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

МЕТОДОЛОГИЯ ИНКЛЮЗИВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ

Направление подготовки 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование

Направленность (профиль) образовательной программы Инклюзивное образование детей с особыми образовательными потребностями

Квалификация: (степень): МАГИСТР

РПД составлена доцентом	и кафедры коррекционной пе	дагогики ИСГТ КГПУ им.
В.П.Астафьева Беляево	ой О.Л.	
Обсужденаи утверждена и Протокол заседания кафе,	на заседании кафедры коррег дры №9 17.05. 2017	кционной педагогики
И.О. заведующего кафедр	рой	О.Л. Беляева, к.п.н, доцент
Одобрено научно-методич Заседание НМСС(Н) прот	ческим советом специальнос гокол №4 от 23.05. 2017	ти
Председатель НМСС	Along	Л.А. Сырвачева
педагогики ИСГТ КГПУ и	афедры коррекционной педа оня 2018 г.	
Одобрено научно-методи Протокол №5 от "08 " ию	ческим советом специальнос ня 2018 г.	ти
Председатель НМСС	Alongs	Л.А. Сырвачева
педагогики ИСГТ КГПУ і	кафедры коррекционной пед	
	ческим советом специальнос	О.Л. Беляева к.п.н, доцент
Протокол №3 от "15	о_ мая 2019 Г.	

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. (10 часов контактной работы), из них 4 ч лекций, 6 ч практических занятий, 89 часа самостоятельная работа, контроль 9 ч., формы контроля 3 ч. Заканчивается освоение дисциплины экзаменом. Реализуется в 3 семестре, на 2 курсе.
- 3. **Место** дисциплины в структуре образовательной программы. Относится к базовой части основной профессиональной образовательной программы, индекс дисциплины Б1.Б.05.
 - 4. Цели освоения дисциплины.

Цель дисциплины – формирование общепрофессиональных и профессиональных компетенций.

Основные разделы содержания.

- **Раздел 1.** Фундаментальные вопросы методологии инклюзивного образования в России и за рубежом.
- **Раздел 2.** Психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса, социализации и профессионального самоопределения обучающихся с OB3.
- **Раздел 3.** Планирование образовательно-коррекционной работы и обеспечение взаимодействия работников разных сфер.

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 «Методология инклюзивного образования детей» предназначена для обучающихся учреждений высшего образования, получающих образование по направлению подготовки 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование.

Планируемые результаты обучения

ОК-1 Способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу; **ОПК-2** Способность демонстрировать знания фундаментальных и прикладных дисциплин магистерской программы, осознавать основные проблемы своей предметной области; **ПК-4** Готовность к обеспечению взаимодействия работников сфер образования, здравоохранения и социальной защиты при решении актуальных коррекционнопедагогических задач.

Задачи освоения	Планируемые результаты обучения	Код результата обучения
дисциплины	по дисциплине (дескрипторы)	(компетенция)
Изучение	Знать содержание нормативно-правовой	ОК-1 Способность к
нормативно-	базы в системе образования РФ,	абстрактному мышлению,
правовой базы в	требований к организации	анализу, синтезу;
системе	образовательного процесса в детских	ОПК-2 Способность
образования РФ,	коллективах, где получают образование	демонстрировать знания
требований к	обучающиеся с ограниченными	фундаментальных и

организации образовательного процесса в детских коллективах, где получают образование обучающиеся с ограниченными возможностями	возможностями здоровья. Уметь вычленять необходимые для осуществления обучения и воспитания детей с OB3 статьи, положения, анализировать их.	прикладных дисциплин магистерской программы, осознавать основные проблемы своей предметной области;
Знакомство с современными технологиями инклюзивного образования.	Знать технологии инклюзивного образования. Уметь адаптировать образовательный процесс на уроке по преподаваемому предмету в детских коллективах, где получают образование обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья.	ПК-2 Готовность к проектированию и осуществлению образовательно-коррекционной работы с использованием инновационных психологопедагогических технологий. ПК-4 Готовность к обеспечению взаимодействия работников сфер образования, здравоохранения и социальной защиты при решении актуальных коррекционно-педагогических
Формирование умения отбирать и создавать необходимые дидактические условия для осуществления обучения, воспитания и развития обучающихся с OB3.	Знать кадровые, программнометодические и материальнотехнические условия, современные методы, технологии обучения детей с ОВЗ предмету, педагогической диагностики их особых образовательных потребностей. Уметь отбирать и создавать необходимые дидактические условия для осуществления обучения, воспитания и развития обучающихся с ОВЗ.	задач. ПК-2 Готовность к проектированию и осуществлению образовательнокоррекционной работы с использованием инновационных психологопедагогических технологий. ПК-4 Готовность к обеспечению взаимодействия работников сфер образования, здравоохранения и социальной защиты при решении актуальных коррекционно-педагогических задач.
Формирование навыка разработки уроков (по преподаваемому предмету) в детских коллективах, где получают образование	Владеть навыком разработки уроков (по преподаваемому предмету) в детских коллективах, где получают образование обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья, с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей, в том числе особых образовательных потребностей.	ПК-2 Готовность к проектированию и осуществлению образовательно-коррекционной работы с использованием инновационных психологопедагогических технологий. ПК-4 Готовность к

обучающиеся с	обеспечению взаимодействия
ограниченными	работников сфер образования,
возможностями	здравоохранения и
здоровья, с учетом	социальной защиты при
социальных,	решении актуальных
возрастных,	коррекционно-педагогических
психофизических и	задач.
индивидуальных	
особенностей, в	
том числе особых	
образовательных	
потребностей.	

5. Контроль результатов освоения дисциплины.

Методы текущего контроля успеваемости обучающихся по дисциплине Методология инклюзивного образования детей»: обзор литературных и нормативно-правовых источников — написание аннотаций и рецензий к ним; написание статьи по материалам своего исследования по 1 главе с опорой на методологию инклюзивного образования; анализ видеоматериалов в виде ментальных карт, представление аналитических материалов (таблиц).

Форма итогового контроля - экзамен.

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) Поисковые технологии: анализ проект схема (ментальные карты) по результатам просмотра видеолекций С.В. Алехиной, Гари Банча, Ричарда Зиглера с всероссийской научной школы с международным участием "Эффективные технологии инклюзивного образования", проводившейся 22-25 октября 2013 года в Новосибирском Государственном Педагогическом Университете.
- б) написание аннотаций и рецензий.
- г) Интерактивные технологии: рефлексия по результатам изучения дисиплины.

2.ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ 2.1.ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ОБУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЕ

«Методология инклюзивного образования детей»

Направление подготовки

44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование

Направленность (профиль) образовательной программы Инклюзивное образование детей с особыми образовательными потребностями Квалификация: (степень): магистр

по заочной форме обучения

	Всего		Аудиторні	ых часов		Внеауди-	
Наименование модулей, разделов,	часов	Всего 10	Лекций 4	Семинар	лаборат.	торных	Формы
тем	108			ов б	работ	часов - 89	контроля
Фундаментальные вопросы методологии инклюзивного образования в России и за рубежом.	13	4	2	2	-	9	Аналитическая таблица по трем группам условий: кадровые, программно-методические, материально-технические. Презентация технических средств. Обсуждение на семинаре с позиции формируемой компетенции
Современные зарубежные и отечественные технологии инклюзивного образования.	33	3	1	2		30	Представление ментальных карт по материалам видеолекций Обсуждение на семинаре с позиции формируемой компетенции
Планирование образовательно- коррекционной работы и обеспечение взаимодействия работников разных сфер. Технологии инклюзивного образования для обучающихся с OB3.	53	3	1	2		50	Аннотация к статье. Рецензия на статью по вопросам и проблемам инклюзивного образования Статья по материалам 1 главы ВКР (по анализу литературных источников) Обсуждение на семинаре с позиции формируемой компетенции
	99						
Экзамен	9						

108

Итого

2.2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Основное содержание

Раздел 1. Фундаментальные вопросы методологии инклюзивного образования в России и за рубежом.

Тема 1.Нормативно-правовая база в системе образования РФ, требования к организации инклюзивного образовательного процесса. ФЗ №273 «Об образовании в РФ», понятие «Инклюзивное образование», специальные условия, адаптированная программа, ассистент учителя, содержание статьи 79, сетевое взаимодействие и др. http://www.consultant.ru/document/cons doc LAW 140174/

Психолого-медико-педагогическая комиссия, психолого-медико-педагогический консилиум образовательной организации

http://fgosovz24.ru/assets/files/normativnye_dokumenty/federalnye/metodicheskie-rekomendacii-23.05.16-n-vk-1074-07-o-sovershenstvovanii-deyatelnosti-pmpk.pdf

Тьютор, педагогические должности единого квалификационного справочника http://fgosovz24.ru/assets/files/novosti/ob-utverzhdenii-professionalnogo-standarta.pdf

Федеральный государственный образовательный стандарт (ФГОС) начального общего образования обучающихся с OB3. ФГОС образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) http://fgosovz24.ru/vertikalnoe-menyu/normativnye-dokumenty/federalnye.html . Адаптированные основные общеобразовательные программы http://fgosreestr.ru/.

Раздел 2. Психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса, социализации и профессионального самоопределения обучающихся с OB3.

