Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мордовский государственный педагогический университет имени М.Е. Евсевьева»

Факультет психологии и дефектологии Кафедра Специальной педагогики и медицинских основ дефектологии

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ Обучение лиц с OB3

Направление подготовки: 49.03.01 Физическая культура

1. Цель и задачи изучения дисциплины

Цель изучения дисциплины - вооружение бакалавров знаниями теоретических основ дефектологии, научно-методических основ обучения и воспитания лиц с ограниченными возможностями здоровья, подготовка к профессиональной деятельности в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования, профессионального обучения, профессионального образования, дополнительного образования инклюзивного образования.

Задачи дисциплины:

- формировать способность организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов;
- формировать способность осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении;
- формировать способность использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями;
- формировать способность взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ;
- формировать способность организовывать развивающую образовательную среду для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемых учебных предметов.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина К.М.3 «Обучение лиц с OB3» относится к обязательной части учебного плана. Дисциплина изучается на 4 курсе, в 12 триместре.

Для изучения дисциплины требуется: багаж знаний в области актуальных вопросов общей педагогики и психологии, анатомии и физиологии ВНД, а также современных исследований в области специальной психологии.

Изучению дисциплины К.М.3 «Обучение лиц с OB3» предшествует освоение дисциплин (практик):

К.М.1 Психология;

К.М.2 Педагогика.

Освоение дисциплины К.М.3 «Обучение лиц с OB3» является необходимой основой для последующего изучения дисциплин (практик):

К.М.05.ДВ.05.2 Психологическое обеспечение подготовки спортсменов;

К.М.1 Социально-гуманитарный модуль.

Область профессиональной деятельности, на которую ориентирует дисциплина «Обучение лиц с ОВЗ», включает: 01 Образование и наука (в сфере начального общего, основного общего, среднего общего образования, профессионального обучения, профессионального образования, дополнительного образования, в сфере научных исследований)

05 Физическая культура и спорт (в сфере физического воспитания, в сфере физической культуры и массового спорта, спортивной подготовки, в сфере управления деятельностью и развитием физкультурно-спортивной организации).

Типы задач и задачи профессиональной деятельности, к которым готовится обучающийся, определены учебным планом.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Компетенция в соответствии ФГОС ВО		
Индикаторы достижения	Образовательные результаты	
компетенций		

ОПК-1. Спосооен планировать содержание занятии с учетом положении теории			
физической культуры, физиологической характеристики нагрузки, анатомо-			
	ческих особенностей занимающихся различного пола и		
возраста			
ОПК-1.1 Знает общие основы	знать: - Знает общие основы теории и методики физической		
теории и методики физической	культуры, анатомо-морфологические и психологические		
культуры, анатомо-	особенности занимающихся с ОВЗ, основные средства и		
морфологические и	методы их физического воспитания;		
психологические особенности	уметь: - Применять знания общих основ теории и методики		
занимающихся, основные	физической культуры, анатомо-морфологических и		
средства и методы их	психологических особенностей занимающихся с ОВЗ,		
физического воспитания.	основных средств и методов их физического воспитания;		
	владеть: - Навыками применения знания общих основ теории и		
	методики физической культуры, анатомо-морфологических и		
	психологических особенностей занимающихся с ОВЗ,		
	основных средств и методов их физического воспитания.		
ОПК-1.2 Знает общие основы	знать: - психологию школьника как субъекта учебной		
теории и методики физической	деятельности;		
культуры, анатомо-	уметь: - использовать методы и приемы психологических		
морфологические и	исследований;		
психологические особенности	владеть: - способами установления контактов и поддержания		
занимающихся, основные	взаимодействия с субъектами деятельности в сфере		
средства и методы их	физической культуры и спорта в условиях поликультурной		
физического воспитания.	среды.		
ОПК-6. Способен формироват	ь осознанное отношение занимающихся к физкультурно-		
	ивационно-ценностные ориентации и установки на ведение		
здорового образа жизни			
	знать: - ситуации и события, формирующие осознанное		
и события, формирующие	отношение занимающихся к физкультурно-спортивной		
осознанное отношение	деятельности;		
занимающихся к физкультурно-	уметь: - проектировать ситуации и события, формирующие		
спортивной деятельности.	осознанное отношение занимающихся к физкультурно-		
1	спортивной деятельности;		
	владеть: - навыками проектирования ситуаций и событий,		
	формирующих осознанное отношение занимающихся к		
	физкультурно-спортивной деятельности		
ОПК-6 2 Планирует солержание	знать: - содержание и особенности проведения лекции и		
и проводит лекции и беседы с	беседы с занимающимися о пользе и значении здорового		
занимающимися о пользе и	образа жизни с учетом возрастных и психофизических		
значении здорового образа	особенностей.;		
жизни с учетом возрастных и	уметь: - планировать содержание и проводить лекции и беседы		
1	с занимающимися о пользе и значении здорового образа жизни		
	с учетом возрастных и психофизических особенностей;		
	владеть: - навыками планирования содержания и проведения		
	лекции и беседы с занимающимися о пользе и значении		
	здорового образа жизни с учетом возрастных и		
	психофизических особенностей.		
ОПК-6.3 Развивает у	знать: - особенности развития у занимающихся		
занимающихся познавательную	познавательную активность, ценностные ориентации и		
активность, ценностные	мотивацию на ведение здорового образа жизни;		
ориентации и мотивацию на	уметь: - развивать у занимающихся познавательную		
-	,		
ведение здорового образа	активность, ценностные ориентации и мотивацию на ведение		

