



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО «ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
Кафедра теории и практик специального обучения и воспитания



А.В. Семиров

ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Направление подготовки – 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

Направленность (профиль) подготовки – Дошкольная дефектология

Квалификация (степень) выпускника - Бакалавр

Форма обучения - заочная

Согласована с УМС ПИ ИГУ

Протокол № 6 от «28» марта 2024 г.

Председатель _____ М.С. Павлова

Рекомендовано кафедрой

Протокол № 8 от «15» марта 2024 г.

Зав. кафедрой _____ Р.А. Афанасьева

1. ЦЕЛИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ

Государственная итоговая аттестация выпускников направлена на оценку качества освоения ими компетентностно-ориентированной основной образовательной программы, соответствия их теоретической и практической подготовки ожидаемому результату образования.

Государственная итоговая аттестация - это обязательная процедура оценки уровня знаний и умений обучающихся, компетенций выпускников, которые позволяют осуществлять образование лиц (детей, подростков и взрослых) с ограниченными возможностями здоровья на базе учреждений образования, социальной сферы и здравоохранения.

2. ЗАДАЧИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ

1) Выявление уровня подготовки выпускников к выполнению профессиональной деятельности в области:

01. Образование и наука (в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования), соответственно профилю профессиональной подготовки рассматриваемого направления:

2) Определение готовности выпускников к решению различного типа профессиональных задач в рамках объекта (или области знаний) профессиональной деятельности - 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование, направленность (профиль) [Дошкольная дефектология](#): педагогического, методического.

| Типы задач профессиональной деятельности | Задачи профессиональной деятельности | Объекты профессиональной деятельности |
|--|--|--|
| Педагогический | Осуществление профессиональной деятельности в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере образования (для лиц с ОВЗ) и нормами профессиональной этики. Педагогическая деятельность по проектированию и реализации адаптированных основных образовательных программ, индивидуальных образовательных маршрутов для лиц с ОВЗ. | Образование и наука (в сфере дошкольного образования применительно к лицам с ОВЗ) Адаптированные образовательные программы и методическое обеспечение в сфере дошкольного образования применительно к лицам с ОВЗ |
| Методический | Использование в профессиональной деятельности психолого-педагогических технологий обучения, коррекции, развития, воспитания детей с ограниченными возможностями здоровья. Совершенствование методической компетентности. | Образовательный процесс в сфере дошкольного образования применительно к лицам с ОВЗ. |

3. ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ

Итоговая государственная аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (ВКР).

4. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН

Не предусмотрен

5. ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА (ВКР)

5.1. КРИТЕРИИОЦЕНКИ ВКР

| Критерии оценки | «2» | «3» | «4» | «5» |
|--|--|--|---|--|
| Введение | | | | |
| Обоснование актуальности проблемы | Отсутствует | Не сформулирован методологический подход к исследованию. Актуальность представлена в виде общих слов, конспектирования и цитирования. Отсутствуют ссылки на авторов. Выводы формальны (не вытекают из текста). | Большая часть введения рассматривает важность объекта исследования. Есть некоторые недостатки в раскрытии компонентов, указанных в графе «5». | Обоснование проблемы связано с указанием методологического подхода. Актуальность раскрывается на основе анализа общей и специальной литературы. Демонстрируются основные направления изучения проблемы в науке (указаны названия направлений, подходов, аспектов, их авторы). Показано, из чего вытекает необходимость изучения предмета данного исследования. Сделаны выводы об актуальности его изучения в теоретическом и практическом плане. |
| Обзор литературы | | | | |
| Объем | Менее страниц | 30 Достигает половины работы или превышает ее (при стандартном количестве 30-35 страниц). | >1/3, но <1/2 (при стандартном количестве 30-35 страниц). | 1/3 (при стандартном количестве 30-35 страниц). |
| Выбор литературных источников (широта, глубина, современность). Данный критерий оценивается не по | Литература, указанная в списке, в содержании главы в большей степени не представлена. Не | Преобладание вузовских учебников, методических пособий. Недостаточная представленность аспектов, направлений исследований по проблеме, включение описание исследований по не относящимся | Неполное соблюдение требований, указанных в графе «5». | Широта выбора источников – охват различных отраслей знания, представленных в работе (педагогика (общая, специальная; теория, методика), психология (общая, специальная), социальные науки (философия, социология, культурология). Глубина – статьи, монографии, учебные и методические пособия. Каждый вид анализируется и используется |

