

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Богдалова Елена Викторовна

Должность: Исполняющий обязанности проректора по образовательной деятельности

Дата подписания: 16.01.2025 17:26:18

Уникальный программный ключ:

d8c9010a2424298dd45a7673211823493a115dbe

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное**  
**учреждение инклюзивного высшего образования**  
**«Российский государственный**  
**университет социальных технологий»**  
**(ФГБОУ ИВО «РГУ СоцТех»)**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по образовательной деятельности

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ  
ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

**Б1.В.06 Основы педагогики и интеграция основ общественного здоровья в  
образовательный процесс**

образовательная программа направления подготовки  
32.04.01 «Общественное здравоохранение»

**Направленность (профиль)**

Профилактика неинфекционных заболеваний и укрепление здоровья

## Содержание

1. Паспорт фонда оценочных средств.
2. Перечень оценочных средств.
3. Описание показателей и критериев оценивания компетенций.
4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов обучения, характеризующих этапы формирования компетенций.
5. Материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.

# 1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине «Основы педагогики и интеграция основ общественного здоровья в образовательный процесс»

Оценочные средства составляются в соответствии с рабочей программой дисциплины и представляют собой совокупность контрольно-измерительных материалов, предназначенных для измерения уровня достижения обучающимися установленных результатов обучения.

Оценочные средства используются при проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.

Таблица 1 - Перечень компетенций, формируемых в процессе освоения дисциплины

Код компетенции	Содержание компетенции	Индикаторы достижения компетенции
ПК-5	Способность к просветительской деятельности (публичные лекции, доклады, работа с группами риска)	<p>ПК-5.1. Знает организационно-методические основы просветительской деятельности; методику подготовки и проведения публичной лекции, доклада, просветительской работы с группами риска, информационные технологии для решения задач в своей профессиональной деятельности.</p> <p>ПК-5.2. Умеет планировать и применять наиболее эффективные методы и средства просветительской деятельности, организовать рациональное информационное взаимодействие со слушателями в том числе с использованием информационных технологий.</p> <p>ПК-5.3. Владеет навыками просветительской деятельности, в том числе с использованием информационных технологий; осуществления просветительской деятельности в различных группах населения и профессиональных группах, подготовки устного выступления или печатного текста</p>
ПК-8	Способность разрабатывать учебные программы и осуществлять методическое обеспечение дисциплин, а также применять современные методы и методики в процессе их преподавания	<p>ПК-8.1. Знает основные нормативные документы, применяемые в области среднего профессионального, высшего и дополнительного профессионального образования; содержание учебно-методического комплекса по преподаваемым дисциплинам; основные принципы, технологии и современные методы и методики преподавания; особенности применения современных методов и методик в процессе преподавания.</p> <p>ПК-8.2. Умеет использовать в работе основные нормативные документы, применяемые в области</p>

		<p>среднего профессионального, высшего и дополнительного профессионального образования; разрабатывать учебно-методический комплекс по преподаваемым дисциплинам; применять основные принципы, технологии и современные методы и методики преподавания; организовывать учебный процесс.</p> <p>ПК-8.3. Владеет практическим опытом использования в работе основных нормативных документов, применяемых в области среднего профессионального, высшего и дополнительного профессионального образования; разработки учебно-методического комплекса по преподаваемым дисциплинам; применения основных принципов, технологий и современных методов и методик преподавания; организации учебного процесса с применением традиционных и цифровых средств педагогической коммуникации</p>
--	--	--

Конечными результатами освоения дисциплины являются сформированные когнитивные дескрипторы «знать», «уметь», «владеть», расписанные по отдельным компетенциям. Формирование дескрипторов происходит в течение всего семестра по этапам в рамках контактной работы, включающей различные виды занятий и самостоятельной работы, с применением различных форм и методов обучения.

## 1. ПЕРЕЧЕНЬ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ<sup>1</sup>

Таблица 2

№	Наименование оценочного средства	Характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в ФОС
1	Тест	Средство, позволяющее оценить уровень знаний обучающегося путем выбора им одного из нескольких вариантов ответов на поставленный вопрос. Возможно использование тестовых вопросов, предусматривающих ввод обучающимся короткого и однозначного ответа на поставленный вопрос.	Тестовые задания
2	Реферат	Средство, позволяющее оценить способность обучающегося исследовать поставленную научную проблему на основе изучения рекомендуемой литературы (монографий, научных статей, архивных материалов и других источников), делать научно-практические выводы по определенному разделу (теме) учебной дисциплины и излагать свои мысли на бумаге.	Темы рефератов

<sup>1</sup> Указываются оценочные средства, применяемые в ходе реализации рабочей программы данной дисциплины.