ОПК-1. Способен планировать содержание занятий с учетом положений теории

жизни.	здорового образа жизни;
	владеть: - навыками развития у занимающихся познавательную
	активность, ценностные ориентации и мотивацию на ведение
	здорового образа жизни.

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

-		Двенадцат
	Всего	ый
Вид учебной работы	часов	триместр
Контактная работа (всего)	4	4
Лекции	2	2
Практические	2	2
Самостоятельная работа (всего)	64	64
Виды промежуточной аттестации	4	4
Зачет	4	4
Общая трудоемкость часы	72	72
Общая трудоемкость зачетные единицы	2	2

5. Содержание дисциплины

5.1. Содержание разделов дисциплины

Раздел 1. Теоретико-методологические основы инклюзивного образования.

Дефектология как интегрированная отрасль знания лицах с OB3. Особенности развития, образования и социализации лиц с OB3. Исторический аспект развития систем образования лиц с OB3 (от непринятия до инклюзивного) и его современное состояние в РФ и за рубежом.

Раздел 2. Дидактические основы образования лиц с ОВЗ.

Интегрированное и инклюзивное образование лиц с OB3. Дидактические основы образования лиц с OB3. Создание специальных образовательных условий для лиц с OB3 в общеобразовательной организации.

5.2. Содержание дисциплины: Лекции (12 ч.)

Раздел 1. Теоретико-методологические основы инклюзивного образования (6 ч.)

Тема 1. Дефектология как интегрированная отрасль знания лицах с OB3 (2 ч.)

Дефектология как интегрированная отрасль знания о лицах с OB3, изучающая закономерности развития, образования, социализации и интеграции в общество лиц с OB3. Дефектология как наука: ее понятие, объект, предмет, задачи. Категориальный аппарат дефектологии и история его трансформации. Исторический аспект развития дефектологии и ее современное состояние. Дифференциация дефектологии на современном этапе развития науки, характеристика ее предметных областей: специальной психологии и специальной педагогики.

закономерности развития, образования, социализации и интеграции в общество лиц с OB3. Дефектология как наука: ее понятие, объект, предмет, задачи. Категориальный аппарат дефектологии и история его трансформации. Исторический аспект развития дефектологии и ее современное состояние. Дифференциация дефектологии на современном этапе развития науки, характеристика ее предметных областей: специальной психологии и специальной педагогики. Место дефектологии в системе современных наук о человеке. Связь дефектологии с другими науками. Научные и методологические основы дефектологии. Научно-практические достижения отечественной дефектологии, ее фундаментальные и прикладные исследования. Актуальные проблемы и перспективы развития дефектологии.

Раздел 1. Теоретико-методологические основы инклюзивного образования.

Вид СРС: *Выполнение индивидуальных заданий

- 1. Проработать теоретический материал по учебным пособиям и интернет-источникам.
- 2. Подготовить библиографический список по проблеме изучения «Педагогика инклюзивного образования».
- 3. Записать основные термины в педагогический словарь (Инклюзия, интеграция, инклюзивное

образование, специальная психология, специальная педагогика, олигофренопедагогика, тифлопедагогика, сурдопедагогика, логопедия, коррекционная педагогика, лечебная педагогика, специальное образование, аномалия, дефект, нарушение развития, коррекция, компенсация, реабилитация, образование, коррекционно-педагогическая работа, социальная адаптация, инвалид, лицо с ограниченными возможностями здоровья, лицо с особыми образовательными потребностями и др.).