| | | | | |
|---|--|---|--|--|
| списку литературы, а по представленности ее в обзоре. | соответствует требованиям широта, глубина, современность используемых источников | к теме категориям детей. | | адекватно, с пониманием его назначения (теоретические пособия, научные статьи и монографии – для обоснования исследования; методические пособия, учебники – для анализа методических подходов). Представлены различные методические подходы к исследованию (если таковые имеются). В работе представлены современные исследования по проблеме. Использованы электронные источники информации. |
| Логика повествования (связь с предметом исследования, структурирование работы, наличие аналитического характера обзора) | Отсутствует | <p>В содержании прослеживается связь с предметом исследования, но есть много отступлений, студент далеко уходит от проблемы своего исследования.</p> <p>Есть нарушения в структурировании работы (неравномерный объем отдельных параграфов, отдельные нарушения логической последовательности изложения материала, названия заголовков глав и параграфов не конкретны, отсутствуют вступления и резюмирование в параграфах).</p> <p>Обзор носит описательный (неаналитический) характер.</p> <p>Иногда отсутствуют ссылки на авторов.</p> <p>Формальные выводы по первой главе.</p> | Неполное соблюдение требований, указанных в графе «5». | <p>Все содержание связано с предметом исследования.</p> <p>Четкое структурирование работы, наличие всех необходимых глав, деление глав на параграфы примерно одинаково по объему. Легко просматривается логическая последовательность содержания, которая отражается в названии глав и отдельных параграфов. Главы и параграфы связаны друг с другом, каждый параграф имеет вступление и резюме.</p> <p>Изложение носит аналитический характер, проводится сравнение мнений, их группировка по исследовательским направлениям.</p> <p>Выводы по главе логичны, содержательны, вытекают из представленного материала.</p> |
| Соответствие списка литературы и содержания работы | Не соответствует | Основное содержание первой главы не является анализом первоисточников: их описание и выводы по ним заимствованы из работ других авторов (со ссылками или без). | Неполное соблюдение требований, указанных в графе «5». | В тексте первой главы отражен полноценный анализ всех работ, включенных в список литературы (при этом руководитель должен учитывать, что часть работ анализируется студентом во второй и третьей главах). |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | <p>В списке есть источники, которые не анализируются.</p> <p>Представлены как самостоятельно проанализированные работы, которые студент заведомо не мог прочитать.</p> | | |
| Организация исследования | | | | |
| Требования к методикам, используемым на констатирующем и контрольном этапах эксперимента | Методика неадекватна предмету исследования. | <p>В исследуемом знании, умении, качестве не выделяются структурные компоненты, то есть методика не структурирована. Недостаточное количество заданий (например, всего 10-12 заданий в 1-2 экспериментальных ситуациях и т.п.).</p> <p>Или</p> <p>в контрольном эксперименте упражнения, задания, тексты и т.п. не равноценны заданиям констатирующего эксперимента. Результаты, полученные с помощью методик контрольного эксперимента, нельзя сравнить с результатами констатирующего.</p> | Неполное соблюдение требований, указанных пункте «на 5». | <p>Методика соответствует структуре знаний, умений, качеств, которые будут формироваться у детей на этапе обучающего эксперимента (выделяются формируемые компоненты, для каждого есть достаточное количество заданий). В методиках на выявление представлений, знаний количество заданий, вопросов в каждом блоке методики должно быть не менее 10-12, а на выявление умений, качеств – не менее 5-6.</p> <p>В контрольном эксперименте повторяются все методики констатирующего этапа, по направлениям, по которым проводился формирующий эксперимент. Упражнения, задания, тексты и т.п. абсолютно равноценны заданиям констатирующего эксперимента.</p> |
| Описание методик | При использовании нестандартизированных методик отсутствует описание самих заданий (содержание заданий подменяется общим описанием или темой, например | <p>Нет описания условий проведения эксперимента, его организации.</p> <p>При описании методик нет целей, инструкции (подменяется общим описанием работы), не указано оборудование.</p> <p>При описании методик нет однотипности: каждая списана, «как было в книгах».</p> | Отдельные недочеты. | <p>Есть обоснование выбора методик.</p> <p>Описывается организация исследования (где, в какое время, в какой форме проводится).</p> <p>Обсуждаются проблемные вопросы, условия «чистоты» получения данных.</p> <p>Методики правильно описаны: цели, инструкции, процедура проведения.</p> <p>Обсуждаются принципы конструирования методик при разработке самим студентом.</p> <p>Есть все используемые тексты, задания контрольных работ, списки вопросов и т.п., которые при необходимости вынесены в приложения.</p> |

| | | | | |
|---|--|--|---|---|
| | «беседа о здоровье»). | | | |
| Анализ результатов | | | | |
| Выбор и обоснование критериев и параметров анализа результатов | Не выделены. | Параметры и (или) критерии анализа только перечислены. | Параметры и (или) критерии анализа корректно описаны. Нет их обоснования. | Обоснован выбор критериев и параметров оценки результатов. Параметры и (или) критерии анализа и способы получения количественных данных корректно описаны. |
| Представление количественных данных в констатирующем эксперименте | Представлены только сырье индивидуальные данные детей. | Сделан первичный количественный анализ (подсчитаны средние показатели и проценты по методикам, группы детей по успешности или по развитию признака не выделены). | Есть некоторые недостатки в логике представления данных. | В представлении данных отражен дифференцированный подход (выделены и сопоставлены группы детей по успешности или по развитию признака, отражен уровневый подход). |
| Представление количественных данных в контрольном эксперименте (в случае, если исследование включает формирующий эксперимент) | Недостаточный уровень представления количественных данных (ошибки, неполное соответствие количественного материала с описанием содержания выполняемой работы и др.). | Описание результатов без сравнения количественных данных. | Дан сравнительный количественный и качественный анализ результатов контрольной и экспериментальной групп до и после обучения. Не осуществляется сравнение групп детей, выделенных в соответствии с дифференцированным подходом. | Дан сравнительный качественный и количественный анализ результатов контрольной и экспериментальной групп до и после обучения (причем сравниваются и группы детей, выделенные в соответствии с дифференцированным подходом). |
| Обоснованность критериев для выделения групп детей по успешности или по | Нет обоснования критериев. | Группы выделяются на основе формальных признаков или только количественных данных (кроме стандартизованных методик). | Отдельные недочеты. | Обоснование использования критериев для выделения групп (ссылки на литературу или разъяснение собственного подхода). |

| | | | | |
|--|------------------------|--|---|---|
| развитию признака | | | | |
| Оформление количественных данных в таблицах и рисунках (графиках и диаграммах) | Нет таблиц. | Есть 1-2 таблицы (рисунка), отражающих все полученные количественные данные (этот вариант указывает на бедность содержания курсовой работы). Или есть 1-2 таблицы, большая часть материала в таблицах не представлена. | В основном экспериментальный материал отражен в таблицах или рисунках. Или весь экспериментальный материал отражен в таблицах, но в них есть отдельные серьезные ошибки в оформлении (несоответствие данных по строкам или столбцам, неверные суммы и т.п.; ошибки касаются именно построения таблиц, а не способов получения количественных данных). | Весь экспериментальный материал отражен в корректных таблицах и рисунках. |
| Требования к протоколам обследования (протоколы экспериментальных методик, тексты письменных и | Протоколы отсутствуют. | Представлены все протоколы обследования на этапах констатирующего и контрольного экспериментов. Небрежность заполнения протоколов, методические ошибки. | Отдельные недочеты | Представлены все протоколы обследования на этапах констатирующего и контрольного экспериментов. Протоколы заполнены методически грамотно. Указаны дата, время, образовательная организация, класс/группа, фамилии детей (педагогов), возраст, диагноз и другая нужная информация. |

