Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александровна

Должность: Ректор

Дата подписания: 24.10.2024 14:21:41МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
Уникальный программный сущарственное образовательное учреждение высшего образования Московской области
6b5279da4e034bff679172803da5**M69SX60BQ**КИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБЛАСТНОЙ УНИВЕРСИТЕТ
(МГОУ)

Факультет специальной педагогики и психологии Кафедра специальной педагогики и инклюзивного образования

| Согласовано управлением организации и контроля качества образовательной | Одобрено учебно-методическим савстом |
|--|---|
| деятельности « <u>2 4 » подъта</u> 2022 г. Начальник управления /Р.В. Самолетов/ | Протокол « ≥ .» 2022 г № 13 Председатель (М.А. Миненкова/ |
| 71.D. Cagoneros | |

Рабочая программа дисциплины

Технологии, формы и методы инклюзивного образования

Направление подготовки

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Профиль:

Технологическое образование (проектное обучение) и образовательная робототехника

Квалификация

Бакалавр

Форма обучения

Очная

| психологии Протокол «18» ОЗ 2022 г. № 7 | Рекомендовано кафедрой специальной педагогики и инклюзивного образования Протокол от «18 » 2022 г. № 8 Зав. кафедрой |
|--|---|
| Председатель УМКом /М.С Рукавицин/ | /А.А. Дмитриев/ |

Мытищи 2022

Автор-составитель

Сазонова Валерия Владимировна к.п.н., доцент кафедры специальной педагогики и инклюзивного образования

Рабочая программа дисциплины «Технологии, формы и методы инклюзивного образования» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению 44.03.05 Педагогическое образование, утвержденному приказом МИНОБРНАУКИ РОССИИ от 22.02.2018 г. № 125

Дисциплина входит в модуль «Личностно-ориентированные образовательные технологии» обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» и является обязательной для изучения.

Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

Год начала подготовки (по учебному плану) 2022

Содержание

| I | Планируемые результаты обучения | 4 |
|---|---|----|
| 2 | Место дисциплины в структуре образовательной программы | 4 |
| 3 | Объем и содержание дисциплины | 5 |
| 4 | Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся | 9 |
| 5 | Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной | 11 |
| | аттестации по дисциплине | |
| 6 | Учебно-методическое и ресурсное обеспечение дисциплины | 35 |
| 7 | Методические указания по освоению дисциплины | 36 |
| 8 | Информационные технологии для осуществления образовательного процесса | 37 |
| | по дисциплине | |
| 9 | Материально-техническое обеспечение дисциплины | 37 |

1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

1.1. Цель и задачи дисциплины

Цель освоения дисциплины — формирование компетенций у студентов факультета психологии, необходимых для реализации инклюзивного и интегрированного обучения детей с OB3 и инвалидностью в системе образования, а также получение знаний об инклюзивном образовании как важном социокультурном феномене общего образования и понятийном аппарате, научно-методологических положениях, моделировании образовательных программ в рамках реализации инклюзивного образования.

Задачи дисциплины:

- сформировать у студентов целостное представление об инклюзивном обучении школьников как неотъемлемой части системы образования детей с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ);
- раскрыть социокультурную сущность инклюзивного обучения детей среднего и старшего школьного возраста, ознакомить студентов с теорией и практикой его становления;
- показать роль инклюзивного обучения в социализации ребенка с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью, дать представление о специальных образовательных возможностях таких детей в сравнении с обычными, физиологически здоровыми детьми;
- ознакомить студентов с системой образовательных услуг, предоставляемых ребенку в процессе инклюзивного обучения;
- сформировать предпосылки профессионального мировоззрения будущих педагогов школьных образовательных организаций.

1.2. Планируемые результаты обучения

В результате освоения данной дисциплины у обучающихся формируется следующие компетенции:

- ОПК-3. Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов
- ОПК-5. Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении
- ОПК-6. Способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина входит в модуль «Личностно-ориентированные образовательные технологии» обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» и является обязательной для изучения.

Для освоения курса «Технологии, формы и методы инклюзивного образования» студенты используют знания, полученные в ходе изучения следующих дисциплин: «Педагогика», «Психология».

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего обучения студентов.

3. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Объем дисциплины

| Показатель объема дисциплины | Форма обучения |
|--|-------------------|
| | Очная |
| Объем дисциплины в зачетных единицах | 1 |
| Объем дисциплины в часах | 36 |
| Контактная работа: | 14,3 |
| Лекции | 4(4) ¹ |
| Практические занятия | 8 |
| Контактные часы на промежуточную аттестацию: | 2,3 |
| Экзамен | 0,3 |
| Предэкзаменационная консультация | 2 |
| Самостоятельная работа | 12 |
| Контроль | 9,7 |

Форма промежуточной аттестации: экзамен по модулю в 5 семестре

3.2.Содержание дисциплины По очной форме обучения

| Наименование разделов (тем) | | Количество часов | |
|--|--------|-------------------------|--|
| дисциплины с кратким содержанием | Лекции | Практические занятия | |
| Тема 1. Психолого-педагогические основы инклюзивного образования детей Инклюзивное образование на современном этапе становления образования: Цель, задачи, предмет дисциплины. Связь дисциплины с другими науками. Понятийный аппарат. Проблема доступности образования для детей-инвалидов в контексте исследований социального неравенства. Категории детей с ОВЗ и инвалидностью. Методологические положения социализации детей с ОВЗ и инвалидностью (глубина и структура дефекта, принципы и положения концепции исторического развития личности Л.С. Выготского). Концептуальные основы инклюзивного образования детей с ОВЗ и инвалидностью (инклюзивное образование как феномен общего образования и образования лиц с ОВЗ и инвалидностью; основные положения концепции инклюзивного обучения; обеспечение психолого-медико-педагогических условий в ОО при проведении инклюзивного обучения детей с ОВЗ и инвалидностью). | 1 | 1 | |

 1 Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

| Инклюзивное образование детей с OB3 и инвалидностью в России. | | |
|--|-----|---|
| Инклюзивное образование детей за рубежом | | |
| Миссия Саламанкской декларации (1994). Сущность инклюзивной | | |
| школы. Опыт инклюзивной школы в Соединенных Штатах Америки, | | |
| Великобритании, Португалии и др. странах. Индивидуальная программа | | |
| инклюзивного образования (Т. Лореман, Д. Деппелер, Д. Харви). | | |
| Разработка учебных планов в инклюзивной образовательной среде (Т. | | |
| Лореман, Д. Деппелер, Д. Харви). Организация работы в инклюзивном | | |
| классе (Т. Лореман, Д. Деппелер, Д. Харви). Организация тьютерского | | |
| сопровождения лиц с ограниченными возможностями здоровья. | | |
| Международные конференции по инклюзивному образованию детей. | | |
| Перспективы в инклюзивном образовании (Жиль Ван ден Брюль). | | |
| | 4 | 4 |
| Тема 2. Проблемы и перспективы инклюзивного образования детей в | 1 | 1 |
| Poccuu: | | |
| Вклад Н.Н. Малофеева в инклюзивное образование детей с особыми | | |
| образовательными потребностями. Алгоритм внедрения инклюзивного | | |
| обучения детей с нарушениями в развитии в практику образования (по | | |
| А.А. Дмитриеву). Значение деятельности ПМПК и ПМПк для внедрения | | |
| инклюзивного образования в практику образования. Особенности | | |
| начального пребывания ребенка в условиях инклюзивного образования. | | |
| Образовательное учреждение с инклюзивными классами (С.И. | | |
| Сабельникова). Роль семьи в адаптации ребенка к инклюзивному | | |
| образованию. Безбарьерная среда как условие инклюзивного | | |
| | | |
| образования детей. | | |
| Инклюзивное обучение в ДОО. Индивидуальная образовательная | | |
| программа, проектирование индивидуальных образовательных | | |
| маршрутов. (М.А. Язовских, И.С. Якиманская, А. П. Тряпицына). Роль | | |
| психолого-педагогического сопровождения детей в условиях | | |
| инклюзивного образования (М.В. Малеева). Здоровьесберегающие | | |
| технологии в системе инклюзивного образования (Г.Е. Воробьева). | | |
| Готовность педагогов как основной фактор успешности инклюзивного | | |
| процесса в образовании. Формирование толерантного отношения к | | |
| детям с ограниченными возможностями здоровья в условиях | | |
| инклюзивного образования. | | |
| Тема 3. Готовность образовательных организаций к реализации | | 2 |
| моделей инклюзивного обучения детей с ОВЗ и инвалидностью: | | 4 |
| Деятельность ПМПК по диагностике нарушений ребенка. Работа ПМПК | | |
| (консилиума) в ОО. Диагностическая деятельность (содержание | | |
| вопросов при анкетировании родителей, воспитателей, учителей, | | |
| психологов; обработка и анализ результатов анкетирования); | | |
| | | |
| <u> </u> | | |
| инклюзивного образования; | | |
| взаимодействие ОО с семьей ребенка с ОВЗ и инвалидностью (основные | | |
| противоречия во взаимоотношениях между детьми и учителями и между | | |
| родителями и учителями). | | |
| Тема 4. Психолого-педагогические основы инклюзивного образования | 0.5 | 1 |
| детей. | | |
| Этапы (модели) обучения детей с особенностями развития: | | |
| «медицинская модель» \to сегрегация (нач. XX в.), «модель | | |
| нормализации» \rightarrow интеграция (нач. XX века – сер. 60-х гг.), «модель | | |
| включения» → включение (сер. 80-х гг. – наст. время). Понятия | | |

