

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Горно-Алтайский государственный университет»
(ФГБОУ ВО ГАГУ, ГАГУ, Горно-Алтайский государственный университет)

Дефектология

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	кафедра педагогики, психологии и социальной работы		
Учебный план	44.03.05_2025_545-3Ф.plx 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) Родной язык, родная литература и Дошкольное образование		
Квалификация	бакалавр		
Форма обучения	заочная		
Общая трудоемкость	2 ЗЕТ		
Часов по учебному плану	72	Виды контроля на курсах:	
в том числе:		зачеты 4	
аудиторные занятия	14		
самостоятельная работа	53,4		
часов на контроль	3,85		

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	4		Итого	
	УП	РП		
Лекции	6	6	6	6
Практические	8	8	8	8
Консультации (для студента)	0,6	0,6	0,6	0,6
Контроль самостоятельной работы при проведении аттестации	0,15	0,15	0,15	0,15
Итого ауд.	14	14	14	14
Контактная работа	14,75	14,75	14,75	14,75
Сам. работа	53,4	53,4	53,4	53,4
Часы на контроль	3,85	3,85	3,85	3,85
Итого	72	72	72	72

Программу составил(и):

кандидат психологических наук, доцент, Шевченко Н.Б.

Рабочая программа дисциплины

Дефектология

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (приказ Минобрнауки России от 22.02.2018 г. № 125)

составлена на основании учебного плана:

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

утвержденного учёным советом вуза от 30.01.2025 протокол № 2.

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры

кафедра педагогики, психологии и социальной работы

Протокол от 10.04.2025 протокол № 8

Зав. кафедрой Кудрявцева Елена Юрьевна

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры **кафедра педагогики, психологии и социальной работы**

Протокол от _____ 2026 г. № ____
Зав. кафедрой Кудрявцева Елена Юрьевна

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2027-2028 учебном году на заседании кафедры **кафедра педагогики, психологии и социальной работы**

Протокол от _____ 2027 г. № ____
Зав. кафедрой Кудрявцева Елена Юрьевна

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2028-2029 учебном году на заседании кафедры **кафедра педагогики, психологии и социальной работы**

Протокол от _____ 2028 г. № ____
Зав. кафедрой Кудрявцева Елена Юрьевна

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2029-2030 учебном году на заседании кафедры **кафедра педагогики, психологии и социальной работы**

Протокол от _____ 2029 г. № ____
Зав. кафедрой Кудрявцева Елена Юрьевна

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	<i>Цели:</i> сформировать у студентов систему теоретических знаний об особенностях развития, обучения и воспитания детей с особыми образовательными потребностями и подготовить к работе с учащимися данной категории в общеобразовательных учреждениях.
1.2	<i>Задачи:</i> -Сформировать гуманистическое отношение будущих педагогов к детям с проблемами в психическом и физическом развитии. -Ознакомить студентов с системой теоретических знаний, закономерностями развития и специальными образовательными потребностями детей с ограниченными возможностями здоровья. -Дать понятие о целях и задачах обучения и воспитания детей с отклонениями в развитии. -Показать взаимосвязь системы общего и специального образования. -Сформировать мотивы к более осознанному и эффективному овладению основной профессионально-образовательной программой. -Ознакомить студентов с системой специальных технических средств и особенностями их использования при обучении детей с недостатками физического и умственного развития.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.О.08
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Теории и технологии физического развития детей дошкольного возраста
2.1.2	Психология
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Методы диагностики детей дошкольного возраста

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОПК-3: Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов
ИД-3.ОПК-3: Знает основы применения психолого-педагогических технологий (в том числе инклюзивных), необходимых для адресной работы с различными категориями обучающихся с особыми образовательными потребностями.
Знает основы применения образовательных технологий (в том числе в условиях инклюзивного образовательного процесса), необходимых для адресной работы с различными категориями обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов
ИД-4.ОПК-3: Управляет учебными группами с целью вовлечения обучающихся в процесс обучения и воспитания, оказывает помощь и поддержку в организации деятельности ученических органов самоуправления.
владеет навыками организации совместной и индивидуальной деятельности детей с различными типами нарушенного развития в соответствии с их возрастными, сенсорными и интеллектуальными особенностями в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов
ОПК-5: Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении
ИД-3.ОПК-5: Выявляет и корректирует трудности в обучении, разрабатывает предложения по совершенствованию образовательного процесса.
способен выявлять и корректировать трудностей в обучении, опираясь на знания по дефектологии
ОПК-6: Способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями
ИД-3.ОПК-6: Знает психолого-педагогические технологии индивидуализации обучения, развития, воспитания.
владеет навыкам сбора и первичной обработки информации об истории развития и заболевания детей с ОВЗ и применения рекомендованных методов и технологий, позволяющих решать диагностические и коррекционно-развивающие задачи при индивидуализации обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)							
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Инте ракт.	Примечание
	Раздел 1. Дефектология						
1.1	Предмет, цели, задачи, принципы и методы дефектологии. Дефектология как раздел, изучающий различные формы и стороны развития психики в неблагоприятных условиях. Предмет дефектология. Теоретические и прикладные задачи дефектология. Общеметодологические и конкретно-методические принципы дефектология. Основные методы данной науки. Место дефектология в системе смежных дисциплин. История развития «Дефектология». Методологический аппарат дефектология как науки. Общие и частные методы дефектология и. Взаимосвязь дефектология с другими отраслями педагогических дисциплин. Задачи дефектология. Основные разделы. /Лек/	4	2	ИД-3.ОПК-3 ИД-3.ОПК-5 ИД-3.ОПК-6	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	лекция-дискуссия
1.2	Основные категории дефектологии Основные категории дефектологии: воспитание, обучение и развитие аномальных детей как целенаправленный процесс формирования личности и деятельности, передачи и усвоения знаний, умений и навыков, основное средство подготовки их к жизни и труду. Категории лиц с отклонениями в развитии: дети с нарушениями слуха; дети с нарушениями зрения; дети с нарушениями речи; дети с нарушениями интеллекта; дети с задержкой психоречевого развития (ЗПР); дети с нарушениями опорно-двигательного аппарата; дети с нарушениями эмоционально-волевой сферы; дети с множественными нарушениями. Понятия коррекции и компенсации Внутри-системная и межсистемная компенсация. Социальная реабилитация и социальная адаптация детей с особыми образовательными потребностями. /Лек/	4	2	ИД-3.ОПК-3 ИД-3.ОПК-5 ИД-3.ОПК-6	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	