Тема 2.Современные зарубежные и отечественные технологии инклюзивного образования. Технологии психолого-педагогического сопровождения иклюзивного процесса. Основные педагогические стратегии в модели инклюзивного образования. Педагогические технологии инклюзивного образования в обучении школьников. Примеры реализации эффективных технологий в инклюзивной практике. Изменение и адаптация учебной программы и составление учебного плана. Технология бинарного урока в инклюзивной школе. Методы начального обучения детей в инклюзивном классе. Подходы к оценке академической успеваемости и образовательных результатов обучающихся с ограниченными возможностями здоровья. Психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса, социализации и профессионального самоопределения обучающихся с OB3 а работах разных авторов.

Ссылки на лекции из открытых источников к теме 2 - технологии инклюзивного образования.

- https://www.youtube.com/watch?v= EyN7RzJ3Qw&list=PLw4htPTtfbukH y113DGdq9xFKSKvrGu&index=12
 Алёхина С. В. "20 шагов в инклюзию: как стать инклюзивной школой"
- 2. https://www.youtube.com/watch?v=LP8dYLHyaB0&list=PLw4htPTtfbukH_-y1l3DGdq9xFKSKvrGu Лекция С.В. Алехиной "Технологии психолого-педагогического сопровождения иклюзивного процесса".
- 3. https://www.youtube.com/watch?v=ioVtWDrtl20&list=PLw4htPTtfbukH-y113DGdq9xFKSKvrGu&index=2">https://www.youtube.com/watch?v=ioVtWDrtl20&list=PLw4htPTtfbukH-y113DGdq9xFKSKvrGu&index=2">https://www.youtube.com/watch?v=ioVtWDrtl20&list=PLw4htPTtfbukH-y113DGdq9xFKSKvrGu&index=2">https://www.youtube.com/watch?v=ioVtWDrtl20&list=PLw4htPTtfbukH-y113DGdq9xFKSKvrGu&index=2">https://www.youtube.com/watch?v=ioVtWDrtl20&list=PLw4htPTtfbukH-y113DGdq9xFKSKvrGu&index=2">https://www.youtube.com/watch?v=ioVtWDrtl20&list=PLw4htPTtfbukH-y113DGdq9xFKSKvrGu&index=2">https://www.youtube.com/watch?v=ioVtWDrtl20&list=PLw4htPTtfbukH-y113DGdq9xFKSKvrGu&index=2">https://www.youtube.com/watch?v=ioVtWDrtl20&list=PLw4htPTtfbukH-y113DGdq9xFKSKvrGu&index=2">https://www.youtube.com/watch?v=ioVtWDrtl20&list=PLw4htPTtfbukH-y113DGdq9xFKSKvrGu&index=2">https://www.youtube.com/watch?v=ioVtWDrtl20&list=PLw4htPTtfbukH-y113DGdq9xFKSKvrGu&index=2">https://www.youtube.com/watch?v=ioVtWDrtl20&list=PLw4htPTtfbukH-y113DGdq9xFKSKvrGu&index=2">https://www.youtube.com/watch?v=ioVtWDrtl20&list=PLw4htPTtfbukH-y113DGdq9xFKSKvrGu&index=2">https://www.youtube.com/watch?v=ioVtWDrtl20&list=PLw4htPTtfbukH-y113DGdq9xFKSKvrGu&index=2">https://www.youtube.com/watch?v=ioVtWDrtl20&list=PLw4htPTtfbukH-y113DGdq9xFKSKvrGu&index=2">https://www.youtube.com/watch?v=ioVtWDrtl20&list=PLw4htPTtfbukH-y113DGdq9xFKSKvrGu&index=2">https://www.youtube.com/watch?v=ioVtWDrtl20&list=PLw4htPTtfbukH-y113DGdq9xFKSKvrGu&index=2">https://www.youtube.com/watch?v=ioVtWDrtl20&list=PLw4htPTtfbukH-y113DGdq9xFKSKvrGu&index=2">https://www.youtube.com/watch?v=ioVtWDrtl20&list=PLw4htPTtfbukH-y113DGdq9xFKSKvrGu&index=2">https://www.youtube.com/watch?v=ioVtWDrtl20&list=PLw4htPTtfbukH-y113DGdq9xFKSKvrGu&index=2">https://www.youtube.com/watch?v=ioVtWDrtl20&list=PLw4htPTtfbukH-y113DGdq9xFKSKvrGu&index=2">https://www.youtube.com/watch?v=ioVtWDrtl20&list=PLw4htPTtfbukH-y113DGdq9xFKSKvrGu&index=2">https://w

- 4. https://www.youtube.com/watch?v=19c39T8y16Q&index=5&list=PLw4htPTtfbukH-y113DGdq9xFKSKvrGu Гэри Банч. "Педагогические технологии инклюзивного образования в обучении школьников".
- 5. https://www.youtube.com/watch?v=w0EoaNyASPw&index=8&list=PLw4htPTtfbukH_-y113DGdq9xFKSKvrGu Гэри Банч: "Примеры реализации эффективных технологий в инклюзивной практике".
- 6. https://www.youtube.com/watch?v=MbuyWnbbDu4&list=PLw4htPTtfbukH-y113DGdq9xFKSKvrGu&index=4 Ричард Зиглер. "Изменение и адаптация учебной программы и составление учебного плана..."
- 7. https://www.youtube.com/watch?v=AbTm75oRJMA&index=6&list=PLw4htPTtfbukH-y113DGdq9xFKSKvrGu Алёхина С. В. "Технология бинарного урока в инклюзивной школе".
- https://www.youtube.com/watch?v=2ipsjXKa9K8&list=PLw4htPTtfbukH y113DGdq9xFKSKvrGu&index=7 Ричард Зиглер. "Методы начального обучения детей в инклюзивном классе..."
- 9. https://www.youtube.com/watch?v=pxEyPfryFRs&index=9&list=PLw4htPTtfbukH_-y113DGdq9xFKSKvrGu Ричард Зиглер: "Подходы к оценке академической успеваемости и образовательных результатов обучающихся с ограниченными возможностями здоровья".

Раздел 3. Планирование образовательно-коррекционной работы и обеспечение взаимодействия работников разных сфер.

Тема 3.Технологии и практический опыт инклюзивного образования для обучающихся с OB3. Создание условий для осуществления обучения, воспитания и развития обучающихся с OB3 в образовательном процессе. Особенности развития обучающихся с OB3, учет данных особенностей при планировании образовательно-коррекционной работы, обеспечение взаимодействия работников разных ОО и сфер.

2.3. Методические рекомендации по самостоятельному освоению части дисциплины

«Методология инклюзивного образования детей»

Направление подготовки

44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование

Направленность (профиль) образовательной программы Инклюзивное образование детей с особыми образовательными потребностями

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, а также в ссылках на видеолекции, 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 составлению ментальных карт.

Ментальные карты по итогам просмотра видеолекций составляются 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 (один из вариантов):

- 1. Используйте альбомную ориентацию листа форматом А4 или больше.
- 2. Начните ментальную карту символом, знаком, рисунком в центре листа.
- 3. Присоедините основные темы к центральному изображению.
- 4. Напечатайте (напишите) одиночные ключевые слова на соединительных линиях.
- 5. Используйте образы, рисунки, символы и коды. Можно предложить другое видение ментальной карты.
- 6. Сегментируйте основные темы, рисуя вокруг них ограничивающие линии.
- 7. Используйте индивидуализированные коды и общеизвестные аббревиатуры.

Работа по составлению аннотации.

Написание аннотации 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.

- 1. Можно воспользоваться для образца готовыми аннотациями опубликованных статей, в которых указаны авторы статьи, а сам источник имеет рецензентов.
- Например: из научных изданий КГПУ им. В.П. Астафьева http://www.kspu.ru/page-8339.html
- 2. К аннотации нужно также выделить ключевые слова.

Статьи для написания аннотации выбрать нужно из сборника статей по инклюзивному образованию скачать сборник статей

http://www.firo.ru/wp-content/uploads/2015/04/Inkluzia 2015.pdf

Студенты могут распределить статьи между собой, чтобы они не повторялись. Лучше выберите то, что ближе к теме вашей ВКР

Работа по написанию рецензии на статью

Напишите рецензию на ту же статью, к которой готовили аннотацию, по пунктам: 1. Какие цели и задачи ставил автор при написании статьи?

- 2. Как он их достиг? достиг ли? как это отражено в содержании?
- 3. Что осталось не раскрытым, не ясным?
- 4. Что в содержании статьи является новым? инновационным?
- 5. Что предлагает автор практикам? Какие методологические аспекты предлагает соблюсти?
- 6. Общая оценка изложенного опыта.

Работа по написанию статьи

Напишите статью по материалам Вашей диссертации (1 главы) с опорой на методологию инклюзивного образования ДО начала аудиторных занятий в связи с тем, что по заочной форме обучения предусмотрен большой объем внеаудиторной самостоятельной работы, а аудиторной работы – значительно меньше.

Оформите свою статью в соответствии с оформительскими и содержательными требованиями:

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЕЙ

Объем не более 4 страниц. Формат MS Word 97/2000 (doc); интервал -1,5; поля: левое -3 см, правое -1,5 см, нижнее и верхнее -2 см; сноски в квадратных скобках [Иванов, 2002, с. 55]; нумерация источников - по алфавиту; шрифт TimesNewRoman; шрифт 14 кегель; список литературы по алфавиту.

Образец оформления статьи

- 1. Сведения об авторе и научном руководителе (ученое звание, должность, место работы, электронный адрес).
- 2. <u>Заглавие</u> (полужирный шрифт) на русском и английском языках, <u>краткая аннотация</u> (4— 5 строк) на русском и английском языках, <u>ключевые слова</u> на русском и английском языках (не менее 7).