| | | | | |
|---|--------------|---|---|---|
| практических работ детей) | | Не указаны дата, время, образовательная организация, класс/группа, фамилии детей (педагогов), возраст, диагноз и другая нужная информация. | | |
| Анализ достоверности групповых и внутригрупповых (при дифференцированном подходе) различий у испытуемых | Отсутствует. | Только качественный анализ (указание на существенные, на взгляд автора, различия в результатах групп детей). | Отдельные недочеты в рассуждениях и доказательствах. | Использование математических методов (сравнение абсолютных чисел и процентов, вычисление разности, сдвига в процентах и т.п.) для доказательства своих предположений о различиях групп детей до обучения и подтверждения эффективности проведенного обучения. Особо отмечается использование статистических методов проверки. |
| Качественный анализ | Отсутствует. | Таблицы, графики, диаграммы «описаны» текстом, в котором перечислены полученные количественные данные, качественного анализа как такового нет. Могут быть отдельные умозрительные заключения о различии групп детей до обучения и динамике их результатов после обучения. | При описании количественных данных есть попытки их анализа, интерпретации, подтверждение примерами, соотнесение с литературными данными. При этом могут встречаться отдельные ошибки интерпретации различий между группами детей до обучения и изменений после обучения. Ошибки связаны с недостаточной | Детальный анализ, попытки выявить причины наблюдаемых фактов, объяснить закономерности, подтверждение анализа примерами, соотнесение результатов с литературными данными и использование литературных данных для интерпретации результатов. Анализ динамики результатов детей после обучения сопровождается выводами. Интерпретация данных, выводы и обобщения – полноценная, развернутая часть параграфа, по объему не уступает «описанию» таблиц. |

| | | | | |
|--|----------------------|---|---|---|
| | | | эрудицией и начитанностью студента (особенно при наличии доступной литературы по проблеме). | |
| Формирующий эксперимент (при наличии) | | | | |
| Принципы формирующего эксперимента (научное обоснование) | Отсутствуют. | Принципы не выделены. Или выделены и раскрыты, но не соответствуют подходу, заявленному в теоретической главе. Или соответствуют заявленному подходу, но не подтверждаются содержанием самого эксперимента. | Принципы соответствуют подходу, заявленному в теоретической главе, но изложение их недостаточно логично. Бедно описаны приемы и условия их реализации в эксперименте. | Принципы выделены, дано определение, методологическая основа их выделения в соответствии с подходом, заявленным в теоретической главе. Раскрыты условия и приемы реализации принципа в конкретном эксперименте. |
| Содержание (направления и этапы) и методика работы | Описание формальное. | При описании содержания формирующего эксперимента все компоненты выделены и представлены формально (т.е. не подтверждаются содержанием самого эксперимента). | Практически все компоненты есть, но имеются отдельные недочеты при их раскрытии. | Четко указаны направления и этапы работы, в которых раскрыто, какие формируются знания и умения и как (показаны методические приемы, средства, особенности их использования). Все проиллюстрировано примерами, конспекты занятий представлены в приложении. |
| Количество проведенных занятий | Менее пяти часов. | От пяти астрономических часов, в которые входит время, затраченное на уроках/занятиях (из расчета 10 минут работы над формируемым качеством или умением), а также на дополнительных занятиях или внеклассных занятиях, тематических уроках (30 минут урок), при этом учитывается, | От 25 уроков или занятий, из которых не менее половины составляют тематические, а суммарное время составляет не менее 10 астрономических | |

| | | | | |
|---|-----------------|--|---|---|
| | | насколько время, указанное студентом, соотносится с содержанием конспектов. | часов, продолжительность работы – три и более месяцев. | |
| Дифференцированный подход | Отсутствует. | Отсутствует. | Дифференцированный подход формальный, дифференциация заданий только по их количеству. Не обосновывается, как дифференциация содержания и заданий связаны с особенностями детей. | Показана специфика работы с каждой группой, выделенной в констатирующем эксперименте. |
| Требования к конспектам уроков и занятий. Конспекты представляются в рабочем виде – с заметками на полях, рекомендациями, с подписью учителя; не перепечатанные или переписанные начисто. Конспекты сдаются в папке, раскладываются в последовательности проведения уроков, материал, относящийся к | Не соблюдаются. | Схематические, формальные конспекты, не соответствуют методическим требованиям (неправильно сформулированы цели; не выделены этапы; схематические инструкции; нет текстов заданий; тема, цели, структура не соответствуют друг другу). | Отдельные недочеты | Верно сформулированы цели, правильно выделены этапы, даны полные и четкие инструкции, представлены тексты заданий; тема, цели, структура соответствуют друг другу. Представлены схемы наглядности. |

| | | | | |
|---|---|--|---|--|
| теме курсовой, выделен (отмечен цветом), указано время, затраченное на проведение экспериментальной работы. | | | | |
| Полнота приложений. Оценивается только содержание, а не художественное оформление | Приложение отсутствует либо формальное. | В приложениях к курсовой работе представлены только конспекты занятий. | Материал, перечисленный в пункте «5», присутствует, но имеются недочеты в содержании. | В приложения входят конспекты занятий, а также отражен весь методический материал, который использовался в формирующем эксперименте. Из представленных материалов очевидно разнообразие проведенной работы. Это могут быть: занимательный материал; познавательные статьи; тематические подборки игр (заданий), сгруппированные по направлениям работы; дидактический материал (упражнения, вопросы, задания, карточки, раздаточный материал, схемы, таблицы и т.п.); произведения детской литературы; загадки, пословицы, поговорки, песни; материалы из СМИ, книг, журналов; перечень диафильмов, кинофильмов, видео- и аудиоматериалы с аннотациями; перечень наглядных пособий; подборки приемов (речевые ситуации, педагогические задачи, проблемные задачи) и т.п. |