- 4. Составить опорные схемы «Инклюзивное образование: сущность, понятие, объект, предмет», «Интеграция и инклюзия в образовании: сравнительный анализ», «Направления деятельности инклюзивного образования», «Субъекты образовательного процесса, включенные в инклюзивное пространство образовательного учреждения», «Методы организации инклюзивного образования», «Технологии организации инклюзивного образования» и др.
- 5. Подготовить ответы по основным вопросам темы, а также сообщение или опорную схему по одной из предложенных или самостоятельно выбранных проблем.
- 6. Изучите особые образовательные потребности детей с ОВЗ различных категорий, используя материалы источника: Деятельность педагога, учителя-предметника, классного руководителя при включении обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов в образовательное пространство: методические материалы ДЛЯ педагогов, **учителей**предметников, классных руководителей образовательных организаций (серия: «Инклюзивное ограниченными образование детей-инвалидов, детей c возможностями общеобразовательных организациях») / О.Г. Приходько и др.. – М.: ГБОУ ВПО МГПУ, 2014. – 227 с. Подготовьте и защитите презентацию «Особые образовательные потребности детей с OB3». Данная презентация должна отражать понимание особых образовательных потребностей детей с ОВЗ в целом, а также более подробно раскрывать особые образовательные потребности одной из категорий детей с ОВЗ (детей с нарушением интеллекта, детей с нарушением речи, детей с нарушением зрения, детей с нарушением опорно-двигательного аппарата, детей с нарушением эмоционально-волевой сферы) (по выбору студента).
- 7. Сделайте сравнительный анализ ФГОС НОО и ФГОС НОО для обучающихся с ОВЗ по следующему плану: 1) Особенности структурного построения данных документов. 2) Представленные в документах общие положения: выделить различия и сходства. 3) Требования к структуре ООП НОО и АООП НОО: различия и сходства. 4) Требования к условиям реализации ООП НОО и АООП НОО: различия и сходства. 5) Требования к результатам освоения ООП и АООП: личностным, метапредметным, и предметным (предметным сравнить на примере одной из образовательных областей (например, «Филология»), для чего в ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ смотреть приложения). Представьте в виде аналитической справки.
- 8. Сделайте сравнительный анализ содержания одной из образовательных областей (по выбору) на основе Примерных адаптированных основных общеобразовательных программ начального общего образования для разных категорий обучающихся с ОВЗ (не менее трех категорий, категории по выбору). Обоснуйте выявленные сходства и различия.

Раздел 2. Дидактические основы образования лиц с ОВЗ (24 ч.)

Вид СРС: *Выполнение индивидуальных заданий

- 1. Построить классификацию специальных приемов, используемых в обучении детей с ограниченными возможностями здоровья, по функциональным особенностям. Спроектировать применение ряда приемов в процессе обучения детей с ОВЗ
- 2. Проанализировать фрагменты уроков в младших классах специальных (коррекционных) школ I вида и VIII вида. Выделить использованные в каждом кон-кретном случае методы обучения. Сделать выводы о результативности образовательно-коррекционной работы.
- 3. Осуществить сравнительный анализ особенностей применения словесных методов в обучении детей с ограниченными возможностями здоровья различных категорий: детей с нарушениями слуха, детей с нарушениями речи, детей с интеллектуальными нарушениями, детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата. Привести примеры реализации словесных методов обучения в образовательно-коррекционном процессе с обучающимися с ОВЗ. Смоделировать ситуацию применения одного из методов с учетом особых Подготовлено в системе 1С:Университет (000022792)

образовательных потребностей обучающихся указанных категорий.