Например:

Иванова Мария Ивановна — аспирант кафедры английской филологии и теории языка института английской филологии и межкультурной коммуникации, Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова (Абакан); e-mail:natali25@ mail.ru

Научный руководитель: Петрова Светлана Васильевна — профессор, заведующий кафедрой английской филологии и теории языка института английской филологии и межкультурной коммуникации, Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова (Абакан); e-mail: petrovasv@ mail.ru

И.О. Фамилия

ДИДАКТИКА – ОТ ТАКТИКИ ПЕРЕДАЧИ СОЦИАЛЬНОГО ОПЫТА К СТРАТЕГИЯМ ДОСТИЖЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

Дидактика, обучение, познание, образование, гуманитарные образовательные стратегии и тактики, образовательные результаты, «образующие» и «образующиеся».

В статье обсуждаются контексты понимания современной дидактики в условиях методологического эволюционизма как науки, как практики, как искусства. Предъявляются пути «разворачивания» теории обучения на достижение образовательных результатов. Представляется авторское видение возможностей разработки гуманитарных образовательных стратегий и тактик. Обосновывается потребность усиления внимания к общению, взаимодействию образующего и образующегося в ходе образовательной деятельности.

I.O. Familia

DIDACTICS – FROM TACTICS OF TRANSFERING SOCIAL EXPERIENCE TO STRATEGY OF

ACHIEVING EDUCATIONAL RESULTS

Didactics, training, knowledge, education, humanitarian educational strategies, educational results, educators and educated.

The article discusses the contexts of understanding modern didactics as science, as practice and as art in the conditions of methodological evolutionism. It offers the ways of turning the theory of training to achieving educational results and gives the author's vision of the opportunities of humanitarian educational strategies' development. The need in making emphasis on communication, interaction of the educator with the educated during educational activity is proved.

(Текст статьи)

Перед библиографическим списком оформляется список сокращений архивных материалов, источников, словарей.

Список сокращений

- 1.ГАКК- Государственный архив Красноярского края.
- 2.НА РТ Национальный архив Республики Татарстан.

Архивные и справочные материалы, источники в статье указываются в круглых скобках(ГАКК. Ф. П - 2816. Оп. 3. Д. 34. Л. 93).

Библиографический список (по алфавиту)

- 1. Иванов А.Ф. Межэтническая интеграция условия воспитания этнической толерантности // Вестник КГПУ. 2012. № 2. С. 41 49.
 - 2. Тавадов Г.Т. Этнология: словарь-справочник. М.: Наука, 1998. 516 с.
- 3. Хакимов Э.Р. Проблема изучения этнической толерантности педагогов в различных подходах. URL: http://v3.udsu.ru/res/vuupsy

Работа по составлению аналитической таблицы для школьников

1. Сведения в таблицу вносить кратко, назывательно. К каждому материальнотехническому средству, указанному в ФГОС и АООП, прилагается иллюстрация данного средства и подпись (на слайдах). Иллюстрации могут быть взяты с сайта РООИ Перспектива, ООО Аудио Исток Трейдинг, или из других свободных источников.

	11 1 11 1		
Вариант АООП	Кадровые условия	Программно-	Материально-
		методические	технические условия
		условия	

Материалы в помощь для выполнения выше указанных видов работ

статьи

http://www.firo.ru/wp-content/uploads/2015/09/alehina_vachkov.pdf

книги

http://www.inclusive-edu.ru/nashi-izdaniya-2/

Подготовка таблицы и презентации может вестись в подгруппах, разделение может осуществляться следующим образом:

- 1. Условия для образования детей с нарушениями слуха.
- 2. Условия для образования детей с нарушениями зрения.
- 3. Условия для образования детей с ТНР и ЗПР.
- 4. Условия для образования обучающихся с НОДА
- 5. Условия для образования обучающихся с РАС
- 6. Условия для получения образования детей с умственной отсталостью
- 7. Условия для получения образования обучающихся с ТМНР.

3. КОМПОНЕНТЫ МОНИТОРИНГА УЧЕБНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ СТУДЕНТОВ Технологическая карта рейтинга дисциплины «Методология инклюзивного образования детей»