1.3	<p>Понятие аномального развития (дизонтогенез), категории дефектологии. Понятие нормы в психологии. Нормальное и отклоняющееся развитие. Понятие об онтогенезе, патогенезе и дизонтогенезе. Аномальный ребенок. Понятие фактора отклоняющегося развития. Биологические и социальные причины возникновения нарушений в развитии. Органические и функциональные расстройства. Условия нормального развития предложенные А.Р. Лурия. Структура аномального развития: первичный дефект и вторичные нарушения. Соотношение первичного дефекта и вторичных нарушений. Психопатологические параметры дизонтогенеза (функциональная локализация нарушений, время повреждения, интенсивность и длительность воздействия вредного фактора, взаимодействие между первичным и вторичным дефектом, нарушение межфункциональных взаимодействий). /Лек/</p>	4	2	ИД-3.ОПК-3 ИД-3.ОПК-5 ИД-3.ОПК-6	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	круглый стол
1.4	<p>Тема: Предмет, цели, задачи, принципы и методы дефектологии</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дефектология как раздел, изучающий различные формы и стороны развития психики в неблагоприятных условиях. 2. Предмет дефектология 3. Теоретические и прикладные задачи дефектология. 4. Общесметодологические и конкретно-методические принципы дефектология. 5. Основные методы данной науки. 6. Место дефектология в системе смежных дисциплин. <p>/Пр/</p>	4	2	ИД-3.ОПК-3 ИД-3.ОПК-5 ИД-3.ОПК-6	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
1.5	<p>Тема: Компенсация, коррекция, реабилитация, абилитация как категории специальной психологии. Вопросы для обсуждения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Что представляют собой компенсаторные процессы? 2. Какова уровневая организация компенсаторных процессов? 3. Сопоставьте понятия «компенсация» и «коррекция». 4. В чем состоит сущность таких понятий как «декомпенсация» и «псевдокомпенсация»? 5. Раскройте понятие социальной адаптации. 6. Что представляет собой процесс реабилитации? 7. Сопоставьте понятия «реабилитация» и «абилитация». 	4	2	ИД-3.ОПК-3 ИД-3.ОПК-5 ИД-3.ОПК-6	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	

1.6	<p>Тема: Типы учреждений для аномальных детей. Система коррекционной работы.</p> <p>Вопросы для обсуждения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Система организации обучения аномальных детей (исторический обзор периода до начала XX века). 2. Структура коррекционных учреждений для детей с какими-либо отклонениями в наше время. 3. Содержание обучения аномальных детей разных категорий. <p>/Пр/</p>	4	2	ИД-3.ОПК-3 ИД-3.ОПК-5 ИД-3.ОПК-6	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
1.7	<p>Тема: Организация учебно-воспитательного процесса в специальных (коррекционных) учреждениях для детей с умственной отсталостью.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Обсуждение контингента учащихся специальных (коррекционных) школ для детей с недостатками; показания и противопоказания по приему детей в школы VIII вида; задачи школы VIII вида. 2. Обсуждение схемы выполнения анализа урока. 3. Просмотр видеозаписи урока (по ходу просмотра выполняется подробная запись урока с замечаниями и предложениями по каждому виду работы, этапу урока). 4. Оформление письменного отчета, где отражается два момента а) подробная запись урока с замечаниями и предложениями по каждому виду работы, этапу урока; б) подробный психолого-педагогический анализ урока. <p>/Пр/</p>	4	2	ИД-3.ОПК-3 ИД-3.ОПК-5 ИД-3.ОПК-6	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
1.8	<p>Тема: Дефицитное психическое развитие</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие дефицитного психического развития. 2. Клинико- психологическая структура дефекта, связанная с нарушением слуха. 3. Клинико-психологическая структура дефекта, связанная с нарушением двигательной сферы (ДЦП). 4. Направление психолого-педагогической работы с детьми с дефицитным психическим развитием. <p>/Ср/</p>	4	10	ИД-3.ОПК-3 ИД-3.ОПК-5 ИД-3.ОПК-6	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	

1.9	<p>Тема: Искаженное психическое развитие</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие искаженного психического развития. 2. Клинико- психологическая структура дефекта при РДА. 3. Характеристика основных и вторичных нарушений при РДА. 4. Особенности развития речи при РДА. 5. Характеристика страхов при РДА. Направления коррекционной работы при РДА. <p>/Ср/</p>	4	10	ИД-3.ОПК-3 ИД-3.ОПК-5 ИД-3.ОПК-6	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
1.10	<p>Тема: Сложные нарушения развития</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие сочетанного дефекта 2. Виды сложных нарушений 3. Типы образовательных и социальных учреждений для данной категории детей 	4	13,4	ИД-3.ОПК-3 ИД-3.ОПК-5 ИД-3.ОПК-6	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
1.11	<p>: Олигофренопсихология и олигофренопедагогика</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предмет, цель, принципы и методы дисциплины. 2. Основные категории дисциплины. 3. Взаимосвязь олигофренопсихологии и олигофренопедагогики с психолого-педагогическими дисциплинами и блоком анатомо-физиологических дисциплин. 4. История развития наук 5. Ведущие ученые. 6. Динамическая теория детского слабоумия К. Левина. 7. Л.С. Выготский о психологической сущности умственной отсталости. 8. Современное состояние наук: проблемы и перспективы развития. 	4	10	ИД-3.ОПК-3 ИД-3.ОПК-5 ИД-3.ОПК-6	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
1.12	<p>Тифлопсихология и тифлопедагогика</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предмет, цель, принципы и методы дисциплины. 2. Основные категории дисциплины. 3. Взаимосвязь тифлопсихологии и тифлопедагогики с психолого-педагогическими дисциплинами и блоком анатомо-физиологических дисциплин. 4. История развития наук 5. Ведущие ученые. 6. Современное состояние наук: проблемы и перспективы развития. 	4	10	ИД-3.ОПК-3 ИД-3.ОПК-5 ИД-3.ОПК-6	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
Раздел 2. Промежуточная аттестация (зачёт)							

2.1	Подготовка к зачёту /Зачёт/	4	3,85	ИД-3.ОПК-3 ИД-4.ОПК-3 ИД-3.ОПК-5 ИД-3.ОПК-6		0	
2.2	Контактная работа /КСРАтт/	4	0,15	ИД-3.ОПК-3 ИД-4.ОПК-3 ИД-3.ОПК-5 ИД-3.ОПК-6		0	
Раздел 3. Консультации							
3.1	Консультация по дисциплине /Конс/	4	0,6	ИД-3.ОПК-3 ИД-4.ОПК-3 ИД-3.ОПК-5 ИД-3.ОПК-6		0	

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Пояснительная записка

1. Назначение фонда оценочных средств. Оценочные средства предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу дисциплины Дефектология.

2. Фонд оценочных средств включает контрольные материалы для проведения текущего контроля в форме вопросов к зачету, а также тестов, Индивидуальные творческие задания

5.2. Оценочные средства для текущего контроля

Входной контроль:

1. Гештальт – это...

- неполноценная структура, не воспринимаемая как единое целое;
- + структура, которая воспринимается как единое целое и не сводится к совокупности её элементов;
- фигура, бессознательно выделяющаяся на периферии других фигур.

2. Каким термином определяется «фокус сознания»/«поле внимания»?

- область сознания с неразборчивыми, смутными и нерасчлененными объектами;
- + область сознания, концентрированная на каком-либо интересующем объекте;
- часть «поля сознания», предполагающая безынициативность, отсутствие интереса.

3. Свойством сознания является:

- + динамичность;
- конвергентность;
- дискриминантность.

4. Понятие «поток сознания» принадлежит:

- В.Вундту;
- + В.Джеймсу;
- Р.Декарту.

5. «Отражение» в психологии – это:

- + процесс и результат взаимодействия живых организмов с окружающей средой, формирование в психике высших организмов образов действительности;
- механизм социализации, следование образцу;
- процесс подражания, предполагающий следование закономерностям поведения окружающих людей.

6. Какой термин подходит под определение: «закономерное соотношение устойчивых индивидуальных особенностей личности, характеризующих различные стороны динамики психической деятельности и поведения»

- характер;
- мировоззрение;
- + темперамент.