- 4. Охарактеризовать особенности применения практических методов в обучении детей с ограниченными возможностями здоровья различных категорий: детей с нарушениями речи, детей с нарушениями зрения, детей с интеллектуальными нарушениями, детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата. Смоделировать ситуацию применения одного из методов с учетом особых образовательных потребностей обучающихся указанных категорий.
- 5. Выбрать тему практической работы для учащихся с ОВЗ, используя программы специальных (коррекционных) школ (категория обучающихся по выбору. Спроектировать последовательность действий, обеспечивающих коррекционную направленность при выполнении данной работы.
- 6. Охарактеризовать основные формы организации обучения в специальном образовательном учреждении (урок, домашняя учебная работа, учебные экскурсии, специальные коррекционные занятия и др.), раскрыть требования к их организации и проведению с учетом особых образовательных потребностей обучающихся разных категорий. Смоделировать отдельные этапы урока (артикуляционная гимнастика, гимнастика для пальцев рук, офтальмопауза).
- 7. Проанализировать примеры планов-конспектов общеобразовательных уроков в специальных (коррекционных) школах I II и VIII видов. Определить соответствие темы, цели и задач урока программному содержанию, определить тип урока, выделить основные этапы урока, использованное на уроке оборудование.
- 8. Проанализируйте примеры планов-конспектов уроков в специальных школах для детей с OB3, а также видеозаписи уроков. Определите использованное в образовательном процессе оборудование, оцените результативность его использования.
- 9. Ознакомьтесь со специальными программными продуктами для детей с нарушениями развития: цикл специализированных компьютерных программ «Картина мира»; специализированная обучающая компьютерная программа «Моя жизнь» (авторы: О. И. Кукушкина, Т. К. Королевская, Е. Л. Гончарова, А. В. Николаев, Н. Н. Головков); специализированная обучающая компьютерная программа «Мир за твоим окном» (авторы: О. И. Кукушкина, Т. К. Королевская, Е. Л. Гончарова). Спроектируйте применение данных средств в коррекционно-образовательном процессе с обучающимися с ОВЗ.
- 10. Спроектировать комплекс наглядных средств для организации уроков по одной из тем программы (предмет, возраст по выбору) для различных категорий обучающихся с ОВЗ с учетом их особых образовательных потребностей.
- 11. Спроектировать комплекс заданий и упражнений, направленных на формирование приемов мыслительной деятельности у младших школьников с нарушениями развития (категория по выбору): на основе учебного материала; на основе неучебного материала. Представить в виде презентации. Подготовить наглядный и дидактический материал.
- 12. Спроектировать игры и упражнения, направленные на развитие и коррекцию памяти учащихся специальных образовательных учреждений младшего школьного возраста. Представить в виде презентации. Подготовить наглядный и дидактический материал.
- 13. Спроектировать игры и упражнения, направленные на развитие и коррекцию внимания учащихся специальных образовательных учреждений младшего школьного возраста. Представить в виде презентации. Подготовить наглядный и дидактический материал.
- 14. Спроектировать комплекс заданий и упражнений, направленных на обогащение словарного запаса школьников с нарушенным развитием. Представить в виде презентации. Подготовить наглядный и дидактический материал.

7. Тематика курсовых работ(проектов)

Курсовые работы (проекты) по дисциплине не предусмотрены.

8. Оценочные средства

8.1. Компетенции и этапы формирования

No	Оценочные средства	Компетенции, этапы их
Π/Π		формирования
1	Коммуникативный модуль	ОПК-6.

2	Предметно-методический модуль	ОПК-6, ОПК-1.
3	Модуль здоровья и безопасности жизнедеятельности	ОПК-1, ОПК-6.
4	Психолого-педагогический модуль	ОПК-1, ОПК-6.
5	Предметно-технологический модуль	ОПК-1.

8.2. Показатели и критерии оценивания компетенций, шкалы оценивания

Шкала, критерии оценивания и уровень сформированности компетенции				
2 (не зачтено) ниже	3 (зачтено) пороговый	4 (зачтено) базовый	5 (зачтено)	
порогового			повышенный	

ОПК-1 Способен планировать содержание занятий с учетом положений теории физической культуры, физиологической характеристики нагрузки, анатомо-морфологических и психологических особенностей занимающихся различного пола и возраста

ОПК-1.1 Знает общие основы теории и методики физической культуры, анатомоморфологические и психологические особенности занимающихся, основные средства и методы их физического воспитания.

методы их физического военитания.				
Не способен Знает	В целом успешно, но	В целом успешно, но с	Способен в полном	
общие основы теории	бессистемно Знает	отдельными	объеме Знает общие	
и методики	общие основы теории	недочетами Знает	основы теории и	
физической культуры,	и методики	общие основы теории	методики физической	
анатомо-	физической культуры,	и методики	культуры, анатомо-	
морфологические и	анатомо-	физической культуры,	морфологические и	
психологические	морфологические и	анатомо-	психологические	
особенности	психологические	морфологические и	особенности	
занимающихся,	особенности	психологические	занимающихся,	
основные средства и	занимающихся,	особенности	основные средства и	
методы их	основные средства и	занимающихся,	методы их физического	
физического	методы их	основные средства и	воспитания.	
воспитания.	физического	методы их		
	воспитания.	физического		
		воспитания.		