Методология инклюзивного образования деней и методы доводательных иметоды на деней и методы на деней и деней	Наименс	вание	Направление подготовки и уровень		Количество		
Методология инклюзивного образования детей особразования детей образования детей образования (дефектологическое) образования детей с особыми образование (дефектологическое) образования детей с особыми образовательными потребностями Квалификация: (степепь): магистр по заочной форме обучения Образование детей с особыми образования детей с особыми образовательными потребностями Квалификация: (степепь): магистр по заочной форме обучения Смежные дисциплины по учебному плану Предшествующие: Современные проблемы науки и специального образования, Методология и методы научного исследования (качественные и количественные методы) Последующие: Региональный опыт инклюзивного образования, Технологии тьюторского сопровождения детей с ОВЗ Базовый раздел 1 и 2 Форма работы* Количество баллов min max Текущая работа техническими условиями организации инклюзивного образования детей с ОВЗ. Демонстрация технических устройств, необходимых для использования в инклюзивном образовании с детьми с ОВЗ (презентации) 5 10 Представление блок-схем по материалам прослушанных видеолекций (ментальная карта технологий инклюзивного образования) 10 15 Рецставл по материалу 1 главы ВКР 10 20 Итого Дополительный раздел форма работы* Количество баллов min max Составление тестов по материалам просмотренных видеолекций (не менее 35) 10 Описание кейса из реальной жизли, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к н	дисцип:	лины	Наименование программы/ пр	рофиля	зачетных		
инклюзивного образования детей с образования детей с образования детей с особыми образовательными потребностями Калификация: (степенье): магистр по заочной форме обучения Смежные дисциплины по учебному плану Тредшествующие: Современные проблемы науки и специального образования, Методология и методы научного исследования (качественные и количественные методы) Последующие: Региональный опыт инклюзивного образования, Технологии тьюторского сопровождения детей с ОВЗ Базовый раздел 1 и 2 форма работы* Количество баллов min мах Текущая работа Заполисние таблиные кадровыми, программию условиями организации инклюзивного образования детей с ОВЗ. Демонстрация технических устройств, необходимых для использования в инклюзивного образования в инклюзивном образовании с детьми с ОВЗ (презентации) 5 10 Представление блок-схем по материалам прослушанных видеолекций (ментальная карта технологий инклюзивного образования детей с ОВЗ. Девозования детей с ОВЗ. Ополнительный раздел форма работы* 10 15 Итого Дополнительный раздел форма работы в по материалам просмотренных видеолекций (не менеа 35) 10 20 Итого Дополнительный раздел форма работы жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. Количество баллов min 10 Итого Итого возможных решений к нему. Итого возможных решений к нему. Количество баллов min 10 Отременные возм					единиц		
образования детей и Направленность (профиль) образовательной программы Инклюзивное образование детей с особыми образовательными потребностями Квалификация: (степень): магистр по заочной форме обучения Смежные дисциплины по учебному плану Предшествующие: Современные проблемы науки и специального образования, Методология и методы научного исследования (качественные и количественные методы) Последующие: Региональный опыт инклюзивного образования, Технологии тьюторского сопровождения детей с ОВЗ Базовый раздел 1 и 2 количественные методы) Количество баллов min max Текущая работа текущая работа техническими и материально-техническими условиями организации инклюзивного образования детей с ОВЗ. Демонстрация техническиму условиями организации инклюзивного образования детей с ОВЗ. Демонстрация техническиму условиями организации инклюзивного образования в инклюзивного образования в инклюзивного образования в преслекций (ментальная карта технологий инклюзивного образования) 10 Представление блок-схем по материалам прослушанных видеолекций (ментальная карта технологий инклюзивного образования) 10 15 Итого Дополнительный раздел Форма работы* Количество баллов min max Итого Дополнительный раздел Форма работы* Количество баллов min max Описание кейса из реальной жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. 10 Описание кейса из реальной жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. <t< td=""><td>Методо</td><td>логия</td><td colspan="2">Направление подготовки</td><td>3</td></t<>	Методо	логия	Направление подготовки		3		
Направленность (профиль) образовательной программы Инклюзивное образования детей с особыми образовательными потребностями Квалификация: (степень): магистр по заочной форме обучения			, -	<u>огическое)</u>			
программы Инклюзивное образование детей с особыми образовательными потребностями Квалификация: (Степень): матистр по заочной форме обучения Смежные дисциплины по учебному плану Предшествующие: Современные проблемы науки и специального образования, Методология и методы научного исследования (качественные и количественные методы) Последующие: Региональный опыт инклюзивного образования, Технологии тьюторского сопровождения детей с ОВЗ Базовый раздел 1 и 2	образовани	ія детей					
Образовательными потребностями Квалификация: (степсив.): магистр по заочной форме обучения							
Квалификация: (степень): магистр по заочной форм собучения							
По заочной форме обучения Смежные дисциплины по учебному плану Предшествующие: Современные проблемы науки и специального образования, Методология и методы научного исследования (качественные и количественные методы) Последующие: Сопровождения Региональный опыт инклюзивного образования, Технологии тьюторского сопровождения Текнологии тьюторского сопровождения Технологии тьюторского сопровождения Методология Текущая работа Аннотация и ключевые слова к статье 5 10 Заполнение таблицы с кадровыми, программнометодическими и материально-техническими условиями организации инклюзивного образования детей с ОВЗ. Демонстрация технических устройств, необходимых для использования в инклюзивного образовании с детьми с ОВЗ (презентации) 10 Представление блок-схем по материалам прослушанных видеолекций (ментальная карта технологий инклюзивного образования) 10 Рецензия на статью других авторов по вопросам инклюзивного образования детей 10 15 Итого Дополнительный раздел Форма работы* Количество баллов min Количество баллов образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. 10 Итого Итого 20							
Предпествующие: Современные проблемы науки и специального образования, Методология и методы научного исследования (качественные и количественные методы) Региональный опыт инклюзивного образования, Технологии тьюторского спровождения Региональный раздел 1 и 2							
Предшествующие: Современные проблемы науки и специального образования, Методология и методы паучного исследования (качественные и количественные методы) Последующие: Региональный опыт инклюзивного образования, Технологии тьюторского сопровождения детей с ОВЗ Базовый раздел 1 и 2		по заочной форме обучения					
Иметоды научного исследования (качественные и количественные методы) Последующие: сопровождения Региональный опыт инклюзивного образования, Технологии тыоторского сопровождения Региональный опыт инклюзивного образования, Технологии тыоторского сопровождения Региональный раздел 1 и 2				•			
Последующие: региональный опыт инклюзивного образования, Технологии тьюторского детей с ОВЗ	_	_		_	Методология		
сопровождения детей с ОВЗ Базовый раздел 1 и 2 форма работы* Количество баллов min max Текущая работа Текущая работа Текущая работа Заполнение таблицы с кадровыми, программнометодическими и материально-техническими условиями организации инклюзивного образования детей с ОВЗ. Демонстрация технических устройств, необходимых для использования в инклюзивном образовании с детьми с ОВЗ (презентации) 10 Представление блок-схем по материалам прослущанных видеолекций (ментальная карта технологий инклюзивного образования детей 30 40 Рецензия на статью других авторов по вопросам инклюзивного образования детей 10 15 Итого Дополнительный раздел форма работы* Количество баллов min max Составление тсстов по материалам просмотренных видеолекций (не менее 35) 10 Описание кейса из реальной жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. 10 Итого 20 Итого Количество баллов min max							
Базовый раздел 1 и 2 Количество баллов тіп				ия, Технологии	тьюторского		
Текущая работа Аннотация и ключевые слова к статье 5 10 Текущая работа Заполнение таблицы с кадровыми, программнометодическими и материально-техническими условиями организации инклюзивного образования детей с ОВЗ. Демонстрация технических устройств, необходимых для использования в инклюзивном образовании с детьми с ОВЗ (презентации) 10 Представление блок-схем по материалам прослушанных видеолекций (ментальная карта технологий инклюзивного образования) 30 40 Рецензия на статью других авторов по вопросам инклюзивного образования детей 10 15 Итого Дополнительный раздел Форма работы* Количество баллов min так Составление тестов по материалам просмотренных видеолекций (не менее 35) 10 Описание кейса из реальной жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. 10 Итого 20	сопровожден	ия детейс (OB3				
Текущая работа Аннотация и ключевые слова к статье 5 10 Текущая работа Заполнение таблицы с кадровыми, программнометодическими и материально-техническими условиями организации инклюзивного образования детей с ОВЗ. Демонстрация технических устройств, необходимых для использования в инклюзивном образовании с детьми с ОВЗ (презентации) 10 Представление блок-схем по материалам прослушанных видеолекций (ментальная карта технологий инклюзивного образования) 30 40 Рецензия на статью других авторов по вопросам инклюзивного образования детей 10 15 Итого Дополнительный раздел Форма работы* Количество баллов min так Составление тестов по материалам просмотренных видеолекций (не менее 35) 10 Описание кейса из реальной жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. 10 Итого 20			Базовый раздел 1 и 2	Количест	во баллов		
Текущая работа собразовании образования работа							
работа Текущая работа Текущая работа Текущая работа Заполнение таблицы с кадровыми, программнометодическими и материально-техническими условиями организации инклюзивного образования детей с ОВЗ. Демонстрация технических устройств, необходимых для использования в инклюзивном образовании с детьми с ОВЗ (презентации) Представление блок-схем по материалам прослушанных видеолекций (ментальная карта технологий инклюзивного образования) Рецензия на статью других авторов по вопросам инклюзивного образования детей Статья по материалу 1 главы ВКР Итого Дополнительный раздел Количество баллов тіп тросмотренных видеолекций (не менее 35) Описание кейса из реальной жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. Итого Итого Описание кейса из реальной жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. Итого Итого Количество баллов тіп тросмотренных видеолекций (не менее 35) Описание кейса из реальной жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. Итого Количество баллов тіп тросмотренных видеолекций (нему. Количество баллов тіп тросмотренном жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. Количество баллов тіп тросмотренном жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. Количество баллов тіп тросмотренных видеолекций (немя).	Текущая	Аннота	ация и ключевые слова к статье	+			
Текущая работа методическими и материально-техническими условиями организации инклюзивного образования детей с ОВЗ. Демонстрация технических устройств, необходимых для использования в инклюзивном образовании с детьми с ОВЗ (презентации) 10 Представление блок-схем по материалам прослушанных видеолекций (ментальная карта технологий инклюзивного образования) Рецензия на статью других авторов по вопросам инклюзивного образования детей Статья по материалу 1 главы ВКР 10 20 Итого 60 100 Дополнительный раздел Количество баллов тіп тах Ссоставление тестов по материалам просмотренных видеолекций (не менее 35) 10 Описание кейса из реальной жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. Итого 20 Итого 20 Итого 20 Итого 20 Итого Количество баллов тіп тах							
работа условиями организации инклюзивного образования детей с ОВЗ. Демонстрация технических устройств, необходимых для использования в инклюзивном образовании с детьми с ОВЗ (презентации) Представление блок-схем по материалам прослушанных видеолекций (ментальная карта технологий инклюзивного образования) Рецензия на статью других авторов по вопросам инклюзивного образования детей Статья по материалу 1 главы ВКР 10 20 Итого Дополнительный раздел Форма работы* Количество баллов тросмотренных видеолекций (не менее 35) Описание кейса из реальной жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. Итого Итого Количество баллов то материалам просмотренных видеолекций (не менее 35) Описание кейса из реальной жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. Итого Количество баллов то материалам просмотренных видеолекций (не менее 35) Описание кейса из реальной жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. Количество баллов то материалам просмотренных видеолекций (не менее 35) Описание кейса из реальной жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. Количество баллов то материалам просмотренных видеолекций (не менее 35) Количество баллов то материалам просмотренных видеолекций (не менее 35) Количество баллов то материалам просмотренных видеолекций (не менее 35) Количество баллов то материалам просмотренных видеолекций (не менее 35) Количество баллов то материалам просмотренных видеолекций (не менее 35) Количество баллов то материалам просмотренных видеолекций (не менее 35) Количество баллов то материалам просмотренных видеолекций (не менее 35) Количество баллов то материалам просмотренных видеолекций (не менее 35) Видеом просмотренных видеом просмотренных видеом просмотренных видеом просмотре	*		1 , 1 1				
образования детей с ОВЗ. Демонстрация технических устройств, необходимых для использования в инклюзивном образовании с детьми с ОВЗ (презентации) Представление блок-схем по материалам прослушанных видеолекций (ментальная карта технологий инклюзивного образования) Рецензия на статью других авторов по вопросам инклюзивного образования детей Статья по материалу 1 главы ВКР 10 20 Итого Дополнительный раздел Количество баллов тросмотренных видеолекций (не менее 35) Описание кейса из реальной жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. Итого Итого Опосание Форма работы* Количество баллов то материалам просмотренных видеолекций (не менее 35) Описание кейса из реальной жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. Итого Количество баллов тіп тах			*				
Технических устройств, необходимых для использования в инклюзивном образовании с детьми с ОВЗ (презентации) 10	1						
использования в инклюзивном образовании с детьми с ОВЗ (презентации) 10 Представление блок-схем по материалам прослушанных видеолекций (ментальная карта технологий инклюзивного образования) 30 40 Рецензия на статью других авторов по вопросам инклюзивного образования детей 10 15 Статья по материалу 1 главы ВКР 10 20 Итого Дополнительный раздел форма работы* Количество баллов min max Составление тестов по материалам просмотренных видеолекций (не менее 35) 10 Описание кейса из реальной жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. 10 Итого 20 Итого 20							
Детьми с ОВЗ (презентации) 10 Представление блок-схем по материалам прослушанных видеолекций (ментальная карта технологий инклюзивного образования) Рецензия на статью других авторов по вопросам инклюзивного образования детей Статья по материалу 1 главы ВКР 10 20 Итого 60 100 Дополнительный раздел Количество баллов min max Составление тестов по материалам просмотренных видеолекций (не менее 35) 10 Описание кейса из реальной жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. Итого 20 Итого 20 Итого 20 Итого 20 Итого 20 Количество баллов min max							
Представление блок-схем по материалам прослушанных видеолекций (ментальная карта технологий инклюзивного образования) 30 40 Рецензия на статью других авторов по вопросам инклюзивного образования детей 10 15 Статья по материалу 1 главы ВКР 10 20 Итого 60 100 Дополнительный раздел Форма работы* Количество баллов min max Составление тестов по материалам просмотренных видеолекций (не менее 35) 10 Описание кейса из реальной жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. 10 Итого 20 Итого 20 Итого Количество баллов min max					10		
Прослушанных видеолекций (ментальная карта технологий инклюзивного образования) Рецензия на статью других авторов по вопросам инклюзивного образования детей 10 15				м 30			
технологий инклюзивного образования) Рецензия на статью других авторов по вопросам инклюзивного образования детей 10 15 Итого Отатья по материалу 1 главы ВКР 10 20 Итого Дополнительный раздел Форма работы* Количество баллов тіп так труба дальной жизни, касающихся образования видеолекций (не менее 35) 10 Описание кейса из реальной жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. Итого 20 Итого Итого ВЫЙ РАЗДЕЛ Содержание Форма работы* Количество баллов тіп Итого валлов тіп так количество баллов тіп		1	1		••		
Рецензия на статью других авторов по вопросам инклюзивного образования детей 10 15 Итого Статья по материалу 1 главы ВКР 10 20 Итого Дополнительный раздел Форма работы* Количество баллов тіп			` · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Инклюзивного образования детей Статья по материалу 1 главы ВКР 10 20 Итого 60 100 Дополнительный раздел Форма работы* Количество баллов тіп			•	м 10	15		
Итого 10 20 Итого 60 100 Дополнительный раздел Форма работы* Количество баллов тіп			1 1		13		
Итого 60 100 Дополнительный раздел Форма работы* Количество баллов тіп			1		20		
Дополнительный раздел Форма работы* Составление тестов по материалам просмотренных видеолекций (не менее 35) Описание кейса из реальной жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. Итого ИТОГОВЫЙ РАЗДЕЛ Содержание Форма работы* Количество баллов тіпі тах	Итого	Статыя	no marephary 1 maps Bro				
Форма работы* min max Составление тестов по материалам просмотренных видеолекций (не менее 35) 10 Описание кейса из реальной жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. 10 Итого 20 ИТОГОВЫЙ РАЗДЕЛ Количество баллов min			Пополичитови и и и достог				
Составление просмотренных видеолекций (не менее 35) 10 Описание кейса из реальной жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. 10 Итого 20 ИТОГОВЫЙ РАЗДЕЛ Количество баллов min Содержание Форма работы* Количество баллов min							
просмотренных видеолекций (не менее 35) 10 Описание кейса из реальной жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. 10 Итого 20 ИТОГОВЫЙ РАЗДЕЛ Количество баллов min Содержание Форма работы* Количество баллов min		Commen	1 1	111111	Illax		
Описание кейса из реальной жизни, касающихся образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. Итого ИТОГОВЫЙ РАЗДЕЛ Содержание Форма работы* Количество баллов min max			1		10		
образования и развития детей с ОВЗ. Описание возможных решений к нему. 20 Итого ИТОГОВЫЙ РАЗДЕЛ Содержание Форма работы* Количество баллов min							
Возможных решений к нему. 20 20 20	± ,				10		
Итого 20 ИТОГОВЫЙ РАЗДЕЛ Содержание Форма работы* Количество баллов min max							
ИТОГОВЫЙ РАЗДЕЛ Содержание Форма работы* Количество баллов min					20		
Содержание Форма работы* Количество баллов min	ИТОГО				20		
Содержание Форма работы* Количество баллов min			ИТОГОВЫЙ РАЗДЕЛ				
min max	Содержание			Количество	о баллов		
	,,,-		1 1				
A TOUR TOUR AND	Промежуточ	Экзамен	 аналитическая записка о 				