Заключение

| | | | | |
|--|---|--|--|---|
| Анализ успешности решения поставленных задач | Отсутствует | Выводы не соответствуют поставленным целям и задачам либо механически переписаны из основных глав работы, схематичны. Отражены не все главные результаты исследования. | Неполное соответствие требованиям, указанным в графе на «5». | Сделаны конкретные, четкие, содержательные выводы об эффективности решения каждой из поставленных задач. Отражены все главные результаты исследования. Показаны возможные перспективы, направления дальнейших исследований по теме, вытекающие из характера полученных в работе данных. |
| Литературное оформление. Руководитель не редактирует студенческие | Грубые речевые ошибки, списывание. Несоответствие процентным требованиям | Грубые и многочисленные речевые ошибки (стилистические, грамматические, синтаксические); многочисленные нарушения | В работе довольно часто встречаются штампы, просторечные конструкции; многочисленные | Грамотная речь, владение научным стилем. Речевые и языковые недочеты единичны. Совершенствование текста работы в процессе написания. |

| | | | | |
|--|--------------------------|---|------------------------------|---------------------------|
| работы, однако в течение года указывает на наличие недостатков в тексте и на их характер. При оценке учитывается как итоговый уровень текста, так и динамика в течение года) | 的独特性 работы. | орфографии и пунктуации; множество канцеляризмов, штампов. И (или) прямое списывание отрывков из литературы. И (или) полное стилистическое несоответствие научной работе: примитивный язык, житейские рассуждения. Отсутствие динамики в течение года, несмотря на замечания руководителя. | речевые и языковые недочеты. | |
| Выполнение технических требований к оформлению работы (соответствие положению о ВКР ИГУ) | Требования не соблюdenы. | Большинство требований не соблюdenы. | Отдельные недостатки. | Все требования выполнены. |
| Оформление списка литературы(соответствие положению о ВКР ИГУ) | Требования не соблюdenы. | Большинство требований не соблюdenы. | Отдельные недостатки. | Все требования выполнены. |

Показатели и шкала оценки, описание процедуры оценивания (а также примерная структура отзыва руководителя ВКР, оценочные листы) компетенций, представленных в ВКР, расположены в отдельном документе Фонда оценочных средств ИГА.

5.2. Содержание выпускной квалификационной работы (ВКР) выпускника, ее соотнесение с совокупным ожидаемым результатом образования в компетентностном формате по ОПОП ВО в целом

| Коды | Компетенции выпускника вуза как совокупный ожидаемый результат по завершении обучения по ООП ВПО | Совокупность оценочных заданий <i>(Даются содержательные формулировки каждого из оценочных заданий)</i> | | |
|--------------|---|--|---|--|
| | | Задание 1 | Задание 2 | Задание 3 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| УК | УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ | | | |
| УК-1 | <p>Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач</p> <p>ИДК УК1.1</p> <p>Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач</p> <p>ИДК УК1.2</p> <p>Применяет системный подход для решения поставленных задач</p> | <p>Обоснование проблемы исследования с указанием методологического подхода. Демонстрация основные направления изучения проблемы в науке. Обоснование необходимости изучения предмета исследования.</p> | <p>Выбор литературных источников (широкота, глубина, современность). Анализ литературы по проблеме исследования. Сравнительный качественный и количественный анализ результатов экспериментального исследования</p> | <p>Анализ, выявление причин наблюдаемых фактов, объяснение закономерностей.</p> |
| УК -2 | <p>Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений</p> <p>ИДК УК2.1</p> <p>Формулирует в рамках поставленной цели проекта совокупность задач, обеспечивающих ее достижение</p> <p>ИДК УК2.2</p> <p>Выбирает оптимальный способ решения задач, учитывая действующие правовые нормы и имеющиеся условия, ресурсы и ограничения</p> | <p>Соответствие целей и задач исследования содержанию работы, полученным выводам</p> | <p>Организация проведения обследования (обоснование методов обследования, подготовка процедуры, протоколов, базы проведения)</p> | <p>Определение принципов, разработка и обоснование методического обеспечения формирующей части экспериментальной работы (методических рекомендаций).</p> |
| УК -3 | <p>Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде</p> <p>ИДК УК3.1</p> <p>Определяет свою роль в команде, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели</p> <p>ИДК УК3.2</p> | <p>Организация обследования (осуществление социального взаимодействия с целью подготовки процедуры обследования)</p> | <p>Проведение обследования (осуществление социального взаимодействия с целью проведения обследования)</p> | <p>Разработка и реализация программы формирующего эксперимента (методических рекомендаций): учет необходимых социальных</p> |

| | | | | |
|--------------|--|--|---|---|
| | <p>Учитывает опыт, идеи и особенности поведения членов команды для достижения поставленной цели ИДК УК3.3 Соблюдает установленные нормы и правила командной работы, несет личную ответственность за общий результат</p> | | получения достоверных результатов) | контактов, выстраивание социального взаимодействия с целью получения динамики развития формируемых показателей) |
| УК -4 | <p>Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном (ых) языке(ах) ИДК УК4.1 Демонстрирует умение вести обмен деловой информацией в устной и письменной формах на государственном языке с учетом особенностей стилистики официальных и неофициальных писем и социокультурных различий. ИДК УК4.2 Демонстрирует умение вести обмен деловой информацией в устной и письменной формах не менее чем на одном иностранном языке; ИДК УК4.3 Выбирает стиль общения в зависимости от цели и условий партнерства; адаптирует речь, стиль общения и язык жестов к ситуациям взаимодействия.</p> | <p>Осуществление делового взаимодействия (научный руководитель, руководство образовательных организаций, педагогический и др. коллектив): учет особенностей стилистики общения, социокультурных различий участников диалога, ситуации.</p> | <p>Описание планирования, обоснования этапов проведения, реализации экспериментальной работы</p> | <p>Грамотная речь, владение научным стилем изложения</p> |
| УК -5 | <p>Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах ИДК УК5.1 Воспринимает межкультурное разнообразие общества в историческом контексте и интерпретирует историю России в контексте мирового исторического развития ИДК УК5.2 Воспринимает культурное, этно-национальное, конфессиональное, нормативно-ценостное, социально-историческое разнообразие общества в философском контексте ИДК УК5.3 Учитывает при социальном и профессиональном общении историческое наследие и социокультурные традиции различных социальных групп, этносов и конфессий, включая мировые религии, философские и этические учения</p> | <p>Обоснование актуальности исследования соответствие современным уровням развития науки</p> | <p>в с уровнем</p> <p>Выбор литературных источников (широта, глубина, современность). Анализ литературы по проблеме исследования.</p> | <p>Учет индивидуального и дифференцированного подхода в оценке экспериментальных данных</p> |
| УК -6 | <p>Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе</p> | <p>Совершенствование текста работы в процессе написания.</p> | <p>Планирование и</p> <p>планомерность осуществления</p> | <p>Демонстрация возможных перспектив, направления дальнейших исследований</p> |