7. Как определяется термин «задатки»?

- + врожденные анатомо-физиологические особенности организма, которые облегчают развитие способностей.
- предрасположенность к определенному виду деятельности, сложенная в онтогенезе;
- социально обусловленные интересы определенным родом занятий, моделями поведения.

8. В структуру понятия «личность» по Б.Г. Ананьеву входят:

- темперамент, задатки и способности, воля, характер, поведение;
- + темперамент, задатки и способности, мотивация, характер, чувства;
- мотивация, воля, чувства, характер, мировоззрение, интересы.

9. Сознание – это:

- + высшая форма психического развития, присущая только человеку;
- форма психического развития, присущая человеку и некоторым животным;
- стадия психического развития, присущая всем живым существам.

10. Как определяется термин «эмоции»?

- + психический процесс, отражающий субъективное оценочное отношение к существующим или возможным ситуациям и объективному миру;
- психический процесс долгой продолжительности, отражающий объективное отношение к сложившимся обстоятельствам;
- психический процесс взрывного характера, характеризующийся кратковременностью, сопровождающийся выраженными изменениями в работе внутренних органов.

Критерии оценки:

- «отлично», 5 выставляется в случае, если студент выполнил 84-100 % заданий – повышенный уровень.
- «хорошо», 4 – если студент выполнил 66-83 % заданий – базовый уровень.
- «удовлетворительно», 3 – если студент выполнил 50-65 % заданий.
- «неудовлетворительно», 2 – менее 50 % задания

Текущий контроль 1.

Предмет, цели и задачи дефектологии

выберите один вариант ответа

Одной из основных задач дефектологии является...

1. Внедрение образовательных технологий.
2. Психологическая диагностика отклонений в развитии.
3. Медикаментозное лечение.

выберите один вариант ответа

Предметом изучения дефектологии является...

1. Особенности развития психики детей и подростков с отклоняющимся поведением.
2. Обучение и воспитание лиц с отклонениями в развитии.
3. Развитие психики, протекающее в неблагоприятных условиях.
4. Особенности развития психики неуспевающих школьников.

выберите один вариант ответа

Психологией особых состояний, проявляющихся в замедлении или выраженном своеобразии развития ребенка, является

1. Психопатология.
2. Педагогическая психология.
3. Нейропсихология.
4. Специальная психология.

выберите один вариант ответа

Дети с отклонениями в психическом, соматическом и личностном развитии находятся в центре внимания _____ психологии

1. Специальной.
2. Общей.
3. Возрастной.
4. Практической.

выберите один вариант ответа

Предметом исследования в дефектологии является

1. Психическое лиц с отклонениями в развитии.
2. Полорольное различие лиц с отклонениями в развитии.
3. Методика проведения хирургических операций.
4. Нейролингвистическое программирования высказывания.

выберите один вариант ответа

Раздел психологии, изучающий взаимосвязь внутренних механизмов, лежащих в основе возникновения и развития болезненного процесса в организме

1. Патогенез.
2. Основы специальной педагогики и психологии.
3. Психотерапия.
4. Этиология.

выберите один вариант ответа

Термин дефектологии вошел в науку вместе с

1. Коррекционная (специальная) педагогика.
2. Возрастная психология.
3. Патопсихология.
4. Клиническая психология.

выберите несколько вариантов ответа

Методология дефектологии базируется на принципах:

1. Педагогического оптимизма.
2. Детерминизма.
3. Единства сознания и деятельности.
4. Развития.

выберите один вариант ответа

Условиями применения метода самонаблюдения в дефектологии являются ...

1. Данный метод не может использоваться ни при каких условиях.
2. Зрелый возраст в сочетании с полной интеллектуальной сохранностью.
3. Достаточный опыт и квалифицированность специального психолога, проводящего исследование.
4. Интеллектуальная сохранность испытуемого.

выберите один вариант ответа

Одним из дополнительных методов исследования в дефектологии является ...

1. Наблюдение.
2. Эксперимент.
3. Алгоритм проведения занятий.
4. Тестирование.

Критерии оценки:

- «отлично», 5 выставляется в случае, если студент выполнил 84-100 % заданий – повышенный уровень.
- «хорошо», 4 – если студент выполнил 66-83 % заданий – базовый уровень.
- «удовлетворительно», 3 – если студент выполнил 50-65 % заданий.
- «неудовлетворительно», 2 – менее 50 % задания

Текущий контроль 2.

выберите один вариант ответа

Методом дефектологии, сущность которого заключается в непосредственном общении с аномальным ребенком, является

...

1. Изучение документов.
2. Анкетирование.
3. Ранжирование.
4. Беседа.

выберите один вариант ответа

Специальное образование как научная категория трактуется следующим образом:

1. Дошкольное, общее и профессиональное образование, для получения которого лицам с ограниченными возможностями создаются специальные условия.
2. Специальное психолого-педагогическое сопровождение.
3. Система общих и специфических требований и психолого-педагогических условий.
4. Комплекс общеобразовательных программ для специализированных учреждений.

выберите один вариант ответа

К целям общего уровня дефектологии относится

1. Овладение незрячими детьми навыками ориентировки в пространстве.
2. Освоение слабослышащими навыков использования остаточного слуха.
3. Социальная реабилитация.
4. Формирование у глухих навыков восприятия устной речи по чтению с губ.

выберите один вариант ответа

Объектом дефектологии является

1. Социализация детей с психическими нарушениями.
2. Психологические особенности человека с ограниченными возможностями.
3. Социальная защита людей, имеющих отклонения в развитии.
4. Специальное образование лиц с особыми образовательными потребностями.

выберите один вариант ответа

Задачей дефектологии является ...

1. Установление биологических причин отклонения в развитии.
2. Изучение существующих систем образования лиц с ограниченными возможностями.
3. Разработка психологических диагностических методик.
4. Определение способов финансирования системы специального образования.

Задачей дефектологии является:

1. Изучение психологических проблем интеграции.
2. Выявление закономерностей специального образования.

3. Обеспечение вариативности финансирования специального образования.

4. Медицинское сопровождение человека с особыми потребностями.

выберите один вариант ответа

Задачей дефектологии является

1. Выявление закономерностей психического развития аномального ребенка.
2. Экономическое обеспечение включения человеком с ограниченными возможностями в общество.
3. Составление медицинских реабилитационных программ.
4. Изучение и осуществление интеграции лиц с ограниченными возможностями.

выберите один вариант ответа

Задачей дефектологии является

1. Определение характера и причины нарушения функций.
2. Разработка психологических аспектов процесса интеграции.
3. Обеспечение гибкости финансирования специального образования.
4. Разработка научных основ содержания специального образования

выберите один вариант ответа

Задачей дефектологии является изучение закономерностей развития личности

1. В условиях ограниченных возможностей жизнедеятельности.
2. В процессе компенсации.
3. С конкретными нарушениями.
4. Посредством психодиагностических методов исследования.

выберите один вариант ответа

2. дефектологии как наука изучает ...

