



«УТВЕРЖДАЮ»

Директора института психологии и педагогике

/А.В. Добрин /

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Б1.В.01.05 Коррекционная работа в начальной школе

Направление подготовки: 44.03.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль): Начальное образование, Дошкольное образование

Квалификация (степень): бакалавр

Форма обучения: очная, очно-заочная

Институт: психологии и педагогики

Кафедра: педагогики и профессионального образования

	очная форма	очно-заочная форма	заочная форма
Курс	5	5-6	
Семестр/триместр	10	15, 16	
Лекции	16	6	
Лабораторные занятия			
Практические (семинарские) занятия	32	10	
в т.ч. практическая подготовка	2	2	
Форма(ы) промежуточной аттестации	Зачет с оценкой	Зачет с оценкой	
Контроль			
Самостоятельная работа	60	92	

Всего часов: 108

Трудоемкость: 3 зачетные единицы.

Разработчик(и) рабочей программы:

кандидат педагогических наук, доцент

И.Б. Ларина

С.Н. Числова, кандидат педагогических наук, доцент

I. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

Цель изучения дисциплины: формирование у обучающихся профессиональных компетенций, обеспечивающих готовность осуществлять коррекционную работу в начальной школе.

Задачи изучения дисциплины:

- раскрыть основы коррекционной работы в начальной школе;
- формировать умение:
- использовать современные образовательные технологии, методы обучения, методы контроля, оценивания в коррекционной работе в начальной школе;
- проектировать и осуществлять коррекционную работу в начальной школе.

Место дисциплины в структуре ОПОП: реализуется в рамках вариативной части, формируемой участниками образовательных отношений блока Б1. Дисциплины (модули).

Планируемые результаты обучения по дисциплине:

Код компетенции	Индикаторы достижения компетенций	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК-1	ПК-1.1. Знает структуру, состав и дидактические единицы предметной области (преподаваемого предмета).	Знает: структуру, состав и дидактические единицы в области коррекционной работы.
	ПК-1.2. Умеет осуществлять отбор учебного содержания для его реализации в различных формах обучения в соответствии с требованиями ФГОС ОО.	Умеет: осуществлять отбор учебного содержания по коррекционной работе для его реализации в различных формах обучения в соответствии с требованиями ФГОС НОО.
	ПК-1.3. Демонстрирует умение разрабатывать различные формы учебных занятий, применять методы, приемы и технологии обучения, в том числе информационные.	Владеет: способностью демонстрировать умение разрабатывать различные формы учебных занятий, применять методы, приемы и технологии обучения, в том числе информационные, для организации коррекционной работы.
ПК-3	ПК-3.1. Владеет способами интеграции учебных предметов для организации развивающей учебной деятельности (исследовательской, проектной, групповой и др.).	Знает: способы интеграции учебных предметов для организации коррекционно-развивающей учебной деятельности (исследовательской, проектной, групповой и др.).
	ПК-3.2. Использует образовательный потенциал социокультурной среды региона в преподавании (предмета по	Умеет: использовать образовательный потенциал социокультурной среды

	профилю) в учебной и во внеурочной деятельности.	региона в коррекционной работе в начальной школе в учебной и во внеурочной деятельности.
	ПК-3.3 Знает психолого-педагогические условия создания развивающей образовательной среды для достижения личностных и метапредметных результатов обучения	Владеет: способностью определять психолого-педагогические условия создания коррекционно-развивающей образовательной среды для достижения личностных и метапредметных результатов обучения

II. СОДЕРЖАНИЕ И ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

с указанием количества часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу

Очная форма обучения

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего	Аудиторные занятия			Сам. раб.
			ЛК	ПЗ	ЛБ	
	Раздел 1. «Теоретические основы организации коррекционной работы в начальной школе»	50	12	8	-	30
1.	Тема 1. «Коррекционная работа в начальной школе: цель, задачи, принципы, содержание, методы, формы и средства»	16	4	2	-	10
2.	Тема 2. «Современные технологии, используемые в коррекционной работе в начальной школе»	18	4	4	-	10
3.	Тема 3. «Методы контроля, оценки, используемые в коррекционной работе в начальной школе»	16	4	2	-	10
	Раздел 2.	58	4	24	-	30

