

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования**
**«Красноярский государственный педагогический университет
им. В.П. Астафьева»**
(КГПУ им. В.П. Астафьева)

**Модуль 5 "Логопедическая работа по разработке и
реализации компонентов АООП для обучающихся,
имеющих интеллектуальные, сенсорные и
двигательные нарушения"**
рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой

Учебный план 44.04.03 Деятельность учителя-логопеда по проектированию и реализации адаптированных образовательных программ (з, 2026 г.).plx
Направление подготовки 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование
Направленность (профиль) образовательной программы
Деятельность учителя – логопеда по проектированию и реализации адаптированных образовательных программ

Квалификация **магистр**

Форма обучения **заочная**

Общая трудоемкость **28 ЗЕТ**

Часов по учебному плану 1008 Виды контроля в семестрах:

в том числе:

аудиторные занятия 0

самостоятельная работа 911

контактная работа во время 0

промежуточной аттестации (ИКР)

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		3 (2.1)		4 (2.2)		5 (3.1)		Итого	
	Неделя		17 1/6		16 5/6		11 2/6			
Вид занятий	УП	РП	УП	РП	УП	РП	УП	РП	УП	РП
Лекции	4	4	8	8					12	12
Практические	16	16	36	36	14	14	2	2	68	68
Контроль на промежуточную аттестацию (зачет)					0,33	0,33			0,33	0,33
Контроль на промежуточную аттестацию (экзамен)					0,15	0,15	0,15	0,15	0,3	0,3
Итого ауд.	20	20	44	44	14	14	2	2	80	80
Контактная работа	20	20	44	44	14,48	14,48	2,15	2,15	80,63	80,63
Сам. работа	124	124	532	532	153	153	102	102	911	911
Часы на контроль					12,52	12,52	3,85	3,85	16,37	16,37
Итого	144	144	576	576	180	180	108	108	1008	1008

Программу составил(и):

к.п.н., доцент, *Беляева Ольга Леонидовна* _____

Рабочая программа дисциплины

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование (приказ Минобрнауки России от 22.02.2018 г. № 128)

составлена на основании учебного плана:

Направление подготовки 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование

Направленность (профиль) образовательной программы

Деятельность учителя – логопеда по проектированию и реализации адаптированных образовательных программ

утвержденного учёным советом вуза от 24.06.2026 протокол № 12.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Протокол от 14.04.2026 г. № 8

Зав. кафедрой Беляева Ольга Леонидовна

Согласовано с представителями работодателей на заседании НМС УГН(С), протокол № ___ от ___ _____ 20__ г.

Председатель НМС УГН(С)

___ _____ 2026 г.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

содействие становлению профессионально-профильных компетенций студентов педагогического образования по разработке и реализации компонентов АООП для обучающихся, имеющих интеллектуальные, сенсорные и двигательные нарушения

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП:	Б1.В.1.ВДП
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Программы коррекционной работы с обучающимися с церебральным параличом
2.1.2	Логопедическая работа по разработке и реализации СИПР для обучающихся с умеренной и тяжёлой умственной отсталостью, тяжёлыми и множественными нарушениями развития
2.1.3	Модуль 1 "Проектирование и реализация психолого-педагогических исследований"
2.1.4	Модуль 3 "Организация педагогического взаимодействия в области инклюзивного образования детей с ОВЗ"
2.1.5	Модуль 2 "Нормативно-правовое и информационное обеспечение процесса образования обучающихся с ОВЗ"
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Логопедическая работа по разработке и реализации СИПР для обучающихся с умеренной и тяжёлой умственной отсталостью, тяжёлыми и множественными нарушениями развития
2.2.2	Программы коррекционной работы с обучающимися с церебральным параличом
2.2.3	Модуль 2 "Нормативно-правовое и информационное обеспечение процесса образования обучающихся с ОВЗ"
2.2.4	Модуль 1 "Проектирование и реализация психолого-педагогических исследований"

3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И ИНДИКАТОРЫ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ

УК-2: Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

:	
Знать:	
Уровень 1	знает, определяет и формулирует в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение в соответствии с ожидаемыми результатами
Уровень 2	знает, определяет и формулирует в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение в соответствии с ожидаемыми результатами
Уровень 3	знает, определяет и формулирует в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение в соответствии с ожидаемыми результатами
Уметь:	
Уровень 1	умеет решать конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время
Уровень 2	умеет решать конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время
Уровень 3	умеет решать конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время
Владеть:	
Уровень 1	владеет навыком публично представлять результаты достижения цели и конкретных задач проекта на всех этапах его жизненного цикла.
Уровень 2	владеет навыком публично представлять результаты достижения цели и конкретных задач проекта на всех этапах его жизненного цикла.
Уровень 3	владеет навыком публично представлять результаты достижения цели и конкретных задач проекта на всех этапах его жизненного цикла.
УК-3: Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	