| интеграции и инклюзии: общее и различие. Условия и модели интегративного обучения (А.А. Дмитриев). Концепция инклюзии (Н.Н. Малофеев). Принципы инклюзивного образования. Модели инклюзивного обучения: частичная, комбинированная, временная, смешанная, полная. Условия успешной инклюзии (внешние, внутренние) и инклюзивного обучения. (П.В. Романов, О. Шпек, Е.А. Екжанова, Е.В. Резникова). Условия и модели инклюзивного образования (внутренние и внешние условия успешной инклюзии детей с ОВЗ и инвалидностью; социальные и педагогические виды интеграции; интернальные и экстернальные виды интеграции; временная, частичная, комбинированная и полная интеграция; психолого-медико-педагогическое обеспечение успешного внедрения различных моделей интеграции). Препятствия введения инклюзивного образования (И.С. Тонконог). Организация деятельности дошкольных и школьных ОО при переходе ребенка с ОВЗ и инвалидностью в начальную школу. Особенности оптимизации управления ОО в сетевом взаимодействии «инклюзивной вертикали»: «детский сад — центр психолого-педагогической реабилитации и коррекции - школа». | | |
|--|-----|---|
| Тема 5. Нормативно-правовое обеспечение инклюзивного обучения в образовательных учреждениях: Законодательное обеспечение инклюзивного образования в РФ. Нормы международного гуманитарного права, закрепленные в таких международных документах, как «Декларация о правах умственно отсталых лиц» (1971), «Декларация о правах инвалидов» (1975), конвенция ООН «О правах ребенка» (1989) и др. Подготовка педагогического коллектива к реализации инклюзивного образования. | 0.5 | 1 |
| Тема 6. Особенности организации образовательной среды для детей с ОВЗ и инвалидностью в условиях инклюзии: Взаимодействие ОО и окружной психолого-медико-педагогической комиссии; особенности включения детей с ОВЗ и инвалидностью в ОО и необходимые для этого условия; роль ОПМПК и ПМПК в разработке образовательного маршрута детей данной категории. Выявление ребенка с ОВЗ и инвалидностью в ОО. Этапы подготовки к включению «особого» ребенка в образовательное пространство (работа с дефектологами, родителями, психологами, учителями). | 0.5 | 1 |
| Тема 7. Организация и содержание работы ОО, реализующих инклюзивную практику: Определение и организация специальных образовательных условий для детей с ОВЗ и инвалидностью (нарушением интеллекта). Условия формирования инклюзивного образовательного пространства в ОО (методы и приемы психолого-педагогического сопровождения ребенка; пути организации комплексного сопровождения; методы и приемы психологической подготовки детей с особыми образовательными потребностями и их родителей к условиям общего образования). Педагогические технологии в инклюзии (понятие «педагогическая технология»: концептуальные основы, цели задачи в инклюзивном образовании; общеметодические принципы разработки образовательных технологий для лиц с ОВЗ и инвалидностью; индивидуальный и личностно-ориентированный подходы). Составление и условия реализации индивидуального плана обучения (форма и алгоритм | 0.5 | 1 |

| разработки). | | |
|--------------|----------|---|
| Всего | $4(4)^2$ | 8 |

 $^{^{2}}$ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

4.УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

| Темы для | Изучаемые | Кол- | Формы самост. | Методич. | Форма |
|----------------------|----------------------|----------|---|---------------------------|------------------|
| самостоятельн | вопросы | во час. | работы | обеспечени | отчетности |
| ого изучения | | | TJ | e | D. 1 |
| Инклюзивное | | | Изучение и подбор | 2, 3, 8 http://mbttc.m | Реферат, |
| образование | | | 1 | tuci2.ru | эссе, |
| на | | | литературы к написанию | http://library. | круглый стол, |
| современном этапе | | | рефератов, эссе | auca.kg | конспект |
| становления | | | рефератов, эесе | http://www.bj | KOHCIICKI |
| образования | | | | .pu.ru | |
| ооразования | | | | wiki- | |
| | | | | технологии | |
| Реализация | Индивидуальная | 2 | Подготовка к | 2, 5 | Доклад, |
| инклюзивного | образовательная | - | практическим | http://www.e | круглый |
| образования | программа, | | занятиям | du.ru | стол, опрос |
| детей с ОВЗ и | проектирование | | • | http://www.e- | , <u>-</u> |
| инвалидность | индивидуальных | | | teaching.ru | |
| ю в | образовательны | | | http://www.ic | |
| образовательн | х маршрутов. | | | t.edu.ru | |
| ых | (М.А. Язовских, | | | | |
| организациях: | И.С. | | | | |
| перспективы и | Якиманская, А. | | | | |
| проблемы | П. Тряпицына). | | | | |
| | Роль психолого- | | | | |
| | педагогического | | | | |
| | сопровождения | | | | |
| | детей в условиях | | | | |
| | инклюзивного | | | | |
| | образования | | | | |
| | (М.В. Малеева). | | | | |
| | Здоровьесберега | | | | |
| | ющие | | | | |
| | технологии в | | | | |
| | системе | | | | |
| | инклюзивного | | | | |
| | образования (Г.Е. | | | | |
| | Воробьева). | | | | |
| Готовность | Готовность | 2 | Написание | 4,5,7 | Реферат, |
| образовательн | педагогов как | <i>_</i> | рефератов, эссе | http://mbttc.m | эссе, опрос |
| ых | основной | | rewermion, 5000 | tuci2.ru | see, onpoe |
| организаций к | фактор | | | http://www.bj | |
| реализации | успешности | | | .pu.ru | |
| моделей | инклюзивного | | | http://www.e | |
| инклюзивного | процесса в | | | du.ru | |
| обучения | образовании. | | | | |
| детей с ОВЗ и | _ | | | | |
| инвалидность | | | | | |

