



1920

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

филиал Федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования

«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

в г. Новороссийске

Кафедра педагогического и филологического образования

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по работе с филиалами
ФГБОУ ВО «Кубанский
государственный университет»


А. А. Евдокимов
«29» августа 2016 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ДВ.11.02 ПРАКТИКУМ ПО РЕШЕНИЮ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ЗАДАЧ

Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Направленность (профиль): Начальное образование Дошкольное образование

Программа подготовки _академическая

Форма обучения заочная

Квалификация (степень) выпускника бакалавр

Краснодар 2016

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 91 от 09 февраля 2016 года.

Программу составил(и):

С.Е.Ратенко, доцент, канд. пед. наук

И.О. Фамилия, должность, ученая степень, ученое звание

_____ 
подпись

О.В.Ивасева, ст. преп., канд. пед. наук

И.О. Фамилия, должность, ученая степень, ученое звание

_____ 
подпись

Рабочая программа дисциплины утверждена на заседании кафедры педагогического и филологического образования»
протокол № 1 от 29 «августа» 2016г.

Заведующий кафедрой (разработчика) Вахонина О. В. _____

фамилия, инициалы

_____ 
подпись

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры педагогического и филологического образования»
протокол № 1 от 29 «августа» 2016 г.

Заведующий кафедрой (выпускающей) _____ Вахонина О. В. _____

фамилия, инициалы

подпись

_____ 

Рабочая программа одобрена на заседании учебно–методической комиссии филиала УГС 44.00.00 «Образование и педагогические науки»
« 29 » августа _____ 2016 г. протокол № 10

Председатель УМК



А.И.Данилова

Рецензенты:

Писаревская М.А.

Канд. пед. наук, зам. дир. НФ МГЭУ
по воспитательной работе и связям
с общественностью

Тимченко Е.Л.

Директор МКУ «Центр развития
Образования» г. Новороссийска

Содержание рабочей программы дисциплины

- 1 Цели и задачи изучения дисциплины
 - 1.1 Цель дисциплины
 - 1.2 Задачи дисциплины
 - 1.3 Место дисциплины в структуре образовательной программы
 - 1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программ
- 2 Структура и содержание дисциплины
 - 2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ
 - 2.2 Структура дисциплины
 - 2.3 Содержание разделов дисциплины:
 - 2.3.1 Занятия лекционного типа
 - 2.3.2 Занятия семинарского типа
 - 2.3.3 Лабораторные занятия
 - 2.3.4 Примерная тематика курсовых работ (проектов)
 - 2.4 Перечень учебно–методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)
- 3 Образовательные технологии
- 4 Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
 - 4.1 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля
 - 4.2 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации
- 5 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)
 - 5.1 Основная литература
 - 5.2 Дополнительная литература
 - 5.3. Периодические издания
- 6 Перечень ресурсов информационно–телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)
- 7 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)
- 8 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине
 - 8.1 Перечень информационных технологий
 - 8.2 Перечень необходимого программного обеспечения
 - 8.3 Перечень информационных справочных систем
- 9 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель освоения дисциплины

Цель – формирование у будущих бакалавров педагогики базовых знаний, умений и способов решения проблемы органичного сочетания групповых и индивидуальных целей образовательного процесса, а также их взаимодействия при организации групповой деятельности различных участников педагогического процесса; осознание необходимости решения педагогическими средствами локальной педагогической проблемы, составляющей содержание конкретной педагогической ситуации.

1.2 Задачи дисциплины

Задачи дисциплины:

- формирование понимания и личностного принятия сущности современной гуманистической образовательной парадигмы, научно–профессионального мышления студентов;
- углубление педагогических знаний, умений в области теоретической и практической педагогики и современной практики решения профессиональных задач;
- создать условия для приобретения опыта выражения собственного педагогического видения в форме решения педагогических задач;
- выработка исследовательских, аналитических навыков и умений;
- формирование психолого–педагогической и антропологической культуры;
- формирование умения определять выбор средств, форм, методов, приемов для решения задач обучения и воспитания;
- содействие формированию гуманистической направленности личности и гуманистического характера деятельности будущего учителя;
- способствовать:
 - усвоению взаимосвязи теоретического и практического аспекта педагогики;
 - овладению технологией решения и оценкой выбора решения педагогических задач;
 - определению личностной позиции педагога в инновационных процессах.

1.3 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к вариативной части Блока Б1 «Дисциплины (модули)» подготовки бакалавров направления «Педагогическое образование».

Для освоения дисциплины «Практикум по решению педагогических задач» обучающиеся используют знания, умения, навыки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Введение в педагогическую деятельность», «Теоретическая и практическая педагогика», «История образования и педагогической мысли», «Психология», «Педагогика детей раннего и дошкольного возраста», «История воспитания и начального образования в России», «Возрастная и педагогическая психология», «Методология и методы психолого-педагогических исследований».

Дисциплина «Практикум по решению педагогических задач» опирается на знания, полученные в ходе изучения «Введение в педагогическую деятельность», «Теоретическая и практическая педагогика», «Социальная педагогика», «История образования и педагогической мысли», «Психология», «Педагогика детей раннего и дошкольного возраста».

Освоение дисциплины «Практикум по решению педагогических задач» является необходимой основой для последующего изучения дисциплин вариативной составляющей образовательной программы, в частности, «Теория обучения младших школьников», «Авторские технологии начального образования», «Социальная педагогика»; прохождения производственной практики; выполнения научно-исследовательской деятельности (написание курсовых и дипломных проектов). Изучение курса предполагает владение естественнонаучными и гуманитарными знаниями, а также специальными знаниями в области дошкольной педагогики и возрастной психологии.

Содержание программы включает вопросы, способствующие формированию педагогической гуманистически ориентированной, гуманитарно-эстетической, антропологической культуры, культуры межнационального общения будущего профессионала.

1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Бакалавр по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование по результатам изучения учебной дисциплины «Практикум по решению педагогических задач» должен обладать следующими компетенциями: ОК-1; ОПК-3; ПК-3; ПК-5.

Таблица 1 – Индекс, содержание компетенций и уровни усвоения

| Индекс компетенции | Содержание компетенции (или её части) | В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны | | |
|--------------------|---|--|--|--|
| | | знать | уметь | владеть |
| ОК-1 | способностью использовать основы философских и социогуманитарных знаний для формирования научного мировоззрения | -мировоззренческие, экономические и социально значимые проблемы и процессы, важнейшие политические события, применять основные положения и методы социальных, гуманитарных и экономических наук при решении социальных и профессиональных задач. | -использовать основные положения и методы социальных, гуманитарных и экономических наук при решении социальных и профессиональных задач, обладать способностью анализировать социально значимые проблемы и процессы; | -способностью понимать и анализировать мировоззренческие, социально и лично значимые философские проблемы, представления о событиях российской и всемирной культуры. |
| ОПК-3 | готовностью к психолого-педагогическому сопровождению учебно-воспитательного процесса | сущность и содержание психолого-педагогического сопровождения учебно-воспитательного процесса | выделять требующие психолого-педагогического сопровождения аспекты возрастного и личностного развития школьников; раскрыть сущность и содержание | умением демонстрировать знание психологии и педагогики; способами осуществления психолого-педагогической поддержки и сопровождения, современными |

| Индекс компетенции | Содержание компетенции (или её части) | В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны | | |
|--------------------|---|--|---|---|
| | | знать | уметь | владеть |
| | | | инклюзивного образования и его психолого-педагогического сопровождения; определять потенциал содержания учебной и внеучебной деятельности для развития творческих способностей, активности и самостоятельности обучающихся, подбирать соответствующие методы и формы обучения и воспитания, в том числе в нестандартных условиях; | методиками оценивания достижений учащихся; способностью самостоятельно применять основные приемы психолого-педагогического сопровождения учебно-воспитательного процесса. |
| ПК-3 | способностью решать задачи воспитания и духовно-нравственного развития, обучающихся в учебной и внеучебной деятельности | концепции, методы и формы воспитания, благоприятные для развития личности воспитанника; теоретические представления о закономерностях социализации и профессионального самоопределения; закономерности развития ребенка в контексте его социального окружения, содержание, особенности и функции детской субкультуры в процессе социализации ребенка; влияние традиционных систем воспитания и социализации на развитие личности в различных этнических культурах; | формулировать цели воспитания, отбирать соответствующие им содержание, методы и формы воспитания; обосновывать выбор методов педагогического сопровождения социализации и профессионального самоопределения обучающихся; самостоятельно анализировать конкретные условия социализации и профессионального развития обучающегося и определить цели и методы педагогического сопровождения; – работать с информацией при решении типовых задач профессиональной деятельности; использовать информационные и | Владеть: методами и технологиями воспитания, обеспечивающим и духовное и нравственное развитие учащихся в учебной и внеучебной деятельности; основными способами выбора методов педагогического сопровождения социализации и профессионального самоопределения обучающихся; навыками решения практических задач, навыками взаимодействия с педагогами, психологами, родителями детей, медицинскими работниками; навыками |