	«Особенности организации коррекционной работы по предметам начальной школы»					
4.	Тема 1. «Коррекционная работа в процессе обучения младших школьников русскому языку»	30	2	12	-	16
5.	Тема 2. «Коррекционная работа в процессе обучения младших школьников математике»	28	2	12	-	14
9.	<i>Зачет с оценкой</i>					
	в т.ч. практическая подготовка	2				
	ИТОГО:	108	16	32	-	60

Очно-заочная форма обучения

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего	Аудиторные занятия			Сам. раб.
			ЛК	ПЗ	ЛБ	
	Раздел 1. «Теоретические основы организации коррекционной работы в начальной школе»	54	6	4	-	42
1.	Тема 1. «Коррекционная работа в начальной школе: цель, задачи, принципы, содержание, методы, формы и средства»	16	2	2	-	14
2.	Тема 2. «Современные технологии, используемые в коррекционной работе в начальной школе»	18	2	2	-	14

3.	Тема 3. «Методы контроля, оценки, используемые в коррекционной работе в начальной школе»	16	2	-	-	14
	Раздел 2. «Особенности организации коррекционной работы по предметам начальной школы»	20	-	4	-	16
4.	Тема 1. «Коррекционная работа в процессе обучения младших школьников русскому языку»		-	4	-	16
	<i>Итого за 15 триместр</i>	72	6	8	-	58
	Раздел 2. «Особенности организации коррекционной работы по предметам начальной школы»	36	-	2	-	34
	Тема 2. «Коррекционная работа в процессе обучения младших школьников математике»	36	-	2	-	34
	<i>Итого за 16 триместр</i>	36	-	2	-	34
9.	<i>Зачет с оценкой</i>					
	в т.ч. практическая подготовка	2				
	ИТОГО:	108	6	10	-	92

**Заочная форма обучения
(не реализуется)**

III. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Текущая аттестация проводится в форме контрольной работы (в традиционной или тестовой форме), реферата.

Типовой вариант контрольной работы

В традиционной форме:

1. Принципы коррекционной работы в начальной школе.
2. Трудности, возникающие у младших школьников в процессе, и способы их преодоления.
3. Разработать коррекционное задание, которое может быть использовано (при изучении арифметических действий в теме «Числа 1-20»/ при изучении правописания безударных гласных в корне слов).

В тестовой форме:

Примерный вариант тестовой контрольной работы

1. Коррекция:

- А) совокупность педагогических и лечебных мер, направленных на исправление недостатков в развитии и поведении ребенка;
- Б) меры превентивного характера;
- В) комплекс медицинских мероприятий.

2. Компенсация:

- А) сохранение отдельных этапов развития;
- Б) возмещение, выравнивание, развитие нарушенных функций, перестройка сохраненных функций для замещения нарушенных;
- В) развитие отдельных черт характера.

3. Адаптация школьника:

- А) система мер предупреждения негативных воздействий на ребенка;
- Б) процесс приспособления ребенка к условиям школьной жизни;
- В) компенсация физических недостатков ребенка.

4. Предметная норма:

- А) знания, умения и действия, необходимые ученику для овладения данным предметным содержанием программы;
- Б) проявляется в индивидуальных особенностях развития и саморазвития ребенка;
- В) показатель интеллектуального и личностного развития школьника.

5. В младшем школьном возрасте факторами риска являются особенности поведения:

- А) чувство общности с другими людьми;
- Б) состояние низкой познавательной активности и личностной незрелости;
- В) отрицательное отношение к занятиям.