| Ю | | | | | |
|---|---|---|---|--|-----------------------------|
| Проблема преемственнос ти дошкольного и школьного инклюзивного обучения детей | Организация деятельности дошкольных и школьных ОО при переходе ребенка с ОВЗ и инвалидностью в начальную | 2 | Подготовка к опросу, решению тестовых заданий, написание эссе | 2,4,5,7 http://library. auca.kg http://www.bj .pu.ru http://www.e du.ru http://www.e- | Эссе, тест, конспект, опрос |
| детен | школу. Особенности оптимизации управления ОО в сетевом взаимодействии «инклюзивной вертикали»: «детский сад — центр психолого-педагогической реабилитации и коррекции - школа». | | | teaching.ru wiki- технологии | |
| Нормативно- | Подготовка | 2 | Подготовка к | 2,3,4 | Доклад, |
| правовое | педагогического | | практическим | http://mbttc.m | эссе, |
| обеспечение | коллектива к | | занятиям | tuci2.ru | круглый |
| инклюзивного | реализации | | | http://www.bj | стол, |
| обучения в | инклюзивного | | | <u>.pu.ru</u> | конспект |
| образовательн | образования | | | http://www.e | |
| ых | | | | <u>du.ru</u> | |
| учреждениях | | | | http://www.e- | |
| | | | | teaching.ru | |
| | | | | http://www.ic | |
| | 5 | | | t.edu.ru | <u> </u> |
| Особенности | Этапы | 2 | Подготовка к | 1,2,3,5,7 | Эссе, |
| организации | подготовки к | | тестированию, | http://mbttc.m | круглый |
| образовательн | включению «особого» | | написание эссе | tuci2.ru http://library. | стол, опрос |
| ой среды для | «осооно» ребенка в | | | auca.kg | |
| детей с ОВЗ и | образовательное | | | http://www.e- | |
| инвалидность | пространство | | | teaching.ru | |
| ю в условиях инклюзии | (работа с | | | http://www.ic | |
| HIIWHUSHH | дефектологами, | | | t.edu.ru | |
| | родителями, | | | wiki- | |
| | психологами, | | | технологии | |
| | учителями). | | | | |
| Организация и | Составление и | 2 | Подготовка к | 1, 2,3,6 | реферат, |
| содержание | условия | | круглому столу, | http://mbttc.m | опрос |
| работы ОО, | реализации | | написанию | tuci2.ru | |
| , | индивидуальног | | рефератов, | http://library. | |

| реализующих | о плана | | контрольных | auca.kg |
|-------------|--------------|----|-------------|---------------|
| инклюзивную | обучения | | работ | http://www.bj |
| практику | (форма и | | | <u>.pu.ru</u> |
| | алгоритм | | | http://www.e |
| | разработки). | | | <u>du.ru</u> |
| Итого | | 12 | | |
| | | | | |

5.ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

5.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

В результате освоения дисциплины студент должен обладать следующими компетенциями:

| Код и наименование компетенции | Этапы формирования компетенции | Формы учебной работы по формированию компетенций в процессе освоения образовательной программы |
|---|--------------------------------------|--|
| ОПК-3. Способен организовывать совместную и | Когнитивный | Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа |
| индивидуальную учебную и воспитательную деятельность | Операционный | Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа |
| обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов | Деятельностный | Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа |
| ОПК-5. Способен осуществлять контроль и оценку | Когнитивный | Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа |
| формирования результатов образования обучающихся, | Операционный | Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа |
| выявлять и корректировать трудности в обучении | Деятельностный | Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа |
| ОПК-6. Способен использовать психолого-педагогические | Когнитивный | Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа |
| технологии в профессиональной | Операционный | Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа |
| деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными | Деятельностный | Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа |

| потребностями | |
|---------------|--|
| | |

5.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

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

| мирования генции | Этапы формирования компетенции Уровни освоения составляющей компетенции | Описание показателей | Критерии оценивания | Шкала оценивания | | |
|---------------------|---|--|---|---------------------------|--|--|
| Этапы фор компел | | | | Выражение в баллах БРС | | |
| Когнитивный | базовый | Знание особенности организации совместной учебной и воспитательной работы с обучающимися, имеющими особые образовательные потребности (ООП); знание содержания федеральных государственных образовательных стандартов, методологические основы образования и профессиональной деятельности педагога в условиях инклюзивного образования; закономерности психофизического развития и особенности их проявления у детей с ООП. | Общее представление об основах организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов. | 41-60 | | |

| | продвинутый повышенный | | воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов. Осознанное знание основ организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с | 81 - 100 |
|--------------|------------------------|--|---|-------------|
| | тоdu | | требованиями федеральных государственных образовательных стандартов. | |
| Операционный | базовый | Умение организовывать совместный учебно-воспитательный процесс с обучающимися с особыми образовательными потребностями; проектировать и реализовывать совместную учебно-воспитательную и индивидуальную работу с обучающимися с особыми образовательными потребностями в условиях инклюзивного образования | Низкий уровень сформированности умения организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов. | 41-60 |

| | повышенный | | Достаточный уровень сформированности умений организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов. | 61 - 80 | |
|----------------|-------------|--|--|-------------|--|
| | продвинутый | | Высокий уровень сформированности умений организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов. | 81 - 100 | |
| Деятельностный | базовый | Владение способами организации совместной индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов. Владение технологиями, формами и методами реализации инклюзивного образования детей с ООП и с инвалидностью в коллективе; способами установления контактов и поддержания | Владение первоначальным опытом организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов. Владение технологиями, формами и методами реализации инклюзивного образования детей с ООП и с инвалидностью в коллективе; способами установления контактов и поддержания | 41-60 | |

| | взаимодействия с субъектами образовательного процесса в условиях инклюзивной образовательной среды. | взаимодействия с субъектами образовательного процесса в условиях инклюзивной образовательной среды на базовом уровне. | | |
|------------|---|---|---------|--|
| повышенный | | Накопление полезного опыта организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов. Уверенное владение технологиями, формами и методами реализации инклюзивного образования детей с ООП и с инвалидностью в коллективе; способами установления контактов и поддержания взаимодействия с субъектами образовательного процесса в условиях инклюзивной образовательной среды | 61 - 80 | |

| | продвинутый | Накопление широкого опыта организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов. Осознанное владение технологиями, формами и методами реализации инклюзивного образования детей с ООП и с инвалидностью в коллективе; способами установления контактов и поддержания взаимодействия с субъектами образовательного процесса в условиях инклюзивной образовательной среды | 81 - 100 | |
|--|-------------|---|-------------|--|
|--|-------------|---|-------------|--|

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

| ирования нции | своения яющей енции | нции | | Шкала оценивания | | |
|-----------------------|----------------------------------|----------------------|---------------------|---------------------------|--|--|
| Этапы форм компете | Уровни ос составля компете | Описание показателей | Критерии оценивания | Выражение в баллах БРС | | |

| | базовый | Знание основ проведения контроля и оценки формирования результатов образования обучающихся: -знание содержания федеральных | Общее представление об основах проведения контроля и оценки формирования результатов образования обучающихся. | 41-60 |
|--------------|-------------|---|--|-------------|
| Когнитивный | повышенный | государственных образовательных стандартов; -методологические основы образования и профессиональной деятельности педагога | Уверенное знание основ проведения контроля и оценки формирования результатов образования обучающихся. | 61 - 80 |
| Когнит | продвинутый | в условиях инклюзивного образования; закономерности психофизического развития и особенности их проявления у детей с ООП; -знание способов и приемов осуществления контроля и оценки качества формирования результатов образования обучающихся с ООП. | Осознанное знание основ проведения контроля и оценки формирования результатов образования обучающихся. | 81 - 100 |
| Операционный | базовый | Умение осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении; способность проектировать и реализовывать совместную учебновоспитательную и индивидуальную работу с обучающимися с особыми образовательными потребностями в условиях инклюзивного образования | Низкий уровень сформированности умения осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении; способности проектировать и реализовывать совместную учебно-воспитательную и индивидуальную работу с обучающимися с особыми образовательными потребностями в условиях инклюзивного образования | 41-60 |