| | | | | |
|---------------|--|--|--|---|
| | <p>принципов образования в течение всей жизни.</p> <p>ИДК -УК6.1</p> <p>Отбирает и использует инструменты и методы управления временем при выполнении конкретных задач</p> <p>ИДК-УК6.2</p> <p>Определяет задачи саморазвития и профессионального роста, выстраивает временную траекторию их достижения с обоснованием актуальности и определением необходимых ресурсов для их выполнения</p> <p>ИДК-УК6.3</p> <p>Осуществляет планирование и выстраивает траекторию личностного и профессионального развития на основе принципов образования в течение всей жизни, используя инструменты непрерывного образования</p> | | собственной исследовательской деятельности | по теме, вытекающих из характера полученных в работе данных. |
| УК -8 | <p>Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов</p> <p>ИДК УК8.1</p> <p>Создает и поддерживает безопасные условия в повседневной жизни и в профессиональной деятельности</p> <p>ИДК УК8.2</p> <p>Разъясняет условия сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов</p> | <p>Организация проведения обследования (подготовка проведения методов обследования, процедуры, базы проведения).</p> | <p>Проведение экспериментального обследования с учетом создания безопасных условий жизнедеятельности, сохранения природной среды.</p> | <p>Разработка и реализация программы формирующего эксперимента (методических рекомендаций) с учетом создания безопасных условий жизнедеятельности, сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций.</p> |
| УК -9 | <p>Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности.</p> <p>ИДК УК9.1</p> <p>Понимает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике.</p> <p>ИДК УК9.2</p> <p>Применяет методы личного экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей, использует финансовые инструменты для управления личными финансами (личным бюджетом), контролирует собственные экономические и финансовые риски.</p> | <p>Планирование и организация проведения обследования (подготовка процедуры) с учетом понимания базовых принципов функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике</p> | <p>Разработка и проведение обследования, в том числе (при необходимости) с применением методов личного экономического и финансового планирования</p> | <p>Разработка программы проведения коррекционно-компенсаторной работы формирующей части экспериментальной работы (и/или рекомендаций) с учетом понимания базовых принципов функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике.</p> |
| УК -10 | Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям | Организация | и Разработка и проведение | Разработка программы и |

| | | | | |
|--------------|---|--|---|--|
| | <p>экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности ИДКУК10.1</p> <p>Знает основы действующего законодательства, иных форм права применительно к профессиональной деятельности, законодательство в сфере противодействия проявлению экстремизма, терроризма, коррупции ИДКУК10.2</p> <p>Уважительно относится к нормам действующего законодательства, иных форм права, в т.ч. в сфере противодействия проявлению экстремизма, терроризма, коррупции ИДКУК10.3</p> <p>Планирует, организовывает и проводит мероприятия, обеспечивающие формирование гражданской позиции и предотвращение проявлений экстремизма, терроризма, коррупции в профессиональной деятельности, в социуме</p> | <p>проведение обследования (осуществление взаимодействия с участниками образовательного процесса с целью подготовки процедуры обследования и его проведения) в соответствие с правовыми нормами, обеспечивающими нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности</p> | <p>формирующего эксперимента (разработка, обоснование методических рекомендаций).</p> | <p>проведение коррекционно-компенсаторной работы формирующей части исследования (разработка, обоснование методических рекомендаций), в том числе (при необходимости) с включением мероприятий, обеспечивающих формирование гражданской позиции, уважительного отношения к нормам действующего законодательства, иных форм права, в т.ч. в сфере противодействия проявлению экстремизма, терроризма, коррупции.</p> |
| ОПК | ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ | | | |
| ОПК-1 | <p>Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики.</p> <p>ИДК ОПК1.1: соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт)</p> <p>ИДК ОПК1.2: соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности</p> | <p>Выбор литературных источников. Анализ нормативно-правовой литературы в соответствии с проблемой исследования</p> | <p>Планирование и обоснование психолого-педагогического обследования с учетом нормативно-правовых и этических норм.</p> | <p>Разработка программы проведения коррекционно-компенсаторной работы формирующей части экспериментальной работы (и/или рекомендаций) с учетом нормативно-правовых и этических норм.</p> |
| ОПК-2 | <p>Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий)</p> <p>ИДК ОПК2.1: участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ИДК ОПК2.2: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ИДК ОПК2.3: осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и</p> | <p>Выбор литературных источников. Анализ нормативно-правовой литературы в соответствии с проблемой исследования</p> | <p>Разработка программы проведения формирующего эксперимента (методических рекомендаций).</p> | <p>Разработка программы проведения коррекционно-компенсаторной работы формирующей части экспериментальной работы (и/или рекомендаций).</p> |