| Индекс компетенции | Содержание компетенции (или её части) | В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны | | |
|--------------------|---|---|---|---|
| | | знать | уметь | владеть |
| | | | <p>мультимедийные технологии при решении типовых профессиональных задач; планировать воспитательную работу в полиэтнической среде; объяснять социальную значимость будущей профессии; организовать условия реализации ЗОЖ детей в ДОУ и начальной школе;</p> | <p>взаимодействия с семьей ребенка, способствующего его социализации и индивидуализации; технологиями формирования у дошкольников и обучающихся целостной картины мира; навыками оптимизации и развития поликультурных отношений в рамках современного педагогического процесса; – мотивацией к осуществлению профессиональной деятельности; – методами педагогического сопровождения социализации детей в условиях ОО.</p> |
| ПК-5 | Способностью осуществлять педагогическое сопровождение социализации и профессионального самоопределения обучающихся | <p>совокупность учебно-методических документов, регламентирующих цели, ожидаемые результаты, содержание и реализацию образовательного процесса по определенному направлению, уровню и профилю подготовки;</p> | <p>осуществлять обучение и воспитание обучающихся в системе образования; способствовать социализации, формированию общей культуры личности, осознанному выбору и последующему освоению профессиональных образовательных программ; использовать разнообразные приемы, методы и средства обучения; обеспечивать уровень подготовки обучающихся,</p> | <p>навыками осуществления взаимодействия между субъектами и объектами образовательного процесса; навыками реализации педагогического сопровождения различных категорий обучающихся для успешной социализации, личностного развития и профессионального самоопределения.</p> |

| Индекс компетенции | Содержание компетенции (или её части) | В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны | | |
|--------------------|---------------------------------------|---|---|---------|
| | | знать | уметь | владеть |
| | | | соответствующий требованиям Федерального Государственного образовательного стандарта; осуществлять связь с родителями (лицами, их заменяющими); использовать средства и методы обучения и воспитания для осуществления эффективного взаимодействия между участниками образовательного процесса; осуществлять управление учебно-воспитательным процессом в учреждениях общего и дополнительного образования. осуществлять педагогически оправданное взаимодействие между участниками образовательного процесса; эффективно разрешать конфликтные ситуации; | |

2. Структура и содержание дисциплины

2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы: 108 часа, 8,3 часов контактной аудиторной работы; 91 часов самостоятельной работы; их распределение по видам работ представлено в таблице.

Таблица 2 – Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ

| Вид учебной работы | Всего часов | Семестры (часы) | | | |
|--|-------------|-----------------|---------|--|--|
| | | 1 курс | 2 курс | | |
| Контактные (Аудиторные) занятия (всего) | 8,3 | | 8,3 | | |
| В том числе: | | | | | |
| Занятия лекционного типа | 4 | | | | |
| Занятия семинарского типа (семинары, практические занятия) | 4 | | 4 | | |
| Лабораторные занятия | | | | | |
| ИКР | 0,3 | | 0,3 | | |
| Самостоятельная работа (всего) | 91 | | | | |
| В том числе: | | | | | |
| Курсовая работа | - | | | | |
| Проработка учебного (теоретического) материала Выполнение индивидуальных заданий (подготовка сообщений, презентаций) Реферат, контрольная работа Подготовка к текущему контролю | 91 | | 91 | | |
| Контроль | 8,7 | | 8,7 | | |
| Промежуточная аттестации (зачет, экзамен) | экзамен | | экзамен | | |
| Общая трудоемкость | 108 час | 108 | 108 | | |
| Контактная работа | | 8,3 | 8,3 | | |
| 3 зач. ед. | | 3 | 3 | | |

2.2 Структура дисциплины

Таблица – Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

| № | Наименование разделов | Количество часов | | | | | |
|----|---|------------------|-------------------|----|----|-----|----------------------|
| | | Всего | Контактная работа | | | | Внеаудиторная работа |
| | | | Л | ПЗ | ЛР | ИКР | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Профессиональная задача | 22 | 2 | | | | 20 |
| 2. | Технология педагогической поддержки детей разного возраста | 22 | 2 | | | | 20 |
| 3. | Диагностические методики изучения детей. | 27,3 | | 2 | | 0,3 | 25 |
| 4. | Формы и технологии взаимодействия с другими субъектами образовательного процесса. | 28 | | 2 | | | 26 |
| | Контроль | 8,7 | | | | | |
| | Итого по дисциплине: | 108 | 4 | 4 | | | 91 |

2.3 Содержание разделов дисциплины

Раздел 1 Профессиональная задача

1.1 Понятие и взаимосвязь с целями образовательного процесса. Виды и типы профессиональных задач

1.2 Алгоритм решения профессиональной задачи

1.3 Оценка решения профессиональных задач

1.4 Анализ собственной деятельности

Раздел 2 Технология педагогической поддержки детей разного возраста

2.1. Понятие технологии в образовательном процессе. Функциональная роль технологии в образовательном процессе.

2.2. Технология организации коллективной жизнедеятельности детей. Цель и задачи мастера-технолога в организации коллектива детей. Этапы формирования коллектива (зарождение, становление, развитие).

2.3. Технологии оценки их достижений

Раздел 3 Диагностические методики изучения детей

3.1. Диагностические методики изучения коллективно-личностных отношений

3.2. Диагностические методики личностных качеств детей

3.3. Диагностические методики исследования познавательных процессов детей

2.3.1 Занятия лекционного типа

| № | Наименование раздела | Содержание раздела | Форма текущего контроля |
|----|--|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Профессиональная задача. | 1.1 Понятие и взаимосвязь с целями образовательного процесса. Виды и типы профессиональных задач 1.2 Алгоритм решения профессиональной задачи 1.3 Оценка решения профессиональных задач 1.4 Анализ собственной деятельности | Терминологический словарь. Устный опрос. Сообщения по теме. |
| 2. | Технология педагогической поддержки детей разного возраста | 2.1 Понятие технологии в образовательном процессе. Функциональная роль технологии в образовательном процессе 2.2 Технология организации коллективной жизнедеятельности детей. Цель и задачи мастера-технолога в организации коллектива детей. Этапы формирования коллектива (зарождение, становление, развитие) 2.3 Технологии оценки их достижений | Решение педагогических задач, блиц-опрос, защита реферата |

2.3.2 Занятия семинарского типа

| № | Наименование раздела | Тематика практических занятий (семинаров) | Форма текущего контроля |
|---|----------------------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | |
|----|---|--|---|
| 3. | Диагностические методики изучения детей. | 3.1 Диагностические методики изучения коллективно-личностных отношений 3.2 Диагностические методики личностных качеств детей 3.3 Диагностические методики исследования познавательных процессов детей. | Подборка диагностических методик |
| 4. | Формы и технологии взаимодействия с другими субъектами образовательного процесса. | 4.1 Взаимодействие с администрацией и родителями 4.2 Проектирование профессионального самообразования 4.3 Организация образовательной среды для решения конкретной педагогической задачи. Использование средств массовой коммуникации. | Решение педагогических задач, бриц-опрос, защита реферата |

2.3.3 Лабораторные занятия

Лабораторные занятия учебным планом не предусмотрены.

2.3.4 Примерная тематика курсовых работ (проектов)

Курсовые работы учебным планом не предусмотрены

2.4 Перечень учебно–методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Формы внеаудиторной самостоятельной работы представлены в таблице.

