

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

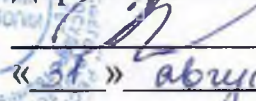
**ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ  
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ»**

Институт педагогики и психологии  
Кафедра педагогики



**УТВЕРЖДАЮ**

Директор ИПП

 Рудь М. В.  
« 31 » августа 2022 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Педагогика**

По направлению подготовки 45.03.01 Филология

Профиль подготовки – Зарубежная филология. Английский и второй иностранный язык (китайский/арабский/турецкий)

Квалификация выпускника – бакалавр

Форма обучения – очная

Курс – 2 курс (4 семестр)

Луганск, 2022

Рабочая программа учебной дисциплины «Педагогика» является частью основной профессиональной образовательной программы для подготовки бакалавров по направлению подготовки 45.03.01 Филология. Зарубежная филология. Английский и второй иностранный язык (китайский/арабский/турецкий) очной формы обучения.

Составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 45.03.01 Филология, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 12 августа 2020 № 986.

**СОСТАВИТЕЛЬ:**

старший преподаватель кафедры педагогики ГОУ ВО ЛНР «Луганский государственный педагогический университет» Белых Т.В.

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры педагогики 30 августа 2022 г., протокол № 1.

Заведующий кафедрой педагогики



Турянская О.Ф.

ОДОБРЕНА на заседании учебно-методической комиссии Института педагогики и психологии 31 августа 2022 г., протокол № 1.

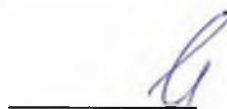
Председатель



Дьяченко Б.А.

**СОГЛАСОВАНО:**

И.о. заведующего  
учебно-методическим отделом



Савенков В.В.

«31» августа 2022 г.

## **Структура и содержание дисциплины**

### **1. Цели и задачи дисциплины**

**Цели** изучения дисциплины – сформировать целостные научные знания и представления о теоретических основах организации современного учебно-воспитательного процесса, а также овладеть основными дидактическими и технологическими умениями; организовать процесс изучения современной теории обучения и воспитания на системной основе.

#### **Задачи курса:**

- составить целостное представление о современном образовании как системе и педагогическом процессе;
- познакомиться с ведущими концепциями, парадигмами, моделями образовательного процесса;
- изучить теоретические основы организации обучения и воспитания в современном образовательном процессе (закономерности, принципы, цели и задачи, функции, методы, приемы, формы, технологии, содержание, целеобразование и целеполагание, диагностика и оценивание);
- овладеть основными дидактическими умениями для решения конкретных профессионально-педагогических задач;
- сформировать мотивацию к профессиональной деятельности, способность к самоорганизации и самообразованию.

### **2. Место дисциплины в структуре ООП ВО**

Дисциплина «Педагогика» относится к базовой части учебного плана, индекс дисциплины Б1.О.08. Она непосредственно *связана* с дисциплинами «История», «Философия», «Мировая художественная культура», «Психология» и опирается на полученные при их изучении *знания, умения и навыки*.

Для освоения дисциплины студент должен *иметь представление* об общественно-политическом устройстве и системе образования Луганской Народной Республики, социально значимых проблемах в республике, уметь интерпретировать их в контексте современных требований к личности, обществу и образованию, знать базовые законы естествознания, уметь пользоваться вычислительной и другой оргтехникой, интернет-ресурсами и владеть электронными образовательными технологиями.

Содержание дисциплины *служит основой* для дальнейшего освоения дисциплин «Методика преподавания русского языка», «Методика преподавания русской литературы», «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (педагогическая)» и других.

### **3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины**

Обучающиеся, завершившие изучение дисциплины «Педагогика», должны:



**знать:** сущность педагогики как науки и учебного предмета, её функции цели и задачи; сущность процессов обучения и воспитания, их движущие силы, двусторонний характер, логику; ключевые закономерности обучения и воспитания; сущность и назначение принципов современного обучения и воспитания, их классификацию; характеристику принципов обучения и воспитания, и правила их реализации; различать принципы классической и инновационной дидактики; сущность современных дидактических и воспитательных концепций; современные модели обучения и воспитания; сущность различных форм организации обучения, в т.ч. современной классно-урочной системы (типы, виды уроков, их структуру, логику); сущность дидактических явлений: содержания образования, методов обучения, форм организации обучения, современных, инновационных технологий обучения; сущностные характеристики обучения как сотворчества учителя и ученика; организацию процесса обучения и воспитания в авторских школах; методологические основания изучаемых дидактических явлений;