6. Готовность учителя к коррекционной работе рассматривают в трех уровнях:

- А) личностная, теоретическая, технологическая;
- Б) коммуникационная, операционная, контрольная;
- В) коммуникационная, деятельностная, творческая.

7. К функциям, реализуемым учителем в коррекционной работе, не относится:

- А) диагностическая;
- Б) организаторская;
- В) экономическая.

8. Одним из факторов, не влияющим на выбор методов обучения, является:

- А) уровень подготовленности школьников;
- Б) статус образовательного учреждения;
- В) время обучения.

9. Основной тип урока в начальной школе – это

- А) урок изучения нового материала;
- Б) урок – путешествие;
- В) урок освоения нового знания.

10. К нетрадиционным урокам относят:

- А) урок изучения нового материала;
- Б) урок – зачет;
- В) урок – игра.

11. К средствам преодоления отрицательных последствий обучения относят:

- А) физические упражнения;
- Б) элементы психогимнастики;
- В) математический диктант.

12. Дифференциация заданий по степени самостоятельности предполагает:

- А) выполнение обучающимися одинаковых заданий, различающееся степенью помощи со стороны учителя;
- Б) наличие наглядности;
- В) выполнение обучающимися разноуровневых заданий.

13. К заданиям по выявлению сформированности умения называть и различать геометрические фигуры по размеру, форме и цвету не относят:

- А) задания по классификации геометрических фигур;
- Б) задания по раскрашиванию разными цветами треугольников, квадратов и кругов;
- В) задания на сравнение чисел.

14. К заданиям по выявлению сформированности вычислительных навыков относят:

- А) задания вида: «Сколько получится, если к $6 + 1$, из $7 - 1$?»
- Б) задания вида: «Каких флажков больше?»
- В) задания вида: «Найдите значение выражения $8 + 2 + 3$ ».

15. Эффективным способом предупреждения и коррекции ошибок, связанных со смешением действий сложения и вычитания, является:

- А) комментирование обучающимися выполняемого задания;
- Б) использование занимательного материала;
- В) сравнение рациональных и нерациональных приемов решения.

16. Эффективным способом предупреждения и коррекции ошибок, связанных с подбором цифр частного при выполнении письменного деления:

- А) выполнение проверки решения;
- Б) предварительное установление числа цифр частного;
- В) решение примеров с подробной записью.

17. Последующая работа над решенной задачей может включать:

- А) изменение вопроса задачи;
- Б) изменение сюжета задачи;
- В) запись решения задачи.

18. Система коррекционной работы над словами с безударными гласными в корне должно включать три группы упражнений:

А) упражнения: на развитие орфографической зоркости; на определение типа орфограммы (проверяемая или непроверяемая); на формирование умения подбирать однокоренные слова.

Б) упражнения: на развитие речи, на развитие памяти, на развитие внимания;

В) упражнения: на установление соответствия, на классификацию, творческие упражнения.

19. К основным задачам лексической работы не относится:

- А) уточнение представлений обучающихся о слоге и переносе слов (по слогам);
- Б) качественное обогащение словаря (путем усвоения смысловых и эмоциональных оттенков значений слов, переносного значения слов и словосочетаний);
- В) овладение письменной речью.

20. К дисграфии на письме относят:

- А) многочисленные пропуски букв, чаще гласных;
- Б) недописывание слов или букв, перестановка слогов (рабабан вместо барабан);
- В) расстановку ударения в словах.

Примерная тематика рефератов

1. Использование дидактической игры в коррекционной работе при изучении нумерации чисел.