Таблица 5 – Формы внеаудиторной самостоятельной работы

| № п/п | № раздела (темы) дисциплины | Содержание самостоятельной работы студентов | Трудоёмкость в часах | Указание разделов и тем, отводимых на самостоятельное освоением обучающимися |
|-------|-----------------------------|--|----------------------|--|
| 1. | 1,2 | Терминологический словарь; работа с учебной и методической литературой; тезисы и конспекты; изучение теоретического материала по теме занятия. Работа с учебной литературой. подготовка сообщения, реферата. Сообщения–презентации | 40 | Профессиональная задача. Технология педагогической поддержки детей разного возраста. |
| 2. | 3,4 | Изучение теоретического материала по теме занятия. Работа с учебной литературой. Терминологический словарь, тезисы и конспекты основной и дополнительной | 51 | Диагностические методики изучения детей. Формы и технологии взаимодействия с другими субъектами образовательного |

| | | | |
|-------|--|----|-----------|
| | литературы. домашнее индивидуальное задание: подготовка и представление проекта. | | процесса. |
| Итого | | 91 | |

Методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине представлено в таблице.

Таблица – Методическое обеспечение самостоятельной работы

| № | Вид СРС | Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы |
|---|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Терминологический словарь; работа с учебной и методической литературой; тезисы и конспекты; | <p>«Положение о самостоятельной работе студентов»- Утвержденное 03.03.2016г. №272 ФГБОУ ВО «КубГУ».</p> <p>1. Подласый, Иван Павлович. Педагогика [Электронный ресурс] : учебник для академического бакалавриата : в 2 т. : в 2 кн. Том 2. Кн. 2 : Теоретическая педагогика / И. П. Подласый. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2018. - 386 с. - https://biblio-online.ru/viewer/BD942C96-73F2-428F-8EFB-6ACA30FB7A59/pedagogika-v-2-t-tom-1-teoreticheskaya-pedagogika-v-2-knigah-kniga-2#page/1</p> <p>2. Подласый, Иван Павлович. Педагогика [Электронный ресурс] : учебник для академического бакалавриата : в 2 т. : в 2 кн. Том 1. Кн. 1 : Теоретическая педагогика / И. П. Подласый. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2018. - 404 с. - https://biblio-online.ru/viewer/5FE9FBE1-E147-48EF-A18A-F2636ED64313/pedagogika-v-2-t-tom-1-teoreticheskaya-pedagogika-v-2-knigah-kniga-1#page/1</p> <p>3. Подласый, Иван Павлович. Педагогика [Электронный ресурс] : учебник для академического бакалавриата : в 2 т. : в 2 кн. Т. 2. Кн. 2 : Практическая педагогика / И. П. Подласый. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2018. - 318 с. - https://biblio-online.ru/viewer/0E71B3EB-7865-48AC-ABF4-3A523D73E3E3/pedagogika-v-2-t-tom-2-prakticheskaya-pedagogika-v-2-knigah-kniga-2#page/1</p> <p>4. Подласый, Иван Павлович. Педагогика [Электронный ресурс] : учебник для академического бакалавриата : в 2 т. : в 2 кн. Т. 2. Кн. 1 : Практическая педагогика / И. П. Подласый. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2018. - 491 с. - https://biblio-online.ru/viewer/C4DC77D7-AE97-4FCC-90C9-213AF6824FC7/pedagogika-v-2-t-tom-2-prakticheskaya-pedagogika-v-2-knigah-kniga-1#page/2</p> <p>5. Шипилина, Л. А. Методология и методы</p> |

| | | |
|---|---|---|
| | | <p>психолого-педагогических исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л. А. Шипилина. - 7-е изд., стер. - Москва : ФЛИНТА, 2016. - 204 с. - https://e.lanbook.com/reader/book/86005/#2</p> <p>Дополнительная литература:</p> <p>1. Землянская, Елена Николаевна. Теория и методика воспитания младших школьников [Текст] : учебник и практикум для академического бакалавриата : учебник для студентов вузов, обучающихся по педагогическим направлениям и специальностям / Е. Н. Землянская ; Моск. пед. гос. ун-т. - Москва : Юрайт, 2015. - 507 с. - (Бакалавр. Академический курс). - Библиогр. в конце глав.</p> |
| 2 | <p>Изучение теоретического материала по теме занятия. Работа с учебной литературой. подготовка сообщения, реферата, сообщения-презентации</p> | <p>«Положение о самостоятельной работе студентов»- Утвержденное 03.03.2016г. №272 ФГБОУ ВО «КубГУ».</p> <p>1. Подласый, Иван Павлович. Педагогика [Электронный ресурс] : учебник для академического бакалавриата : в 2 т. : в 2 кн. Том 2. Кн. 2 : Теоретическая педагогика / И. П. Подласый. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2018. - 386 с. - https://biblio-online.ru/viewer/BD942C96-73F2-428F-8EFB-6ACA30FB7A59/pedagogika-v-2-t-tom-1-teoreticheskaya-pedagogika-v-2-knigah-kniga-2#page/1</p> <p>2. Подласый, Иван Павлович. Педагогика [Электронный ресурс] : учебник для академического бакалавриата : в 2 т. : в 2 кн. Том 1. Кн. 1 : Теоретическая педагогика / И. П. Подласый. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2018. - 404 с. - https://biblio-online.ru/viewer/5FE9FBE1-E147-48EF-A18A-F2636ED64313/pedagogika-v-2-t-tom-1-teoreticheskaya-pedagogika-v-2-knigah-kniga-1#page/1</p> <p>3. Подласый, Иван Павлович. Педагогика [Электронный ресурс] : учебник для академического бакалавриата : в 2 т. : в 2 кн. Т. 2. Кн. 2 : Практическая педагогика / И. П. Подласый. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2018. - 318 с. - https://biblio-online.ru/viewer/0E71B3EB-7865-48AC-ABF4-3A523D73E3E3/pedagogika-v-2-t-tom-2-prakticheskaya-pedagogika-v-2-knigah-kniga-2#page/1</p> <p>4. Подласый, Иван Павлович. Педагогика [Электронный ресурс] : учебник для академического бакалавриата : в 2 т. : в 2 кн. Т. 2. Кн. 1 : Практическая педагогика / И. П. Подласый. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2018. - 491 с. - https://biblio-online.ru/viewer/C4DC77D7-AE97-4FCC-90C9-213AF6824FC7/pedagogika-v-2-t-tom-2-prakticheskaya-pedagogika-v-2-knigah-kniga-1#page/2</p> <p>5. Шипилина, Л. А. Методология и методы психолого-педагогических исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л. А.</p> |

| | | |
|---|---|---|
| | | <p>Шипилина. - 7-е изд., стер. - Москва : ФЛИНТА, 2016. - 204 с. - https://e.lanbook.com/reader/book/86005/#2</p> <p>Дополнительная литература:</p> <p>1. Землянская, Елена Николаевна. Теория и методика воспитания младших школьников [Текст] : учебник и практикум для академического бакалавриата : учебник для студентов вузов, обучающихся по педагогическим направлениям и специальностям / Е. Н. Землянская ; Моск. пед. гос. ун-т. - Москва : Юрайт, 2015. - 507 с. - (Бакалавр. Академический курс). - Библиогр. в конце глав.</p> |
| 3 | <p>Изучение теоретического материала по теме занятия. Работа с учебной литературой.</p> | <p>«Положение о самостоятельной работе студентов»- Утвержденное 03.03.2016г. №272 ФГБОУ ВО «КубГУ».</p> <p>1. Подласый, Иван Павлович. Педагогика [Электронный ресурс] : учебник для академического бакалавриата : в 2 т. : в 2 кн. Том 2. Кн. 2 : Теоретическая педагогика / И. П. Подласый. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2018. - 386 с. - https://biblio-online.ru/viewer/BD942C96-73F2-428F-8EFB-6ACA30FB7A59/pedagogika-v-2-t-tom-1-teoreticheskaya-pedagogika-v-2-knigah-kniga-2#page/1</p> <p>2. Подласый, Иван Павлович. Педагогика [Электронный ресурс] : учебник для академического бакалавриата : в 2 т. : в 2 кн. Том 1. Кн. 1 : Теоретическая педагогика / И. П. Подласый. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2018. - 404 с. - https://biblio-online.ru/viewer/5FE9FBE1-E147-48EF-A18A-F2636ED64313/pedagogika-v-2-t-tom-1-teoreticheskaya-pedagogika-v-2-knigah-kniga-1#page/1</p> <p>3. Подласый, Иван Павлович. Педагогика [Электронный ресурс] : учебник для академического бакалавриата : в 2 т. : в 2 кн. Т. 2. Кн. 2 : Практическая педагогика / И. П. Подласый. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2018. - 318 с. - https://biblio-online.ru/viewer/0E71B3EB-7865-48AC-ABF4-3A523D73E3E3/pedagogika-v-2-t-tom-2-prakticheskaya-pedagogika-v-2-knigah-kniga-2#page/1</p> <p>4. Подласый, Иван Павлович. Педагогика [Электронный ресурс] : учебник для академического бакалавриата : в 2 т. : в 2 кн. Т. 2. Кн. 1 : Практическая педагогика / И. П. Подласый. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2018. - 491 с. - https://biblio-online.ru/viewer/C4DC77D7-AE97-4FCC-90C9-213AF6824FC7/pedagogika-v-2-t-tom-2-prakticheskaya-pedagogika-v-2-knigah-kniga-1#page/2</p> <p>5. Шипилина, Л. А. Методология и методы психолого-педагогических исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л. А. Шипилина. - 7-е изд., стер. - Москва : ФЛИНТА, 2016. - 204 с. -</p> |