:	
Знать:	
Уровень 1	знает как выстроить стратегии эффективного сотрудничества для достижения поставленной цели, определяет свою роль в команде, при необходимости берет на себя роль руководителя проекта.
Уровень 2	знает как выстроить стратегии эффективного сотрудничества для достижения поставленной цели, определяет свою роль в команде, при необходимости берет на себя роль руководителя проекта.
Уровень 3	знает как выстроить стратегии эффективного сотрудничества для достижения поставленной цели, определяет свою роль в команде, при необходимости берет на себя роль руководителя проекта.
Уметь:	
Уровень 1	умеет предвидит результаты и способы коррекции (последствия) личных действий, планирует последовательность шагов для достижения заданного результата
Уровень 2	умеет предвидит результаты и способы коррекции (последствия) личных действий, планирует последовательность шагов для достижения заданного результата
Уровень 3	умеет предвидит результаты и способы коррекции (последствия) личных действий, планирует последовательность шагов для достижения заданного результата
Владеть:	
Уровень 1	владеет навыком руководства работы команды, эффективно взаимодействуя с другими членами команды, организует обмен информацией, знаниями и опытом, и презентацией результатов работы команды
Уровень 2	владеет навыком руководства работы команды, эффективно взаимодействуя с другими членами команды, организует обмен информацией, знаниями и опытом, и презентацией результатов работы команды
Уровень 3	владеет навыком руководства работы команды, эффективно взаимодействуя с другими членами команды, организует обмен информацией, знаниями и опытом, и презентацией результатов работы команды
ОПК-3: Способен проектировать организацию совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями	
:	
Знать:	
Уровень 1	основы общей и специальной педагогики и психологии, общие и специфические закономерности развития, клинико-психолого-педагогические особенности различных категорий обучающихся с ОВЗ, психологопедагогические технологии (в том числе инклюзивные) и методики, необходимые для адресной работы с различными категориями обучающихся с ОВЗ
Уровень 2	основы общей и специальной педагогики и психологии, общие и специфические закономерности развития, клинико-психолого-педагогические особенности различных категорий

	обучающихся с ОВЗ, психологопедагогические технологии (в том числе инклюзивные) и методики, необходимые для адресной работы с различными категориями обучающихся с ОВЗ
Уровень 3	основы общей и специальной педагогики и психологии, общие и специфические закономерности развития, клинико-психолого-педагогические особенности различных категорий обучающихся с ОВЗ, психологопедагогические технологии (в том числе инклюзивные) и методики, необходимые для адресной работы с различными категориями обучающихся с ОВЗ
Уметь:	
Уровень 1	планировать и организовывать учебную и воспитательную деятельность сообразно с возрастными и типологическими особенностями и индивидуальными образовательными потребностями обучающихся с ОВЗ, осуществлять сотрудничество и совместную учебную и воспитательную деятельность детей (в том числе с ОВЗ)
Уровень 2	планировать и организовывать учебную и воспитательную деятельность сообразно с возрастными и типологическими особенностями и индивидуальными образовательными потребностями обучающихся с ОВЗ, осуществлять сотрудничество и совместную учебную и воспитательную деятельность детей (в том числе с ОВЗ)
Уровень 3	планировать и организовывать учебную и воспитательную деятельность сообразно с возрастными и типологическими особенностями и индивидуальными образовательными потребностями обучающихся с ОВЗ, осуществлять сотрудничество и совместную учебную и воспитательную деятельность детей (в том числе с ОВЗ)
Владеть:	
Уровень 1	навыками планирования, организации, проведения и анализа эффективности совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся (в том числе с ОВЗ), навыками оказания адресной помощи обучающимся с ОВЗ.
Уровень 2	навыками планирования, организации, проведения и анализа эффективности совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся (в том числе с ОВЗ), навыками оказания адресной помощи обучающимся с ОВЗ.
Уровень 3	навыками планирования, организации, проведения и анализа эффективности совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся (в том числе с ОВЗ), навыками оказания адресной помощи обучающимся с ОВЗ.
ПК-1: Способен к реализации содержания коррекционно-развивающих занятий с обучающимися с ОВЗ	
:	