2. Использование дидактической игры в коррекционной работе при изучении АД.
3. Использование дидактической игры в коррекционной работе при изучении простых арифметических задач.
4. Использование дидактической игры в коррекционной работе при изучении составных арифметических задач.
5. Использование дидактической игры в коррекционной работе при изучении геометрического материала.
6. Использование дидактической игры в коррекционной работе при изучении алгебраического материала.
7. Реализация интегрированного подхода в коррекционной работе в начальных классах.
8. Разноуровневые задания в коррекционной работе в начальных классах.
9. Разноуровневые задания в коррекционной работе при изучении нумерации чисел.
10. Разноуровневые задания в коррекционной работе при изучении простых арифметических задач.
11. Разноуровневые задания в коррекционной работе при изучении составных арифметических задач.
12. Разноуровневые задания в коррекционной работе при изучении имен существительных.
13. Использование ИКТ в коррекционной работе в начальных классах.
14. Использование метода проектов в коррекционной работе в начальных классах.
15. Здоровьесберегающие технологии в коррекционной работе в начальных классах.
16. Моделирование в коррекционной работе в начальных классах.
17. Коррекционная работа в начальных классах во внеурочное время.
18. Коррекционная работа на уроках математики.
19. Коррекционная работа на уроках русского языка.
19. Использование наглядного метода в коррекционной работе в начальных классах.
20. Использование частично-поискового метода в коррекционной работе по русскому языку в начальных классах.
21. Проектирование коррекционной работы в начальной школе.
22. Моделирование конспекта урока по математике с учетом использования коррекционных методов.
23. Комплексное применение различных средств коррекционной работы в начальной школе.
24. Моделирование конспекта урока по русскому языку с учетом использования коррекционных методов.
25. Разноуровневые задания в коррекционной работе при возникновении дисграфии.
26. Разноуровневые задания в коррекционной работе при дислексии.

27. Использование дидактической игры в коррекционной работе по устранению ошибок в написании слов с безударными гласными.
28. Разноуровневые задания на развитие орфографической зоркости.
29. Использование дидактической игры в работе по развитию навыков словоизменения и словообразования.
30. Коррекция нарушений устной речи младших школьников.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме зачета с использованием следующих оценочных материалов: перечень вопросов к зачету.

Вопросы к зачету с оценкой

(10 семестр, очная форма обучения, 16 триместр очно-заочная форма обучения)

1. Сущность и значение коррекционной работы в начальной школе.
2. Цели и задачи коррекционной работы в начальной школе.
3. Принципы коррекционной работы в начальной школе.
4. Этапы коррекционной работы в начальной школе.
5. Содержание коррекционной работы в начальной школе.
6. Методы коррекционной работы в начальной школе.
7. Формы коррекционной работы в начальной школе.
8. Трудности, возникающие в процессе обучения младших школьников и средства их преодоления.
9. Контроль в коррекционной работе в начальных классах.
10. Особенности коррекционной работы по математике в начальных классах.
11. Особенности коррекционной работы по русскому языку в начальных классах.
12. Разработка заданий алгебраического содержания, направленных на коррекцию трудностей, возникающих у обучающихся.
13. Средства коррекционной работы в начальной школе.
14. Особенности проектирования и осуществления коррекционной работы на уроке.
15. Особенности и осуществления коррекционной работы во внеурочной деятельности.
16. Характеристика личностных, метапредметных и предметных результатов обучающихся в контексте коррекционной работы в начальной школе.
17. Методы контроля, оценки, используемые в коррекционной работе в начальной школе.
18. Современные технологии, используемые в коррекционной работе в начальной школе.
19. Реализация различных форм коррекционной работы по дисциплинам начальной школы
20. Отбор содержания коррекционной работы в начальной школе;

IV. ПЕРЕЧЕНЬ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Основная литература

1. Алмазова И.Г. Коррекционная работа в начальной школе / И.Г. Алмазова, Г.А. Корякина, С.Н. Числова. – Елец, 2023. – 80 с. – URL: <http://ellib.gnpbu.ru/lib/document/PEDW/0CCE4FC8-FC8A-4252-BC23-6F9AC068241D>

2. Коррекционная педагогика в начальном образовании : учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. Ф. Кумарина [и др.] ; под редакцией Г. Ф. Кумариной. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2023. – 285 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-00393-2. – Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL <https://urait.ru/book/korrekcionnaya-pedagogika-v-nachalnom-obrazovanii-512621> (дата обращения 19.04.2025)