| | | |
|---|--|---|
| | | <p>https://e.lanbook.com/reader/book/86005/#2 Дополнительная литература: 1. Землянская, Елена Николаевна. Теория и методика воспитания младших школьников [Текст] : учебник и практикум для академического бакалавриата : учебник для студентов вузов, обучающихся по педагогическим направлениям и специальностям / Е. Н. Землянская ; Моск. пед. гос. ун-т. - Москва : Юрайт, 2015. - 507 с. - (Бакалавр. Академический курс). - Библиогр. в конце глав.</p> |
| 4 | <p>Терминологический словарь, тезисы и конспекты основной и дополнительной литературы.</p> | <p>«Положение о самостоятельной работе студентов»- Утвержденное 03.03.2016г. №272 ФГБОУ ВО «КубГУ».</p> <p>1. Подласый, Иван Павлович. Педагогика [Электронный ресурс] : учебник для академического бакалавриата : в 2 т. : в 2 кн. Том 2. Кн. 2 : Теоретическая педагогика / И. П. Подласый. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2018. - 386 с. - https://biblio-online.ru/viewer/BD942C96-73F2-428F-8EFB-6ACA30FB7A59/pedagogika-v-2-t-tom-1-teoreticheskaya-pedagogika-v-2-knigah-kniga-2#page/1</p> <p>2. Подласый, Иван Павлович. Педагогика [Электронный ресурс] : учебник для академического бакалавриата : в 2 т. : в 2 кн. Том 1. Кн. 1 : Теоретическая педагогика / И. П. Подласый. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2018. - 404 с. - https://biblio-online.ru/viewer/5FE9FBE1-E147-48EF-A18A-F2636ED64313/pedagogika-v-2-t-tom-1-teoreticheskaya-pedagogika-v-2-knigah-kniga-1#page/1</p> <p>3. Подласый, Иван Павлович. Педагогика [Электронный ресурс] : учебник для академического бакалавриата : в 2 т. : в 2 кн. Т. 2. Кн. 2 : Практическая педагогика / И. П. Подласый. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2018. - 318 с. - https://biblio-online.ru/viewer/0E71B3EB-7865-48AC-ABF4-3A523D73E3E3/pedagogika-v-2-t-tom-2-prakticheskaya-pedagogika-v-2-knigah-kniga-2#page/1</p> <p>4. Подласый, Иван Павлович. Педагогика [Электронный ресурс] : учебник для академического бакалавриата : в 2 т. : в 2 кн. Т. 2. Кн. 1 : Практическая педагогика / И. П. Подласый. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2018. - 491 с. - https://biblio-online.ru/viewer/C4DC77D7-AE97-4FCC-90C9-213AF6824FC7/pedagogika-v-2-t-tom-2-prakticheskaya-pedagogika-v-2-knigah-kniga-1#page/2</p> <p>5. Шипилина, Л. А. Методология и методы психолого-педагогических исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л. А. Шипилина. - 7-е изд., стер. - Москва : ФЛИНТА, 2016. - 204 с. - https://e.lanbook.com/reader/book/86005/#2 Дополнительная литература:</p> |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>1. Землянская, Елена Николаевна. Теория и методика воспитания младших школьников [Текст] : учебник и практикум для академического бакалавриата : учебник для студентов вузов, обучающихся по педагогическим направлениям и специальностям / Е. Н. Землянская ; Моск. пед. гос. ун-т. - Москва : Юрайт, 2015. - 507 с. - (Бакалавр. Академический курс). - Библиогр. в конце глав.</p> |
|--|--|--|

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа,

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

3 Образовательные технологии

В процессе обучения применяются различные образовательные технологии, используемые при реализации различных видов учебной работы: лекционно-практические технологии (лекция: проблемная, консультация, программированная лекция-консультация, мини-конференция, дискуссия, лекция-исследование, визуальная; семинарские, практические занятия, «круглые столы», тестовые задания на компьютере); сопровождение лекционно-практических занятий показом визуального материала; личностно-ориентированные технологии, игровые, диалоговые, компьютерные, проблемные, программированные, задачные, рефлексивные, технологии развития критического мышления, проектирования, консультирования.

Для освоения учебной дисциплины, получения необходимых знаний и формирования профессиональных компетенций в ходе аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: лекции с элементами дискуссии, постановкой теоретических проблем, семинары в диалоговом режиме с обсуждением контрольных вопросов и комментированием ответов студентов, разбор конкретных ситуаций; деловые игры с определением предмета доказывания и изложением позиций сторон; мини-конференции с обсуждением рефератов по предложенной тематике.

Используются как традиционные информационно-объяснительные лекции, так и интерактивная подача материала с мультимедийной системой. Компьютерные технологии в данном случае обеспечивают возможность разнопланового отображения алгоритмов и демонстрационного материала. Такое сочетание позволяет оптимально использовать отведенное время и раскрывать логику и содержание дисциплины.

Лекции представляют собой систематические обзоры основных аспектов дисциплины.

Лабораторные занятия позволяют научить применять теоретические знания при решении и исследовании конкретных задач. Лабораторные занятия проводятся в компьютерных классах, при этом практикуется работа в группах. Подход разбора конкретных ситуаций широко используется как преподавателем, так и студентами при проведении анализа результатов самостоятельной работы. Это обусловлено тем, что в процессе исследования часто встречаются задачи, для которых единых подходов не существует. Каждая конкретная задача при своем исследовании имеет множество подходов, а это требует разбора и оценки целой совокупности конкретных ситуаций.

При освоении дисциплины используются сочетания видов учебной работы с методами и формами активизации познавательной деятельности бакалавров для достижения запланированных результатов обучения и формирования компетенций.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрена организация консультаций с использованием электронной почты.

В процессе проведения занятий применяются интерактивные методы обучения.

Проблемная лекция – на этой лекции новое знание вводится через проблемность вопроса, задачи или ситуации. При этом процесс познания студентов в сотрудничестве и диалоге с преподавателем приближается к исследовательской деятельности. Содержание проблемы раскрывается путем организации поиска ее решения или суммирования и анализа традиционных и современных точек зрения.

Проблемная лекция начинается с вопросов, с постановки проблемы, которую в ходе изложения материала необходимо решить. Проблемные вопросы отличаются от не проблемных тем, что скрытая в них проблема требует не однотипного решения, то есть, готовой схемы решения в прошлом опыте нет. Лекция строится таким образом, чтобы обусловить появление вопроса в сознании студента. Учебный материал представляется в форме учебной проблемы. Она имеет логическую форму познавательной задачи, отмечающей некоторые противоречия в ее условиях и завершающейся вопросами, которые это противоречие объективирует. Проблемная ситуация возникает после обнаружения противоречий в исходных данных учебной проблемы. Для проблемного изложения отбираются важнейшие разделы курса, которые составляют основное концептуальное содержание учебной дисциплины, являются наиболее важными для профессиональной деятельности и наиболее сложными для усвоения слушателей. Учебные проблемы должны быть доступными по своей трудности для слушателей.