| | повышенный | | Достаточный уровень сформированности умений осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении; способности проектировать и реализовывать совместную учебно-воспитательную и индивидуальную работу с обучающимися с особыми образовательными потребностями в условиях инклюзивного образования | 61 - 80 | |
|----------------|-------------|---|---|-------------|-----------|
| | продвинутый | | Высокий уровень сформированности умений осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении; способности проектировать и реализовывать совместную учебно-воспитательную и индивидуальную работу с обучающимися с особыми образовательными потребностями в условиях инклюзивного образования | 81 - 100 | |
| Деятельностный | базовый | Готовность осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении. Владение технологиями, формами и методами реализации инклюзивного | Владение первоначальным опытом осуществления контроля и оценки формирования результатов образования обучающихся, выявления и корректировки трудностей в обучении. | 41-60 | удовлетво |

| повышенный | образования детей с ООП и с инвалидностью в коллективе; способами установления контактов и поддержания взаимодействия с субъектами образовательного процесса в условиях инклюзивной образовательной среды Владение методами, средствами, | Накопление полезного опыта осуществления контроля и оценки формирования результатов образования обучающихся, выявления и корректировки трудности в обучении. | 61 - | 80 |
|-------------|--|--|------|----|
| продвинутый | приемами и формами осуществления контроля и оценки результатов образования обучающихся, определять их трудности и пути преодоления. | Накопление широкого опыта осуществления контроля и оценки формирования результатов образования обучающихся, выявления и корректировки трудности в обучении. | 81 | |

ОПК-6. Способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями

| ирования нции | воения ющей нции | | | Шкала оценивания |
|-----------------------|----------------------------------|----------------------|---------------------|---------------------------|
| Этапы форм компете | Уровни ос составля компете | Описание показателей | Критерии оценивания | Выражение в баллах БРС |

| Когнитивный | базовый | Знание психолого-педагогических технологий профессиональной | Общее представление о психолого- педагогических технологий профессиональной деятельности, необходимых для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями. | 41-60 | |
|--------------|-------------|--|---|-------------|---|
| | повышенный | воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями Иметь представление о физиологических условиях, лежащих в основе физического и психического развития и обучения - показателей деятельности анатомофизиологических систем. | Уверенное знание психолого-педагогических технологий профессиональной деятельности, необходимых для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями. | 61 - 80 | |
| | продвинутый | | Осознанное знание психолого- педагогических технологий профессиональной деятельности, необходимых для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями. | 81 - 100 | |
| Операционный | базовый | Умение использовать психолого- педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями | Низкий уровень сформированности умения использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями. | 41-60 | y |

| | повышенный | Способность проводить диагностику развития ребенка - организовать режим дня - составлять расписания уроков - организовать рабочее место - оценить правильность позы; способность проводить диагностику развития ребенка и на ее основе организовывать учебновоспитательный процесс с учетом специальных требований для детей с ОВЗ и инвалидностью. | Достаточный уровень сформированности умений использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями. | 61 - 80 |
|----------------|-------------|---|--|-------------|
| | продвинутый | | Высокий уровень сформированности умений использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями. | 81 - 100 |
| Деятельностный | базовый | Владение первоначальным опытом использования психолого- педагогических технологий в профессиональной деятельности, необходимых для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями Владение организацией и способами применения принципов здоровья сбережения в учебно-воспитательном процессе. | Владение первоначальным опытом использования психолого-педагогических технологий в профессиональной деятельности, необходимых для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями. | 41-60 |
| | повышенный | | Накопление полезного первоначального опыта использования психолого-педагогических технологий в профессиональной деятельности, необходимых для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе | 61 - 80 |

| | обучающихся с особыми образовательными потребностями. | | |
|-------------|---|-------------|--|
| продвинутый | Накопление широкого первоначального опыта использования психолого-педагогических технологий в профессиональной деятельности, необходимых для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями. | 81 - 100 | |

Описание шкал оценивания

Шкала оценивания конспекта

- **8–10 баллов**. В содержании конспекта соблюдена логика изложения вопроса темы; материал изложен в полном объеме; выделены ключевые моменты вопроса материал изложен понятным языком; схемы, таблицы, рисунки снабжены пояснениями выполнены в соответствии с предъявляемыми требованиями; к ним даны все необходимые пояснения; приведены примеры, иллюстрирующие ключевые моменты темы
- **4–7 баллов**. В содержании конспекта не соблюдён литературный стиля изложения, прослеживается неясность и нечеткость изложения, иллюстрационные примеры приведены не в полном объеме.
- **0–3 балла**. Конспект составлен небрежно и неграмотно, имеются нарушения логики изложения материала темы, не приведены иллюстрационные примеры, не выделены ключевые моменты темы.

Шкала оценивания эссе

19-20 баллов: Эссе написано самостоятельно, полностью соответствует теме, в полной мере раскрывает позицию автора по вопросу, содержит аргументированные выводы и умозаключения, обоснованную позицию с примерами. Стиль изложения грамотный, литературный. В эссе демонстрируется профессиональное мировоззрение студента.

- **17-18 баллов**: Эссе написано самостоятельно, соответствует теме, раскрывает позицию автора по вопросу, содержит выводы, студент дает оценку рассматриваемым событиям с профессиональной позиции. Стиль изложения грамотный, литературный.
- **14-16 баллов**: Эссе написано самостоятельно, соответствует теме, раскрывает рассматриваемый вопрос в достаточном объёме. Стиль изложения грамотный. В тексте присутствуют необходимые выводы и умозаключения.
- **8-13 балла**: Эссе написано при активном использовании помощи, соответствует теме, раскрывает рассматриваемый вопрос. Стиль изложения грамотный. В тексте присутствуют элементарные выводы.
- **0-7 баллов:** Эссе лишь частично отражает заявленную тематику, стиль изложения материала не соответствует необходимым требованиям, в тексте отсутствуют необходимые выводы и умозаключения.

Шкала оценивания реферата

- **20-19 баллов:** Содержание реферата соответствует его названию. Реферат оформлен в соответствии с требованиями, содержит несколько полноценных параграфов. В тексте полностью раскрыты ключевые аспекты проблемы, содержится список литературы, достаточный по объему (в соответствии со спецификой выбранной проблематики), включающий различные типы источников (учебные и методические пособия, научные статьи и т.д.), в том числе за последние 5 лет. Студент хорошо ориентируется в тексте реферата и рассматриваемой проблеме, самостоятельно отвечает на вопросы по тексту, иллюстрирует свой ответ практическими примерами, делает необходимые обоснованные выводы.
- **18-17 баллов:** Содержание реферата соответствует его названию. Реферат оформлен в соответствии с требованиями, содержит несколько полноценных параграфов. В тексте полностью раскрыты ключевые аспекты проблемы, содержится список литературы, достаточный по объему (в соответствии со спецификой выбранной проблематики). Студент хорошо ориентируется в тексте реферата и рассматриваемой проблеме, самостоятельно отвечает на вопросы по тексту, делает необходимые обоснованные выводы.
- **16-8 баллов:** Содержание реферата соответствует его названию. Реферат оформлен в соответствии с требованиями, содержит несколько параграфов. В тексте раскрыты ключевые аспекты проблемы, содержится список литературы. Студент ориентируется в тексте реферата и рассматриваемой проблеме, отвечает на вопросы по тексту, делает необходимые выводы при условии оказания помощи.
- **7-2 балла:** Содержание реферата соответствует его названию. Реферат оформлен в соответствии с требованиями, содержит несколько параграфов. Текст реферата не в полном объеме раскрывает ключевые аспекты проблемы. В реферате содержится список литературы. Студент испытывает затруднения при ориентировке в рассматриваемой проблеме, отвечает на вопросы, прибегая к тексту реферата, а также при условии оказания ему активной помощи.
- **0-1 балл:** Содержание реферата не соответствует его названию, не раскрывает рассматриваемую проблему. Оформление не соответствует необходимым требованиям. В тексте реферата студент не ориентируется, не может дать необходимых разъяснений по тексту.