Знать:	
Уровень 1	Основные и актуальные для современной системы образования теории обучения, воспитания и развития детей с ОВЗ
Уровень 2	Основные и актуальные для современной системы образования теории обучения, воспитания и развития детей с ОВЗ
Уровень 3	Основные и актуальные для современной системы образования теории обучения, воспитания и развития детей с ОВЗ
Уметь:	
Уровень 1	планировать и проводить коррекционно-развивающие занятия с обучающимися с ОВЗ
Уровень 2	планировать и проводить коррекционно-развивающие занятия с обучающимися с ОВЗ
Уровень 3	планировать и проводить коррекционно-развивающие занятия с обучающимися с ОВЗ
Владеть:	
Уровень 1	навыками планирования и проведения коррекционно-развивающих занятий с обучающимися с ОВЗ по результатам мониторинга с учетом индивидуальных особенностей развития ребенка с ОВЗ и требований индивидуальных программ коррекционной работы (как компонента АООП) или СИПР
Уровень 2	навыками планирования и проведения коррекционно-развивающих занятий с обучающимися с ОВЗ по результатам мониторинга с учетом индивидуальных особенностей развития ребенка с ОВЗ и требований индивидуальных программ коррекционной работы (как компонента АООП) или СИПР
Уровень 3	навыками планирования и проведения коррекционно-развивающих занятий с обучающимися с ОВЗ по результатам мониторинга с учетом индивидуальных особенностей развития ребенка с ОВЗ и требований индивидуальных программ коррекционной работы (как компонента АООП) или СИПР
ПК-2: Способен к проектированию АООП и СИПР	
:	
Знать:	
Уровень 1	Знает требования ФГОС к структуре, условиям реализации

	и результатам освоения АООП для различных категорий обучающихся с ОВЗ различных возрастных групп; требования ФГОС к разработке СИПР
Уровень 2	Знает требования ФГОС к структуре, условиям реализации и результатам освоения АООП для различных категорий обучающихся с ОВЗ различных возрастных групп; требования ФГОС к разработке СИПР
Уровень 3	Знает требования ФГОС к структуре, условиям реализации и результатам освоения АООП для различных категорий обучающихся с ОВЗ различных возрастных групп; требования ФГОС к разработке СИПР
Уметь:	
Уровень 1	учитывать требования соответствующих примерных АООП и рекомендации психолого-медикопедагогической комиссии при разработке АООП и СИПР
Уровень 2	учитывать требования соответствующих примерных АООП и рекомендации психолого-медикопедагогической комиссии при разработке АООП и СИПР
Уровень 3	учитывать требования соответствующих примерных АООП и рекомендации психолого-медикопедагогической комиссии при разработке АООП и СИПР
Владеть:	
Уровень 1	навыками командной работы в рамках деятельности психолого-медикопедагогического консилиума по разработке АООП и СИПР
Уровень 2	навыками командной работы в рамках деятельности психолого-медикопедагогического консилиума по разработке АООП и СИПР
Уровень 3	навыками командной работы в рамках деятельности психолого-медикопедагогического консилиума по разработке АООП и СИПР
ПК-3: Способен к проведению психолого-педагогической диагностики с использованием современных образовательных технологий, включая информационные образовательные ресурсы	
:	
Знать:	
Уровень 1	Знает теоретические основы, классификации диагностических методов, их возможности и ограничения, предъявляемые к ним требования (в соответствии с направленностью (профилем) ПООП)
Уровень 2	Знает теоретические основы, классификации диагностических методов, их возможности и ограничения, предъявляемые к ним требования

	(в соответствии с направленностью (профилем) ПООП)
Уровень 3	Знает теоретические основы, классификации диагностических методов, их возможности и ограничения, предъявляемые к ним требования (в соответствии с направленностью (профилем) ПООП)
Уметь:	
Уровень 1	Умеет подбирать диагностический инструментарий и методы, адекватные целям исследования и возможностям конкретного обучающегося; проводить диагностическое обследование обучающихся, включая интерпретацию результатов; планировать и корректировать задачи коррекционно-развивающей работы по результатам мониторинга с учетом индивидуальных особенностей развития каждого ребенка
Уровень 2	Умеет подбирать диагностический инструментарий и методы, адекватные целям исследования и возможностям конкретного обучающегося; проводить диагностическое обследование обучающихся, включая интерпретацию результатов; планировать и корректировать задачи коррекционно-развивающей работы по результатам мониторинга с учетом индивидуальных особенностей развития каждого ребенка
Уровень 3	Умеет подбирать диагностический инструментарий и методы, адекватные целям исследования и возможностям конкретного обучающегося; проводить диагностическое обследование обучающихся, включая интерпретацию результатов; планировать и корректировать задачи коррекционно-развивающей работы по результатам мониторинга с учетом индивидуальных особенностей развития каждого ребенка
Владеть:	
Уровень 1	Владеет инструментарием и методами диагностики и оценки показателей уровня и динамики развития ребенка (в том числе с использованием ИКТ)
Уровень 2	Владеет инструментарием и методами диагностики и оценки показателей