4.2. Дополнительная литература

1. Забрамная, С.Д. Дидактический материал для занятий с детьми, испытывающими трудности в усвоении математики и чтения: 1 класс: пособие для педагогов, дефектологов, психологов : [16+] / С.Д. Забрамная, Ю.А. Костенкова. – Москва : Владос, 2018. – 128 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429799>

2. Здоровое поколение : программа уроков здоровья и нравственности для учащихся 1–11 классов средней общеобразовательной школы : учебное пособие / авт.-сост. Т.Ф. Орехова, Т.В. Кружилина. - 3-е изд., стер. - Москва : Издательство «Флинта», 2016. - 68 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-9765-1213-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=482750>

2. Коррекционная педагогика в начальном образовании / Г. Ф. Кумарина [и др.] ; под редакцией Г. Ф. Кумариной. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2023. – 285 с. – ISBN 978-5-534-00393-2. – Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/51262>

3. Чердынцева Е.В. Современные технологии воспитательной и коррекционно-развивающей работы с детьми : учебное пособие / Е.В. Чердынцева, О.В. Якубенко, Е.Г. Ожогова ; Омский государственный педагогический университет. – Москва : Омский государственный педагогический университет (ОмГПУ), 2022. – 140 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=688024>

V. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

№ пп	Ссылка на информационный ресурс	Наименование разработки в электронной форме	Доступность
1.	https://infourok.ru/	Инфоурок: образовательный интернет-проект России.	Свободный доступ

		Включает: конспекты уроков, презентации, тесты, видеоуроки и другие материалы по предметам школьной программы.	
2.	http://edu.ru/	Российское образование: Федеральный портал. Включает ссылки на порталы и сайты образовательных учреждений; государственные образовательные стандарты; нормативные документы; каталог экскурсий и обучающих программ.	Свободный доступ
3.	http://window.edu.ru/	Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" предоставляет свободный доступ к каталогу образовательных интернет-ресурсов и полнотекстовой электронной учебно-методической библиотеке для общего и профессионального образования	Свободный доступ
4.	https://www.gumer.info/	Библиотека Гумер: предоставляет свободный доступ к 5000 книг и статей по гуманитарным наукам	Свободный доступ
5.	http://fcior.edu.ru/	Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР) предоставляет доступ к электронным образовательным ресурсам и сервисам для всех уровней и ступеней образования.	Свободный доступ
6.	https://www.school.edu.ru	Российский общеобразовательный портал	Свободный доступ

VI. СОВРЕМЕННЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

1.	http://www.biblioclub.ru	Электронно-библиотечная система (ЭБС) Университетская библиотека	Регистрация через любой университетский компьютер.
----	---	---	--

		онлайн	В дальнейшем предоставляется неограниченный индивидуальный доступ из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет
2.	www.garant.ru	Информационно-правовой портал	Свободный доступ
3.	www.elibrary.ru	Российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования	Свободный доступ
4.	www.consultant.ru	Российская компьютерная справочно-правовая система	Свободный доступ
5.	https://data.gov.ru/	Портал открытых данных Российской Федерации	Свободный доступ
6.	http://fgosvo.ru/	Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования	Свободный доступ
7.	https://fgos.ru/	Федеральные государственные образовательные стандарты (по всем уровням образования)	Свободный доступ

VII. ЛИЦЕНЗИОННОЕ И СВОБОДНО РАСПРОСТРАНЯЕМОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

При реализации учебной дисциплины применяется следующее лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:

- Microsoft Windows;
- Microsoft Office;
- LibreOffice и др.

VIII. ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Учебные занятия проводятся в аудиториях, укомплектованных специализированной мебелью, в том числе стационарными или переносными техническими средствами обучения (проектор, экран, компьютер/ноутбук).

Самостоятельная работа проводится в кабинетах, оснащенных компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.