Шкала оценивания доклада

10-9 баллов: Содержание доклада соответствует его названию. Доклад оформлен в соответствии с требованиями. В тексте полностью раскрыты ключевые аспекты проблемы, содержится список литературы. Студент хорошо ориентируется в тексте доклада и

рассматриваемой проблеме, самостоятельно отвечает на вопросы, не пользуясь текстом доклада или прибегая к нему в минимальном объеме, иллюстрирует свой ответ практическими примерами, делает необходимые обоснованные выводы.

- **8-7 баллов:** Содержание доклада соответствует его названию. Доклад оформлен в соответствии с требованиями. В тексте раскрыты ключевые аспекты проблемы, содержится список литературы. Студент ориентируется в тексте доклада и рассматриваемой проблеме, отвечает на вопросы, пользуясь текстом доклада, делает необходимые выводы.
- **6-5 баллов:** Содержание доклада соответствует его названию. Доклад оформлен в соответствии с требованиями, содержит список литературы. Студент отвечает на вопросы, пользуясь текстом доклада, делает необходимые обоснованные выводы при условии оказания наводящей помощи.
- **4-1 баллов:** Содержание доклада соответствует его названию. Доклад оформлен в соответствии с требованиями, содержит список литературы. Студент отвечает на вопросы, только путем обращения к тексту доклада, делает необходимые выводы только при условии оказания ему активной помощи.
- **0 баллов:** Содержание доклада не соответствует его названию, не раскрывает рассматриваемый вопрос. Оформление не соответствует необходимым требованиям. В тексте доклада студент не ориентируется, не может дать необходимых разъяснений по тексту.

Шкала оценивания в рамках тестирования

За ответ на каждый вопрос теста начисляется 0,5 балла.

Набранные баллы суммируются. В общей сумме за правильное выполнение теста может быть набрано 10 баллов.

Шкала оценивания в рамках круглого стола

- 8 10 баллов: студент полностью и самостоятельно раскрывает содержание поставленного вопроса; иллюстрирует свой ответ практическими примерами; свободно ориентируется в рассматриваемых проблемах.
- **5 7 баллов:** студент достаточно полно, однако, с наводящей помощью раскрывает содержание поставленного вопроса; в дальнейшем самостоятельно ориентируется в различных аспектах рассматриваемой проблемы.
- 3 4 балла: студент раскрывает содержание поставленного вопроса и может ориентироваться в рассматриваемой проблеме только при условии оказания ему выраженной помощи.
- 0 -2 балла: студент не раскрывает в требуемом объеме содержание поставленного вопроса; не ориентируется в рассматриваемой проблеме даже при условии оказания ему помощи.

Шкала оценивания опроса

- 8-10 баллов ответы на 90% задаваемых вопросов
- 5-7 баллов ответы на 70-85% задаваемых вопросов
- 3-4 балла ответы на 50-65% задаваемых вопросов
- **0-2 балла** ответы на 20-45% задаваемых вопросов

5.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Примерные тестовые задания (экзамен)

Вариант 1

В какой стране мира впервые начали учить детей с ОВЗ и инвалидностью?

- 1) Испания
- 2) Франция
- 3) Германия

Дети с каким нарушением развития стали обучаться первыми?

- 1) Глухие
- 2) Слепые
- 3) С нарушениями опорно-двигательного аппарата

Как называются дети, для обучения которых необходимо создавать особые условия, в Российском законодательстве?

- 1) Дети с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью
- 2) Дети с отклонениями в развитии
- 3) Дети с особыми образовательными потребностями

Впервые принципы инклюзивного образования на международном уровне были зафиксированы

- 1) в Саламанкской декларации
- 2) в Джомтьенской Конвенции
- 3) в Конвенции о правах инвалидов

Согласно Российскому законодательству «Инклюзивное образование это –

- 1) обеспечение равного доступа к образованию для всех обучающихся с учетом разнообразия особых образовательных потребностей и индивидуальных возможностей;
- 2) предоставление ребенку с OB3 и инвалидностью прав и реальных возможностей участвовать во всех видах и формах социальной жизни, в том числе образовании, наравне и вместе с остальными членами общества в условиях, компенсирующих ему отклонения в развитии;
- 3) специальные образовательные программы и методы обучения, учебники, учебные пособия, дидактические и наглядные материалы, технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования (включая специальные), средства коммуникации.

Образовательная интеграция для учащихся с нормативным развитием предусматривает:

- 1) расположение в классе за одной партой с ребенком с ОВЗ и инвалидностью;
- 2) свободу выбора обучения в обычном или инклюзивном классе;
- 3) обязанность помогать в обучении детям с ограниченными возможностями и инвалидностью.

Государство гарантирует бесплатно для лиц с инвалидностью:

- 1) услуги сурдопереводчика
- 2) питание
- 3) учебники

Рекомендации ПМПК необходимы для:

- 1) разработки индивидуального учебного плана
- 2) разработки адаптированной образовательной программы
- 3) разработки ФГОС

Организационные модели ПМПК:

- 1) отсутствуют
- 2) вариативны
- 3) стандартны

Возраст обращения в ПМПК для проведения обследования и получения рекомендаций обучающимся с ОВЗ и инвалидностью:

- 1) от 0 до 18 лет
- 2) до окончания ими образовательных организаций, реализующих основные или адаптированные общеобразовательные программы
- 3) от 0 ло 23 лет

Основной установкой дефектолога, реализующего инклюзивную практику, является:

- 1) каждый ребенок способен учиться при создании тех или иных специальных условий
- 2) некоторые дети не способны к обучению
- 3) дети с ОВЗ и инвалидностью должны учиться в специализированных школах

Какие образовательные программы необходимы для реализации инклюзивного образовательного процесса: 1)коррекционная образовательная программа как составная часть общеобразовательной программы, 2) адаптированная основная общеобразовательная программа, 3) адаптированная образовательная программа, 4) дополнительная образовательная программа, 5) дополнительная профессиональная программа?

- 1) Необходимы все программы
- 2) Необходимы программы 4, 5
- 3) Необходимы программы 1, 2, 3

Какое специальное оборудование для детей с нарушением слуха может быть в образовательном учреждении, реализующим инклюзивную практику из перечисленных:

- 1) таблички с названиями помещений по Брайлю;
- 2) табло «Бегущая строка», Световая индикация начала и конца урока, FM системы для индивидуальной и групповой работы;
- 3) специальный стул на колесах и с высокой спинкой.

В чем заключается основная цель психолого-педагогического сопровождения ребенка с ОВЗ и инвалидностью в инклюзивном образовании?

- 1) Обеспечение соматического благополучия ребенка
- 2) Поддержание социально-образовательной адаптации ребенка в образовательной среде
- 3) Оказание психологической помощи семье ребенка

Вариант 2

1. (выберите один из вариантов ответа)

Международный документ, в котором не упоминается понятие «инвалид»

- а) «Всемирная декларация по обучению для всех»
- б) «Конвенция ООН о правах ребенка»
- в) «Саламанская декларация и Рамки действий по образованию лиц с особыми потребностями»
- г) «Дакарские рамки действий»
- 2. (выберите один из вариантов ответа)

Модель обучения детей, которой соответствует данное положение: общество должно обеспечивать условия жизни, максимально приближенные к нормальным:

- а) медицинская модель
- б) модель включения
- в) модель нормализации
- 3. (выберите один из вариантов ответа)

Модель интегрированного обучения детей, при которой дети с уровнем психофизического и речевого развития, соответствующим или близким к возрастной норме, по 1-2 человека на равных воспитываются в массовых группах (классах), получая постоянную коррекционную помощь учителя-дефектолога специальной группы или класса (Малофеев Н.Н., Шматко Н.Д.):

- а) частичная интеграция.
- б) комбинированная интеграция.
- в) временная интеграция.
- 4. (выберите один из вариантов ответа)

Понятия социальной и педагогической интеграции в специальную педагогику ввела:

- а) Н.М. Назарова
- б) Л.М. Шипицина
- в) М.И. Никитина
- г) Л.С. Волкова
- 5. (выберите один из вариантов ответа)

Название пути развития интеграции, которому характерно разрушение дифференцированной системы обучения как традиционной формы специального образования и искусственное внедрение западных моделей интегрированного обучения (H.H. Малофеев):

- а) революционный путь
- б) эволюционный путь
- в) реформационный путь
- г) формационный путь
- 6. (выберите один из вариантов ответа)

Автор кооперативно-деятельностной концепции (модели) интеграции детей с особыми потребностями в общество:

- а) У. Хэберлин
- б) Г. Фойзер
- в) Г. Райзер
- г) А Зандер
- 7. (выберите один из вариантов ответа)

Характеристика модели экстернальной педагогической интеграции (Н.Н. Малофеев, Н.М. Назарова и др.)