**уметь:** организовать психолого-педагогическую диагностику в процессе обучения и воспитания; осуществлять целеполагание в учебном и воспитательном процессе; организовать личностно-ориентированный процесс обучения и воспитания, в т.ч. с применением активных и интерактивных методов обучения; реализовывать современные технологии организации учебного и воспитательного процесса; проектировать и осуществлять индивидуально-личностные концепции профессионально-педагогической деятельности; организовать оценивание в современном обучении и воспитании; моделировать стратегию и технологию общения для решения конкретных профессионально-педагогических задач; свободно использовать дидактические знания; различать в курсе изучения дидактики знания методологические, собственно дидактические, методические, междисциплинарные, интегрированные;

**владеть:** рефлексией способов и результатов своих профессиональных действий; способами разработки и реализации основных направлений образовательных программ; навыками оценки эффективности образовательных программ; методами исследований в области педагогики; конкретными методиками педагогической диагностики; навыками использования научно обоснованных методов и современных информационных технологий в самоорганизации собственной профессиональной деятельности и самообразования; владеть системой эвристических методов и приемов.

Перечисленные результаты обучения являются основой для формирования ряда компетенций:

ПК-5 – способность к проведению учебных занятий и внеклассной работы по языку и литературе в общеобразовательных и профессиональных образовательных организациях;

ПК-6 – умение готовить учебно-методические материалы для проведения занятий и внеклассных мероприятий на основе существующих методик.

#### 4. Структура и содержание учебной дисциплины

##### 4.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов (зач. ед.)	
	Очная форма	Заочная форма
<b>Общая учебная нагрузка (всего)</b>	<b>108</b> <b>(3 з. е.)</b>	
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>48</b>	
в том числе:		
Лекции	16	
Семинарские занятия	-	
Практические занятия	32	
Лабораторные работы	-	
Контрольные работы	-	
Курсовая работа (курсовой проект)	-	
Другие формы организации учебного процесса (контроль)	27	
<b>Самостоятельная работа студента (всего)</b>	<b>33</b>	
Форма аттестации	экзамен	

##### 4.2. Содержание разделов учебной дисциплины

**Введение.** Педагогика – наука о воспитании человека. Развитие, воспитание и формирование личности. Культурологические основы учебно-воспитательного процесса общеобразовательной школы. Педагогика в системе наук о человеке. Культурологический подход к воспитанию и образованию. Самовоспитание и самообразование в системе подготовки будущего учителя. Педагогическая профессия в современном обществе.

##### *Раздел 1. Теория обучения*

**1.1. Сущность, движущие силы, логика и целостность образовательного процесса. Закономерности и принципы обучения.**

*Дидактика как наука и учебный предмет.* Предмет, функции и задачи дидактики как науки. Основные категории и понятия дидактики. Связь дидактики с другими науками. Дидактика как учебный предмет.

*Процесс обучения: сущность, движущие силы, двусторонний характер, логика.* Понятие и сущность процесса обучения. Движущие силы процесса обучения. Структура и логика процесса обучения.

*Закономерности и принципы обучения.* Понятия: «закон», «закономерность», «принцип» и «правило», их взаимосвязь. Закономерности обучения (дидактические закономерности). Классификация принципов обучения. Характеристика принципов обучения.

*Проблема целостности учебно-воспитательного процесса.* Педагогический процесс как целостное явление. Закономерности и принципы целостного учебно-воспитательного процесса. Методы и формы целостного учебно-воспитательного процесса.

**1.2. Современные теории обучения (дидактические концепции).** Понятие о дидактической концепции (теории) и системе. Взаимосвязь теории и практики обучения. Ассоциативно-рефлекторная теория обучения как основа традиционного обучения. Поиск путей совершенствования традиционного обучения. Теория проблемного обучения. Теория поэтапного формирования умственных действий. Теория учебной деятельности.

**1.3. Содержание образования как фундамент базовой культуры личности.** Сущность содержания образования и его компоненты. Теории формирования содержания образования. Принципы и критерии отбора содержания общего образования. Пути совершенствования содержания образования в современной школе. Государственный образовательный стандарт. Базисный учебный план и учебный план общеобразовательного учреждения. Вариативная и дополнительная составляющие содержания образования. Учебные программы и учебная литература.