ОПК-1.2 Знает общие основы теории и методики физической культуры, анатомоморфологические и психологические особенности занимающихся, основные средства и методы их физического воспитания.

то годы инг физи точкого	BO TIMITUMINI		
Не способен Знает	В целом успешно, но	В целом успешно, но с	Способен в полном
общие основы теории	бессистемно Знает	отдельными	объеме Знает общие
и методики	общие основы теории	недочетами Знает	основы теории и
физической культуры,	и методики	общие основы теории	методики физической
анатомо-	физической культуры,	и методики	культуры, анатомо-
морфологические и	анатомо-	физической культуры,	морфологические и
психологические	морфологические и	анатомо-	психологические
особенности	психологические	морфологические и	особенности
занимающихся,	особенности	психологические	занимающихся,
основные средства и	занимающихся,	особенности	основные средства и
методы их	основные средства и	занимающихся,	методы их физического
физического	методы их	основные средства и	воспитания.
воспитания.	физического	методы их	
	воспитания.	физического	
		воспитания.	
OTTIC CO 6 1			1

ОПК-6 Способен формировать осознанное отношение занимающихся к физкультурноспортивной деятельности, мотивационно-ценностные ориентации и установки на ведение здорового образа жизни

ОПК-6.1 Проектирует ситуации и события, формирующие осознанное отношение занимающихся к физкультурно-спортивной деятельности.

Не способен	В целом успешно, но	В целом успешно, но с	Способен в полном
Проектирует ситуации	бессистемно	отдельными	объеме Проектирует
и события,	Проектирует ситуации	недочетами	ситуации и события,
формирующие	и события,	Проектирует ситуации	формирующие
осознанное отношение	формирующие	и события,	осознанное отношение
занимающихся к	осознанное отношение	формирующие	занимающихся к
физкультурно-	занимающихся к	осознанное отношение	физкультурно-
спортивной	физкультурно-	занимающихся к	спортивной
деятельности.	спортивной	физкультурно-	деятельности.
	деятельности.	спортивной	
		деятельности.	
1	держание и проводит ле		
	раза жизни с учетом воз		
Не способен	В целом успешно, но	В целом успешно, но с	Способен в полном
Планирует содержание		отдельными	объеме Планирует
и проводит лекции и		недочетами Планирует	
беседы с	и проводит лекции и	содержание и	лекции и беседы с
занимающимися о	беседы с	проводит лекции и	занимающимися о
пользе и значении	занимающимися о	беседы с	пользе и значении
здорового образа	пользе и значении		здорового образа жизни
жизни с учетом	здорового образа	пользе и значении	с учетом возрастных и
возрастных и	жизни с учетом	здорового образа	психофизических
психофизических	возрастных и	жизни с учетом	особенностей.
особенностей.	психофизических	возрастных и	
	особенностей.	психофизических	
		особенностей.	
	нимающихся познавате	•	остные ориентации и
	здорового образа жизни		
Не способен Развивает	-	В целом успешно, но с	Способен в полном
у занимающихся	бессистемно Развивает	7 *	объеме Развивает у
познавательную	у занимающихся	недочетами Развивает	занимающихся
активность,	познавательную	у занимающихся	познавательную
ценностные	активность,	познавательную	активность,
ориентации и	ценностные	активность,	ценностные
мотивацию на ведение	ориентации и	ценностные	ориентации и
здорового образа			
	мотивацию на ведение	ориентации и	мотивацию на ведение
жизни.	мотивацию на ведение здорового образа	мотивацию на ведение	здорового образа
		=	
	здорового образа	мотивацию на ведение	здорового образа
жизни.	здорового образа жизни.	мотивацию на ведение здорового образа жизни.	здорового образа жизни.
жизни.	здорового образа жизни. Шкала оценивания д	мотивацию на ведение здорового образа жизни. для промежуточной	здорового образа жизни. Шкала оценивания по
жизни. Уровень сформированности	здорового образа жизни. Шкала оценивания даттест	мотивацию на ведение здорового образа жизни. для промежуточной гации	здорового образа жизни.
жизни.	здорового образа жизни. Шкала оценивания д	мотивацию на ведение здорового образа жизни. для промежуточной гации Зачет	здорового образа жизни. Шкала оценивания по