- а) взаимодействие специального и массового образования.
- б) интеграция внутри системы специального образования.
- в) адаптация ребенка с отклонениями в развитии в общую систему социальных отношений и взаимодействий прежде всего в рамках той образовательной среды, в которую он интегрируется.
- 8. (выберите один из вариантов ответа)

Название концепции (модели) интеграции детей с особыми потребностями в общество, которую характеризует следующий тезис — в процессе интеграции происходит естественное по желанию детей сочетание и смена фаз кооперации с фазами индивидуализации в деятельности:

- а) экосистеманая
- б) кооперативно-деятельностная
- в) реально-процессуальная
- г) медико-философская
- 9. (выберите один из вариантов ответа)

Автор, который ввел в теорию и политику современного образования понятие инклюзии:

- а) И. Дено
- б) Д. Мерсер

- в) М.Уилл
- г) У. Бронфенбреннер
- 10. (выберите один из вариантов ответа) Автор экосистемной концепции (модели) интеграции детей с особыми потребностями в общество:
- а) У. Хэберлин
- б) Г. Фойзер
- в) Г. Райзер
- г) А Зандер
- 11. (установите правильный порядок ответов) Хронологическая последовательность этапов (моделей) обучения детей с особенностями развития:
- а) модель включения
- б) модель нормализации
- в) медицинская модель
- 12. (установите соответствие между элементами двух множеств) Международная правовая основа инклюзивного образования:
 - а Дакарские рамки действий 1 2006 г.
 - б Конвенция ООН о правах ребенка 2 1989 г.
 - в Саламанская декларация и Рамки 3 2000 г. действий по образованию лиц с особыми потребностями
 - г Конвенция ООН о защите прав 4 1994 г. инвалидов
- 13. (выберите два и более вариантов ответа) Показатели когнитивного компонента сформированности инклюзивной компетентности педагога (по Юсуповой В.Б.):
- а) совокупность мотивов разных групп, направленных на осуществление педагогической деятельности в условиях инклюзивного обучения.
- б) адекватно оценивать результаты своей познавательной и квазипрофессиональной деятельности, замечать свои ошибки и стремиться их исправить.
- в) знание и понимание специфики работы, технологий и методик педагогической деятельности в условиях инклюзивного обучения.

г) знание и понимание проблем детей с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся вместе с нормально развивающимися сверстниками.

14. (введите ответ в поле)

...... – это подход в образовательной политики США и Европы, когда ученики с инвалидностью общаются со сверстниками на праздниках, в различных досуговых программах, а если они даже и включены в классы массовой школы, то прежде всего для того, чтобы повысить свои возможности социальных контактов, но не для достижения образовательных целей.

15. (выберите два и более вариантов ответа)

К внешним условиям, которые обеспечивают эффективную интеграцию детей с особыми образовательными потребностями, относятся (Малофеев Н.Н., Шматко Н.Д.):

- а) раннее выявление нарушений (на первом году жизни) и проведение коррекционной работы с первых месяцев жизни, так как в этом случае можно достичь принципиально иных результатов в развитии ребенка, которые позволят ему обучаться в массовом учреждении.
- б) уровень психофизического и речевого развития, соответствующий возрастной норме или близкий к ней.
- в) возможность овладения общим образовательным стандартом в предусмотренные для нормально развивающихся детей сроки.
- г) наличие возможности оказывать интегрированному ребенку эффективную квалифицированную коррекционную помощь.

Практические задания к практическим занятиям

- 1. Опишите модели получения образования детьми с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в регионе Вашего проживания (опираясь на статистические данные и данные из открытых источников).
- 2. Раскройте предпосылки организации инклюзивного образования за рубежом; в нашей стране.
- 3. Раскройте сущность понятия «нормализация».
- 4. Перечислите и раскройте модели интеграции в нашей стране.
- 5. В каких нормативных документах дано определение «инклюзивное образование»?
- 6. Перечислите известные Вам модели инклюзивного образования. Назовите по 3 «за» и «против» для любой модели.
- 7. Укажите роль ПМПК в инклюзивном образовании.
- 8. Из истории развития инклюзивного подхода к обучению детей с различными образовательными возможностями: зарубежный опыт.
- 9. Тьюторское сопровождение инклюзивного образования.
- 10. 3. Международные конференции по инклюзивному образованию детей (Женева, 25-28 ноября 2008 и др.).
- 11. Опыт работы общеобразовательных учреждений Москвы по внедрению инклюзивного образования детей с отклонениями в развитии.
- 12. Опыт работы общеобразовательных учреждений Ленинградской области по внедрению инклюзивного образования детей с отклонениями в развитии.
- 13. Опыт работы общеобразовательных учреждений Владимирской области по внедрению инклюзивного образования детей с отклонениями в развитии.
- 14. О перспективах инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья в Белгородском регионе.

- 15. Школа инклюзивного образования «Ковчег».
- 16. Опыт работы общеобразовательных организаций Самарской области по внедрению инклюзивного образования детей с отклонениями в развитии.
- 17. Формирование толерантного отношения к детям с ограниченными возможностями здоровья в условиях инклюзивного образования.

Примерные темы рефератов и эссе

- 1. Готовность психологов ОО к участию в инклюзивном процессе.
- 2. Требования к доступности образовательной организации для инклюзии.
- 3. Направления работы по формированию инклюзивной культуры в плане развития образовательной среды в ОО?
- 4. Взаимодействие образовательной организации с учреждениями: психологопедагогическими и медико-социальными центрами, образовательными организациями при реализации инклюзивного обучения.
- 5. Основные положения теории обучения детей с ОВЗ и инвалидностью, лежащие в основе создания специальных условий образования для детей данной категории в образовательной организации.
- 6. Материально-техническое обеспечение инклюзивного образовательного процесса в OO
- 7. Диагностический материал для обследования ребенка с OB3 и инвалидностью, используемый ПМПК.
- 8. Инклюзивное и совместное обучение: обоснование их принципиальных различий.
- 9. Суть и основные положения концепции инклюзии детей со специальными образовательными потребностями.
- 10. Модели инклюзивного обучения: анализ и характеристика.
- 11. Перечень особых образовательных потребностей ребенка с нарушением интеллекта.
- 12. Организационная структура образовательной организации, регулирующая процессы инклюзивного образования.
- 13. Деятельность специалистов сопровождения при включении детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в ОО.
- 14. Этапы развития инклюзивного образования.
- 15. Характеристика современного этапа развития инклюзивного образования в России.
- 16. Показатели, подлежащие учету при решении вопроса об интеграции ребенка в среду нормально развивающихся детей.
- 17. Организация досуговой деятельности и социального включения лиц с нарушениями развития в коллектив.
- 18. Психолого-педагогические особенности развития детей с ОВЗ и инвалидностью различных категорий.
- 19. Принципы и положения социализации детей с ОВЗ и инвалидностью.