	уровня и динамики развития ребенка (в том числе с использованием ИКТ)
Уровень 3	Владеет инструментарием и методами диагностики и оценки показателей уровня и динамики развития ребенка (в том числе с использованием ИКТ)
ПК-4: Способен к планированию и проведению прикладных научных исследований в образовании	
:	
Знать:	
Уровень 1	Современные проблемы науки, инклюзивного и специального (дефектологического) образования, принципы планирования и проведения исследований, методы исследования и обработки данных
Уровень 2	Современные проблемы науки, инклюзивного и специального (дефектологического) образования, принципы планирования и проведения исследований, методы исследования и обработки данных
Уровень 3	Современные проблемы науки, инклюзивного и специального (дефектологического) образования, принципы планирования и проведения исследований, методы исследования и обработки данных
Уметь:	
Уровень 1	Умеет проводить анализ литературных источников и нормативно – правовых документов; планировать прикладные психологопедагогические исследования, осуществлять самостоятельный выбор методик, соответствующих исследовательским задачам, выбирать средства анализа и обработки данных
Уровень 2	Умеет проводить анализ литературных источников и нормативно – правовых документов; планировать прикладные психологопедагогические исследования, осуществлять самостоятельный выбор методик, соответствующих исследовательским задачам, выбирать средства анализа и обработки данных
Уровень 3	Умеет проводить анализ литературных источников и нормативно – правовых документов; планировать прикладные психологопедагогические исследования, осуществлять самостоятельный выбор методик, соответствующих исследовательским задачам, выбирать средства анализа и

	обработки данных
Владеть:	
Уровень 1	Владеет навыками проведения психологопедагогических исследований в области инклюзивного образования, анализа литературных источников и нормативно-правовых документов; анализа и обработки данных, презентации, составления отчетов, публикаций и т.д. по результатам исследований
Уровень 2	Владеет навыками проведения психологопедагогических исследований в области инклюзивного образования, анализа литературных источников и нормативно-правовых документов; анализа и обработки данных, презентации, составления отчетов, публикаций и т.д. по результатам исследований
Уровень 3	Владеет навыками проведения психологопедагогических исследований в области инклюзивного образования, анализа литературных источников и нормативно-правовых документов; анализа и обработки данных, презентации, составления отчетов, публикаций и т.д. по результатам исследований

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература и эл. ресурсы	Инте ракт.	Примечание
	Раздел 1. раздел 1						
1.1	/Лек/	2	4				
1.2	/Пр/	2	16				
1.3	/Ср/	2	88				
	Раздел 2. раздел 2						
2.1	/Лек/	3	4				
2.2	/Пр/	3	36				
2.3	/Ср/	3	532				
	Раздел 3. раздел 3						
3.1	/Лек/	3	4				
3.2	/Ср/	2	9				
	Раздел 4. раздел 4						
4.1	/Ср/	2	27				
4.2	/КРЗ/	4	0,33				
4.3	/ЗачётСОц/	5	3,85				
4.4	/КРЭ/	5	0,15				
4.5	/КРЭ/	4	0,15				
	Раздел 5. раздел 5						
5.1	/Экзамен/	4	12,52				
5.2	/Ср/	4	153				
5.3	/Ср/	5	102				
5.4	/Пр/	4	14				
5.5	/Пр/	5	2				

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Контрольные вопросы и задания

Типовые вопросы к экзамену по дисциплине «Программа коррекционной работы с обучающимися с церебральным параличом»

1. Определение ДЦП, причины ДЦП.
2. Особенности двигательного развития детей с церебральным параличом, их учет при проектировании программ коррекционной работы и проведении логопедических занятий.
3. Клинические формы ДЦП, их учет при проведении логопедических занятий
4. Особенности психического развития детей с церебральным параличом, их учет при проектировании программ коррекционной работы и проведении логопедических занятий.
5. Речевые нарушения при ДЦП. Варианты логопедического сопровождения при различных речевых нарушениях.
6. ДЦП как фактор, предрасполагающий к возникновению коммуникативных нарушений, их учет при проектировании программ коррекционной работы и проведении логопедических занятий.
7. Уровни экспрессивной и импрессивной речи при церебральном параличе. Дифференцированный подход при определении содержания индивидуальных планов логопедической работы на различных уровнях сформированности экспрессивной и импрессивной речи
8. Дизартрические расстройства при церебральном параличе.
9. Особенности формирования коммуникативных умений, мотивов и форм общения при ДЦП.
10. Закономерности (общие, особенные и специфические) речевого и коммуникативного развития детей с ДЦП.
11. Типы коммуникативных нарушений при церебральном параличе
12. Классификация дизартрий при ДЦП (И.И.Панченко).
13. Технология организации логопедического обследования при ДЦП. Стратегии, этапы и содержание логопедического обследования. Логопедическое заключение.
14. Обследование средств коммуникации и коммуникативных умений при ДЦП.
15. Развитие моторных механизмов речи у детей с ДЦП на логопедических занятиях.
16. Формирование когнитивно-поведенческих предпосылок коммуникативной деятельности у детей с ДЦП на логопедических занятиях.
17. Развитие умения декодировать информацию у детей с ДЦП на логопедических занятиях.
18. Формирование вербальных и невербальных средств коммуникации у детей с ДЦП.
19. Развитие произносительной стороны речи у детей с ДЦП.
20. Развитие лексико-грамматической стороны речи у детей с ДЦП.
21. Накопление, уточнение и активизация средств альтернативной коммуникации у детей с ДЦП.
22. Развитие умения применять средства коммуникации в процессе общения.
23. Курсы логопедической направленности в структуре АООП для обучающихся с НОДА.
24. Анализ нормативных документов, регламентирующих деятельность учителя-логопеда в образовательных организациях, где обучаются дети с ДЦП.
25. АООП / АОП для дошкольников и младших школьников с НОДА, формы реализации АООП.
26. Основные формы организации логопедической работы в группе компенсирующей направленности для дошкольников с НОДА, задачи и содержание индивидуальных, подгрупповых и фронтальных занятий.
27. Планирование логопедической работы дошкольниками и младшими школьниками, имеющими НОДА, в соответствии с требованиями ФГОС.