ный	собственном	понимании				
рейтинг-	инклюзивного	образования	c	позиции		
контроль	формируемых ког	мпетенций				
Всего баллов по курсу дисциплины				60	100	
Общее количество баллов по дисциплине (по итогам изучения						
всех разделов,	без учета дополни	тельного раздел	ıa)			

Соответствие рейтинговых баллов и академической оценки:

Общее количество набранных баллов	Академическая оценка
60 - 72	Удовлетворительно
73 – 86	Хорошо
87 - 100	Отлично

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

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

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

УТВЕРЖДЕНО на заседании кафедры Протокол № 10 от «01» июня 2018 г.

ОДОБРЕНО

научно-методического заседании совета специальности (направления подготовки)

Протокол № 5

от «08» июня 2018 г.,

ФОНДОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Методология инклюзивного образования детей

Направление подготовки 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование

Направленность (профиль) образовательной программы Инклюзивное образование детей с особыми образовательными потребностями Квалификация: (степень): магистр

по заочной форме обучения

Составитель: Беляева О.Л.

, к.п.н., доцент, доцент кафедры коррекционной

педагогики

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 ФГОС ВОпо 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>Инклюзивное образование детей с особыми</u> образовательными потребностями заочной формы обучения высшего образования по направлению подготовки 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование;
- положения о формировании фонда оценочных средств для текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой (государственной итоговой) аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования – программам программам специалитета, программам магистратуры, бакалавриата, программам подготовки научно-педагогических кадров аспирантуре федеральном В государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева» утвержденного приказом ректора № 297 (п) от 28.04.2018.

2. Перечень компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в результате освоения дисциплины:

ОК-1 Способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу; **ОПК-2** Способность демонстрировать знания фундаментальных и прикладных дисциплин магистерской программы, осознавать основные проблемы своей предметной области; **ПК-2** Готовность к проектированию и осуществлению образовательно-коррекционной работы с использованием инновационных психолого-педагогических технологий. **ПК-4** Готовность к обеспечению взаимодействия работников сфер образования, здравоохранения и социальной защиты при решении актуальных коррекционно-педагогических задач.

2.2. Оценивающие средства

Компетенция	Дисциплины, практики, участвующие в формировании	Тип	Оцен	очное
	данной компетенции	контрол	средство	у КИМы
		Я		
				r
			номер	форма
ОК-1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	Текущий	1	Устный

абстрактному мышлению, анализу, Синтезу; Промеж уточная аттестац ия	Обсужд ение на семина ре с позици и формир
мышлению, анализу, синтезу; Промеж уточная аттестац ия	семина ре с позици и
анализу, синтезу; Промеж уточная аттестац ия С	ре с позици и
синтезу;	позици и
аттестац ия	И
ия С	
	формир
	уемой
	компет
	енции
	Заполн
	ение
	таблиц
	ы,
	анализ
	сведени
	Й
'	Обсужд
	ение на
	семина
	pe c
	позици
	И
	формир
	уемой
	компет
	енции
Treregesterm minimestable elegated and geren	Состав
Thought it indicting the indicting in the indicting indicting in the indicting indicting in the indicting indicting indicting in the indicting in the indicting indicting in the indicting indict	ление
профилакти веская деятельность в образовательных	ментал
организациях	ЬНЫХ
And not the koneysbrathbrash in population leekas	карт и
деятельность с обучающимися с нарушениями	ИХ
- Francisco VIII	предста
диагностико-консультативная и профилактическая	вление. Обсужд
деятельность с боу кающимием с нарушениями эрения	ение на
диагностико-консультативная и профилактическая	
деятельность с обучающимися с нарушениями речи	семина
Модуль №2 гехнологии крорекционно-педагогической	pe c
деятельности с обучающимися с ОБЗ	позици и
Психологическое сопровождение инклюзивного	формир
Т ТОООЛАЗОВАНИЯ ЛЕТЕЙ СТОТО	уемой
I I Гехнологии тъюторского сопровожления летей с СВЗ II — I — I — I — I — I — I — I — I — I	компет
Вербальные и невербальные средства коммуникации	енции
технологий лиц с ОВЗ (нарушениями слуха)	-11HIII
Модуль по выбору №1 Проектирование и мониторинг	
коррекционно-педагогического, (ре)абилитационного	
Koppendition to the technic, (pe)dominiating the little	
процесса в общеобразовательных организациях	

Т		П	1	
	образования школьников с нарушением слуха			
	Проектирование и мониторинг инклюзивного			
	образования школьников с нарушением зрения	Ц		
	Проектирование и мониторинг инклюзивного			
	образования школьников с нарушением опорно-			
	двигательного аппарата	Ц		
	Проектирование и мониторинг инклюзивного			
	образования школьников с нарушением интеллекта,			
	ЗПР	Ш		
	Проектирование и мониторинг инклюзивного			
	образования школьников с расстройствами			
	аутистического спектра	Ш		
	Проектирование и мониторинг инклюзивного			
	образования школьников с нарушением речи	Ш		
	Проектирование и мониторинг инклюзивного	\prod		
	образования дошкольников с нарушением слуха			
	Проектирование и мониторинг инклюзивного	\prod		
	образования дошкольников с нарушением зрения			
	Проектирование и мониторинг инклюзивного	\prod		
	образования дошкольников с нарушением опорно-			
	двигательного аппарата			
	Проектирование и мониторинг инклюзивного	\prod		
	образования дошкольников с нарушением интеллекта,			
	ЗПР			
	Проектирование и мониторинг инклюзивного	\prod		
	образования дошкольников с расстройствами			
	аутистического спектра			
	Проектирование и мониторинг инклюзивного	\prod		
	образования дошкольников с нарушением речи и			
	опорно-двигательного аппарата	Ш		
	Преддипломная практика			
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	Ħ		
	Подготовка к защите и защита выпускной	Ħ		
	квалификационной работы			
ПК-4	 	Текущий	5	Обсужд
Готовность к	Патология органов слуха, зрения и речи	контроль	3	ение на
обеспечению	Невропатология	успеваем		семина
взаимодейств	Психопатология	ости		pe c
ия	Модуль № 1 Диагностико-консультативная и	00111		позици
работников	профилактическая деятельность в образовательных	Промеж		И
сфер	организациях	уточная		формир
образования,	Диагностико-консультативная и профилактическая	аттестац		уемой
здравоохране	деятельность с обучающимися с нарушениями	ия		компет
ния и	интеллекта	1231		енции
социальной	Диагностико-консультативная и профилактическая			,
защиты при	деятельность с обучающимися с нарушениями зрения			
решении	Диагностико-консультативная и профилактическая			
актуальных	деятельность с обучающимися с нарушениями речи			
коррекционн	Модуль по выбору №1 Проектирование и мониторинг			
0-	коррекционно-педагогического, (ре)абилитационного			
педагогическ	процесса в общеобразовательных организациях			
		1	1	1