Лекция – визуализация. Данный вид лекции является результатом нового использования принципа наглядности. Подготовка данной лекции преподавателем состоит в том, чтобы изменить, переконструировать учебную информацию по теме лекционного занятия в визуальную форму для представления студентам через технические средства обучения или вручную (схемы, рисунки, чертежи и т.п.). Чтение лекции сводится к связному, развернутому комментированию преподавателем подготовленных наглядных материалов, полностью раскрывающему тему данной лекции. Лучше всего использовать разные виды визуализации – натуральные, изобразительные, символические, – каждый из которых или их сочетание выбирается в зависимости от содержания учебного материала. Этот вид лекции лучше всего использовать на этапе введения слушателей в новый раздел, тему, дисциплину.

4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

4.1 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля

Виды контроля

- **текущий** контроль осуществляется как на лекционных, так и на практических занятиях в форме: опросов, собеседований, дискуссий, письменных контрольных работ, тестирования, самоконтроля, выполнения творческих заданий, докладов, выступлений с презентациями, конспектирования; составления таблиц, опорных схем и др. форм.
- **рубежный** контроль осуществляется в виде контрольных работ, тестирования.
- **итоговый** контроль **экзамен** предполагает:
- установление уровня осознанного овладения студентами системой знаний в области теоретической педагогики;
- определение уровня владения и применения исходных теоретических положений для анализа конкретных явлений педагогической действительности;
- выявление уровня овладения предметно-педагогическими компетентностями.

Текущий контроль успеваемости регулярно осуществляется на практических занятиях. Планы практических занятий по каждой теме, предоставляемые студентам в электронном виде, включают вопросы для обсуждения содержания соответствующего раздела; дополнительный нормативный материал; вопросы и задания для контролируемой самостоятельной работы; педагогические задачи, требующие обоснования предложенного студентом решения. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины:

- текущий контроль самостоятельной работы путём проверки с последующей оценкой письменных работ по предусмотренным темам или заданиям;
- оценка студентов по результатам ответов на семинарских занятиях;
- оценка выполнения тестовых заданий по всем темам на семинарских занятиях;
- зачет, экзамен.

Самостоятельная работа студента предполагает написание реферата и подготовку презентации.

Оценочные средства для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбираются с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

- при необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на экзамене;
- при проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями;
- при необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Текущий контроль

Проводится в течение семестра после изучения каждого раздела дисциплины в форме семинарских и практических занятий, методами устного и письменного опроса, выполнения индивидуальных заданий, деловых игр и др., включающих опорные смысловые единицы изучаемого материала (в соответствии с лекционным курсом).

Данные виды работ выполняются студентами в соответствии с рекомендуемой литературой, с предложенными схемами, таблицами.

Промежуточный контроль

Промежуточная аттестация проводится в середине семестра изучения данной дисциплины. Зачет выставляется, если студент:

– постоянно посещал занятия, активно участвовал в работе практических и семинарских занятий, своевременно предоставлял качественно выполненные результаты заданий, в т.ч., в рабочей тетради;

– периодически отсутствовал на занятиях по уважительной причине, но за неделю до зачета предоставляет материалы всех выполненных в течение семестра результатов практических заданий, отредактированных по результатам замечаний преподавателя. Активно участвует на зачете в беседе, дискуссии, демонстрирует знаниевый потенциал предмета, подтверждая его примерами из практики, разработанными документами, использованием видеопрезентационных материалов и др. средствами и представляет готовые продукты практической деятельности, определенные содержанием творческих заданий.

Экзамен проводится в конце изучения дисциплины. Студент допускается к экзамену при условии наличия результатов рубежного, текущего контроля и материалов выполненных заданий в течение семестра.

Экзамен строится на основе тестовых заданий или билетов, обеспечивающих контроль знаний по всему курсу предмета.

В случае использования традиционной формы сдачи экзамена, кроме общих, к ответам студентов на вопросы предъявляются следующие требования:

– начало изложения должно представлять введение в проблему (понятие, значение, перечень),

– основные положения вопроса должны освещаться в логической последовательности и обосновываться практическими примерами,

– содержание ответа должно быть дополнено теоретическими и практическими связями проблемы в системе деятельности.

Примерная тематика рефератов

1. Развивающее обучение и воспитание в России и за рубежом.
2. Система профессиональных задач в деятельности педагога.
3. Исторический анализ концепций гуманистического образования.
4. Педагогика сотрудничества и представители данного направления.
5. Педагогика ненасилия. Анализ концепций и принципов воспитания. Ж.-Ж. Руссо, Н. К. Рериха, Ш. А. Амонашвили.
6. Педагогика сотрудничества в трудах и практической деятельности ее представителей.
7. Теория свободного воспитания, ее развитие в России.
8. Идея трудового воспитания в России (А. С. Макаренко, С. Т. Шацкий, П. П. Блонский, М. М. Рубинштейн)
9. Западная концепция трудовой школы.
10. Русская концепция трудовой школы (К. Д. Ушинский, Н. Ф. Бунаков, С. А. Рачинский, П. Ф. Лесгафт, В. П. Вахтеров)
11. Педагогика самовоспитания (А. И. Кочетов)
12. 1. Формирование толерантности, нравственности, гражданственности, патриотизма в системе воспитания.
13. Национальные черты русского характера и их значение в построении воспитательной работы по направлению развития межнациональной культуры.

14. Развитие толерантного сознания в семейной воспитательной системе.
15. Основные принципы воспитания национального характера, национальной самобытности, патриотизма, гражданственности в сочетании с интернационализмом, толерантностью и веротерпимостью.
16. Если бы Вы были президентом, как бы Вы решали проблему интернациональной политики?
17. Назовите наиболее эффективные формы воспитательной работы по развитию направления культуры межнационального общения.
18. Обоснуйте свою позицию, отношение к религиозному воспитанию в школе, его положительное и отрицательное влияние.
19. Напишите эссе на тему. Если б я был: а) директором школы; б) отцом (матерью). Как бы я строил свою воспитательную систему?

Критерии оценки:

- «зачтено» - выставляется, если выполнены все требования к написанию реферата: обозначена проблема и обоснована её актуальность, сделан краткий анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему (не менее двух) и логично изложена собственная позиция, сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объём, соблюдены требования к внешнему оформлению.
- «не зачтено» - выставляется, если тема реферата не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы.

4.2 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Вопросы к экзамену

1. Цель как система профессиональных задач.
2. Задачи умственного воспитания и интеллектуального развития детей.
3. Задачи физического воспитания и развития детей.
4. Задачи трудового воспитания детей.
5. Духовно-нравственное воспитание и уровень решения педагогических задач.
6. Задачи эмоционально-эстетического воспитания и развития личности.
7. Задачи гражданско-правового и гражданско-патриотического воспитания.
8. Задачи семейно-полового воспитания.
9. Решение профессиональных задач в области экономического и экологического воспитания школьников.
10. Главные задачи и показатели эффективности педагогического менеджмента.
11. Задачи создания оптимальных условий для решения конкретных профессиональных задач педагогами.
12. Задачи научной организации педагогического труда (НОТ).
13. Профессиональное решение педагогом задач мотивации и активизации процесса учения.
14. Алгоритм решения профессиональной задачи обучения на уроке.

15. Технология оценки качества комбинированного урока.
16. Задачи традиционной системы образования.
17. Задачи развивающей системы образования.
18. Социальные технологии и их сущностные признаки.
19. Технология личностно развивающего обучения.
20. Технология формирования коллектива детей.
21. Задачи организации коллективной жизнедеятельности детей.
22. Психолого-педагогические особенности детей младшего школьного возраста и технология их поддержки.
23. Технология оценки достижений личности ребенка.
24. Технология оценки достижений развития познавательных процессов ребенка.
25. Технология оценки достижений коллектива детей.
26. Методики исследования свойств памяти ребенка.
27. Методики исследования свойств восприятия ребенка.
28. Методики исследования свойств мышления ребенка.
29. Методики исследования свойств личности ребенка.
30. Методики исследования уровня мотивации к обучению ребенка.
31. Методики исследования ценностных ориентаций ребенка.
32. Методики исследования самооценки нравственности и гражданственности ребенка.
33. Технология организации и проведения исследования.
34. Формы и технологии взаимодействия педагогов с родителями.
35. Технология исследования стиля взаимоотношений родителей и детей в семье.
36. Технология исследования уровня родительской опеки.
37. Технология исследования отношений ребенка с родителями.
38. Задачи проектирования профессионального самообразования педагогов.
39. Права и обязанности учителей в решении задач повышения квалификации.
40. Организация образовательной среды для решения конкретных профессиональных задач педагогом.
41. Средства массовой коммуникации и их влияние на процесс социализации личности ребенка.
42. Использование средств массовой коммуникации в образовательном процессе.
43. Формы взаимодействия педагогов и образовательной организации со средствами массовой коммуникации.
44. Этический свод правил ведения деловых переговоров
45. Задачи менеджера по созданию условий повышения профессионального уровня педагогических работников.
46. Формы профессионального самообразования педагогов.
47. Технология оценки качества педагогического работника.
48. Творческое профессиональное саморазвитие педагога.