Типовые вопросы к экзамену по дисциплине «Логопедическая работа по разработке и реализации СИПР для обучающихся с умеренной и тяжелой умственной отсталостью, тяжелыми и множественными нарушениями развития»

1. Определение умственной отсталости. Причины умственной отсталости.
2. Диагностические критерии умственной отсталости, особенности высшей нервной деятельности при умственной отсталости.
3. Классификация М.С.Певзнер.
4. Степени умственной отсталости.
5. Отграничение умеренной – тяжелой умственной отсталости.
6. Особенности речи и коммуникативных умений при умеренной и тяжелой умственной отсталости.
7. Анализ существующих подходов к проблеме образования и социализации лиц с выраженной интеллектуальной недостаточностью.
8. ФГОС образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) как основа для разработки СИПР.
9. Требования Стандарта к структуре, результатам освоения и условиям реализации СИПР.
10. Роль учителя-логопеда в разработке и реализации СИПР.
11. Содержание учебного предмет «Речь и альтернативная коммуникация».
12. Содержание коррекционного курса «Альтернативная коммуникация»
13. Содержание коррекционного курса "Коррекционно-развивающие занятия"
14. Принципы и стратегии логопедического обследования детей с умеренной и тяжелой умственной отсталостью.
15. Разделы и методы логопедического обследования детей с умеренной и тяжелой умственной отсталостью

16. Принципы логопедической работы при умеренной и тяжелой умственной отсталости.
17. Вариативность содержания логопедической работы при умеренной и тяжелой умственной отсталости.
18. Содержание логопедической работы по формированию когнитивно-поведенческих предпосылок коммуникативной деятельности.
19. Содержание логопедической работы по развитию умения декодировать информацию.
20. Формирование вербальных и невербальных средств коммуникации.
21. Развитие лексико-грамматической стороны речи на различных уровнях сформированности экспрессивной речи.
22. Накопление, уточнение и активизация средств альтернативной коммуникации.
23. Развитие умения применять средства коммуникации в процессе общения.
24. Варианты структуры занятия, форм организации.

Типовые вопросы к экзамену по дисциплине «Программа коррекционной работы для обучающихся с кохлеарным имплантом»

- 1) Классификации лиц с нарушением слуха.
- 2) Концепции глухоты.
- 3) Педагогические системы и методы, направленные на развитие слуха и речи у детей с КИ.
- 4) Слуховой метод.
- 5) Этапы слухоречевого развития детей с КИ.
- 6) Дидактические материалы и их использование в процессе реабилитации детей после кохлеарной имплантации.
- 7) Динамическая классификация лиц с нарушением слуха.
- 8) Методики логопедической работы с детьми после КИ.
- 9) Развитие умения ребенка воспроизводить слоговую структуру слова, умения узнавать слово по его слоговой структуре.
- 10) Развитие умения ребенка узнавать слова в слитной речи и семантически связанные слова и предложения.
- 11) Развитие умения ребенка узнавать предложения в тексте и понимать текст при воспроизведении его на слух.
- 12) Развитие у ребенка фонематического слуха.
- 13) Методика работы над развитием умения использовать и узнавать интонацию и смысловое ударение.
- 14) Диагностика состояния слухового, слухоречевого восприятия и устной речи детей с КИ.
- 15) Анкеты для родителей и педагогов «Шкала слуховой интеграции», «Шкала использования устной речи»: содержание, назначение, использование.
- 16) Карта сурдопедагогического обследования школьника с КИ: содержание, назначение, использование.
- 17) Образовательные маршруты для детей с кохлеарными имплантами.
- 18) Методика изучения русского языка как иностранного: содержание, назначение, использование.
- 19) Социально-образовательные проекты оказания помощи детям с КИ в Красноярском крае.
- 20) Планирование и учет занятий по развитию слухового восприятия и устной речи. Взаимодействие с другими специалистами.