уровень	шкала оценивания для промежуточной		шкала оценивания по
сформированности	аттестации		БРС
компетенции	Экзамен Зачет		
	(дифференцированный		
	зачет)		
Повышенный	5 (отлично)	зачтено	90 – 100%
Базовый	4 (хорошо)	зачтено	76 – 89%
Пороговый	3 (удовлетворительно)	зачтено	60 – 75%
Ниже порогового	2 (неудовлетворительно)	незачтено	Ниже 60%

8.3. Вопросы промежуточной аттестации

8.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования

компетенций

Процедура промежуточной аттестации в институте регулируется «Положением о зачетноэкзаменационной сессии в ФГБОУ ВПО «Мордовский государственный педагогический институт имени М. Е. Евсевьева» (утверждено на заседании Ученого совета 29.05.2014 г., протокол №14); «Положением о независимом мониторинге качества образования студентов в ФГБОУ ВПО «Мордовский государственный педагогический институт имени М. Е. Евсевьева» (утверждено на заседании Ученого совета 29.05.2014 г., протокол №14), «Положением о фонде оценочных средств дисциплины в ФГБОУ ВПО «Мордовский государственный педагогический институт имени М. Е. Евсевьева» (утверждено на заседании Ученого совета 29.05.2014 г., протокол №14), «Положением о курсовой работе студентов в ФГБОУ ВПО «Мордовский государственный педагогический институт имени М. Е. Евсевьева» (утверждено на заседании Ученого совета 20.10.2014 г., протокол №4).

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

Зачет служит формой проверки усвоения учебного материала практических и семинарских занятий, готовности к практической деятельности, успешного выполнения студентами лабораторных и курсовых работ, производственной и учебной практик и выполнения в процессе этих практик всех учебных поручений в соответствии с утвержденной программой.

При балльно-рейтинговом контроле знаний итоговая оценка выставляется с учетом набранной суммы баллов.

Собеседование (устный ответ) на зачете

Для оценки сформированности компетенции посредством собеседования (устного ответа) студенту предварительно предлагается перечень вопросов или комплексных заданий, предполагающих умение ориентироваться в проблеме, знание теоретического материала, умения применять его в практической профессиональной деятельности, владение навыками и приемами выполнения практических заданий.

При оценке достижений студентов необходимо обращать особое внимание на:

- усвоение программного материала;
- умение излагать программный материал научным языком;
- умение связывать теорию с практикой;
- умение отвечать на видоизмененное задание;
- владение навыками поиска, систематизации необходимых источников литературы по изучаемой проблеме;
- умение обосновывать принятые решения;
- владение навыками и приемами выполнения практических заданий;
- умение подкреплять ответ иллюстративным материалом.

Тесты

При определении уровня достижений студентов с помощью тестового контроля необходимо обращать особое внимание на следующее:

- оценивается полностью правильный ответ;
- преподавателем должна быть определена максимальная оценка за тест, включающий определенное количество вопросов;
- преподавателем может быть определена максимальная оценка за один вопрос теста;
- по вопросам, предусматривающим множественный выбор правильных ответов, оценка определяется исходя из максимальной оценки за один вопрос теста.

Письменная контрольная работа

Виды контрольных работ: аудиторные, домашние, текущие, экзаменационные, письменные, графические, практические, фронтальные, индивидуальные.

Система заданий письменных контрольных работ должна:

- выявлять знания студентов по определенной дисциплине (разделу дисциплины);
- выявлять понимание сущности изучаемых предметов и явлений, их закономерностей;
- выявлять умение самостоятельно делать выводы и обобщения;
- творчески использовать знания и навыки.

Требования к контрольной работе по тематическому содержанию соответствуют устному Подготовлено в системе 1С:Университет (000022792) 9 ответу.

Также контрольные работы могут включать перечень практических заданий.

Контекстная учебная задача, проблемная ситуация, ситуационная задача, кейсовое задание

При определении уровня достижений студентов при решении учебных практических задач необходимо обращать особое внимание на следующее:

- способность определять и принимать цели учебной задачи, самостоятельно и творчески планировать ее решение как в типичной, так и в нестандартной ситуации;
- систематизированные, глубокие и полные знания по всем разделам программы;
- точное использование научной терминологии, стилистически грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы и задания;
- владение инструментарием учебной дисциплины, умение его эффективно использовать в постановке и решении учебных задач;
- грамотное использование основной и дополнительной литературы;
- умение использовать современные информационные технологии для решения учебных задач, использовать научные достижения других дисциплин;
- творческая самостоятельная работа на практических, лабораторных занятиях, активное участие в групповых обсуждениях, высокий уровень культуры исполнения заданий.