их задач.	(школы)		
	Проектирование и мониторинг инклюзивного		
	образования школьников с нарушением слуха		
	Проектирование и мониторинг инклюзивного		
	образования школьников с нарушением зрения		
	Проектирование и мониторинг инклюзивного		
	образования школьников с нарушением опорно-		
	двигательного аппарата		
	Проектирование и мониторинг инклюзивного		
	образования школьников с нарушением интеллекта,		
	ЗПР		
	Проектирование и мониторинг инклюзивного		
	образования школьников с расстройствами		
	аутистического спектра		
	Проектирование и мониторинг инклюзивного		
	образования школьников с нарушением речи		
	Проектирование и мониторинг инклюзивного		
	образования дошкольников с нарушением слуха		
	Проектирование и мониторинг инклюзивного		
	образования дошкольников с нарушением зрения		
	Проектирование и мониторинг инклюзивного		
	образования дошкольников с нарушением опорно-		
	двигательного аппарата		
	Проектирование и мониторинг инклюзивного		
	образования дошкольников с нарушением интеллекта,		
	ЗПР		
	Проектирование и мониторинг инклюзивного		
	образования дошкольников с расстройствами		
	аутистического спектра		
	Проектирование и мониторинг инклюзивного		
	образования дошкольников с нарушением речи и		
	опорно-двигательного аппарата		
	Практика по получению профессиональных умений и		
	опыта профессиональной деятельности		
	Подготовка к сдаче и сдача государственного		
	экзамена		
	Подготовка к защите и защита выпускной		
	квалификационной работы		
	Модуль "Профилактика экстремизма"		
	Правовые основы профилактики экстремизма и		
	зависимых форм поведения в молодежной среде		

- **3.** Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации 3.1. Фонды оценочных средств включают: материалы к экзамену.
 - 3.2. Оценочные средства

3.2.1. Оценочное средство экзамен.

Критерии оценивания по оценочному средству 6 – экзамен Разработчик: доцент кафедры коррекционной педагогики Беляева О.Л. Критерии оценивания по оценивающему средству – вопросы к экзамену *Менее 60 баллов – компетенция не сформирована

	ов – компетенция не сфор	1 1	Попокорууй урогозуу
Формируемые	Продвинутый	Базовый уровень	Пороговый уровень
компетенции	уровень	сформированности	сформированности
	сформированности	компетенций	компетенций
	компетенций	(73-86 баллов)	(60-72 балла)*
	(87-100 баллов)	хорошо/зачтено	удовлетворительно/зач
	отлично/зачтено		тено
ОК-1	На продвинутом	На базовом уровне	На пороговом уровне
Способность к	уровне способенк	способенк	способенк
абстрактному	абстрактному	абстрактному	абстрактному
мышлению,	мышлению, анализу,	мышлению, анализу,	мышлению, анализу,
анализу,	синтезу	синтезу	синтезу
синтезу			
ОПК-2	На продвинутом	На базовом уровне	На пороговом уровне
Способность	уровне	способендемонстриро	способендемонстриров
демонстрирова	способендемонстриро	вать знания	ать знания
ть знания	вать знания	фундаментальных и	фундаментальных и
фундаментальн	фундаментальных и	прикладных	прикладных дисциплин
ых и	прикладных	дисциплин	магистерской
прикладных	дисциплин	магистерской	программы, осознавать
дисциплин	магистерской	программы,	основные проблемы
магистерской	программы,	осознавать основные	своей предметной
программы,	осознавать основные	проблемы своей	области
осознавать	проблемы своей	предметной области	
основные	предметной области	inpediation condem	
проблемы	предметной области		
своей			
предметной			
области			
OosideTh			
ПК-2	На продвинутом	На базовом уровне	На пороговом уровне
Готовность к	уровне способенк	способен к	способенк
проектировани	проектированию и	проектированию и	
ЮИ	осуществлению	осуществлению	осуществлению
осуществлени	образовательно-	образовательно-	образовательно-
Ю	коррекционной	коррекционной	коррекционной работы
образовательно	работы с	работы с	с использованием
-	использованием	использованием	инновационных
коррекционной	инновационных	инновационных	психолого-
работы с	психолого-	психолого-	педагогических
использование	педагогических	педагогических	технологий
М	технологий	технологий я;	Textrosion in
инновационны	Технологии	Texholorum n,	
х психолого-			
		Î.	
педагогических			
технологий	По продружения	Ha fazanay ynanya	На попоковом уполуч
технологий ПК-4	На продвинутом	На базовом уровне	На пороговом уровне
технологий ПК-4 Готовность к	уровне способенк	способенк	способенк
технологий ПК-4 Готовность к обеспечению	уровне способенк обеспечению	способен к обеспечению	способен к обеспечению
технологий ПК-4 Готовность к	уровне способенк	способенк	способенк

сфер	образования,	образования,	образования,
образования,	здравоохранения и	здравоохранения и	здравоохранения и
здравоохранен	социальной защиты	социальной защиты	социальной защиты
и ки	при решении	при решении	при решении
социальной	актуальных	актуальных	актуальных
защиты при	коррекционно-	коррекционно-	коррекционно-
решении	педагогических задач	педагогических задач	педагогических задач
актуальных			
коррекционно-			
педагогических			
задач			

4. Фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости

Фонды оценочных средств включают:

- 1. Написание аннотации и ключевых слов к статье по вопросам и проблемам инклюзивного образования детей с ОВЗ.
- 2. Заполнение таблицы с кадровыми, программно-методическими и материальнотехническими условиями организации инклюзивного образования детей с ОВЗ Демонстрация технических устройств, необходимых для использования в инклюзивном образовании с детьми с ОВЗ (презентации)
- 3. Представление блок-схем по материалам прослушанных видеолекций (ментальная карта технологий инклюзивного образования)
- 4. Написание рецензии на статью других авторов по вопросам инклюзивного образования детей.
- 5. Написание статьи по материалу 1 главы ВКР.

4.1.1. Критерии оценивания по оценочному средству – написание аннотации и ключевых слов к статье

Критерии оценивания	Количество баллов
	(вклад в рейтинг)
Аннотация отражает методологическую основу инклюзивного	5
образования	
Ключевые слова выбраны верно	5
Максимальный балл	10

4.1.2. Критерии оценивания по оценочному средству — Заполнение таблицы с кадровыми, программно-методическими и материально-техническими условиями организации инклюзивного образования детей с OB3

Критерии оценивания	Количество баллов
	(вклад в рейтинг)
Отражены все условия в соответствии с ФГОС и примерной АООП	5
Представлены иллюстрации и описание материально-технических	5
средств в презентации	
Максимальный балл	10

4.1.3. Критерии оценивания по оценочному средству — Представление блок-схем по материалам прослушанных видеолекций (ментальная карта технологий инклюзивного образования)

Критерии оценивания	Количество баллов
	(вклад в рейтинг)

Представлено не менее 9 схем. Схемы отражают содержание	30
прослушанных лекций	
Карты оформлены эстетично, читабельно, понятно	10
Максимальный балл	40

4.1.4. Критерии оценивания по оценочному средству – Рецензия на статью других авторов по вопросам инклюзивного образования детей

Критерии оценивания	Количество баллов
	(вклад в рейтинг)
Обучающийся представил полные ответы на все предложенные	10
вопросы по рецензированию	
Описал, как лично он может воспользоваться преимуществами	5
данных в статье материалов	
Максимальный балл	15

4.1.5. Критерии оценивания по оценочному средству – Статья по материалу 1 главы ВКР

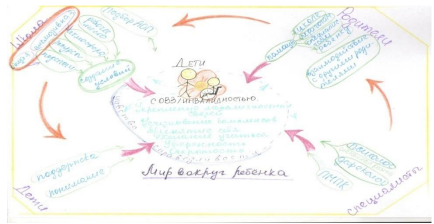
	1 2
Критерии оценивания	Количество баллов
	(вклад в рейтинг)
Статья соответствует оформительским нормам	5
В статье подробно представлены виды работ, приемы, формы	5
организации педагогической деятельности, связанные с	
инклюзивным образованием	
Статья связана с методологией инклюзивного образования, с темой	10
ВКР	
Максимальный балл	20

- 5.Оценочные средства (контрольно-измерительные материалы) Задания по базовому модулю.
- 1. Аннотация и ключевые слова должны быть выполнены по образцу, указанному в методических рекомендациях для студента к освоению дисциплины. Аннотация 3-4 предложения. Ключевые слова 5-7.
- 2. Заполнение таблицы с кадровыми, программно-методическими и материальнотехническими условиями организации инклюзивного образования детей с ОВЗ. К каждому материально-техническому средству, указанному в ФГОС и АООП, прилагается иллюстрация данного средства и подпись. Иллюстрации могут быть взяты с сайта РООИ Перспектива, ООО Аудио Исток Трейдинг, или из других свободных источников.