Типовые вопросы к экзамену по дисциплине «Программа коррекционной работы для обучающихся с нарушениями слуха»

1. Классификации лиц с нарушением слуха.
2. Концепции глухоты.
3. Педагогические системы и методы, направленные на развитие слуха и речи у детей с нарушенным слухом.
4. Слуховой метод.
5. Этапы слухоречевого развития детей с с нарушенным слухом.
6. Дидактические материалы и их использование в процессе реабилитации детей с нарушенным слухом.
7. Динамическая классификация лиц с нарушением слуха.
8. Методики логопедической работы с детьми с нарушенным слухом.
9. Развитие умения ребенка воспроизводить слоговую структуру слова, умения узнавать слово по его слоговой структуре.
10. Развитие умения ребенка узнавать слова в слитной речи и семантически связанные слова и предложения.
11. Развитие умения ребенка узнавать предложения в тексте и понимать текст при воспроизведении его на слух.
12. Развитие у ребенка фонематического слуха.
13. Методика работы над развитием умения использовать и узнавать интонацию и смысловое ударение.
14. Диагностика состояния слухового, слухоречевого восприятия и устной речи детей с нарушенным слухом.
15. Анкеты для родителей и педагогов «Шкала слуховой интеграции», «Шкала использования устной речи»: содержание, назначение, использование.
16. Карта сурдопедагогического обследования школьника с нарушенным слухом: содержание, назначение, использование.
17. Образовательные маршруты для детей с нарушенным слухом.
18. Постановка гласных звуков.
19. Постановка согласных звуков.
20. Планирование и учет занятий по развитию слухового восприятия и устной речи. Взаимодействие с другими специалистами.
21. Фонетическая ритмика в работе над вызыванием звуков речи.

Типовые вопросы к экзамену по дисциплине «Программа коррекционной работы для обучающихся с легкой умственной отсталостью»

1. Определение понятия «умственная отсталость». Причины умственной отсталости.
2. Диагностические критерии умственной отсталости, особенности высшей нервной деятельности при умственной отсталости.
3. Классификация М.С.Певзнер, Г.Е. Сухаревой и др.
4. Степени умственной отсталости и их характеристика.
5. Отграничение легкой умственной отсталости от сходных состояний.
6. Особенности речи и коммуникативных умений при легкой умственной отсталости.
7. Анализ существующих подходов к проблеме образования и социализации лиц с легкой умственной отсталостью.
8. ФГОС образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) как основа для разработки АООП и АОП.
9. Требования Стандарта к структуре, результатам освоения и условиям реализации АООП / АОП.
10. Роль учителя-логопеда в разработке и реализации АООП / АОП.
11. Содержание коррекционных курсов в работе с детьми с легкой умственной отсталостью.
12. Принципы и стратегии логопедического обследования детей с легкой умственной отсталостью.
13. Разделы и методы логопедического обследования детей с легкой умственной отсталостью
14. Принципы логопедической работы при легкой умственной отсталости.
15. Вариативность содержания логопедической работы при легкой умственной отсталости.
16. Содержание логопедической работы по формированию когнитивно-поведенческих предпосылок коммуникативной деятельности.
17. Содержание логопедической работы по развитию умения декодировать информацию.
18. Формирование вербальных и невербальных средств коммуникации.
19. Развитие лексико-грамматической стороны речи на различных уровнях сформированности экспрессивной речи.
20. Накопление, уточнение и активизация словаря обучающихся с легкой умственной отсталостью.
21. Варианты структуры занятия, форм организации.
22. Особенности речевого развития детей с легкой умственной отсталостью.
23. Нарушения речи у умственно отсталых детей.
24. Нарушения фонетической стороны речи у умственно отсталых обучающихся.
25. Логопедическая работа по преодолению нарушений фонетической стороны речи у детей с легкой умственной отсталостью.
26. Нарушение лексики у обучающихся с легкой умственной отсталостью.
27. Нарушение грамматического строя речи у умственно отсталых обучающихся.
28. Нарушение связной речи у обучающихся с легкой умственной отсталостью.
29. Особенности логопедической работы по развитию лексики у умственно отсталых обучающихся.
30. Особенности логопедической работы по коррекции нарушений грамматического строя речи и связной речи у обучающихся с легкой умственной отсталостью.
31. Нарушения чтения у умственно отсталых обучающихся.
32. Нарушения письма у умственно отсталых обучающихся.
33. Словарная работа с обучающимися с легкой умственной отсталостью.
34. Особенности логопедической работы по коррекции нарушений письменной речи у обучающихся с легкой умственной отсталостью.
35. АООП / АОП для дошкольников и младших школьников с легкой умственной отсталостью, формы реализации АООП.
36. Основные формы организации логопедической работы в группе компенсирующей направленности для дошкольников с легкой умственной отсталостью, задачи и содержание индивидуальных, подгрупповых и фронтальных занятий.
37. Планирование логопедической работы дошкольниками и младшими школьниками, имеющими легкую умственную отсталость, в соответствии с требованиями ФГОС.
38. Варианты рабочих программ курсов логопедической направленности для младших школьников с легкой умственной отсталостью

Типовые вопросы к экзамену по дисциплине «Программа коррекционной работы для обучающихся с задержкой психического развития»

1. Определение понятия «Задержка психического развития». Этиология ЗПР.
2. Диагностические критерии ЗПР. Психолого-педагогические особенности детей с ЗПР.
3. Классификация К.С. Лебединской и др.
4. Дифференциальная диагностика ЗПР.
5. Отграничение ЗПР от сходных состояний.
6. Особенности речи обучающихся с ЗПР.
7. Анализ существующих подходов к проблеме образования лиц с ЗПР.
8. ФГОС образования обучающихся с ЗПР как основа для разработки АООП и/или АОП.