| | | | | |
|--------------|---|--|--|--|
| | содержания основных и дополнительных образовательных программ | | | |
| ОПК-3 | <p>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</p> <p>ИДК ОПК3.1: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями</p> <p>ИДК ОПК3.2: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p> <p>ИДК ОПК3.3: соотносит виды адресной помощи с индивидуальными образовательными потребностями обучающихся</p> <p>ИДК ОПК3.4: использует приемы оценки общих, типологических и индивидуальных образовательных потребностей обучающихся для организации продуктивной учебной и воспитательной деятельности</p> | Организация проведения обследования (подготовка процедуры) | <p>Проведение экспериментального исследования: сбор диагностического материала, структурирование, обобщение полученных количественных данных. Представление данных с позиции дифференцированного подхода</p> | <p>Разработка программы проведения коррекционно-компенсаторной работы формирующей части экспериментальной работы (и/или рекомендаций).</p> <p>Дифференцированный подход в проведении формирующего эксперимента (разработке методических рекомендаций).</p> |
| ОПК-4 | <p>Способен осуществлять духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей</p> <p>ИДК ОПК4.1: осуществляет отбор диагностических средств для определения уровня сформированности ценностных ориентаций, нравственного отношения обучающихся к окружающей действительности</p> <p>ИДК ОПК4.2: использует возрастно-ориентированные технологии формирования и развития у обучающихся нравственной позиции, духовности, ценностного отношения к человеку</p> <p>ИДК ОПК4.3: предлагает способы разрешения возникающих у обучающихся проблемных ситуаций на основе базовых национальных ценностей</p> | Организация проведения обследования (подготовка процедуры обследования, прогнозирование проблемных ситуаций) | <p>Проведение экспериментального исследования: сбор диагностического материала, индивидуально-личностный подход к испытуемым, соблюдение этических норм и правил</p> | <p>Разработка программы проведения формирующего эксперимента (методических рекомендаций), в том числе с позиции личностного развития участников эксперимента.</p> |
| ОПК-5 | <p>Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении</p> <p>ИДК ОПК5.1: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности</p> <p>ИДК ОПК5.2: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся</p> <p>ИДК ОПК5.3: формулирует выявленные трудности в обучении и</p> | Организация проведения обследования (подготовка процедуры обследования, протоколов, базы проведения) | <p>Проведение экспериментального исследования: сбор диагностического материала, структурирование, обобщение полученных количественных данных. Представление данных с позиции дифференцированного подхода</p> | <p>Формулировка выводов (конкретные, четкие, содержательные), демонстрирующая эффективность решения поставленных задач.</p> <p>Демонстрация возможности корректировки трудностей, перспективы дальнейших исследований</p> |

| | | | | |
|--------------|---|---|---|--|
| | <p>корректирует процесс обучения на всех этапах</p> <p>ИДК ОПК5.4: выявляет трудности в социализации, развитии и получении учебных навыков детьми с особыми образовательными потребностями</p> <p>ИДК ОПК5.5: использует специальные технологии и методы, позволяющие проводить коррекционно-развивающую работу с неуспевающими обучающимися</p> | | позиции дифференцированного подхода | по теме, вытекающих из характера полученных результатов. |
| ОПК-6 | <p>Способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями</p> <p>ИДК ОПК6.1: демонстрирует умения дифференциированного отбора психолого-педагогических технологий, необходимых для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями, с целью эффективного осуществления профессиональной деятельности</p> <p>ИДК ОПК6.2: применяет образовательные технологии для индивидуализации обучения, развития, воспитания в соответствии с возрастными особенностями, с законами развития личности и проявления личностных свойств, психологических законов периодизации и кризисов развития</p> <p>ИДК ОПК6.3: использует психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся</p> | <p>Организация проведения обследования (подготовка процедуры обследования, протоколов, базы проведения)</p> | <p>Разработка и проведение формирующего эксперимента (разработка, обоснование методических рекомендаций): указание направлений, этапов работы, по: формированию знаний, умений, компетенций: методические приемы, средства, особенности их использования для осуществления индивидуального и/или дифференцированного подхода.</p> | <p>Разработка программы и проведение коррекционно-компенсаторной работы формирующей части исследования (разработка, обоснование методических рекомендаций): методические приемы, средства, особенности их использования для осуществления индивидуального и/или дифференцированного подхода.</p> |
| ОПК-7 | <p>Способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ</p> <p>ИДК ОПК7.1: выбирает формы, методы, приемы взаимодействия с участниками образовательных отношений (обучающимися, родителями, педагогами, администрацией) в соответствии с ситуацией</p> <p>ИДК ОПК7.2: планирует и организует деятельность основных участников образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ</p> | <p>Организация и проведение обследования (осуществление взаимодействия с участниками образовательного процесса с целью подготовки процедуры обследования и его проведения)</p> | <p>Разработка и проведение формирующего эксперимента (разработка, обоснование методических рекомендаций).</p> | <p>Разработка программы и проведение коррекционно-компенсаторной работы формирующей части исследования (разработка, обоснование методических рекомендаций).</p> |
| ОПК-8 | <p>Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний</p> <p>ИДК ОПК8.1: использует методы анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний</p> <p>ИДК ОПК8.2: осуществляет педагогическую деятельность на основе знаний возрастной анатомии, физиологии и школьной гигиены</p> <p>ИДК ОПК8.3: владеет методами научно-педагогического исследования в</p> | <p>Обоснование актуальности исследования в соответствии с современным развитием науки уровнем</p> | <p>Выбор литературных источников (широкота, глубина, современность). Анализ литературы по проблеме исследования</p> | <p>Обоснование экспериментальной работы.</p> <p>Соотнесение результатов экспериментальной работы с литературными данными и использование</p> |

| | | | | |
|--------------|--|---|---|--|
| | предметной области ИДК ОПК8.4: демонстрирует специальные научные знания, в том числе в предметной области | | | литературных данных для интерпретации результатов. |
| ОПК-9 | Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности ИДК ОПК9.1: понимает принципы работы современных информационных технологий ИДК ОПК9.2: использует современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности | Выбор литературных источников (широта, глубина, современность), в том числе из базы электронных ресурсов. | Проведение экспериментального исследования: обработка диагностического материала, структурирование, обобщение представление полученных количественных данных с применением информационных технологий. | Проведение формирующей части экспериментального исследования (методические рекомендации), в том числе с применением современных информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности. |
| ПК | ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ | | | |
| ПК-1 | Способен к использованию коррекционно-развивающих методик и программ, созданию и оценке эффективности коррекционно-развивающей среды, взаимодействию с педагогами, семьями и организациями, оказывающими помощь лицам с нарушениями развития ИДК ПК1.1: Демонстрирует умение планировать и проводить уроки, специальные групповых и индивидуальных коррекционно-развивающие занятия с учетом особых образовательных потребностей, индивидуальных особенностей детей раннего и дошкольного возраста с ограниченными возможностями здоровья, с инвалидностью, детей группы риска. ИДК ПК1.2: Применяет методы, приемы и средства организации деятельности детей раннего и дошкольного возраста с ограниченными возможностями здоровья, с инвалидностью, детей группы риска. по освоению образовательных программ. ИДК ПК1.3: Владеет специальными методиками обучения и воспитания, осуществляет выбор образовательного маршрута, семейное воспитание, детей раннего и дошкольного возраста с ограниченными возможностями здоровья, с инвалидностью, детьми группы риска. | Анализ методической литературы по проблеме исследования | Организация проведения обследования (оценка эффективности коррекционно-развивающих методик и программ, коррекционно-развивающей среды, взаимодействия участников образовательного процесса, семьи). | Разработка и проведение формирующего эксперимента (разработка, обоснование методических рекомендаций): методическое обоснование экспериментальной работы, оценка ее эффективности. |
| ПК-2 | Способен использовать общепедагогические и специальные методы психолого-педагогического изучения и диагностики | Анализ литературы по проблеме исследования | Организация обследования (подготовка процедуры) | Проведение экспериментального исследования: сбор |