Вариант АООП	Кадровые условия	Программно-	Материально-
		методические	технические условия
		условия	

Демонстрация технических устройств, необходимых для использования в инклюзивном образовании с детьми с OB3 (презентации).

3. Представление блок-схем по материалам прослушанных видеолекций (ментальная карта технологий инклюзивного образования). Образец ментальной карты.



- 4. Рецензия на статью: соответствие пунктам-вопросам, указанным в методических рекомендациях для студента к освоению дисциплины.
- 5. Статья должна быть оформлена в соответствии с требованиями, указанными в методических рекомендациях для студента к освоению дисциплины. Статья сопровождается подписью научного руководителя магистранта, представляет собой краткое описание методологии исследования в рамках выбранной научной темы.

ЗАДАНИЕ К ЭКЗАМЕНУ

Экзамен — аналитическая записка о собственном понимании методологии инклюзивного образования с позиции формируемых компетенций, включая освещение материала статьи. На экзамене магистрант представляет оконченный вариант статьи по материалам 1 главы собственного исследования, с подписью научного руководителя ВКР, с рекомендуемой оценкой за содержание статьи. Магистрант делает на экзамене сообщение по материалам своей статьи, а также делает углубление в своем сообщении по одному из вопросов, близких к содержанию статьи, представленных ниже. Вопрос углубления может быть добавлен самостоятельно, если в списке не приведена тема, близкая к содержанию ВКР магистранта.

- 1. Технологии психолого-педагогического сопровождения инклюзивного процесса.
- 1. Основные педагогические стратегии в модели инклюзивного образования.
- 2. Педагогические технологии инклюзивного образования в обучении школьников за рубежом. Возможности и риски их использования в РФ.
- 3. Примеры реализации эффективных технологий в инклюзивной практике за рубежом. Возможности и риски их использования в РФ.
- 4. Изменение и адаптация учебной программы и составление учебного плана за рубежом. Возможности и риски их использования в РФ.
- 5. Технология бинарного урока в инклюзивной школе. Роль и функционал тьютора, ассистента учителя.
- 6. Подходы к оценке академической успеваемости и образовательных результатов обучающихся с ограниченными возможностями здоровья за рубежом. Возможности и риски их использования в РФ.
- 7. Современные подходы и образовательные маршруты к образованию детей с ограниченными возможностями здоровья.
- 8. Понятие об инклюзивном образовании: научные определения, официальный понятийно-терминологический аппарат
- 9. Основные понятия в ФЗ №273 «Об образовании в РФ», используемые при организации инклюзивного образования: нормативно-правовое регулирование инклюзивного образования в РФ.
- 10. Условия развития инклюзивного образования: понятие о доступной среде в инклюзивном образовании

- 11. Условия развития инклюзивного образования: толерантность в ученической среде и возможности ее формирования
- 12. Условия развития инклюзивного образования: программно-методические условия (понятия о специальных условиях обучения, об адаптированной основной общеобразовательной программе и индивидуальном учебном плане)
- 13. Роль и место ПМПК и ПМПк в организации комплексной ППМС-помощи детям, родителям и педагогам в инклюзивном образовании
- 14. Образовательные технологии в подходах разных авторов.
- 15. Технологии командного взаимодействия учителя и специалистов
- 16. Технологии оценивания достижений в инклюзивном образовании.
- 17. Методология инклюзивного образования детей: понятия, сущность, процессы регулирования.
- 18. Практика внедрения методологии инклюзивного образования детей с ОВЗ (на примерах образовательных организаций).
- 19. Проектирование инклюзивной образовательной среде в школе.
- 20. Проектирование инклюзивной образовательной среде в дошкольных организациях.

Шкала оценки:

Дескрипторы оценивания

Дескрипторы оцениван	ИЯ		
«отлично» / зачтено	«хорошо» / зачтено	«удовлетворитель но» / зачтено	незачтено
Видит, осознает и четко и системно формулирует проблему. Ведет обсуждение с позиции формируемой компетенции	Имеет представление о проблеме, содержащейся в вопросе, выделяет ее отдельные черты.	Представление о проблеме ограничено материалом, представленным в вузовских учебниках.	Представление о проблеме поверхностно, бездоказательно
Понимает современное состояние проблемы; выделяет причинно-следственные связи, представляет анализ работ ученых по проблемам педагогики и психологии высшей школы и современных документов системы образовании и систему перспективных подходов к решению проблемы. Ведет обсуждение с позиции формируемой компетенции	Раскрывая вопрос, ссылается на отдельные исторические факты и известный опыт педагогики и психологии высшей школы. Знает основные документы и отдельные работы ученых. Представляет отдельные подходы к решению проблемы	Ответ стоит преимущественно на материале вузовских учебников по педагогике и психологии высшей школы.	Ответ не аргументирован
Готов проиллюстрировать выдвинутые положения практическими примерами (из собственной практики и современной научной, методической литературы). Ведет обсуждение с позиции формируемой компетенции Умеет делать выводы, системно оценив реальную ситуацию и перспективы ее развития. Ведет обсуждение с позиции формируемой компетенции	Отдельные положения ответа готов проиллюстрировать практическими примерами и дать их причинноследственный анализ. Умеет делать выводы, оценив представленную информацию. Имеет представления об отдельных перспективах	Отдельные положения ответа готов проиллюстрировать практическими примерами. Выводы делает поверхностно. Слабо видит перспективы развития рассматриваемого вопроса.	Ответ не проиллюстрирован практическими примерами. Выводы не делаются
Свою позицию излагает уверенно и аргументированно, научным стилем. Ведет обсуждение с позиции формируемой компетенции	развития рассматриваемого вопроса. Свою позицию излагает уверенно и аргументированно, научным стилем.	Свою позицию старается аргументировать, использует научный стиль.	Свою позицию научным стилем изложения не подкрепляет

Анализ результатов обучения и перечень корректирующих мероприятий по учебной дисциплине

Лист внесения изменений

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

Alongs

1. 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).

Протокол заседания кафедры №10 от 01.06.2018

Внесенные изменения утверждаю

Заведующий кафедрой

Заседание НМСС(Н) Протокол №5 от 08.06.2018

Председатель НМСС

Л.А. Сырвачева

Cerreto O. S. (D)

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 пересмотрена и од	добрена на заседании кафедры
"29_"04 2019 г. Протокол У	√ <u>0</u> 8
Внесенные изменения утверждаю	
Заведующий кафедрой	Cerreba O. S. Dr.
"15_" 05 2019 г. Протокол № _3	
Председатель НМСС	Л.А. Сырвачева

3. УЧЕБНЫЕ РЕСУРСЫ

3.1. КАРТА ЛИТЕРАТУРНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

«Методология инклюзивного образования детей» Направление подготовки

44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование

Направленность (профиль) образовательной программы Инклюзивное образование детей с особыми образовательными потребностями Квалификация: (степень): магистр

по заочной форме обучения

Наименование	Место хранения/	Кол-во
	электронный адрес	экземпляров/
		точек доступа
Основная литература		
Психолого-педагогические особенности обучающихся с OB3 в условиях инклюзивного	ЭБС «Университетская	Индивидуальны
образования / Министерство образования и науки РФ, Глазовский государственный	библиотека онлайн»	й
педагогический институт имени В.Г. Короленко; автсост. Т.Д. Лукьянова, С.Е. Жуйкова		неограниченный
Глазов :Глазовский государственный педагогический институт, 2017 43 с Библиогр.: с.		доступ
30; То же [Электронный ресурс] URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=458737.		
Козырева, Ольга Анатольевна. Курс лекций по инклюзивному образованию [Текст]:	Научная библиотека	39
учебное пособие / О. А. Козырева Красноярск : КГПУ им. В. П. Астафьева, 2017 308 с.		
Создание и апробация модели психолого-педагогического сопровождения инклюзивной	http://edu-	Свободный
практики: Методическое пособие / под общ.ред. С.В. Алехиной, М.М. Семаго. — М.:	open.ru/Portals/0/Specialistam/M	доступ
МГППУ, 2012. — 156 с. // Информационно – методический портал по инклюзивному и	одель%20сопров.инклюзивн%2	
специальному образованию МГППУ «Образование без границ» [Электронный ресурс]	<u> Опрактики.pdf</u>	
Создание специальных условий для детей с нарушения ми зрения в общеобразовательных	http://edu-	Свободный
учреждениях: Методический сборник/ Отв. ред. С.В. Алехина// Под.ред. Е.В.Самсо новой.	open.ru/Portals/0/Specialistam/Co	доступ
— М.: МГППУ, 2012. — 56c. // Информационно – методический портал по инклюзивному и	зд.условий%20для%20детей%2	
специальному образованию МГППУ «Образование без границ» [Электронный ресурс]	0c%20нар.зрpdf	
Дополнительная литература		
Беляева, О. Л. Формирование коммуникативной компетентности слабо слышащих детей в	ЭБС КГПУ им. В.П. Астафьева	Индивидуальны
процессе интегрированного обучения в общеобразовательной школе [Электронный ресурс] :		Й
учебно-методическое пособие / О. Л. Беляева, Л. П. Уфимцева; Краснояр. гос. пед. ун-т им.		неограниченный
В. П. Астафьева. – Красноярск, 2012. – 115 с URL: http://elib.kspu.ru/document/5793. – ЭБС		доступ
«КГПУ им. В. П. Астафьева», по паролю к сети kspu.ru.		
Беляева, О. Л. Организационно-педагогические условия формирования коммуникативной		Индивидуальны
компетентности слабослышащих детей в процессе интегрированного обучения в	ЭБС КГПУ им. В.П. Астафьева	й