Курсовой проект, портфолио

При определении уровня достижений студентов по проекту необходимо обращать особое внимание на следующие моменты:

- наличие авторской позиции, самостоятельность суждений;
- соответствие структуры предъявляемым требованиям;
- соответствие содержания теме и структуре работы (проекта);
- полнота и глубина раскрытия основных понятий проблемы;
- использование основной литературы по проблеме;
- теоретическое обоснование актуальности темы и анализ передового опыта работы;
- применение научных методик и передового опыта в своей работе, обобщение собственного опыта, иллюстрируемого различными наглядными материалами, наличие выводов и практических рекомендаций;
- оформление работы (орфография, стиль, цитаты, ссылки и т.д.);
- выполнение работы в срок.

9. Перечень основной и дополнительной учебной литературы Основная литература

- 1. Михальчи, Е. В. Инклюзивное образование : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. В. Михальчи. Москва : Издательство Юрайт, 2019. 177 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-04943-5. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://biblio-online.ru/bcode/441176.
- 2. Подольская, О.А. Теория и практика инклюзивного образования : учебное пособие / О.А. Подольская, И.В. Яковлева. Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. 202 с. Режим доступа: по подписке. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494762. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4475-2780-8. DOI 10.23681/494762. Текст : электронный.

Дополнительная литература

- 1. Глухов, В. П. Специальная педагогика и специальная психология : учебник для академического бакалавриата / В. П. Глухов. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2019. 295 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-06999-0. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://biblio-online.ru/bcode/433327
- 2. Игровые коммуникативные технологии в условиях инклюзивного образования : учебное пособие / С.В. Гайченко. Москва : ИНФРА-М, 2019. 83 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. (Высшее образование: Бакалавриат). -

www.dx.doi.org/10.12737/textbook_5d35bc99b02237.90489721. - Текст : электронный. - URL: http://znanium.com/catalog/product/1035989

3. Основы специальной педагогики и психологии : учебник / Е.Ю. Азбукина, Е.Н. Михайлова. - М. : ИНФРА-М, 2019. - 396 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - Подготовлено в системе 1С:Университет (000022792)

www.dx.doi.org/10.12737/textbook_5c9347f5300f79.11023633. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/1016349

- 4. Педагогика инклюзивного образования: учебник / Т.Г. Богданова, А.А. Гусейнова, Н.М. Назарова [и др.]; под ред. Н.М. Назаровой. М.: ИНФРА-М, 2019. 335 с. (Высшее образование: Бакалавриат). www.dx.doi.org/10.12737/20170. Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/990349
- 5. Подольская, О.А. Инклюзивное образование лиц с ограниченными возможностями здоровья : учебное пособие / О.А. Подольская. Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2017. 57 с. : ил. Режим доступа: по подписке. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=477607. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4475-8971-4. DOI 10.23681/477607. Текст : электронный.
- 6. Подольская, О.А. Тьюторское сопровождение лиц с ограниченными возможностями здоровья в условиях инклюзивного образования / О.А. Подольская, И.В. Яковлева. Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. 79 с. : табл. Режим доступа: по подписке. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=500388. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4475-9989-8. Текст : электронный
- 7. Фуряева, Т. В. Модели инклюзивного образования : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Т. В. Фуряева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2019. 176 с. (Бакалавр и магистр. Академический курс). ISBN 978-5-534-10939-9. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://biblio-online.ru/bcode/432458

10. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- 1. http://vestnik.edu.ru/ – электронный периодический журнал «Вестник образования» (контент архив материалов журнала, отражающих главные направления реализации государственной политики в сфере образования и воспитания, а также федеральных проектов национального проекта «Образование»; публикации нормативно-правовых актах с комментариями экспертов, анонсы и информация о ключевых событиях, международный опыт).
- 2. http://defectolog.ru/ Образовательный сайт «Дефектология» (контент научно-популярные материалы о возрастных нормах развития ребёнка от рождения до семи лет; рекомендации дефектолога, логопеда, психолога)
- 3. http://pedlib.ru Педагогическая библиотека (контент электронный формат литературы по логопедии, психологии, педагогике и близких к ним областей наук: книги отсутствующие в продаже и не переиздававшиеся более трех лет)
- 4. http://www.edu.ru Федеральный портал «Российское образование»
- 5. http://www.inclusive-edu.ru/ Институт проблем инклюзивного образования

11. Методические указания обучающимся по освоению дисциплины (модуля)

При освоении материала дисциплины необходимо:

- спланировать и распределить время, необходимое для изучения дисциплины;
- конкретизировать для себя план изучения материала;
- ознакомиться с объемом и характером внеаудиторной самостоятельной работы для полноценного освоения каждой из тем дисциплины.