| | | | | |
|-------------|--|--|--|--|
| | <p>детей разного возраста с учетом психологических и медико-биологических знаний для реализации учебных, исследовательских и профессиональных задач</p> <p>ИДК ПК2.1: демонстрирует умения использовать общепедагогические и специальные методы психолого-педагогического изучения и диагностики детей разного возраста для решения исследовательских задач.</p> <p>ИДК ПК2.2: осуществляет индивидуальный и дифференцированный подход к детям раннего и дошкольного возраста с ограниченными возможностями здоровья, с инвалидностью, детьми группы риска на основе психологических и медико-биологических знаний.</p> <p>ИДК ПК2.3: демонстрирует умения использовать методы психолого-педагогической диагностики с детьми раннего и дошкольного возраста с ограниченными возможностями здоровья, с инвалидностью, детьми группы риска для оценки результатов развития, воспитания и обучения.</p> | | обследования, протоколов, проведения) | диагностического материала, структурирование, обобщение полученных количественных и качественных данных. |
| ПК-3 | <p>Способен к осуществлению психолого-педагогического сопровождения образовательного процесса и социализации обучающихся с особыми образовательными потребностями</p> <p>ИДК-1 ПК3.1: Демонстрирует умения осуществлять психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса детей раннего и дошкольного возраста с ограниченными возможностями здоровья, с инвалидностью, детьми группы риска.</p> <p>ИДК-2 ПК3.2: Осуществляет психолого-педагогическое сопровождение социализации детей раннего и дошкольного возраста с ограниченными возможностями здоровья, с инвалидностью, детей группы риска.</p> | <p>Организация проведения обследования (взаимодействие со специалистами разных сфер деятельности, осуществляющими комплексное сопровождение обучающихся с особыми образовательными потребностями с целью подготовки процедуры обследования и его проведения)</p> | <p>Проведение экспериментального исследования: сбор диагностического материала, структурирование, обобщение полученных количественных данных</p> | <p>Разработка и проведение формирующего эксперимента (разработка, обоснование методических рекомендаций)</p> |

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ВО

а) основная литература:

- Горелов, Н.А. Методология научных исследований: учеб.для бакалавриата и магистратуры [Текст]: учеб. для студ. вузов / Н. А. Горелов, Д. В. Круглов ; Санкт-Петербургский гос. экон. ун-т. - М. : Юрайт, 2015. - 290 с. - (Бакалавр. Магистр). - ISBN 978-5-9916-4786-1 всего 15 экз.

2. Загвязинский В.И. Методология и методы психолого-педагогического исследования: учеб. пособие / В. И. Загвязинский, Р. Атаханов. - 7-е изд., стер. - М.: Академия, 2012. - 207 с. (20 экз.).
3. Бережнова Е.В. Основы учебно-исследовательской деятельности студентов: учебник / Е.В. Бережнова, В.В. Краевский. – 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2008. – 128с. (20 экз.)
4. Борытко Н.М. Диагностическая деятельность педагога: учеб. пособие / Н.М. Борытко; ред. В.А. Сластенин, И.А. Колесникова. – 2-е изд., стер. – М.: Академия, 2008. – 288 с. (15 экз.)
5. Носс И. Н. Психодиагностика: учебник / И. Н. Носс. - М. : Юрайт, 2013. - 439 с. (35 экз.).
6. Критерии оценки курсовых и выпускных квалификационных работ по специальной педагогике [Электронный ресурс]: методическое пособие / Л. А. Гладун, Л. Ю. Долгих, И. О. Позднякова, М. А. Сарапулова, А. П. Федченко. – изд. 4-е, исправ. и доп. – Иркутск : ООО «Си-Лайн», 2011. – 55 с.- Режим доступа: ЭЧЗ "Библиотех". **Неогранич. доступ**
7. Специальная педагогика[Текст] : учеб.пособие: в 3 т. / ред. Н. М. Назарова. - М. : Академия. 2008. **всего: 25**
 - в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы:
Каждому студенту предоставляется возможность индивидуального дистанционного доступа из любой точки, в которой имеется Интернет, к информационно-справочным и поисковым системам, электронно-библиотечным системам, с которыми у вуза заключен договор:
 - 1. Образовательные ресурсы:
 - Электронно-библиотечная система «Библиотех».
 - Электронно-библиотечная система «Издательство «Лань».
 - Национальный цифровой ресурс «РУКОНТ».
 - Электронно-библиотечная система «Айбукс».
 - Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам».
 - 2. Научные ресурсы (отечественные):
 - Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки.
 - Университетская информационная система РОССИЯ.
 - 3. Научные ресурсы (зарубежные):
 - База данных научных журналов AcademicSearchElite.
 - WebofScience.
 - Scopus.
 - CambridgeUniversityPress.
 - 4. Научно-образовательные ресурсы открытого доступа:
 - Федеральный портал «Российское образование».
 - Российский общеобразовательный портал.
 - Российский портал открытого образования.
 - Специализированный портал по информационно-коммуникационным технологиям в образовании.
 - 5. Электронная библиотека ИГУ включает следующие базы данных:
 - Труды ученых ИГУ.