9. Требования Стандарта к структуре, результатам освоения и условиям реализации АООП и/или АОП.
10. Роль учителя-логопеда в разработке и реализации АООП и/или АОП.
11. Содержание индивидуальных программ коррекционной работы в работе с детьми с ЗПР. Роль учителя-логопеда в разработке и реализации индивидуальных программ коррекционной работы. Взаимодействие с другими специалистами
12. Принципы и стратегии логопедического обследования детей с ЗПР.
13. Разделы и методы логопедического обследования детей с ЗПР.
14. Принципы логопедической работы с детьми с ЗПР.
15. Вариативность содержания логопедической работы при работе с обучающимися с ЗПР.
16. Классификация детей с ЗПР с учетом характера речевых нарушений (Е.А. Мальцева).
17. Структура речевого дефекта при ЗПР.
18. Нарушения импрессивной речи у обучающихся с ЗПР.
19. Нарушения экспрессивной речи у обучающихся с ЗПР.
20. Нарушения устной и письменной речи у обучающихся с ЗПР.
21. Ведущий психопатологический синдром у детей с ЗПР. Характеристика синдрома.
22. Нарушение звукопроизношения у детей с ЗПР. Характеристика.
23. Особенности фонематического анализа при ЗПР.
24. Лексико-семантическая сторона речи при ЗПР.
25. Связная речь обучающихся с ЗПР.
26. АООП / АОП для дошкольников и младших школьников с ЗПР, формы реализации АООП.
27. Основные формы организации логопедической работы в группе компенсирующей направленности для дошкольников с ЗПР, задачи и содержание индивидуальных, подгрупповых и фронтальных занятий.
28. Планирование логопедической работы дошкольниками и младшими школьниками, имеющими ЗПР, в соответствии с требованиями ФГОС.
29. Варианты рабочих программ курсов логопедической направленности для младших школьников с ЗПР.
5.2. Темы письменных работ
не предусмотрены
5.3. Фонд оценочных средств
прилагаются
5.4. Перечень видов оценочных средств
3.1. Фонды оценочных средств включают: вопросы к экзамену, при сдаче в форме демоэкзамена – задание к демоэкзамену и оценочный лист эксперта.
3.2. Оценочные средства.
3.2.1. Оценочное средство: вопросы к экзамену по модулю.
3.2.2. Оценочное средство: задание к демоэкзамену и оценочный лист эксперта

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
6.1. Рекомендуемая литература
6.3.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства
Для освоения дисциплины необходим компьютер с графической операционной системой, офисным пакетом приложений, интернет-браузером, программой для чтения PDF-файлов, программой для просмотра изображений и видеофайлов и программой для работы с архивами.
6.3.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем
1. Elibrary.ru: электронная библиотечная система : база данных содержит сведения об отечественных книгах и периодических изданиях по науке, технологии, медицине и образованию. Адрес: http://elibrary.ru . Режим доступа: Индивидуальный неограниченный доступ.
2. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн». Адрес: https://biblioclub.ru . Режим доступа: Индивидуальный неограниченный доступ.
3. Электронно-библиотечная система издательства «ЛАНЬ». Адрес: e.lanbook.com . Режим доступа: Индивидуальный неограниченный доступ.
4. Образовательная платформа «Юрайт». Адрес: https://urait.ru . Режим доступа: Индивидуальный неограниченный доступ.
5. ИС Антиплагиат: система обнаружения заимствований. Адрес: https://krasspu.antiplagiat.ru . Режим доступа: Индивидуальный неограниченный доступ.
7. МТО (оборудование и технические средства обучения)
Перечень учебных аудиторий и помещений закрепляется ежегодным приказом «О закреплении аудиторий и помещений в
8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
Рекомендации по работе на лекциях Посещение студентами лекционных занятий – обязательно, поскольку лекции вводят в науку, они дают первое знакомство с научно-теоретическими положениями данной отрасли науки и, что особенно важно и что очень сложно осуществить студенту самостоятельно, знакомят с методологией науки. Лекции предназначены для того, чтобы закладывать основы

научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех видов учебных занятий, а также (и главным образом) самостоятельной работы студентов.

В понятие лекции вкладывается два смысла: лекция как вид учебных занятий, в ходе которых в устной форме преподавателем излагается предмет, и лекция как способ подачи учебного материала путем логически стройного, систематически последовательного и ясного изложения. В данном случае мы рассматриваем лекцию как вид учебных занятий.