Примерные темы доклада

- 1. Разработка проблем инклюзивного обучения в различных научных дисциплинах.
- 2. Инклюзивное обучение детей с ОВЗ и инвалидностью в России.
- 3. Инклюзивное обучение детей с ОВЗ и инвалидностью за рубежом.
- 4. Особенности личностного развития ребенка с ОВЗ и инвалидностью в процессе реализации инклюзивного обучения.
- 5. Выбор моделей инклюзии в зависимости от глубины и структуры дефекта развития у детей с OB3 и инвалидностью.
- 6. Алгоритмы внедрения инклюзивного обучения детей с проблемами в развитии в широкую практику образования.

- 7. Значение деятельности психолого-медико-педагогических комиссий и консилиумов при внедрении идеи инклюзии детей с OB3 и инвалидностью в практику работы образовательных организаций.
- 8. Роль семьи и школы в адаптации ребенка с ОВЗ и инвалидностью к обучению в условиях его инклюзии.
- 9. Основные этапы реализации интегрированного обучения детей с OB3 и инвалидностью в OO.
- 10. Роль психолого-медико-педагогического консилиума школы в эффективной реализации инклюзивного обучения детей с ОВЗ и инвалидностью.
- 11. Проект внедрения инклюзивного обучения детей с ОВЗ и инвалидностью в общеобразовательную организацию.
- 12. Суть и основные положения концепции инклюзивного обучения лиц со специальными образовательными потребностями.
- 13. Понятие инклюзивного обучения и воспитания детей с ОВЗ и инвалидностью.
- 14. Анализ нормативно-правовой базы инклюзивного обучения в Международных документах.
- 15. Анализ нормативно-правовой базы инклюзивного обучения в Российской Федерации.
- 16. Видные ученые-дефектологи о реализации проблемы инклюзивного обучения детей с ОВЗ и инвалидностью.
- 17. Инклюзивное и совместное обучение: обоснование их принципиальных различий.
- 18. Внешние условия эффективной инклюзии ребенка с проблемами в развитии.
- 19. Внутренние условия эффективной инклюзии детей с ОВЗ и инвалидностью.
- 20. Модели инклюзивного обучения: анализ и характеристики.
- 21. Инклюзивное обучение детей с ОВЗ и инвалидностью как новая образовательная практика.
- 22. Базовые предпосылки эффективного инклюзивного обучения и воспитания детей с ОВЗ и инвалидностью.
- 23. Категории детей с ОВЗ и инвалидностью.
- 24. Методология социализации детей с ОВЗ и инвалидностью.

Примерные темы круглого стола

Круглый стол по теме: «Концептуальные основы инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью».

Круглый стол по теме: «Инклюзивное обучение детей с ОВЗ и инвалидностью за рубежом».

Круглый стол по теме: «Внедрение инклюзии детей с ОВЗ и инвалидностью в ОО: перспективы и проблемы».

Круглый стол по теме: «Внедрение инклюзивного образования в муниципальную образовательную систему».

Круглый стол по теме: «Консультация родителей по адаптации ребенка к условиям инклюзивного образования».

Круглый стол по теме: «Разработка профессиограммы педагога, осуществляющего инклюзивное образование детей».

Круглый стол по теме: «Разработка здоровьесберегающей технологии в системе инклюзивного образования».

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

Оценка качества учебной работы студентов по изучению дисциплины оценивается в баллах, и носит накопительный характер. Баллы суммируются в течение семестра, включают в себя: написание конспектов, рефератов, доклады, самостоятельную работу студентов и оценку знаний на экзамене (тестировании).

Требования по написанию конспекта.

Конспект — это краткая письменная фиксация основных фактических данных, идей, понятий и определений, устно излагаемых преподавателем или представленных в литературном источнике. Такой вид аналитической обработки материала должен отражать логическую связь частей прослушанной или прочитанной информации. Результат конспектирования — хорошо структурированная запись, позволяющая обучающемуся с течением времени без труда и в полном объеме восстановить в памяти нужные сведения

Требования по написанию докладов

Доклад - это краткое сообщение по заданной преподавателем теме, в котором собрана информация из одного или нескольких источников. Доклад может являться изложением содержания научной работы, статьи и т.п. При разработке доклада обучающийся должен учитывать: - степень раскрытия темы; - какой личный вклад он внес в разработку эссе; - логическую структурированность материала; - использование постраничных ссылок; - достаточность объема и качества используемых источников; - оформление текста и грамотности речи. При написании докладов необходимо выделить проблему обсуждения, составить план, выделить смысловые части обсуждаемой проблемы по каждому пункту плана, подобрать литературу. Для подбора литературы необходимо пользоваться списком дополнительной литературы и списком литературы, рекомендуемой для углубленного изучения курса, а также Интернет-ресурсами.

Требования к реферату

Реферат – письменная работа по одному из актуальных вопросов в рамках дисциплины. Цель подготовки реферата – обобщение различных научных идей, концепций, точек зрения по наиболее важным изучаемым проблемам на основе самостоятельного анализа монографических работ и учебной литературы. Обучающемуся предоставляется право самостоятельно выбрать тему реферата из списка рекомендованных тем, приведенных в рабочей программе дисциплины.. Подготовка реферата должна осуществляться в соответствии с планом, текст должен иметь органическое внутреннее единство, строгую логику изложения, смысловую завершенность.

Реферат должен иметь определенную структуру: содержание, введение, два-три параграфа основной части, заключение и список использованных источников и литературы, приложение (при необходимости).

Во введении (максимум 3–4 страницы) раскрывается актуальность темы, излагаются основные точки зрения, формируются цель и задачи исследования. В основной части раскрывается содержание понятий и положений, вытекающих из анализа изученной литературы и результатов эмпирических исследований. В заключении подводятся итоги авторского исследования в соответствии с выдвинутыми задачами, делаются самостоятельные выводы и обобщения. Объем реферата должен составлять 10–15 страниц машинописного (компьютерного) текста.

Перечень требований к выступлению студента:

- связь выступления с предшествующей темой или вопросом;
- раскрытие сущности проблемы;
- методологическое значение для научной, профессиональной и практической деятельности.

Важнейшие требования к выступлениям студентов — самостоятельность в подборе фактического материала и аналитическом отношении к нему, умение рассматривать примеры и факты во взаимосвязи и взаимообусловленности, отбирать наиболее существенные из них. Выступление студента должно соответствовать требованиям логики. Четкое вычленение излагаемой проблемы, ее точная формулировка, неукоснительная последовательность аргументации именно данной проблемы, без неоправданных отступлений от нее в процессе обоснования, безусловная доказательность, непротиворечивость и полнота аргументации, правильное и содержательное использование понятий и терминов.

Требования к выполнению тестовой работы

Как правило, тестирование по пройденной тематике проводится перед началом отработки учебных вопросов новой темы занятия. При проведении тестирования студентам запрещается пользоваться своими рабочими тетрадями, учебниками, планшетами и др. гаджетами.

За каждый правильный ответ на вопрос теста выставляется 0.5 балла. Тест считается выполненным при правильном решении 75% от общего числа вопросов. Результаты тестирования объявляются студентам на следующем занятии.

Студенты, которые не выполнили тест на занятии, или отсутствовали на занятии по уважительной причине, могут его выполнить на консультации, проводимой преподавателями кафедры.

Требования по написанию эссе.

Эссе является самостоятельной формой подготовки студента к изложению научных подходов к выбранной теме. Эссе это прозаическое сочинение небольшого объема и свободной композиции, выражающее индивидуальные впечатления обучающегося и его соображения по заданному преподавателем заведомо. Эссе не претендует на определяющую или исчерпывающую трактовку предмета, но должно отвечать следующим признакам: - наличие конкретной темы или вопроса. Произведение, посвященное анализу широкого круга проблем, по определению не может быть выполнено в жанре эссе; - эссе выражает индивидуальные впечатления и соображения по конкретному поводу или вопросу и заведомо не претендует на определяющую или исчерпывающую трактовку предмета; - как правило, эссе предполагает новое, субъективно окрашенное слово о чем-либо, такое произведение может иметь философский, историко-биографический, публицистический, литературно-критический, научно-популярный или чисто беллетристический характер.