Критерии оценки:

Оценки «отлично» заслуживает студент, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание учебно-программного материала, умение свободно выполнять задания, предусмотренные программой, усвоивший основную и знакомый с дополнительной литературой, рекомендованной программой. Как правило, оценка «отлично» выставляется студентам, усвоившим взаимосвязь основных понятий дисциплины в их значении для приобретаемой профессии, проявившим творческие способности в понимании, изложении и использовании учебно-программного материала.

Оценки «хорошо» заслуживает студент, обнаруживший полное знание учебно-программного материала, успешно выполняющий предусмотренные в программе задания, усвоивший основную литературу, рекомендованную в программе. Как правило, оценка «хорошо» выставляется студентам, показавшим систематический характер знаний по дисциплине и способным к их самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности.

Оценки «удовлетворительно» заслуживает студент, обнаруживший знания основного учебно-программного материала в объёме, необходимом для дальнейшей учёбы и предстоящей работы по специальности, справляющийся с выполнением заданий, предусмотренных программой, знакомый с основной литературой, рекомендованной программой. Как правило, оценка «удовлетворительно» выставляется студентам, допустившим погрешности в ответе на экзамене и при выполнении экзаменационных заданий, но обладающим необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, обнаружившему пробелы в знаниях основного учебно-программного материала, допустившему принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий. Как правило, оценка «неудовлетворительно» ставится студентам, которые не могут продолжить обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании вуза без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

5.1 Основная литература:

1. Подласый, Иван Павлович. Педагогика [Электронный ресурс] : учебник для академического бакалавриата : в 2 т. : в 2 кн. Том 2. Кн. 2 : Теоретическая педагогика / И. П. Подласый. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт,

2018. - 386 с. - <https://biblio-online.ru/viewer/BD942C96-73F2-428F-8EFB-6ACA30FB7A59/pedagogika-v-2-t-tom-1-teoreticheskaya-pedagogika-v-2-knigah-kniga-2#page/1>
2. Подласый, Иван Павлович. Педагогика [Электронный ресурс] : учебник для академического бакалавриата : в 2 т. : в 2 кн. Том 1. Кн. 1 : Теоретическая педагогика / И. П. Подласый. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2018. - 404 с. - <https://biblio-online.ru/viewer/5FE9FBE1-E147-48EF-A18A-F2636ED64313/pedagogika-v-2-t-tom-1-teoreticheskaya-pedagogika-v-2-knigah-kniga-1#page/1>
 3. Подласый, Иван Павлович. Педагогика [Электронный ресурс] : учебник для академического бакалавриата : в 2 т. : в 2 кн. Т. 2. Кн. 2 : Практическая педагогика / И. П. Подласый. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2018. - 318 с. - <https://biblio-online.ru/viewer/0E71B3EB-7865-48AC-ABF4-3A523D73E3E3/pedagogika-v-2-t-tom-2-prakticheskaya-pedagogika-v-2-knigah-kniga-2#page/1>
 4. Подласый, Иван Павлович. Педагогика [Электронный ресурс] : учебник для академического бакалавриата : в 2 т. : в 2 кн. Т. 2. Кн. 1 : Практическая педагогика / И. П. Подласый. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2018. - 491 с. - <https://biblio-online.ru/viewer/C4DC77D7-AE97-4FCC-90C9-213AF6824FC7/pedagogika-v-2-t-tom-2-prakticheskaya-pedagogika-v-2-knigah-kniga-1#page/2>
 5. Шипилина, Л. А. Методология и методы психолого-педагогических исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л. А. Шипилина. - 7-е изд., стер. - Москва : ФЛИНТА, 2016. - 204 с. - <https://e.lanbook.com/reader/book/86005/#2>

5.2 Дополнительная литература:

1. Землянская, Елена Николаевна. Теория и методика воспитания младших школьников [Текст] : учебник и практикум для академического бакалавриата : учебник для студентов вузов, обучающихся по педагогическим направлениям и специальностям / Е. Н. Землянская ; Моск. пед. гос. ун-т. - Москва : Юрайт, 2015. - 507 с. - (Бакалавр. Академический курс). - Библиогр. в конце глав.
2. Коджаспирова, Галина Михайловна. Педагогика [Текст] : учебник для академического бакалавриата : учебник для студентов вузов, обучающихся по педагогическим специальностям / Г. М. Коджаспирова. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2016. - 719 с. : ил. - (Бакалавр. Академический курс). - Библиогр. в конце глав
3. Педагогика [Текст] : учебник и практикум для академического бакалавриата : учебник для студентов вузов, обучающихся по гуманитарным направлениям и специальностям / [Б. З. Вульфов и др] ; под ред. П. И. Пидкасистого ; Моск. гос. областной ун-т. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2016. - 408 с. - (Бакалавр. Академический курс). - Библиогр. в конце глав

4. Психолого-педагогическое сопровождение реализации Федеральных государственных образовательных стандартов дошкольного образования (ФГОС ДО) [Электронный ресурс] / Т. П. Авдулова, О. В. Гавриченко, Л. А. Григорович и др. - Москва : ВЛАДОС, 2016. - 321 с. - <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=455528> .
5. Сковородкина, Ирина Зосимовна. Теория и методика воспитания детей младшего школьного возраста [Текст] : учебное пособие / И. З. Сковородкина, С. А. Герасимов. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2015. - 319 с. - (Профессиональное образование). - На обл. в подзаг.: Профессиональные модули: Организация внеурочной деятельности и общения младших школьников. Классное руководство. - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-4468-2482-3 : 588р.87к.
6. Столяренко, Людмила Дмитриевна. Психология и педагогика [Текст] : учебник / Л. Д. Столяренко, С. И. Самыгин, В. Е. Столяренко. - Изд. 4-е. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2014. - 636 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-222-21846-4 : 560.00.

Для освоения дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья имеются издания в электронном виде в электронно-библиотечных системах *«Лань»* и *«Юрайт»*.

5.3. Периодические издания:

1. Вестник Санкт-Петербургского университета. Психология и педагогика. - URL: <https://dlib.eastview.com/browse/publication/71233/udb/2630>
2. Вестник Московского университета. Серия 20. Педагогическое образование URL: <https://dlib.eastview.com/browse/publication/9245/udb/1270>
3. Воспитание дошкольников <https://dlib.eastview.com/browse/publication/18846/udb/1270>
4. Воспитательная работа в школе URL: <https://dlib.eastview.com/browse/publication/18906/udb/1270>
5. Педагогика URL: <https://dlib.eastview.com/browse/publication/598/udb/1270>
6. Педагогическое образование и наука URL: <https://dlib.eastview.com/browse/publication/18746/udb/1270>
7. Вузовское образование, 2015.— 180 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/33856>. — ЭБС «IPRbooks», по паролю.

6 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

1. Academia : видеолекции ученых России на телеканале «Россия К» : сайт. – URL: http://tvkultura.ru/brand/show/brand_id/20898/ .
2. Scopus : международная реферативная и справочная база данных цитирования рецензируемой литературы : сайт. – URL: <https://www.scopus.com/search/form.uri?display=basic>.
3. Web of Science (WoS, ISI) : международная аналитическая база данных научного цитирования : сайт. – URL: <http://webofknowledge.com>.