процесс психического развития в неблагоприятных условиях

законодательную базу системы образования

теорию и практику воспитания и обучения лиц с отклонениями в физическом и психическом развитии

теорию и практику раннего выявления слабовыраженных отклонений в развитии

Критерии оценки:

- Оценка "отлично" выставляется студенту, если он дал правильные ответы в диапазоне 85-100 %, тем самым показав знание теоретических основ дисциплины, и дает обоснование оценки различным теоретическим положениям;

Оценка "хорошо" выставляется студенту, если он дал правильные ответы на 76-84% вопросов теста, тем самым показав неплохое знание основ дисциплины, допускает единичные ошибки, анализирует различные теоретические положения;

- Оценка "удовлетворительно" выставляется студенту, если он дал правильные ответы на 61-75% вопросов теста, если студент демонстрирует разрозненные знания, не способен провести анализ и дать оценку различным теоретическим положениям;

- Оценка "неудовлетворительно" выставляется студенту, если он дал правильные ответы менее чем на 61% вопросов теста, если студент не может правильно ответить на поставленные вопросы, не способен провести анализ и дать оценку различным теоретическим положениям.

Оценочное средство

Кейс-задачи

Кейс 1: Ребенок 5-ти лет не слышит, в результате осложнения вирусной инфекции потерял слух в полуторагодовалом возрасте. Мальчик подвижен, старается все рассмотреть, на улице старается вырваться из руки матери и подбежать к интересующему предмету или объекту. Окрики не слышит, может делать вид, что не замечает жестовых предупреждений родителей. Вопросы для решения: Каковы, причины такого поведения? Какие трудности семейного воспитания предстоит пережить родителям этого ребёнка? Какие признаки позволят Вам вынести точное заключение относительно этого ребенка? Какие методы диагностики будут наиболее эффективными? Какими будут меры коррекционного воздействия для этого ребёнка? Какие возможности компенсации существуют для мальчика?

Кейс 2: В старшей группе детского сада появился ребёнок, который не участвует в играх, замкнут, если ему задают вопрос – краснеет, смущается и убегает. Педагога-психолога привлекли к наблюдению за этим ребёнком. После расспросов выяснилось, что мальчик боится дать неверный ответ, считает себя более «глупым» по сравнению с другими детьми.

Вопросы для решения: Какие бы причины такого поведения предположили бы Вы? Каким образом стали бы Вы строить работу с этим ребёнком? Какие рекомендации выдали бы Вы родителям? Какие трудности семейного воспитания предстоит пережить родителям этого ребёнка? Какие признаки позволят Вам вынести точное заключение относительно этого ребенка? Какими будут меры коррекционного воздействия для этого ребёнка? Какие технологии будут наиболее эффективными?

Кейс 3:

Света, 6 лет 2 месяца. Ребенок от первой беременности, первых родов. Беременность протекала с токсикозом второй половины, однократным падением артериального давления. Роды на сроке 38 недель. Оценка по шкале Апгар 8-9 баллов. Раннее развитие: голову держит с 2 мес., сидит с 5,5 мес., пошла в 11,5 мес.

Когда девочке было 2 г. 9 мес., родители развелись, мать вскоре вышла второй раз замуж. Через год родился младший брат, все внимание мамы сконцентрировано на младшем ребенке, т.к. тот родился с дисплазией суставов. Отчим на девочку внимания не обращает, родной отец контакта с бывшей женой и ребенком не поддерживает.

Попытки девочки на что-либо жаловаться, пресекаются словами: «Ты большая, у тебя ничего не болит, а вот у братика болят ножки». Света очень быстро, со слов матери, стала ей помощницей и опорой – мать отправляла девочку гулять с коляской во дворе (и девочка справлялась), покачать кроватку, укладывая малыша спать, спеть ему песенки. Девочка помогала менять подгузники, купать и кормить малыша.

В детский сад Света пришла в 4 г. 1 мес. Она достаточно хорошо понимает и точно выполняет простые просьбы и инструкции, однако сложные инструкции (две и более ступеней) вызывают затруднения: забывает или пугает последовательность действий (помощь и дежурство по столовой). Света молчаливый ребенок, но иногда она «как бы оживает», задает очень много вопросов «Почему? Зачем? Как?». Но ответы не запоминает, и, в следующий раз, вопросы могут повторяться.

Познавательные интересы нечетко выражены, интереса к занятиям не проявляет, также не проявляет инициативы, но может по навязываемым вопросам составить рассказ по сюжетной картинке, чаще перечисляя основные объекты, которые видит на картинке, а также действия этих объектов. Речь бедная и однообразная, говорит простыми предложениями, иногда встречаются у нее аграмматизмы, активный и пассивный словарный запас бедны и не соответствуют возрасту. В процессе составления рассказа по картинке наблюдается соскальзывание с содержания картинки на другие темы, более знакомые, иногда добавляет в рассказ побочные стереотипы и ассоциации. Сложности есть в определении причинно-следственных связей и отношений (последовательность картинок), понимает лишь общее смысловое содержание ситуации, которая изображена на картинке. На вопросы по содержанию картинки дает хотя и односложные, но правильные ответы. Однако же вопросы не способствуют тому, чтобы у ребенка возник четкий замысел связного высказывания. В речи девочка использует много указательных и личных местоимений, а также вспомогательных невербальных средств коммуникации. Имеет место фонематическое и фонетическое недоразвитие.

Света охотно сотрудничает со взрослыми в игре, готова помогать, если в ответ получает ласку, тактильный контакт.

Обращение Светы к взрослому в большинстве случаев связано с желанием привлечь к себе внимание.

Общение со сверстниками носит эпизодический характер. Даже если дети берут её играть, то её действия в большинстве случаев не согласованы, она не удерживает и соблюдает правила игры в полной мере. Явных предпочтений в общении с ровесниками, устойчивых групп или пар общения нет. В игру с детьми по собственной инициативе не включается. В лучшем случае, предпочитает наблюдать за предметно-игровыми действиями, собиранием конструктора, рисованием других детей.

Задания.

1. Выделите проблему, определите иерархию трудностей.
2. Предположите причины возникновения проблем ребенка.
3. Ваш прогноз по развитию ребенка на ближайший возрастной период.
4. Предложите свои варианты решения проблем.

5. Какой информации Вам не хватает для более точного анализа ситуации? Для чего Вам эта информация?

Кейс 4. Большой С., 8 лет. Со слов матери, у мальчика наблюдаются трудности в усвоении школьной программы. С.

Быстро устает на уроке, не ориентируется в сторонах своего тела. У него не автоматизированы навыки чтения и письма.

Ребенок от второй тяжело протекающей беременности. Вес при рождении 3 кг 200 г. Рост 52 см. Ходить начал в 1 г. 3 м., говорить – в 1 г. 6 м. Со слов матери, мальчик «немного отставал в развитии от своих сверстников».

В беседе С. пассивен, доступен контакту. Формально относится к исследованию. Инструкцию усваивает с первого раза.

Допущенные ошибки находит и исправляет, однако требуется помощь экспериментатора. К концу выполнения задания темп деятельности существенно замедляется. При исследовании внимания методикой «Таблицы Шульце» наблюдается увеличение времени к концу выполнения задания. Объем механической памяти снижен, кривая запоминания:

3, 5, 7, 7, 4 слов. Письмо с проявлениями дисграфий. В методике «Исключение лишнего» правильно исключает лишний предмет, затрудняясь в его названии. В методике «Классификация» на первом этапе выделяет 15 групп, на втором 8 групп, которые в дальнейшем не объединил. Переносный смысл в методике «Пересказ рассказа» доступен пациенту. Методику «Кубики Кооса» (орнамент из 4 кубиков) выполняет с помощью экспериментатора. Общий запас знаний об окружающем мире снижен.