**1.4. Современные модели организации обучения. Система методов, приемов, форм, средств обучения. Педагогические условия их применения в учебном процессе.**

*Современные модели организации обучения.* Понятие «модель обучения». Модель компьютерного обучения. Модель дистанционного обучения. Модель концентрированного обучения. Модель проектного обучения.

*Методы и приемы обучения.* Понятие метода обучения. Прием обучения. Классификации методов обучения. Критерии выбора методов обучения. Современные методы обучения.

*Организационные формы обучения.* Современная классно-урочная система обучения. Из истории организационных форм обучения. Классно-урочная система: урок как основная форма обучения в школе. Классификация и структура уроков. Внеклассные и внеурочные формы обучения в современной школе. Подготовка учителя к уроку.

*Средства обучения.* Сущность, функции, классификация. Виды средств обучения и их характеристика.

**1.5. Образовательная диагностика. Контроль и учет в процессе обучения.** Понятие и состав диагностики процесса и результата обучения. Основные функции проверки и оценки результатов обучения. Виды диагностики. Оценка знаний. Требования к оценке. Методы и формы проверки. Рейтинговая система, тестирование. Неудачность: виды и причины.

**1.6. Инновационные образовательные процессы. Типология и многообразие современных технологий обучения. Авторские школы.**

*Сотворчество учителя и ученика в обучении.* Растить творческого человека – одна из задач процесса обучения. Сотворчество в обучении:



психолого-педагогическая сущность. Средства развития творческого стиля мышления учащегося в обучении.

*Инновационные образовательные процессы.* Инновации в образовании: сущность, причины, виды. Критерии педагогических инноваций. Инновационная деятельность преподавателя (учителя). Педагогическая наука и передовой педагогический опыт.

*Современные технологии обучения.* Педагогическая технология: подходы к определению, сущность, структура, критерии. Классификация технологий обучения. Характеристика технологий обучения: технологии полного усвоения, технологии разноуровневого обучения, технология проблемного обучения, технология коллективного взаимообучения, технология модульного обучения, технология дифференцированного обучения.

*Процесс обучения в авторских школах.* Авторская школа: сущность, характерные черты процесса обучения. Характеристика процесса обучения в авторских школах России. Школа жизни (Ш.А.Амонашвили; школа № 200 г. Москвы, директор М.И. Шишова). Школа диалога культур (В.С.Библер, школа № 106 г. Красноярск). Школа с демократическим укладом жизни (А.Н.Тубельский, НПО «Школа самоопределения», г. Москва). «Ноосферная» школа (А.Буровский, Боровская школа-лицей Калужской обл.). Характеристика ряда зарубежных авторских школ. Вальдорфская школа Р.Штайнера (Германия). Новая школа С.Френе (Франция). Школа М.Монтессори (Италия).

## ***Раздел 2. Теория воспитания***

### ***2.1. Сущность воспитания и его теоретико-методологические основы***

*Сущность воспитания и его место в целостной структуре образовательного процесса. Движущие силы и логика воспитательного процесса.* Воспитание как общественное явление, педагогический процесс, педагогическая система и педагогическая деятельность. Взаимосвязь воспитания с социально-педагогическими категориями в целостной структуре образовательного процесса. Методологическое обоснование процесса воспитания. Движущие силы и логика, задачи и функции воспитательного процесса.

*Базовые теории воспитания и развития личности.* Теории развития личности в психологии и социологии. Классические концепции воспитания. Современные концепции воспитания.

*Закономерности, принципы и направления воспитания.* Закономерности процесса воспитания школьников. Принципы воспитания, их характеристика. Основные направления воспитания

***2.2. Воспитание как система.*** Сущность системного подхода в воспитании. Структурные компоненты процесса воспитания и их взаимосвязь.

*Цели и задачи воспитания.* Таксономия целей воспитания, их характеристика. Целеполагание и планирование в воспитательном процессе.

Воспитанность личности как результат воспитания. Диагностика воспитанности.

*Содержание воспитания:* сущность; факторы, направления, подходы и современные концепции к формированию. Программа воспитания как отражение содержания воспитательной работы в школе.