Сценарий изучения курса:

- проработайте каждую тему по предлагаемому ниже алгоритму действий;
- изучив весь материал, выполните итоговый тест, который продемонстрирует готовность к сдаче зачета.

Алгоритм работы над каждой темой:

- изучите содержание темы вначале по лекционному материалу, а затем по другим источникам;
- прочитайте дополнительную литературу из списка, предложенного преподавателем;
- выпишите в тетрадь основные категории и персоналии по теме, используя лекционный материал или словари, что поможет быстро повторить материал при подготовке к зачету;
- составьте краткий план ответа по каждому вопросу, выносимому на обсуждение на лабораторном занятии;
- выучите определения терминов, относящихся к теме;
- продумайте примеры и иллюстрации к ответу по изучаемой теме;
- подберите цитаты ученых, общественных деятелей, публицистов, уместные с точки зрения
 Подготовлено в системе 1C:Университет (000022792)

обсуждаемой проблемы;

- продумывайте высказывания по темам, предложенным к лабораторному занятию Рекомендации по работе с литературой:
- ознакомьтесь с аннотациями к рекомендованной литературе и определите основной метод изложения материала того или иного источника;
- составьте собственные аннотации к другим источникам на карточках, что поможет при подготовке рефератов, текстов речей, при подготовке к зачету;
 выберите те источники, которые наиболее подходят для изучения конкретной темы.

12. Перечень информационных технологий

Реализация учебной программы обеспечивается доступом каждого студента к информационным ресурсам — электронной библиотеке и сетевым ресурсам Интернет. Для использования ИКТ в учебном процессе используется программное обеспечение, позволяющее осуществлять поиск, хранение, систематизацию, анализ и презентацию информации, экспорт информации на цифровые носители, организацию взаимодействия в реальной и виртуальной образовательной среде.

Индивидуальные результаты освоения дисциплины студентами фиксируются в информационной системе 1C:Университет.

12.1 Перечень программного обеспечения (обновление производится по мере появления новых версий программы)

- 1. Microsoft Windows 7 Pro
- 2. Microsoft Office Professional Plus 2010
- 3. SunRav BookOffice.WEB
- 4. 1С: Университет ПРОФ
- 5. IIO «Mirapolis Corporate University»
- 6. СДО MOODLE
- 7. BigBlueButton

12.2 Перечень информационных справочных систем (обновление выполняется еженедельно)

- 1. Информационно-правовая система "ГАРАНТ"
- 2. Справочная правовая система «КонсультантПлюс»

12.3 Перечень современных профессиональных баз данных

- 1. Профессиональная база данных «Открытые данные Министерства образования и науки РФ» (http://xn---8sblcdzzacvuc0jbg.xn--80abucjiibhv9a.xn--p1ai/opendata/)
- 2. Профессиональная база данных «Портал открытых данных Министерства культуры Российской Федерации» (http://opendata.mkrf.ru/)

Электронная библиотечная система Znanium.com(http://znanium.com/)

13. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, курсового проектирования (выполнения курсовых работ) № 202

Мультимедийный класс.

Помещение оснащено оборудованием и техническими средствами обучения.

Основное оборудование:

Автоматизированное рабочее место в составе (компьютер, документ-камера, гарнитура,); автоматизированные рабочие места в составе (компьютеры, гарнитуры), проектор, интерактивный экран, лазерная указка, маркерная доска.

Учебно-наглядные пособия:

Презентации.

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Подготовлено в системе 1С:Университет (000022792) 12

(аудитория № 108).

Кабинет безопасности жизнедеятельности.

Помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Основное оборудование:

Наборы демонстрационного оборудования: автоматизированное рабочее место в составе (компьютер, документ-камера, гарнитура, проектор, интерактивный экран, лазерная указка); доска маркерная.

Учебно-наглядные пособия:

Презентации.

Помещение для самостоятельной работы.

Читальный зал (помещение № 101).

Основное оборудование:

Компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (компьютер -10 шт., проектор с экраном -1 шт., многофункциональное устройство -1 шт., принтер -1 шт.).

Учебно-наглядные пособия:

Учебники и учебно-методические пособия, периодические издания, справочная литература. Стенды с тематическими выставками.