4. Базы данных компании «Ист Вью» : сайт. – URL: <http://dlib.eastview.com> .
5. ГРАМОТА.РУ : справочно-информационный интернет-портал. – URL: <http://www.gramota.ru> .
6. Единое окно доступа к образовательным ресурсам :сайт. – URL: <http://window.edu.ru> .
7. Лекториум : видеокolleкции академических лекций вузов России : сайт. – URL: <https://www.lektorium.tv>.
8. Научная электронная библиотека статей и публикаций «eLibrary.ru» : сайт. – URL: <http://elibrary.ru>.
9. Национальная электронная библиотека (НЭБ): сайт. - URL: <http://нэб.рф/>
10. Образовательный портал «Академик»: сайт. - URL: <https://dic.academic.ru/>
11. Образовательный портал «Учеба»: сайт. - URL: <http://www.uceba.com/>
12. Официальный интернет-портал правовой информации. Государственная система правовой информации : сайт. – URL: <http://publication.pravo.gov.ru> .
13. Российское образование, федеральный портал: сайт — URL: <http://www.edu.ru>
14. Служба тематических толковых словарей: сайт. - URL: <http://www.glossary.ru/>
15. Справочно-правовая система «Консультант Плюс» : сайт. – URL: <http://www.consultant.ru>.
16. Университетская информационная система РОССИЯ (УИС РОССИЯ) : сайт. – URL: <http://www.uisrussia.msu.ru/>.
17. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов : сайт. – URL: <http://fcior.edu.ru> .
18. Федеральный центр образовательного законодательства: сайт. - URL: <http://www.lexed.ru/>
19. ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» : сайт. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=main_ub_red
20. ЭБС «Юрайт» : сайт. – URL: <https://www.biblio-online.ru/catalog/E121B99F-E5ED-430E-A737-37D3A9E6DBFB>.
21. ЭБС Издательства «Лань» : сайт. – URL: <http://e.lanbook.com> .
22. Электронная библиотека «Grebennikon» : сайт. – URL: <http://grebennikon.ru/journal.php>.
23. Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки [авторефераты – в свободном доступе] : сайт. – URL: <http://diss.rsl.ru/>.
24. Электронный архив документов КубГУ - URL: <http://docspace.kubsu.ru>
25. Электронный каталог Кубанского государственного университета и филиалов. – URL: <http://212.192.134.46/MegaPro/Web/Home/About>.

7 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

По курсу предусмотрено проведение лекционных занятий, на которых дается основной систематизированный материал (в виде традиционных и проблемных лекций); практических / семинарских занятий (в виде демонстрации и обсуждения видеопрограмм, деловых игр, мозговых штурмов, работы в микрогруппах – решение проблемных ситуаций, моделирование, презентации проектов), различные формы самостоятельной работы студентов, промежуточная аттестация студентов (в виде контрольных работ и тестирования), консультации, зачет, экзамен.

Для освоения учебной дисциплины, получения необходимых знаний и формирования профессиональных компетенций в ходе аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: лекции с элементами дискуссии, постановкой теоретических проблем, семинары в диалоговом режиме с обсуждением контрольных вопросов и комментированием ответов студентов, разбор конкретных ситуаций; деловые игры с определением предмета доказывания и изложением позиций сторон; миниконференции с обсуждением рефератов по предложенной тематике.

На семинарских занятиях проводятся терминологические диктанты с целью усвоения базовых понятий, терминов. После проверки дается анализ теоретических знаний студентов с рекомендациями составления словаря терминов и понятий.

После каждого семинарского занятия студентам дается задание выполнить творческую научную работу на заданную тему с целью подытожить обсуждаемые вопросы. Письменные и устные работы оцениваются преподавателем.

Автоматизированный зачет и экзамен по учебной дисциплине получают студенты, не пропускавшие занятия по неуважительной причине, предъявившие конспекты всех лекций и семинарских занятий с полным объемом ответов на поставленные вопросы, активно работавшие на семинарских занятиях с достаточным накоплением положительных отметок, выполнившие тестовые задания на высокий балл.

Важнейшим этапом курса является самостоятельная работа по дисциплине.

Организация самостоятельной работы студентов в рамках дисциплины предполагает:

- самостоятельное ознакомление студентов с научно-методической литературой, исследовательскими материалами, материалами периодических изданий с целью формирования знаний и практических умений в процессе выполнения творческих заданий;

- самостоятельный сбор материала, его систематизацию и анализ с целью выполнения творческих заданий;

- анализ собственного опыта и материалов коллег (рецензирование и аннотирование рефератов, продуктов практической деятельности на занятиях и др.);

- выполнение творческих заданий, связанных с моделированием и решением проблемных педагогических ситуаций и др.

- составление плана прочитанного материала;

- подбор выписок по заданным вопросам;

- конспектирование текста;

- выполнение докладов, эссе, рефератов;

- поиск объяснения отдельных терминов в словарях, справочниках, энциклопедиях;

- выполнение практических заданий с использованием нормативной, справочной литературы.

- выполнение индивидуальных заданий в процессе производственной практики;

- выполнение практических заданий, решение типовых задач и упражнений,

- учебное исследование;

- анализ и моделирование педагогических ситуаций;

- решение ситуационных педагогических задач;

- курсовое проектирование;

- работа с интернет-источниками и др.

К самостоятельной работе студентов по дисциплине также относятся следующие основные виды работ: изучение литературы, конспектирование первоисточников,

выполнение заданий самостоятельной работы в контексте подготовки к практическим и семинарским занятиям в форме дискуссий, защиты рефератов, создания аннотаций, рецензий, подготовка рефератов, моделирование и решение педагогических задач и др. Многие материалы СРС оформляются в рабочих тетрадях (РТ) в соответствии с содержанием заданий.

Реферат должен быть выполнен слушателем самостоятельно и представлен на проверку преподавателю не позднее, чем за неделю до практического занятия. Объем реферата не менее 6 листов печатного текста.

К эссе предъявляются аналогичные требования. Однако сам документ предполагает описание собственного отношения студента к проблеме с научно-методическим обоснованием своей авторской позиции. Объем эссе не менее 3 листов печатного текста.

Методические указания по выполнению письменных работ

1. Объем работы – 15-20 стр.
2. Структура работы: план, введение, основная часть (одна или две), заключение, список литературы.
3. Введение включает в себя обоснование актуальности (объективной и субъективной) проблемы, характеристику исследований по проблеме (краткий анализ литературы, которая была изучена (не менее 5 источников), постановку цели и задач работы.
4. Основная часть контрольной работы, как правило, включает одну (реже - две части) – раздел, каждый из которых состоит из нескольких подразделов (3-4), в которых последовательно рассматриваются основные вопросы темы. Это может быть грамотно скомпонованный материал из разных источников (статей, монографий, учебных пособий, методических рекомендаций для воспитателей ДООУ и др.). В названии подраздела должна быть сформулирована проблема, которая раскрывается в тексте. Структура подраздела (с точки зрения логики изложения): тезис, аргументы (точки зрения авторов исследований из различных источников), собственный вывод студента (на основе анализа источников). В тексте работы должны обязательно присутствовать сноски на источники, которыми пользуется студент при изложении материала. Каждый подраздел заканчивается выводом по проблеме, освещенной в данном разделе работы, в конце раздела – вывод по разделу в целом (резюме).
5. Заключение содержит все выводы по основной части, а также рекомендации по исследованной проблеме.

Методические рекомендации по разработке презентаций Microsoft PowerPoint

Презентация не должна быть меньше 10 слайдов.

Первый лист – это титульный лист, на котором обязательно должны быть представлены: название темы; фамилия, имя, отчество автора; где учится автор проекта.

Следующим слайдом должно быть содержание, где представлены основные этапы (моменты) презентации. Желательно, чтобы из содержания по гиперссылке можно перейти на необходимую страницу и вернуться вновь на содержание. Дизайн-эргономические требования: сочетаемость цветов, ограниченное количество объектов на слайде, цвет текста. Последними слайдами презентации должны быть глоссарий и список литературы.

Практические рекомендации по созданию презентаций

Создание презентации состоит из трех этапов:

I. Планирование презентации – это многошаговая процедура, включающая определение целей, изучение аудитории, формирование структуры и логики подачи материала. Планирование презентации включает в себя:

1. Определение целей.
2. Сбор информации об аудитории.
3. Определение основной идеи презентации.

4. Подбор дополнительной информации.
5. Планирование выступления.
6. Создание структуры презентации.
7. Проверка логики подачи материала.
8. Подготовка заключения.