*Система методов, средств и форм воспитания.* Сущность метода, приема и методики воспитания. Понятие о средствах воспитания. Классификация методов воспитания и их характеристика. Сущность формы воспитания в школе. Классификация форм воспитания и их характеристика.

*Современные технологии воспитания.* Взаимосвязь теории, системы, концепции и технологии воспитательного процесса. Общая характеристика педагогических технологий. Специфика технологий воспитания. Классификационные признаки воспитательных технологий. Личностно ориентированная технология организации коллективных творческих дел (КТД) И.П.Иванова. Технология гуманного общения Н.Е.Щурковой. Педагогическое прогнозирование, моделирование, проектирование и конструирование в процессе воспитания

*Понятие о воспитательной системе образовательного учреждения.* Воспитательная система, ее структурные компоненты. Этапы развития воспитательной системы. Воспитательная система вальдорфских школ. Школа самоопределения А.Н. Тубельского.

### **2.3. Субъекты воспитательного процесса и их педагогическое взаимодействие**

*Педагогическое взаимодействие в воспитании.* Педагогическое взаимодействие, его цели, характеристики. Классификация типов педагогического взаимодействия. Стили педагогического общения (отношения) и их сущностная характеристика. Пути развития педагогического взаимодействия.

*Коллектив как объект и субъект воспитания.* Воспитательный коллектив: его признаки, структура и функции. Стадии (этапы) развития коллектива. Условия формирования детского коллектива и функционирования школьного самоуправления. Самодеятельные группы и «неформальные» объединения учащихся. Модели внутриколлективных отношений.

*Система деятельности классного руководителя.* Системный подход в деятельности классного руководителя: воспитательная деятельность как системообразующий стержень классного руководства. Типы классного руководства в современной школе. Цели, задачи и функции деятельности классного руководителя. Педагогическая диагностика и целеполагание. Содержание деятельности классного руководителя как осуществление установленных функций. Критерии оценки осуществления функций классного руководителя. Формы работы классного руководителя с учащимися. Планирование воспитательной работы: требования, структура плана. Циклограмма деятельности классного руководителя.



**2.4. Воспитание в условиях поликультурной педагогической реальности.** Проблемы поликультурного образования. Национальное своеобразие воспитания. Интернационализация и национализация воспитания. Теории национального воспитания: теория многокультурного образования, культурологический и аксиологический подходы. Роль традиций в национальном воспитании. Воспитание культуры межнационального общения. Воспитание патриотизма, интернационализма, веротерпимости, толерантности.

#### 4.3. Лекции

№ п/п	Название темы	Объем часов	
		Очная форма	Заочная форма
4 семестр / 5 триместр			
Раздел 1. Теория обучения			
1	Введение в педагогику. Дидактика как наука. Процесс обучения: сущность, движущие силы, двусторонний характер, логика. Закономерности и принципы обучения. Проблема целостности учебно-воспитательного процесса	2	
2	Содержание образования как фундамент базовой культуры личности. Современные дидактические концепции (теории) и модели организации обучения	2	
3	Система методов, приемов, средств и форм обучения	2	
4	Образовательная диагностика. Контроль и учет в процессе обучения. Сотворчество учителя и ученика в обучении. Инновационные образовательные процессы. Современные технологии обучения. Авторская школа: сущность, характерные черты процесса обучения.	2	
Раздел 2. Теория воспитания			
5	Сущность воспитания и его место в целостной структуре образовательного процесса. Движущие силы и логика воспитательного процесса Базовые теории воспитания и развития личности. Закономерности, принципы и направления воспитания	2	
6	Понятие о воспитательной системе образовательного учреждения. Цели, задачи и содержание воспитания	2	
7	Система методов, средств и форм воспитания. Современные технологии воспитания	2	
8	Педагогическое взаимодействие в воспитании. Коллектив как объект и субъект воспитания	2	
9	Система деятельности классного руководителя. Воспитание в условиях поликультурной педагогической реальности		
Итого:		16	