При разработке эссе обучающийся должен учитывать: - степень раскрытия темы; - какой личный вклад он внес в разработку эссе; - логическую структурированность материала; - использование постраничных ссылок; - достаточность объема и качества используемых источников; - оформление текста и грамотности речи.

Требования к опросу

Опрос - применяется для проверки знаний обучающихся в целях опоры на ранее усвоенные знания и опыт, а также для проверки качества усвоения материала. Опрос проводится по содержащимся в рабочей программе дисциплины

Распределение баллов по видам работ

| Вид работы | Кол-во баллов (максимальное значение) |
|------------------|---------------------------------------|
| Конспект | до 10 баллов |
| Эссе | до 20 баллов |
| Реферат | до 20 баллов |
| Доклад | до 10 баллов |
| Опрос | до 10 баллов |
| Тестовые задания | до 10 баллов |
| Круглый стол | до 10 баллов |

Требования к экзамену

Промежуточная аттестация проводится в форме тестирования (экзамен).

При выставлении окончательной оценки учитываются следующие моменты:

- -степень владения материалом;
- -знание соответствующих понятий и категорий
- -умение ответить на дополнительные вопросы.

Шкала оценивания экзамена

За ответ на каждый вопрос теста начисляется 0,5 балла.

Набранные баллы суммируются. В общей сумме за правильное выполнение теста может быть набрано 10 баллов.

Итоговая шкала оценивания по дисциплине

При выставлении итоговой оценки преподавателем учитывается работа студента в течение всего срока освоения дисциплины, а также баллы, полученные на промежуточной аттестации

| Цифровое выражение | Выражение в баллах БРС | Словесное выражение | Описание оценки в требованиях к уровню и объему компетенций |
|-----------------------|------------------------------|---------------------|--|
| 5 | 81-100 | онрилто | Освоен продвинутый уровень всех составляющих компетенций ОПК-3, ОПК-5, ОПК-6 |
| 4 | 61-80 | хорошо | Освоен повышенный уровень всех составляющих компетенций ОПК-3, ОПК-5, ОПК-6 |
| 3 | 41-60 | удовлетворительно | Освоен базовый уровень всех составляющих компетенций ОПК-3, ОПК-5, ОПК-6 |
| 2 | до 40 | неудовлетворительно | Не освоен базовый уровень всех составляющих компетенций ОПК-3, ОПК-5, ОПК-6 |

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ 6.1. Основная литература

1. Инклюзивное образование обучающихся с ОВЗ в условиях адаптации образовательного пространства: учебное пособие / сост. Е. П. Хвастунова, О. А. Козырева. — Волгоград: Перемена, 2021. — 191 с. — Текст: электронный. — URL: https://www.iprbookshop.ru/116431.html

- 2. Михальчи, Е.В. Инклюзивное образование : учебник и практикум для вузов. М. : Юрайт, 2020. 177с. Текст: непосредственный.
- 3. Моделирование образовательных программ для детей с ограниченными возможностями здоровья : учеб. пособие для вузов / Микляева Н.В.,ред. М. : Юрайт, 2020. 362с. Текст: непосредственный.

6.2. Дополнительная литература:

- 1. Артпедагогика и арттерапия в специальном и инклюзивном образовании : учебник для вузов / под ред. Е. А. Медведевой. 2-е изд. Москва : Юрайт, 2020. 274 с. Текст : электронный. URL: https://urait.ru/bcode/454341
- 2. Баринова, Е.Б. Теория и практика инклюзивного обучения в образовательных организациях : учебное пособие для вузов. Москва : Юрайт, 2020. 97 с. Текст : электронный. URL: http://biblio-online.ru/bcode/467115
- 3. Бетанова, С.С. Организация работы учителя дефектолога : учеб. пособие /С. С. Бетанова, А. А. Еремина. М. : МГОУ, 2016. 80с. Текст: непосредственный.
- 4. Галкина, В.А. Основы тьюторского сопровождения лиц с ОВЗ и инвалидностью в современном учебно-воспитательном процессе : курс лекций. М. : МГОУ, 2019. 54с. Текст: непосредственный.
- 5. Годовникова, Л.В. Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся с OB3: учеб. пособие для вузов. 2-е изд. М.: Юрайт, 2020. 218с. Текст: непосредственный.
- 6. Дошкольное образование : практикум по дисциплинам профессионального учебного цикла: учеб.пособие для вузов / Газина О.М.,ред. 2-е изд. М. : Юрайт, 2020. 111с. Текст: непосредственный.
- 7. Лапп, Е.А. Коррекционная педагогика: проектирование и реализация педагогического процесса: учеб.пособие для вузов / Е. А. Лапп, Е. В. Шипилова. М.: Юрайт, 2018. 147с. Текст: непосредственный.
- 8. Методика обучения и воспитания в области дошкольного образования: учебник и практикум для вузов / Микляева Н.В.,ред. М. : Юрайт, 2017. 434с. Текст: непосредственный.
- 9. Основы методик дошкольного образования: краткий курс лекций: учеб.пособие для вузов / Анцыпирович О.Н.[и др.]. М.: Инфра-М, 2019. 390с. Текст: непосредственный.
- 10. Педагогика дополнительного образования. Работа с детьми с особыми образовательными потребностями : учебное пособие для вузов / под ред. Л.В. Байбородовой. 2-е изд. Москва : Юрайт, 2020. 241 с. Текст : электронный. URL: http://biblio-online.ru/bcode/452313
- 11. Фуряева, Т.В. Модели инклюзивного образования : учеб. пособие для вузов. 2-е изд. М. : Юрайт, 2020. 176с. Текст: непосредственный.

6.3 Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- 1. Автоматизированная библиотечная информационная система (АБИС) ИРБИС 64 (Электронный каталог библиотеки СПб ИВЭСЭП).
- 2. «Консультант Плюс».

Можно рекомендовать пользоваться материалами следующих сайтов:

- 1. MEDLINE с доступом через http://www.nlm.nih.gov/databases
- 2. http://www.vahoo.com/Science/Psychology
- 3. http://www.grohol.com/web.ptm
- 4. www.wil.ru
- 5. www.umevpo.ru

Также можно рекомендовать пользоваться материалами следующих электронно-библиотечных систем:

- 1. http://mbttc.mtuci2.ru
- 2. http://library.auca.kg
- 3. http://www.bj.pu.ru
- 4. http://www.edu.ru
- 5. http://www.e-teaching.ru
- 6. http://www.ict.edu.ru
- 7. http://www.asha.org
- 8. http://www.aacap.org
- 9. http://www.dec-sped.org
- 10. http://www.downsideup.org
- 11. http://www.logoped.org
- 12. http://logoburg.nm.ru

7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

1. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов

8. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Лицензионное программное обеспечение:

Microsoft Windows Microsoft Office Kaspersky Endpoint Security

Информационные справочные системы:

Система ГАРАНТ Система «КонсультантПлюс»

Профессиональные базы данных:

<u>fgosvo.ru – Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования</u>

pravo.gov.ru - Официальный интернет-портал правовой информации

www.edu.ru – Федеральный портал Российское образование

Свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

ОМС Плеер (для воспроизведения Электронных Учебных Модулей)

7-zip

Google Chrome

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает в себя:

- учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованные учебной мебелью, доской, демонстрационным оборудованием.
- помещения для самостоятельной работы, укомплектованные учебной мебелью, персональными компьютерами с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа к электронным библиотекам и в электронную информационно-образовательную среду МГОУ;

- помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования, укомплектованные мебелью (шкафы/стеллажи), наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядными пособиями.