II. Разработка презентации – методологические особенности подготовки слайдов презентации, включая вертикальную и горизонтальную логику, содержание и соотношение текстовой и графической информации.

III. Репетиция презентации – это проверка и отладка созданной презентации.

Требования к оформлению презентаций

В оформлении презентаций выделяют два блока: оформление слайдов и представление информации на них. Для создания качественной презентации необходимо соблюдать ряд требований, предъявляемых к оформлению данных блоков.

Стиль

- Соблюдайте единый стиль оформления
- Избегайте стилей, которые будут отвлекать от самой презентации.
- Вспомогательная информация (управляющие кнопки) не должны преобладать над основной информацией (текстом, иллюстрациями).

Фон

Для фона предпочтительны холодные тона

Использование цвета

- На одном слайде рекомендуется использовать не более трех цветов: один для фона, один для заголовка, один для текста.
- Для фона и текста используйте контрастные цвета.
- Обратите внимание на цвет гиперссылок (до и после использования)

Анимационные эффекты

- Используйте возможности компьютерной анимации для представления информации на слайде.
- Не стоит злоупотреблять различными анимационными эффектами, они не должны отвлекать внимание от содержания информации на слайде.

Представление информации:

Содержание информации

- Используйте короткие слова и предложения.
- Минимизируйте количество предлогов, наречий, прилагательных.
- Заголовки должны привлекать внимание аудитории.

Расположение информации на странице

- Предпочтительно горизонтальное расположение информации.
- Наиболее важная информация должна располагаться в центре экрана.
- Если на слайде располагается картинка, надпись должна располагаться под ней.

Шрифты

- Для заголовков - не менее 24.
- Для информации не менее 18.
- Шрифты без засечек легче читать с большого расстояния.
- Нельзя смешивать разные типы шрифтов в одной презентации.
- Для выделения информации следует использовать жирный шрифт, курсив или подчеркивание.
- Нельзя злоупотреблять прописными буквами (они читаются хуже строчных).

Способы выделения информации

Следует использовать: рамки; границы, заливку; штриховку, стрелки; рисунки, диаграммы, схемы для иллюстрации наиболее важных фактов.

Объем информации

- Не стоит заполнять один слайд слишком большим объемом информации: люди

могут одновременно запомнить не более трех фактов, выводов, определений.

- Наибольшая эффективность достигается тогда, когда ключевые пункты отображаются по одному на каждом отдельном слайде.

Для обеспечения разнообразия следует использовать разные виды слайдов: с текстом; с таблицами; с диаграммами.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная учебная работа (консультации) – дополнительное разъяснение учебного материала.

Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине (модулю) предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

8 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю)

8.1 Перечень информационных технологий

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине «Педагогика» могут быть применены информационные технологии:

- компьютерное тестирование по итогам изучения разделов дисциплины;
- проверка домашних заданий и консультирование посредством электронной почты;
- использование электронных презентаций при проведении практических занятий.

8.2 Перечень необходимого программного обеспечения.

WinRAR, Государственный контракт №13-ОК/2008-3

Microsoft Windows XP, Государственный контракт №13-ОК/2008-3

Microsoft Windows Server Std 2003, Государственный контракт №13-ОК/2008-2
(Номер лицензии - 43725353)

Microsoft Windows Office 2003 Pro, Государственный контракт №13-ОК/2008-3
(Номер лицензии - 43725353)

8.3 Перечень информационных справочных систем:

| № | Наименование электронного ресурса | Ссылка на электронный адрес |
|---|---|---|
| | Электронная библиотечная система "Университетская библиотека ONLINE" | URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=main_ub_red |
| | Электронная библиотечная система издательства "Лань" | http://e.lanbook.com/ |
| | Электронная библиотека «Grebennikon» | http://grebennikon.ru/journal.php . |
| | Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки [авторефераты – в свободном доступе] | http://diss.rsl.ru/ . |
| | ЭБС «ZNANIUM.COM»: сайт. - URL: | http://www.znanium.com/ |

9. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине

| | | |
|--|--|---|
| учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа; учебная аудитории для проведения занятий семинарского типа; учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций; учебная аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации; Учебная аудитория № 301 353900 Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Коммунистическая, дом № 36 | Оборудование: мультимедийный проектор, экран, персональный компьютер, учебная мебель, доска учебная, учебно-наглядные пособия (тематические иллюстрации), презентации на электронном носителе, выход в интернет, сплит-система | WinRAR, Государственный контракт №13-ОК/2008-3; Microsoft Windows XP, Государственный контракт №13-ОК/2008-3; Microsoft Windows Office 2003 Pro, Государственный контракт №13-ОК/2008-3 (Номер лицензии - 43725353); Консультант Плюс, Договор №177/948 от 18.05.2000. |
| учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа; учебная аудитории для проведения занятий семинарского типа; учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций; учебная аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации; Учебная аудитория № 303 353900 Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Коммунистическая, дом № 36 | Оборудование: мультимедийный проектор, экран, персональный компьютер, телевизор, видеоматрица; учебная мебель, доска учебная, учебно-наглядные пособия (тематические иллюстрации), презентации на электронном носителе, сплит-система | WinRAR, Государственный контракт №13-ОК/2008-3; Microsoft Windows XP, Государственный контракт №13-ОК/2008-3; Microsoft Windows Office 2003 Pro, Государственный контракт №13-ОК/2008-3 (Номер лицензии - 43725353); Консультант Плюс, Договор №177/948 от 18.05.2000. |
| Помещение № 305 А Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования | Оборудование: стол, шкаф, стеллаж, учебная мебель. | |

| | | |
|---|--|--|
| <p>353922 Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Героев Десантников, дом № 87</p> | | |
| <p>учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа; учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа; учебная аудитория для проведения текущего контроля промежуточной аттестации; учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций; Учебная аудитория № 306 353900 Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Коммунистическая, дом № 36</p> | <p>Оборудование: телевизор, видеоманитофон; учебно-наглядные пособия (тематические иллюстрации) учебная мебель, доска учебная, сплит-система</p> | |
| <p>учебная аудитория для самостоятельной работы, с рабочими местами, оснащенными компьютерной техникой с подключением неограниченного доступа в электронную информационно-образовательную среду организации для каждого обучающегося, в соответствии с объемом изучаемых дисциплин Учебная аудитория № 309 353900 Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Коммунистическая, дом № 36</p> | <p>Оборудование: ученические столы, стулья, ноутбуки, выход в интернет, персональный компьютер.</p> | <p>WinRAR, Государственный контракт №13-ОК/2008-3; Microsoft Windows XP, Государственный контракт №13-ОК/2008-3; Microsoft Windows Office 2003 Pro, Государственный контракт №13-ОК/2008-3 (Номер лицензии - 43725353); Консультант Плюс, Договор №177/948 от 18.05.2000.</p> |
| <p>Учебная аудитория для самостоятельной работы, с рабочими местами, оснащенными компьютерной техникой с подключением к сети «Интернет» и обеспечением неограниченного доступа в электронную информационно-образовательную среду организации для каждого обучающегося, в соответствии с объемом изучаемых дисциплин Учебная аудитория № 504 353922 Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Героев Десантников, дом № 87</p> | <p>6 компьютеров, компьютерные столы, выход в Интернет, ученические столы, стулья, книжные стеллажи</p> | <p>WinRAR, Государственный контракт №13-ОК/2008-3 Microsoft Windows XP, Государственный контракт №13-ОК/2008-3 Microsoft Windows Office 2003 Pro, Государственный контракт №13-ОК/2008-3 (Номер лицензии - 43725353) Консультант Плюс, Договор №177/948 от 18.05.2000</p> |
| <p>Помещение № 511 Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования 353922 Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Героев Десантников, дом № 87</p> | <p>Оборудование: стол, шкаф, стеллаж, персональный компьютер, учебная мебель, учебная, выход в Интернет.</p> | <p>WinRAR, Государственный контракт №13-ОК/2008-3 Microsoft Windows Server Std 2003, Государственный контракт №13-ОК/2008-2 (Номер лицензии - 43725353) Microsoft Windows Office 2003 Pro, Государственный контракт №13-ОК/2008-3 (Номер лицензии - 43725353) Консультант Плюс, Договор №177/948 от 18.05.2000</p> |