#### 4.4. Практические занятия

№ п/п	Название темы	Объем часов	
		Очная форма	Заочная форма
4 семестр / 5,6 триместр			
Раздел 1. Теория обучения			
1	Закономерности, принципы, современные дидактические концепции (теории) и модели организации обучения	2	
2	Содержание образования как фундамент базовой культуры личности	2	
3	Система методов, приемов, форм, средств обучения. Педагогические условия их применения в учебном процессе	4	
4	Образовательная диагностика. Контроль и учет в процессе обучения	2	
5	Современные технологии обучения	4	
6	Процесс обучения в авторских школах	2	
Раздел 2. Теория воспитания			
7	Сущность воспитания и его теоретико-методологические основы	2	
8	Теории и концепции воспитания и развития личности	2	
9	Целеполагание и содержание воспитательного процесса	2	
10	Методы, формы и средства воспитательного процесса	4	
11	Субъекты воспитательного процесса и их педагогическое взаимодействие	4	
12	Воспитательные системы гуманистического типа	2	
Итого:		32	

#### 4.5. Лабораторные работы (не предусмотрены).

#### 4.6. Самостоятельная работа студентов

№ п/п	Название темы	Вид СРС	Объем часов	
			Очная форма	Заочная форма
4 семестр / 5,6 триместр				
1	Введение в педагогику. Дидактика как наука. Процесс обучения: сущность, движущие силы, двусторонний характер, логика	Чтение текста рекомендуемых учебников. Составление краткого конспекта ответов на вопросы тем для самостоятельного изучения. Выполнение тестовых заданий, решение проблемных педагогических ситуаций. Подготовка к контрольной работе по темам «Дидактика как наука», «Процесс обучения: сущность, движущие силы, двусторонний характер, логика», «Проблема целостности учебно-	2	
2	Закономерности и принципы обучения. Проблема целостности учебно-воспитательного процесса		2	
3	Содержание образования как фундамент базовой культуры личности. Современные дидактические концепции (теории) и модели организации обучения		2	
4	Система методов, приемов,		6	

	средств и форм обучения	воспитательного процесса», «Сотворчество учителя и ученика в обучении», «Инновационные образовательные процессы»		
5	Образовательная диагностика. Контроль и учет в процессе обучения		3	
6	Сотворчество учителя и ученика в обучении. Инновационные образовательные процессы. Современные технологии обучения. Авторская школа: сущность, характерные черты процесса обучения.		2	
7	Сущность воспитания и его место в целостной структуре образовательного процесса. Движущие силы и логика воспитательного процесса	Чтение текста рекомендуемых учебников. Составление краткого конспекта ответов на вопросы тем для самостоятельного изучения. Выполнение тестовых заданий, решение проблемных педагогических ситуаций. Подготовка к контрольной работе по вопросам тем лекционного курса, вынесенных на самостоятельное изучение	2	
8	Базовые теории воспитания и развития личности. Закономерности, принципы и направления воспитания		2	
9	Понятие о воспитательной системе образовательного учреждения. Цели, задачи и содержание воспитания		2	
10	Система методов, средств и форм воспитания. Современные технологии воспитания	Чтение текста рекомендуемых учебников. Составление краткого конспекта ответов на вопросы тем для самостоятельного изучения. Выполнение тестовых заданий, решение проблемных педагогических ситуаций. Подготовка к контрольной работе по вопросам тем лекционного курса, вынесенных на самостоятельное изучение	6	
11	Педагогическое взаимодействие в воспитании. Коллектив как объект и субъект воспитания		2	
12	Система деятельности классного руководителя. Воспитание в условиях поликультурной педагогической реальности		2	
<b>Итого:</b>			<b>33</b>	

#### 4.7. Курсовые работы.

#### 5. Методическое обеспечение, образовательные технологии

Подготовка студентов предусматривает использование в учебном процессе таких форм учебных занятий, методов, методик, которые позволяют наиболее эффективно формировать и развивать их профессиональные навыки. Преподавание дисциплины включает в себя следующие образовательные технологии:

1. В зависимости от характера познавательной деятельности:
  - 1.1. репродуктивные,
  - 1.2. алгоритмические,



- 1.3. продуктивные;
2. В зависимости от ведущей формы педагогического взаимодействия:
  - 2.1. мультимедиа-технологии,
  - 2.2. традиционные;
3. В зависимости от ведущего метода обучения:
  - 3.1. проблемные,
  - 3.2. проектные,
  - 3.3. диалоговые,
  - 3.4. игровые.