Систематическое посещение лекций, активная мыслительная работа в ходе объяснения преподавателем учебного материала позволяет не только понимать изучаемую науку, но и успешно справляться с учебными заданиями на занятиях других видов (практических, лабораторных и т.д.), самостоятельно овладевать знаниями во внеучебное время.

Рассмотрим некоторые рекомендации, как работать на лекции.

Слушать лекции надо сосредоточено, не отвлекаясь на разговоры и не занимаясь посторонними делами. Механическое записывание отдельных фраз без их осмысления не оставляет следа ни в памяти, ни в сознании.

В ходе лекции полезно внимательно следить за рассуждениями лектора, выполняя предлагаемые им мыслительные операции и стараясь дать ответы на поставленные вопросы, надо, как говорят, слушать активно. Опытные преподаватели при чтении лекций удачно проводят анализ явлений, событий, делают обобщения, умело оперируют фактическим материалом при доказательстве или опровержении каких-либо положений.

Надо внимательно прислушиваться и присматриваться к тому, как все это делает лектор, какие средства использует для того, чтобы достичь убедительности и доказательности в рассуждениях. Это помогает выработать умение анализа и синтеза, способности к четкому и ясному изложению мыслей, логичному и аргументированному доказательству высказываний и положений.

В конспект следует заносить записи, зарисовки, выполненные преподавателем на доске, особенно если он показывает постепенное, последовательное развитие какого-то процесса, явления и т.п.

Если преподаватель при чтении лекции строго придерживается учебника или какого-то пособия, есть смысл содержания лекции не записывать, но записывать отдельные резюмирующие выводы или факты, которые не содержатся в учебной литературе.

Опытные лекторы, как правило, громкостью, темпом речи, интонацией выделяют в лекции главные мысли и иллюстрированный материал, который достаточно прослушать только для справки. Поэтому надо внимательно вслушиваться в речь преподавателя и сообразно этому вести записи в конспекте.

Надо понимать, что конспект лекций – это только вспомогательный материал для самостоятельной работы. Он не может заменить учебник, учебное пособие или другую литературу. Вместе с тем, хорошо законспектированная лекция помогает лучше разобраться в материале и облегчить его проработку. При заочной форме обучения перед сессией необходимо ознакомиться с рекомендованной литературой, выписывать заранее важное и непонятное.

Рекомендации по работе на практических занятиях

Практические занятия – это форма коллективной и самостоятельной работы обучающихся, связанная с самостоятельным изучением и проработкой литературных источников. Обычно они проводятся в виде беседы или дискуссии, в процессе которых анализируются и углубляются основные положения ранее изученной темы, конкретизируются и обобщаются знания, закрепляются умения. Практические занятия играют большую роль в развитии обучающихся. Данная форма способствует формированию навыков самообразования у обучающихся, умений работать с книгой, выступать с самостоятельным сообщением, обсуждать поставленные вопросы, самостоятельно анализировать ответы коллег, аргументировать свою точку зрения, оперативно и четко применять свои знания. У обучающихся формируются умения составлять реферат, логично излагать свои мысли, подбирать факты из различных источников информации, находить убедительные примеры. Выступления обучающихся на семинарах способствуют развитию монологической речи, повышают их культуру общения.

Структура практического занятия может быть различной. Это зависит от учебно-воспитательных целей, уровня подготовленности обучающихся к обсуждению проблемы. Наиболее распространенной является следующая структура практического занятия:

1. Вводное выступление преподавателя, в котором он напоминает задачи семинарского занятия, знакомит с планом его проведения, ставит проблему.
2. Выступления обучающихся (сообщения или доклады по заданным темам).
3. Дискуссия (обсуждение сообщений, докладов).
4. Подведение итогов (на заключительном этапе занятия преподаватель анализирует выступления обучающихся, оценивает их участие в дискуссии, обобщает материал и делает выводы).
5. Задания для рейтингового контроля успеваемости обучающихся.

Эффективность семинара во многом зависит от подготовки к нему обучающихся. Подготовку к практическому занятию необходимо начинать заблаговременно, особенно важно это при заочной форме обучения. К практическому занятию должны готовиться все обучающиеся группы/потока. Кроме содержания выступлений, обучающимся необходимо подготовить вопросы/комментарии для обсуждения. Без своевременно сданных семинарских / практических заданий студент не может быть допущен к зачету / экзамену.

Рекомендации по подготовке к промежуточной аттестации

Экзамен – это глубокая итоговая проверка знаний, умений, навыков и компетенций обучающихся. К сдаче допускаются обучающиеся, которые выполнили весь объём работы, предусмотренный учебной программой по дисциплине. На зачете (экзамене) надо не только показать теоретические знания по предмету, но и умения применить их при выполнении ряда практических заданий. Подготовка фактически должна проводиться на протяжении всего процесса изучения данной дисциплины. Время, отводимое в период промежуточной аттестации, даётся на то, чтобы восстановить в памяти изученный учебный материал и систематизировать его.