общеобразовательной школе I ступени [Электронный ресурс] : монография / О. Л. Беляева, Л. П. Уфимцева; Краснояр. гос. пед. ун-т им. В. П. Астафьева. – Красноярск, 2014. – 253 с. – URL: http://elib.kspu.ru/document/13175. – ЭБС «КГПУ им. В. П. Астафьева», по паролю к сети kspu.ru.		неограниченный доступ
Дмитриев, Алексей Андреевич. Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью [Текст]: учебное пособие / А. А. Дмитриев; Мво образования Моск. обл., ГОУВО Моск. гос. обл. ун-т М.: ИИУ МГОУ, 2017 259 с.	Научная библиотека	50
Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы		
Организация специальных образовательных условий для детей с ограниченными возможностями здоровья в общеобразовательных учреждениях: Методические рекомендации / отв. ред. С.В. Алехина.— М.: МГППУ, 2012.— 92с. // Информационно – методический портал по инклюзивному и специальному образованию МГППУ «Образование без границ» [Электронный ресурс]	http://edu- open.ru/Portals/0/Specialistam/Ор ганиз%20услов%20для%20дете й%20с%20OB3.pdf	Свободный доступ
Разработка и реализация индивидуальной образовательной программы для детей с ограниченными возможностями здоровья в начальной школе. Методические рекомендациидля учителей начальной школы / Под.ред. Е.В.Самсоновой. — М.: МГППУ, 2012. — 84 с. // Информационно – методический портал по инклюзивному и специальному образованию МГППУ «Образование без границ» [Электронный ресурс]	http://edu- open.ru/Portals/0/Specialistam/Pa зр.ИОП%20для%20детей%20с %20ОВЗ%20в%20нач%20шк.pd <u>f</u>	Свободный доступ
Создание специальных условий для детей с нарушениями слуха в общеобразовательных учреждениях: Методический сборник / отв. ред. С.В. Алехина // под.ред. Е.В.Самсоновой. — М.: МГППУ, 2012. — 56с // Информационно – методический портал по инклюзивному и специальному образованию МГППУ «Образование без границ» [Электронный ресурс] Ресурсы сети Интернет	http://edu- open.ru/Portals/0/Specialistam/Co зд.усл%20для%20детей%20с%2 0нар%20слуха.pdf	Свободный доступ
МГППУ Институт проблем инклюзивного образования г. Москва	http://www.inclusive- edu.ru/konferentsii/videotranslyat siya-meropriyatij-konferentsii/ http://svet33.ru/index.php?id=403	свободный
Региональная общественная организация инвалидов Перспектива	https://perspektiva- inva.ru/inclusive-edu	свободный
Реестр примерных программ является государственной информационной системой, которая ведется на электронных носителях и функционирует в соответствии с едиными организационными, методологическими и программно-техническими принципами, обеспечивающими ее совместимость и взаимодействие с иными государственными информационными системами и информационно-телекоммуникационными сетями.	http://fgosreestr.ru/	Индивидуальны й неограниченный доступ

Информационные справочные системы		
Межвузовская электронная библиотека (МЭБ)	https://icdlib.nspu.ru	Индивидуальны
		й
		неограниченный
		доступ
EastView: универсальные базы данных [Электронный ресурс] :периодика России, Украины	https://dlib.eastview.com/	Индивидуальны
и стран СНГ. – Электрон.дан. – ООО ИВИС. – 2011		йнеограниченны
		йдоступ
Elibrary.ru [Электронный ресурс] : электронная библиотечная система : база данных	https://elibrary.ru	Индивидуальны
содержит сведения об отечественных книгах и периодических изданиях по науке,		йнеограниченны
технологии, медицине и образованию / Рос.информ. портал. – Москва, 2000.		йдоступ
Гарант [Электронный ресурс]: информационно-правовое обеспечение: справочная правовая	http://www.garant.ru	Доступ из
система. – Москва, 1992		локальной сети
		вуза
Электронный каталог НБ КГПУ им. В.П. Астафьева	http://library.kspu.ru	Свободный
		доступ

Согласовано: заместитель директора библиотеки / Шулипина С.В.

3.2 Карта материально-технической базы

Аудитория Оборудование			
припории	(наглядные пособия, макеты, модели, лабораторное оборудование, компьютеры, интерактивные доски,		
		проекторы, программное обес	
для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ),			
		льных консультаций, текущего контроля успеваемост	
г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 1-01A		Учебная доска-1шт.	Нет
г. Красноярск, ул. Вз 1-02	злетная, д. 20,	Маркерная доска-1шт.	Нет
г. Красноярск, ул. Вз 1-03	злетная, д. 20,	Учебная доска-1шт.	Нет
г. Красноярск, ул. Вз 1-04 Учебно-исследов лаборатория «Студия образован	зательская инклюзивного	Проектор-1шт., компьютер с колонками -1шт., детский игровой терминал «Солнышко» настенный -2 шт., пробковые доски-2шт., флипчарт-1шт., экран-1шт., интерактивная доска-1шт., учебная доска-1шт., стол для инвалидаколясочника -1шт.	Linux Mint – (Свободная лицензия GPL)
г. Красноярск, ул. Вз 1-05	злетная, д. 20,	Телевизор-1шт., учебная доска-1шт.	Нет
г. Красноярск, ул. Вз 1-06	злетная, д. 20,	Телевизор-1шт., маркерная доска-1шт.	Нет
г. Красноярск, ул. Вз 1-07	злетная, д. 20,	Проектор-1шт., компьютер-1шт., маркерная доска-1шт., учебная доска-1шт.	Linux Mint – (Свободная лицензия GPL)
г. Красноярск, ул. Вз 1-08	злетная, д. 20,	Проектор-1шт., компьютер-1шт., интерактивная доска-1шт., маркерная доска-1шт.	Linux Mint – (Свободная лицензия GPL)
г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 1-09a		Учебная доска-1шт.	Нет
г. Красноярск, ул. Вз 1-10a	злетная, д. 20,	-	Нет
г. Красноярск, ул. Вз 1-11	злетная, д. 20,	Проектор-1шт., компьютер с колонками-1шт., экран-1шт., учебная доска-2шт.	Linux Mint – (Свободная лицензия GPL)
г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 3-06		Учебная доска-1шт., маркерная доска-1шт.	Нет

г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 3-08	Проектор-1шт., компьютер-1шт., интерактивная доса-1шт., маркерная доска-1шт.	Linux Mint – (Свободная лицензия GPL)
г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 3-10 Учебно-исследовательская лаборатория «Проектирование образовательной среды по методу Марии Монтессори	Комплект Монтессори-материалов (упражнения в практической жизни, сенсорика, математика, язык, космическое воспитание, маркерная доска), методический материал, нормативные документы по организации социального обслуживания	Нет
г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 3-11а Учебно-исследовательская лаборатория «Инновационные технологии в образовании и социальной сфере»	Компьютер-1шт., принтер-1шт.	Linux Mint – (Свободная лицензия GPL)
г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 3-11	Компьютер-4шт., ноутбук-1шт., принтер-1шт., МФУ-2шт.	Альт Образование 8 (лицензия № AAO.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017
г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 3-12	Компьютер-12шт., интерактивная доска-1шт., проектор-1шт.	Альт Образование 8 (лицензия № AAO.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017
г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 3-14	Компьютер-5шт., МФУ-1шт., учебная доска-1шт., пробковая доска-1шт.	Альт Образование 8 (лицензия № AAO.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017
г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 3-14a	Экран-1шт., учебная доска-1шт.	Нет
г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 3-15 «Ресурсный центр поддержки людей с комплексными нарушениями здоровья (одновременным нарушением слуха и зрения»	Компьютер-1шт., ноутбук-2шт., принтер-1шт., планшет-3шт., ноутбук-трансформер-1шт., магнитно-маркерная доска-1шт., учебно- методическая литература	Linux Mint – (Свободная лицензия GPL)
г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 3-16	Компьютер-2шт., МФУ-2шт., комплект материалов по психологии (учебная, учебнометодическая литература)	Linux Mint – (Свободная лицензия GPL)
г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 3-18	Маркерная доска-1шт., интерактивная доска-1шт.	Нет
г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 3-19	Компьютер-1шт., МФУ-1шт.	Linux Mint – (Свободная лицензия GPL)

Для самостоятельной работы		
г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 2-09 Ресурсный центр	Компьютер-13шт., ноутбук-2шт., научно-справочная литература	Альт Образование 8 (лицензия № AAO.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017
1-05 Центр самостоятельной работы 660049, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89 (Корпус №1)	компьютер- 15 шт., МФУ-5 шт.	Мicrosoft® Windows® Home 10 Russian OLP NL AcademicEdition Legalization GetGenuine (OEM лицензия, контракт № Tr000058029 от 27.11.2015); Казрегsky Endpoint Security – Лиц сертификат №1В08-190415-050007-883- 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). Гарант - (договор № КРС000772 от 21.09.2018) КонсультантПлюс (договор № 20087400211 от 30.06.2016)
	ноутбук-10 шт.	Альт Образование 8 (лицензия № AAO.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017

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