Технологически диалоговая форма лекции может быть представлена как:

- 1) лекция-беседа – вопросы к аудитории, приглашение к коллективному исследованию – беглая «мозговая атака»;
- 2) лекция-дискуссия – свободный обмен мнениями в интервалах между логическими разделами лекции;
- 3) проблемная лекция – «соавторство» с лектором в решении проблемных задач;
- 4) лекция с применением техники обратной связи (если имеется техническая возможность) – получение сведений от всей группы обучаемых на поставленный вопрос;
- 5) лекция-консультация – например, первая часть занятия проводится в виде лекции, в которой преподаватель отвечает на вопросы студентов, возникшие в ходе предварительно-поисковой работы, дополняя и развивая их по своему усмотрению; вторая часть проходит в форме ответов на дополнительные вопросы обучаемых, свободного обмена мнениями и завершается заключительным словом лектора;
- 6) письменная программированная лекция – преподаватель сам составляет и предлагает вопросы обучаемым; на подготовленные вопросы преподаватель сначала просит ответить обучаемых, а затем проводит анализ и обсуждение неправильных ответов.

Подготовка к лекции осуществляется на основе учебной и научной литературы, электронных ресурсов.

Предварительная работа над каждым разделом и темой программы осуществляется в ходе внеаудиторной самостоятельной работы.

Контроль самостоятельной работы студентов предусматривает обсуждение выполненных заданий на практических занятиях, проверку письменных работ, презентационные материалы.

Одним из важных направлений в организации внеаудиторной работы является исследовательская деятельность. Она предполагает написание и последующую защиту рефератов, курсовых работ учебных проектов, что позволяет ориентировать студентов на последующие практики.

Результаты самостоятельной работы учитываются при итоговой оценке освоения дисциплины

## **6. Формы контроля освоения учебной дисциплины**

Текущая аттестация студентов производится в дискретные временные интервалы лектором и преподавателем, ведущими практические занятия по дисциплине в следующих формах: опрос, выполнение письменных заданий, решение контекстных и педагогических задач в рамках практических занятий; тестирование; контрольная и реферативная работы.

Итоговый контроль по результатам освоения дисциплины проходит в форме устного экзамена и включает в себя ответ на теоретические вопросы, подкрепляемые примерами из практики, выполнением практических заданий.

#### Система оценивания учебных достижений студентов очной формы обучения

Вид учебной работы	Количество баллов
4 семестр	
Практические занятия (по 3 балла за каждое из 16 занятий)	48
Текущая контрольная работа по темам для самостоятельного изучения	12
Реферат (мультимедийная презентация)	10
Экзамен	30
<b>Итого за семестр:</b>	<b>100</b>

#### Накопительная система оценивания по 100-балльной шкале

Четырех-балльная система оценивания экзамена	100-балльная шкала	Буквенная шкала, соответствующая 100-балльной шкале	Система оценивания зачета
Отлично	90–100	<b>А</b> – отлично – теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов; необходимые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы; все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному	Зачтено
Хорошо	83–89	<b>В</b> – очень хорошо – теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов; необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы; все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество выполнения большинства из них оценено числом баллов, близким к максимальному	Зачтено

Хорошо	75–82	<b>С</b> – хорошо – теоретическое содержание курса освоено полностью; некоторые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы недостаточно; все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество выполнения ни одного из них не оценено минимальным числом баллов, некоторые виды заданий выполнены с ошибками	Зачтено
Удовлетворительно	63–74	<b>Д</b> – удовлетворительно – теоретическое содержание дисциплины освоено частично, но пробелы не носят существенного характера; необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы; большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий, содержат ошибки	Зачтено
Удовлетворительно	50–62	<b>Е</b> – посредственно – теоретическое содержание курса освоено частично; некоторые практические навыки работы не сформированы, многие предусмотренные программой обучения учебные задания не выполнены либо качество выполнения некоторых из них оценено числом баллов, близким к минимальному	Зачтено
Неудовлетворительно	21–49	<b>FX</b> – неудовлетворительно – теоретическое содержание курса освоено частично; необходимые практические навыки работы не сформированы; большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий не выполнено либо качество их выполнения оценено числом баллов, близким к минимальному; при дополнительной самостоятельной работе над материалом курса возможно повышение качества выполнения учебных заданий	Не зачтено
Неудовлетворительно	0–20	<b>F</b> – неудовлетворительно – теоретическое содержание курса не освоено; необходимые практические навыки работы не сформированы; все выполненные учебные задания содержат грубые ошибки, дополнительная самостоятельная работа над материалом курса не приведет к какому-либо значимому повышению качества выполнения учебных заданий	Не зачтено