Квалифицируйте состояние ребенка.

Каковы возможные причины указанного расстройства?

Проанализируйте результаты экспериментально-психологического исследования.

Укажите варианты ЗПР по К.С. Лебединскому.

Определите прогноз заболевания.

Критерии оценки:

«зачтено»: выставляется, если студент проявляет понимание актуальности и значимости рассматриваемой ситуации, выделяет и аргументирует собственную точку зрения при ее анализе и решении, показывает умение анализировать конкретную ситуацию, владеет педагогической терминологией (допускает ошибки), выявляет причины ее возникновения, умение видеть разнообразные способы решения проблемной ситуации, умение рассуждать и действовать в рамках педагогической ситуации (допускает ошибки).

«незачтено»: выставляется студенту, если он не формулирует педагогическую проблему, не владеет педагогической терминологией, не демонстрирует практические знания и умения, приобретенные в ходе изучения дисциплины.

Контрольные тесты и вопросы

ОПК-5: Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении

1. Внимательно прочитайте задание и установите последовательность.

Определите последовательность степеней олигофрении по выраженности дефекта (от наиболее легкой к наиболее тяжелой степени):

- 1) тяжёлая (выраженная имбецильность)
- 2) глубокая (идиотия)
- 3) лёгкая (дебильность)
- 4) умеренная (имбецильность)

Ключ: 3412

2. Внимательно прочитайте задание и запишите развернутый ответ.

Какое понятие отражает следующее определение: «нарушения в формировании и функционировании психики, возникающие вследствие относительно длительного блокирования значимых психофизиологических потребностей человека»?

Ключ: депривация

3. Прочитайте текст и установите соответствие между видами нарушенного развития и их содержанием. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца.

Виды нарушенного развития Содержание

- | | | | |
|---|------------------|---|--|
| 1 | Деменция | А | Сокращение либо полное лишение возможности удовлетворять основные психофизиологические либо социальные потребности |
| 2 | Деперсонализация | Б | Механизм преодоления эгоцентризма личности, заключающийся в изменении точки зрения, позиции субъекта в результате столкновения, сопоставления и интеграции её с позициями, отличными от собственной |
| 3 | Депривация | В | Нейропсихиатрический синдром, в основе которого лежит приобретенное, длительное (более 6 мес.), прогрессирующее нарушение когнитивных функций головного мозга - мышления, внимания, памяти, речи, восприятия окружающей действительности, целенаправленной двигательной активности, ориентации в пространстве, узнавания времени и места |
| 4 | Децентрация | Г | Ощущение утраты собственного «Я», потеря связи с реальностью. Окружающие события кажутся ненастоящими, человек как будто наблюдает со стороны за своей жизнью |

Ключ: 1В 2Г 3А 4Б

4. Прочитайте текст вопроса, выберите правильный вариант ответа.

Какой «ведущий синдром» (основное нарушение) при олигофрении выделен А.Р. Лурия?

- 1) дефицит любознательности и низкая обучаемость
- 2) незрелость эмоционально-волевой сферы
- 3) слабость регулирующей функции речи
- 4) трудность обобщения и отвлечения

Ключ: 3

ОПК-3: Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов

Ситуация 1. Ребенок совершает однообразные повторяющиеся прыжки, при этом взмахивает руками и повторяет одни и те же звуки. Предложите предполагаемые варианты организации обучения в данной ситуации.

Ключ:

1. Добавить сенсорно-интегративное оборудование (например, батут – прыгать одному или с другим ребёнком одновременно; качающаяся панель и др.). При этом добавить наушники с музыкой, если ребёнку приятны слуховые стимулы.
2. Усложнить движение (например: прыжки по условным лужам, по реальным ступенькам, на полу с разным рельефным, тактильным покрытием и др.).
3. Убрать один анализатор (например, зрительный – завязать глаза при безопасных условиях среды).
4. Совместные прыжки. Педагог берет ребенка за руки и вместе с ним прыгает, проговаривая «высоко-низко», или в заданном направлении (например: зайчики прыгают к морковке, к капусте и др.)

Ситуация 2. Ребенок непрерывно катает машинку взад-вперед, ни на что другое не реагирует. Предложите предполагаемые варианты организации обучения в данной ситуации.

Ключ:

1. Заменить машинку на другую, т. е. найти замещение с добавлением нового сенсорного стимула: двигательного на зрительный или слуховой (например, машинка со звуковым или световым эффектами, эффектами дыма и др.).
2. Заменить машинку на другую, на машинку с дистанционным управлением (по возможностям ребенка) или инерционную.
3. Создать проблемные ситуации (например, предварительно сделать так, чтобы колесо или колеса при движении машинки спадали и т. д.).
4. Создать игровую ситуацию (например, завести машину в гараж).
5. Включить в другую практическую деятельность, например, нарисовать с ребенком дорогу, обмакнув колеса машины в краску (заданного цвета), затем прокатить машину по листу бумаги сопряжёнными действиями.
6. Включить дополнительное игровое оборудование – трамплин, прицеп и др.

Кейс 3. Выписка из результатов диагностики. Мальчик, 4 года 8 месяцев.

Во время обследования отмечалось неустойчивое внимание, отсутствие зрительного контакта, отсутствие фиксации взгляда на предмете или собеседнике. Ребёнок был не инициативен, прослеживалось отсутствие мотивации к предметной деятельности. При организации взаимодействия со взрослыми отмечалось безразличие или отказ от контактов (не хотел стоять, опускался на пол и лежал, бегал), а также несформированность произвольных действий. Ребёнок проявлял избирательный интерес к игрушкам, отдавая предпочтение играм, требующим однотипных действий. При наличии интереса ненадолго включался в игру с педагогом. В процессе обследования был выявлен достаточно низкий уровень понимания обращенной речи. Отмечались неустойчивые реакции на звуковые сигналы (барабан, колокольчик). В собственной речи отмечены отдельные вокализации, не имеющие предметной соотнесенности. Альтернативные средства

12. Своеобразие эмоционально-личностной сферы и социального поведения детей с нарушениями в развитии.
13. Значение социальных факторов в коррекции и компенсации дефицитности психического развития ребенка в ранние периоды жизни.
14. Психологические основы построения коррекционной модели «раннего вмешательства».
15. Дети с нарушениями слуха. Особенности психического развития. Подходы к коррекции.
16. Дети с нарушениями зрения. Особенности психического развития. Подходы к коррекции.
17. Дети с нарушением интеллекта. Общая характеристика. Основные направления коррекционно-педагогической работы с умственно отсталыми детьми.
18. Дети с задержкой психического развития. Общая характеристика. Подходы к коррекции.
19. Дети с моторно-двигательными нарушениями. Особенности психического развития. Подходы к коррекции.
20. Дети с нарушениями речи. Общая характеристика. Подходы к коррекции.
21. Дети с нарушениями эмоционально-личностной сферы и поведения. Общая характеристика. Подходы к коррекции.
22. Специфика социализации детей с ограниченными возможностями здоровья.
23. Психологическая готовность ребенка с ограниченными возможностями здоровья к обучению в школе. Роль социальной ситуации развития в формировании «внутренней позиции школьника».
24. Предупреждение школьной дезадаптации у детей с нарушениями развития в процессе психокоррекционной работы.
25. Современные подходы к психологической диагностике отклонений, в развитии.
26. Изучение развития ребенка на психолого-медико-педагогической комиссии

- «зачтено», повышенный уровень: работа сдана в указанные сроки, обозначена проблема и обоснована её актуальность, сделан краткий анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему, логично изложена собственная позиция, сформулированы выводы, раскрыта тема реферата, выдержан объем, соблюдены требования к внешнему оформлению;

- «зачтено», пороговый уровень: основные требования к реферату выполнены, но при этом допущены недочеты, например: имеются неточности в изложении материала, отсутствует логическая последовательность в суждениях, объем реферата выдержан более чем на 50%, имеются упущения в оформлении;

- «не зачтено», уровень не сформирован: тема не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы, допущены грубейшие ошибки в оформлении работы; реферат студентом не представлен.