- Материалы конференций. Сборники трудов ИГУ

Библиотека предоставляет услугу электронной доставки документов (ЭДД) между библиотеками г. Иркутска и библиотеками России-участницами проекта ЭДД АРБИКОН. Совместно с ИОГУНБ им. И. И. Молчанова-Сибирского предоставляется услуга межбиблиотечного абонемента для читателей библиотек РФ.

6. Электронные образовательные ресурсы:

1. Педагогический энциклопедический словарь – <http://dictionary.fio.ru>.
2. Рубрикон – крупнейший энциклопедический ресурс Интернета – <http://www.rubricon.com/>.
3. Федеральные органы управления образованием

Подраздел содержит ресурсы, публикуемые в сети Интернет Министерством образования и науки Российской Федерации, федеральными службами и агентствами, а также подведомственными им организациями, работающими в сфере образования на федеральном уровне. Наряду с официальными сайтами органов управления образования, представлены сайты, на которых можно получить информацию об отдельных направлениях развития сферы образования, о реализуемых программах и проектах общероссийского масштаба, о ходе и результатах отраслевых программ и научно-исследовательских работ, нацеленных на повышение эффективности российской системы образования. Ресурсы подраздела предназначены для администрации, методистов и учителей образовательных учреждений.

<http://www.lexed.ru/> Федеральный центр образовательного законодательства

<http://fsu.edu.ru/p1.html> Федеральный совет по учебникам Министерства образования и науки РФ

<http://www.h.fipi.ru/> Федеральный институт педагогических измерений

<http://stat.edu.ru/> Статистика российского образования

<http://portal.ntf.ru/> Национальный фонд подготовки кадров. Приоритетный национальный проект «Образование» и проект «Информатизация системы образования»

<http://www.ed.gov.ru/> Федеральное агентство по образованию (Рособразование)

<http://www.obrnadzor.gov.ru/> Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор)

<http://mon.gov.ru/> Министерство образования и науки Российской Федерации

<http://www.rustest.ru/> Федеральный центр тестирования

4. Информационные ресурсы по педагогике и образованию

Система федеральных образовательных порталов

http://www.edu.ru/db/portal/sites/portal_page.htm

Российский общеобразовательный портал <http://www.school.edu.ru/>

Федеральный портал «Российское образование» <http://www.edu.ru>

Федеральное агентство МО РФ <http://www.ed.gov.ru/prof-edu/>

Сайт Министерства образования <http://mon.gov.ru/structure/minister/>

Учитель.ru <http://new.teacher.fio.ru/>

Учеба: обр. портал – <http://www.ucheba.com/index.htm>

ИКТ в образовании <http://ict.edu.ru/lib/>

Auditorium.ru <http://auditorium.ru/>

Исследователь.ru <http://www.researcher.ru/>

5. Журналы и газеты

Вестник образования <http://www.vestnik.edu.ru/>

Объединение пед. изданий “Первое сентября” <http://www.1september.ru/ru/main-slow.htm>

Сайт Учительской газеты – <http://www.ug.ru/>

Образование: исследовано в мире <http://www.oim.ru/>

Образовательные технологии и общество <http://ifets.ieee.org/russian/periodical/journal.html>

Эйдос –<http://www.vestnik.edu.ru/>

6. Справочные ресурсы

Педагогический энциклопедический словарь <http://dictionary.fio.ru/>

Словарь методических терминов http://slovari.gramota.ru/portal_sl.html?d=azimov

Онлайновые словари портала Грамота.ру http://slovari.gramota.ru/portal_sl.html

Энциклопедии Кирилла и Мефодия <http://www.megabook.ru/>

Энциклопедия “Кругосвет” <http://www.krugosvet.ru/>

Энциклопедия Britannica <http://www.britannica.com/>

Русский биографический словарь <http://www.rulex.ru/brbs.htm>

Библиотеки

ГНПБ им. Ушинского <http://gnpbu.ru>

РГБ <http://www.rsl.ru>

РНБ <http://www.nlr.ru>

7. Электронные библиотеки

Зарубежные бесплатные электронные библиотеки

Internet Public Library <http://www.ipl.org/>

Российские библиотечные ресурсы: http://courses.urc.ac.ru/guest/litterat/libraries_r.html

<http://www.maindir.gov.ru/Lib/>

Библиотека Администрации Президента Российской Федерации

<http://www.libfl.ru/>

Выход на информационную страничку Государственной педагогической библиотеки им. К.Д. Ушинского (KOI-8)

<http://www.shpl.ru/>

Научная библиотека Московского Государственного Университета (основной материал – на английском языке)

<http://rstlib.nscc.ru/>

Новосибирская государственная областная научная библиотека

<http://www.rsl.ru/>

Российская государственная библиотека (“Ленинка”)

<http://www.nlr.ru/>

Российская национальная библиотека

<http://www.integrum.ru/win/agros/AMCSAL1.HTM>

Libnet – Российская сеть библиотек в Internet

<http://www.shpl.ru/adress/>

Электронные адреса (e-mail) российских библиотек

<http://lib.da.ru/> или <http://stratum.pstu.ac.ru:82/library/>

Электронная библиотека

8. Электронные словари, энциклопедии

Энциклопедический Биографический Словарь

Мегаэнциклопедия портала «Кирилл и Мефодий» МультиЛекс

Online: электронные словари онлайн

Педагогический энциклопедический словарь

Словари издательства «Русский язык»: англо-русский, русско-английский, немецко-русский и русско-немецкий

Словари и энциклопедии on-line на Академик.ру

Словари русского языка на портале «Грамота.ру»

Служба тематических толковых словарей «Глоссарий.ру»

Толковый словарь живого великорусского языка В.И. Даля

Документ составлен в соответствии с требованиями ФГОС по направлению 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование, утвержденного приказом Минобрнауки РФ №123 от 22 февраля 2018 г.

Разработчик: доцент Л.А. Гладун

Настоящая программа не может быть воспроизведена ни в какой форме без предварительного письменного разрешения кафедры-разработчика программы.