## 7. Учебно-методическое и программно-информационное обеспечение дисциплины

*а) основная литература:*



1. Гликман И.З. Теория и методика воспитания : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / И.З. Гликман. – М. : Гуманит. изд. центр ВЛАДОС, 2003. – 176 с.
2. Гребенюк О.С. Теория обучения : учеб. для студ. высш. учеб. заведений / О.С. Гребенюк, Т.Б. Гребенюк. – М. : Изд-во ВЛАДОС-ПРЕСС, 2003. – 384 с.
3. Гриценко Л.И. Теория и методика воспитания: личностно-социальный подход : учеб. пособие для студентов высш. учеб. заведений / Л.И. Гриценко. – 2-е изд., стер.. – М. : Академия, 2008. – 240 с.
4. Загвязинский В.И. Теория обучения: современная интерпретация : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / В.И. Загвязинский. – 5-е изд., стер. – М. : Академия, 2008. – 192 с.
5. Фокин Ю.Г. Теория и технология обучения: деятельностный подход : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / Ю.Г. Фокин. – 3-е изд., испр. – М. : Академия, 2008. – 240 с.

*б) дополнительная литература:*

1. Волохова Е.А. Дидактика : конспект лекций / Е.А. Волохова, И.В. Юкина. – Ростов н/Д : Феникс, 2004. – 288 с.
2. Маленкова Л.И. Теория и методика воспитания /Л.И. Маленкова ; под ред. П.И. Пидкасистого. – М. : Педагогическое общество России, 2002. – 367 с.
3. Методика воспитательной работы : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / Л.А. Байкова, Л.К. Гребенкина, О.В. Еремкина и др.; под ред. В.А. Сластенина. – 3-е изд., стер. – М. : Издат. центр "Академия", 2005. – 144 с.
4. Селиванов В.С. Основы общей педагогики: теория и методика воспитания : учеб. пособие для высш. пед. учеб. заведений / В.С. Селиванов ; под ред. В.А. Сластенина. – 2-е изд., испр. – М. : Издат. центр «Академия», 2002. – 336 с.
5. Хуторской А.В. Современная дидактика: учеб. для вузов / А.В. Хуторской. – СПб.: Питер, 2001. – 544 с.
6. Руко́нт [Электронный ресурс] : национальный цифровой ресурс / ООО «Агентство Книга-Сервис». – М. : [б. и.], 2011. – Загл. с титул. экрана. – URL: <http://www.rucont.ru>
7. Университетская библиотека Online [Электронный ресурс] : электронная библиотечная система / ООО "Директ-Медиа" . – М. : [б. и.], 2006. – Загл. с титул. экрана. – URL: [www.biblioclub.ru](http://www.biblioclub.ru)
8. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU [Электронный ресурс] : информационный портал / ООО "РУНЭБ" ; Санкт-Петербургский государственный университет. – М. : [б. и.], 2005. – Загл. с титул. экрана. – URL: [www.eLibrary.ru](http://www.eLibrary.ru)
9. Универсальные базы данных East View [Электронный ресурс] : информационный ресурс / East View . – М. : [б. и.], 2012. – Загл. с титул. экрана. – URL: [www.ebiblioteka.ru](http://www.ebiblioteka.ru)

## **8. Материально-техническое обеспечение дисциплины**

Лекционные занятия: аудитория, оснащенная презентационной техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук).

Практические занятия: аудитория, оснащенная презентационной техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук); планы практических занятий, тестовые задания, материалы с примерами педагогических ситуаций.

Прочее: рабочее место преподавателя, оснащенное компьютером с доступом в Интернет, рабочие места студентов, оснащенные компьютерами с доступом в Интернет, предназначенные для работы в электронной образовательной среде.

В процессе лекционных и практических занятий используется следующее программное обеспечение: программы, обеспечивающие доступ в сеть Интернет (например, «Google», «Chrome»); программы, демонстрации видеоматериалов (например, проигрыватель «Windows Media Player»); программы для демонстрации и создания презентаций (например, «Microsoft PowerPoint»).

Преподавание дисциплины предусматривает доступ обучающихся к электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде университета, которая обеспечивает возможность доступа обучающихся к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

## 9. Лист дополнений и изменений

[illegible]