5.4. Оценочные средства для промежуточной аттестации

Примерные вопросы для зачета

1. Предмет, задачи, принципы и методы курса «Дефектология». Система специальных наук.
2. Эволюция отношения общества и государства к лицам с отклонениями в развитии.
3. Вклад Л.С. Выготского в решение проблем аномальных детей
4. Понятие нормальное и аномальное развитие. Понятие дефекта. Представление об аномальном развитии в разные периоды. Типы аномального развития.
5. Этиология аномального развития.
6. Понятие дизонтогенеза. Параметры, определяющие дизонтогенез. Варианты дизонтогенеза.
7. Понятия «коррекция» и «компенсация», «воспитательно-коррекционная работа», их взаимосвязь.
8. Проблемы адаптации и реабилитации (абилитации) в коррекционной педагогике. Виды реабилитации. Этапы и принципы реабилитации. Индивидуальная программа реабилитации.
9. Понятия «интеграция» и «сегрегация» («дифференциация»). Интернальная и экстернальная интеграция. Степени интеграции. Плюсы и минусы интегрированного и дифференцированного обучения. Условия реализации интегрированного обучения.
10. Понятие «умственная отсталость». Этиология. Синдромы, обуславливающие умственную отсталость. Степени умственной отсталости.
11. Олигофрения. Основные характеристики.
12. Деменция. Основные характеристики.
13. Особенности познавательной деятельности и эмоционально-волевой сферы умственно отсталого ребенка.
14. Отграничение олигофрении от сходных с ней состояний (ЗПР, педагогическая запущенность).
15. Понятие ЗПР. Общая клинико-психологическая характеристика детей с ЗПР.
16. Задержка психического развития конституционно-генетического происхождения. Этиология и особенности психического развития.
17. Задержка психического развития соматогенного происхождения. Этиология и особенности психического развития.
18. Задержка психического развития психогенного происхождения. Этиология и особенности психического развития.
19. Задержка психического развития церебрально-органического происхождения. Этиология и особенности психического развития
20. Дети «группы риска», особенности их развития и обучения.
21. Понятие «зрения». Причины зрительных нарушений. Категории детей с нарушениями зрения и их психолого-педагогическая характеристика. Обучение и воспитание детей с нарушениями зрения.
22. Причины нарушения слуха у детей. Категории детей с нарушениями слуха. Особенности развития детей с нарушениями слуха.
23. Речевые нарушения. Клиническая классификация.
24. Психолого-педагогическая классификация речевых нарушений. Варианты обучения детей с нарушениями речи.
25. Дети с нарушениями опорно-двигательного аппарата. Особенности психического развития.

26. Обучение и воспитание детей со сложными дефектами.
 27. Психология и педагогика лиц с синдромом раннего детского аутизма и дисгармоническим складом личности.
 28. Организация коррекционной помощи в современном российском обществе (типы коррекционных учреждений для детей с разными типами аномального развития, содержание образования, принципы, формы и методы образования).
 ПМПК: назначение, состав.
 Критерии итоговой оценки по дисциплине (зачет)
 Результаты зачета:
 - "Зачтено", повышенный уровень: знает основы психологии, в полном объеме раскрывает проблемы, содержащейся в вопросе, в теоретическом аспекте; умеет решать конкретные практические ситуации с учетом изложенных в теории вопроса положений; умеет грамотно выстроить свой ответ, использовать примеры и факты для доказательности ответа, отвечать на дополнительные вопросы.
 - "Зачтено", пороговый уровень: знает основы психологии, в полном объеме раскрывает проблемы, содержащейся в вопросе, в теоретическом аспекте; практические задания выполняет с незначительными ошибками; умеет грамотно выстроить свой ответ, отвечает на дополнительные вопросы.
 - "Не зачтено", уровень не сформирован: проблема, содержащаяся в вопросе, раскрыта не полностью, односторонне, либо проблема вообще не раскрыта; отсутствие решения конкретной практической ситуации, или если ситуация решена неверно; неумение грамотно выстроить свой ответ, не понимание задаваемых вопросов, неумение доказать свою позицию.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
Л1.1	Бенилова С.Ю., Давидович Л.Р., Микляева Н.В.	Дошкольная дефектология: ранняя комплексная профилактика нарушений развития у детей (современные подходы): учебное пособие	Москва: Парадигма, 2012	http://www.iprbookshop.ru/13030.html

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
Л2.1	Горский Б.Б., Забрамная С.Д., Коняева [и др.] Н.П., Горский Б.Б., Тушева Е.С.	Задания для самостоятельной работы слушателей факультета переподготовки специалистов по дефектологии. Дисциплины предметной подготовки программы дополнительного профессионального образования «Олигофренопедагогика»: учебно-методическое пособие	Москва: Прометей, 2011	http://www.iprbookshop.ru/23985
Л2.2	Наджарян А.Г., Тубеева Ф.К., Доева Л.И.	Основы дефектологии. Курс лекций: учебное пособие	Владикавказ: Северо-Осетинский государственный педагогический институт, 2017	http://www.iprbookshop.ru/76967

6.3.1 Перечень программного обеспечения

6.3.1.1	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса СТАНДАРТНЫЙ
6.3.1.2	MS Office
6.3.1.3	MS Windows
6.3.1.4	Яндекс.Браузер
6.3.1.5	LibreOffice
6.3.1.6	NVDA
6.3.1.7	РЕД ОС

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

6.3.2.1	Электронно-библиотечная система IPRbooks
6.3.2.2	База данных «Электронная библиотека Горно-Алтайского государственного университета»

7. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

	дискуссия	
	круглый стол	

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Номер аудитории	Назначение	Основное оснащение
-----------------	------------	--------------------

