 (Корпус №5) 2-02, 3-12а

Аудитория	Оборудование	
	(наглядные пособия, макеты, модели, лабораторное	
	оборудование, компьютеры, интеракти	ивные доски,
	проекторы, программное обеспечение)	
для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового		
проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций,		
текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации		
	Цифровая инфрокрасная акустическая	Нет
	система Front Row Guno- 1 шт.	
	Радиокласс «Сонет-РСМ» 2-1 с адаптером	Нет
	— 1 шт.	
	Система индукционная для	Нет
г. Красноярск, ул.	слабослышащих «Исток» — 1 шт.	
Взлетная, д. 20,	Устройство распознавания речи «Чарли»-	Нет
1-09A	1 шт.	

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.