209 Б1	Компьютерный класс. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Помещение для самостоятельной работы	Рабочее место преподавателя. Посадочные места обучающихся (по количеству обучающихся). Маркерная ученическая доска, экран, мультимедиапроектор, компьютеры с доступом в Интернет
201 А1	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Рабочее место преподавателя. Посадочные места для обучающихся (по количеству обучающихся). Интерактивная доска, проектор, ноутбук с доступом в интернет, доска маркерная, презентационная трибуна. Лотки с раздаточным материалом, оборудование для определения минералов по физическим свойствам, геологические коллекции, мутномер портативный НН 98703 HANNA; мультигазовый переносной газосигнализатор «Комета-М5» серии ИГС - 98 с принудительным пробоотбором; КПЭ комплект-практикум экологический; почвенные лаборатории ИбисЛаб-Почва; анемометр Skywatch Xplorer; портативный метеоконкомплекс Skywatch Geos №11 Kit2; дальномер лазерный DISTO D210; измеритель окружающей среды Extech EN300; анализатор дымового газа testo 320; навигационный приёмник; шумомер testo 815; эхолот; нивелир; штатив нивелирный; тахеометр; фотометр; анализатор пыли ИКП-5; анализатор растворенного кислорода Марк-302Э; ГМЦМ-1 микровертушка гидрометрическая; снегомер весовой ВС-43; ЭКОТЕСТ-2000-рН-М (в комплекте рН-комб. эл-д ЭКС-10601); метеостанция М-49М с компьютерным метеoadаптером; психрометр МВ -4-2М (механический) с футляром; теодолит; курвиметр механический; термометр контактный ТК-5,01 (поверхностный зонд)
201 Б1	Кабинет методики преподавания информатики. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Помещение для самостоятельной работы	Маркерная ученическая доска, экран, мультимедиапроектор. Рабочее место преподавателя. Посадочные места обучающихся (по количеству обучающихся), компьютеры с доступом к Интернет
301 А1	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Рабочее место преподавателя. Посадочные места обучающихся (по количеству обучающихся). Интерактивная доска с проектором, компьютер, ученическая доска, презентационная трибуна, подключение к интернету, микрофон, усилительные колонки
102 А1	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Помещение для самостоятельной работы	Рабочее место преподавателя. Посадочные места для обучающихся (по количеству обучающихся). Проектор, экран настенно-потолочный рулонный, ноутбук, ученическая доска, презентационная трибуна

237 А1	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Рабочее место преподавателя. Посадочные места для обучающихся (по количеству обучающихся). Ученическая доска, кафедра, стенды, экран для проектора настенно-потолочный рулонный, проектор, ноутбук
--------	---	--

9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Тесты – это одна из форм контроля и оценки знаний, умений и навыков, которая может использоваться в сочетании с другими формами и методами контроля и оценки.

Цель тестирования – выявить уровень знаний студентов, оценить степень усвоения ими учебного курса и практического владения теоретическим материалом и определить на этой основе направления дальнейшего совершенствования работы с ними, а также стимулировать активность их самостоятельной работы.

Преимуществом тестирования является то, что все студенты ставятся в равные условия, т. е. оценка их знаний становится объективной.

Тест позволяет определить, каков уровень усвоения знаний у того или иного студента, т.е. определить пробелы в обучении. А на основе этого идет коррекция процесса обучения, и планируются последующие этапы учебного процесса.

Тестирование широко используется в вузе для тренировочного, промежуточного и итогового контроля знаний, а также для обучения и самостоятельной работы студентов.

По типу ответов выделяют две группы тестовых заданий: открытой и закрытой формы.

Задания открытой формы относятся к наиболее распространенным формам учебных заданий. В заданиях открытой формы нет готовых ответов. Испытуемый должен самостоятельно дополнить недостающий элемент, свидетельствующий о знании соответствующего раздела темы. Само задание формируется в форме вопроса или высказывания.

Тестовые задания закрытой формы наиболее распространены в педагогике и психологии. Они сравнительно легко формулируются, хорошо понимаются тестируемыми.

Закрытые формы тестовых заданий содержат следующие конструктивные элементы:

- инструкцию;
- формулировку самого задания (предпочтительнее в утвердительной форме);
- варианты ответов;
- эталон.

Формы тестовых заданий:

1. Задания с одним правильным вариантом ответа.
Данные задания являются распространенными для испытуемых. Учащимся наряду с заданием предполагается несколько вариантов ответов, из которых они выбирают один верный.
2. Задания с несколькими правильными вариантами ответов.
Выделяют также задания, в которых допускается несколько правильных ответов из числа предложенных. Эти задания предназначены для проверки классификационных и номенклатурных знаний. Оценивание ответа осуществляется следующим образом: если испытуемый выбирает все правильные ответы, он получает один балл; в случае хотя бы одного ошибочного выбора, равно как и невыбора правильного ответа – ноль баллов.
3. Задания на установление соответствия.
В заданиях на установление соответствия требуется связать между собой элементы двух множеств. Основными элементами такого рода заданий являются: инструкция для испытуемых, состоящая из двух слов «Установите соответствие»; названия двух столбцов и составляющие их элементы.
Одно из требований к заданиям на соответствие – неодинаковое число элементов в правом и левом столбцах.
Выставление оценок за выполнение заданий на соответствие может осуществляться по-разному в зависимости от целей тестирования, технического оснащения теста, сложности задания и теста в целом.
4. Задания на установление правильной последовательности.
Задания данного типа позволяют проверить знания, умения и навыки установления правильной последовательности различных действий, операций, расчетов, связанных с выполнением профессиональных обязанностей, служебных инструкций, правил техники безопасности и многих других видов деятельности, где существуют эффективности алгоритмы деятельности.
5. Задания на логическое сравнение.
Структура задания на логическое сравнение имеет следующий вид:
 - инструкция («Определите истинность или ложность утверждения и укажите правильный ответ»);
 - варианты ответов (утверждение истинно; утверждение ложно; невозможно установить истинность или ложность утверждения);
 - содержание задания, данное в форме утверждений (высказываний, определений и т. д.);
 - эталоны ответов.

К заданиям в тестовой форме предъявляются следующие требования:

- правильность предметного содержания задания;
- логичность высказывания;
- правильность формы;
- краткость;
- наличие определенного места для ответов;
- правильность расположения элементов задания;

- одинаковость правил оценки ответов;
- одинаковость инструкции для всех испытуемых;
- адекватность инструкции форме и содержанию задания.

Методические рекомендации по написанию реферата

Реферат – это композиционно организованное, обобщенное изложение содержания источников информации (статей, монографий и др.) по определенной тематике, с элементами сравнительного анализа данных материалов и с последующими выводами. Основная цель написания реферата – изложить идеи, представленные в реферируемых источниках, раскрыть основные тезисы исходного текста. Основное требование к реферату – его аналитический характер. В процессе написания реферата необходимо продемонстрировать:

- умение самостоятельно проводить поиск литературы по определенной тематике (в том числе и на иностранных языках);
- умение сжато, но содержательно, излагать основные положения и тезисы, представленные в реферируемых литературных источниках;
- умение анализировать, систематизировать, классифицировать и обобщать имеющуюся научную информацию, проводить сравнительный анализ различных взглядов, точек зрения на те или иные вопросы;
- умение правильно оформлять цитаты и ссылки на литературу.

Объем реферата 15-20 страниц (включая титульный лист, оглавление и список литературы).

Содержание реферата.

В реферате студент может:

- 1) провести сравнительный анализ различных точек зрения на одну и ту же проблему;
- 2) аналитически проследить логику развития взглядов по конкретному вопросу;
- 3) критически проанализировать понятие, теорию, концепцию, подход;
- 4) на основе анализа литературных источников выделить и обосновать новую проблему. Структура реферата.

Реферат должен содержать следующие обязательные компоненты (каждый из перечисленных разделов должен начинаться с новой страницы):

1. Титульный лист (образец см. в Приложении 1).
 2. Оглавление (образец см. в Приложении 2).
 3. Введение. Во Введении обосновывается проблема, которая рассматривается в реферате, обосновывается ее важность и актуальность. Здесь также формулируется цель реферата, то, что в самом общем виде должно стать результатом данной работы, а также задачи. Объем Введения обычно составляет одну страницу.
 4. Основная часть. Данный раздел занимает основной объем реферата. В нем последовательно раскрывается выбранная тема. Основная часть должна быть разделена на структурные элементы (главы, параграфы), имеющие свои содержательные названия. Структурные элементы основной части должны иметь порядковую нумерацию в пределах всего текста (Глава 1..., Глава 2... и т.д.). Обозначение параграфа внутри каждой главы включают номер главы и порядковый номер параграфа (1.1, 1.2, 1.3 и т.д.). В случае если параграфы разделены на более мелкие единицы – подпараграфы, нумерация включает номер главы, номер параграфа, номер подпараграфа (1.1.1, 1.1.2, 1.1.3 и т.д.). После номера параграфа или подпараграфа в тексте точка не ставится. Одноуровневые структурные элементы текста должны быть соизмеримы по размеру, т.е. если основной текст разбивается на главы, то они должны быть примерно равны по своему объему, если глава разбивается на несколько параграфов, то параграфы данной главы также должны быть примерно равны по объему. Каждая глава должна заканчиваться промежуточными выводами, подводящими итог проделанной в ней работы.
 5. Заключение. В данном разделе автор реферата приводит собственные выводы, основанные на проделанном в реферате анализе литературных источников. Выводы должны быть краткими и четкими. Также указываются проблемы, «высветившиеся», но нерешенные в ходе работы над рефератом. Объем Заключения обычно составляет одну страницу.
- Список литературы. В списке литературы приводятся библиографические описания только тех литературных источников, к которым есть отсылка в тексте. Библиографические описания всех источников, на которые автор ссылается в реферате, должны быть указаны в списке. Учебная литература (учебники, учебные и учебно-методические пособия) при написании реферата должна использоваться в минимальном объеме. Для подготовки реферата в качестве литературных источников необходимо использовать преимущественно монографии, журнальные статьи (прежде всего, вышедшие за последние 5-7 лет). Необходимое число литературных источников зависит от специфики тематики конкретного реферата. Однако в среднем число литературных источников для реферата должно быть не менее 10 наименований. При поиске литературы рекомендуется пользоваться электронными ресурсами библиотеки ГАГУ.

Самостоятельность текста. Хотя реферирование предполагает, главным образом, изложение чужих точек зрения, тезисов, идей, мыслей, концепций, изложенных в других литературных источниках, реферат не должен превращаться в конспект первоисточников или в набор цитат и парафраз из них. Реферат должен быть полноценным, законченным, самостоятельным текстом, автором которого является студент. При этом реферат может содержать и оценочные элементы. Автору не запрещается высказывать свою точку зрения по освещаемой проблеме. Однако в этом случае она не должна быть голословной, любые тезисы, высказываемые автором реферата, должны быть аргументированы. При изложении автором реферата своих критических замечаний, точки зрения на конкретную проблему обычно используются неопределенно-личные или безличные предложения, т.е. предложения, в которых в роли главного члена выступает форма 3-го лица: «думается, что», «есть основания предполагать, что», «логично предположить, что», «было показано, что» и т.д. Стилль изложения. Текст реферата должен соответствовать нормам русского литературного и профессионального языка. При его написании необходимо продемонстрировать умение излагать мысли в научном стиле, для которого нехарактерно увлечение эмоционально насыщенными эпитетами, образами и метафорами. Вместо этого в научном тексте обычно более широко используются устойчивые структуры и обороты, что позволяет читателю сосредоточить свое внимание на содержании (фактах, суждениях, умозаключениях, аргументах). При изложении материала необходимо следить за точностью формулировок и корректностью употребляемых терминов и понятий. Не следует использовать в качестве

терминов слова, заимствованные из иностранных языков, если существуют эквивалентные понятия в русском языке. Перед тем, как работа будет сдана, текст должен быть проверен на наличие ошибок. Все орфографические, пунктуационные, стилистические ошибки, а также опечатки должны быть выверены. Наличие грамматических, орфографических и стилистических ошибок недопустимо.

Критерии оценки реферата.

Новизна текста:

- а) актуальность темы исследования;
- б) новизна и самостоятельность в постановке проблемы, формулирование нового аспекта известной проблемы в установлении новых связей (межпредметных, внутрипредметных, интеграционных);
- в) умение работать с исследованиями, критической литературой, систематизировать и структурировать материал;
- г) явленность авторской позиции, самостоятельность оценок и суждений;
- д) стилевое единство текста, единство жанровых черт.

Степень раскрытия сущности вопроса:

- а) соответствие содержания теме и плану реферата;
- б) полнота и глубина знаний по теме;
- в) обоснованность способов и методов работы с материалом;
- г) умение обобщать, делать выводы, сопоставлять различные точки зрения по одному вопросу (проблеме).

Обоснованность выбора источников:

- а) оценка использованной литературы: привлечены ли наиболее известные работы по теме исследования (в т.ч. журнальные публикации последних лет, последние статистические данные, сводки, справки и т.д.).

Соблюдение требований к оформлению:

- а) насколько верно оформлены ссылки на используемую литературу, список литературы;
- б) оценка грамотности и культуры изложения (в т.ч. орфографической, пунктуационной, стилистической культуры), владение терминологией;

в) соблюдение требований к объёму реферата.

- г) отсутствие орфографических, пунктуационных, стилистических, а также фактических ошибок;
- д) сдачи реферата в установленный срок.

«Отлично» Работа сдана в указанные сроки, обозначена проблема и обоснована её актуальность, сделан краткий анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему, логично изложена собственная позиция, сформулированы выводы, раскрыта тема реферата, выдержан объем, соблюдены требования к внешнему оформлению

«Хорошо» Работа сдана в указанные сроки, обозначена проблема и обоснована её актуальность, сделан краткий анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему, недостаточно изложена собственная позиция, присутствуют незначительные ошибки в сформулированных выводах, не полностью соблюдены требования к внешнему оформлению

«Удовлетворительно» Основные требования к реферату выполнены, но при этом допущены недочеты, например: имеются неточности в изложении материала, отсутствует логическая последовательность в суждениях, объем реферата выдержан более чем на 50%, имеются упущения в оформлении

«Неудовлетворительно» Тема не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы, допущены грубейшие ошибки в оформлении работы;
- реферат студентом не представлен.

Методические рекомендации по подготовке к зачету по дисциплине по дисциплине "Дефектология"

Изучение дисциплины завершается сдачей зачета. Зачет является формой итогового контроля знаний и умений, полученных на лекциях, семинарских, практических занятиях и в процессе самостоятельной работы.

В период подготовки к зачету магистраты вновь обращаются к пройденному учебному материалу. При этом они не только скрепляют полученные знания, но и получают новые. Подготовка магистранта к зачету включает в себя три этапа:

- аудиторная и внеаудиторная самостоятельная работа в течение семестра;
- непосредственная подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курса;
- подготовка к ответу на вопросы, содержащиеся в перечне вопросов к зачету.

Литература для подготовки к зачету рекомендуется преподавателем либо указана в учебно-методическом комплексе дисциплины.

Основным источником подготовки к зачету является конспект лекций, где учебный материал дается в систематизированном виде, основные положения его детализируются, подкрепляются современными фактами и информацией, которые в силу новизны не вошли в опубликованные печатные источники. В ходе подготовки к зачету студентам необходимо обращать внимание не только на уровень запоминания, но и на степень понимания излагаемых проблем.

Зачет проводится в форме собеседования, охватывающего весь пройденный материал