## **2. ОПИСАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ И КРИТЕРИЕВ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ**

Оценивание результатов обучения по дисциплине «Основы педагогики и интеграция основ общественного здоровья в образовательный процесс» осуществляется в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль (осуществление контроля всех видов аудиторной и внеаудиторной деятельности обучающегося с целью получения первичной информации о ходе усвоения отдельных элементов содержания дисциплины) и промежуточная аттестация (оценивается уровень и качество подготовки по дисциплине в целом).

Показатели и критерии оценивания компетенций, формируемых в процессе освоения данной дисциплины, описаны в табл. 3.  
Таблица 3.

Таблица 3.

Код компетенции	Уровень освоения компетенций	Индикаторы достижения компетенций	Вид учебных занятий <sup>2</sup> , работы, формы и методы обучения, способствующие формированию и развитию компетенций	Контролируемые разделы	Оценочные средства, используемые для оценки уровня сформированности компетенции <sup>3</sup>	Критерии оценивания результатов обучения
ПК-5	Знает					
	Недостаточный уровень	<i>ПК-5-3-1. не знает методические основы просветительской деятельности; методiku подготовки и проведения публичной лекции, доклада, просветительской работы с группами риска, информационные технологии для решения задач в</i>	Лекционные и практические занятия, в том числе интерактивные лекции	Тема 1. Предмет педагогики Тема 2. Средства и методы педагогического воздействия на личность. Тема 3. Общие принципы дидактики и их реализация в конкретных предметных методиках	Тест; Реферат	Студент плохо владеет изученным теоретическим материалом; не может полно и достоверно ответить на заданные вопросы, при ответах допускает грубые ошибки; практические работы не выполняет или выполняет с грубыми ошибками.

<sup>2</sup> Лекционные занятия, практические занятия, лабораторные занятия, самостоятельная работа...

<sup>3</sup> Оценочные средства, используемые для оценки уровня сформированности компетенции определяются с учетом уровней освоения компетенций (базовый, средний, высокий). Например, отдельные индивидуальные задания могут быть направлены на формирование соответствующего уровня освоения компетенции (элемента компетенции). В этом случае в таблице указывается номер конкретного индивидуального задания.

		<i>своей профессиональной деятельности.</i>		обучения. Тема 4. Нравственно-психологические и идеологические		
	Базовый уровень	<i>ПК-5-3-2. на базовом уровне знает методические основы просветительской деятельности; методiku подготовки и проведения публичной лекции, доклада, просветительской работы с группами риска, информационные технологии для решения задач в своей профессиональной деятельности.</i>	Лекционные и практические занятия, в том числе интерактивные лекции	взаимоотношения в системе «преподаватель – студент». Тема 5. Формирование педагогического мастерства.	Тест; Реферат	Студент владеет материалом на базовом уровне; на заданные вопросы отвечает недостаточно четко и неуверенно, что требует дополнительных и уточняющих вопросов от преподавателя.
	Средний уровень	<i>ПК-5-3-3. на среднем уровне знает методические</i>	Лекционные и практические занятия, в том		Тест; Реферат	Студент твердо владеет учебным материалом;



		<i>основы просветительской деятельности; методiku подготовки и проведения публичной лекции, доклада, просветительской работы с группами риска, информационные технологии для решения задач в своей профессиональной деятельности.</i>	числе интерактивные лекции			отвечает без наводящих вопросов и без серьезных ошибок; умеет применять полученные знания на практике; практические работы выполняет верно, без ошибок.
Высокий уровень	<i>ПК-5-3-4. на высоком уровне знает методические основы просветительской деятельности; методiku подготовки и проведения публичной лекции, доклада,</i>	<i>ПК-5-3-4. на высоком уровне знает методические основы просветительской деятельности; методiku подготовки и проведения публичной лекции, доклада,</i>	Лекционные и практические занятия, в том числе интерактивные лекции		Тест; Реферат	Студент основательно (глубоко) изучил учебный материал; на вопросы отвечает уверенно, ясно и исчерпывающе; свободно применяет полученные знания на практике; практические работы

		<i>просветительской работы с группами риска, информационные технологии для решения задач в своей профессиональной деятельности.</i>				выполняет правильно, без допущения ошибок, своевременно
Умеет						
Недостаточный уровень	<i>ПК-5-У-1. не умеет планировать и применять наиболее эффективные методы и средства просветительской деятельности, организовать рациональное информационное взаимодействие со слушателями в том числе с использованием информационных технологий.</i>	Лекционные и практические занятия, в том числе интерактивные лекции	Тема 1. Предмет педагогики Тема 2. Средства и методы педагогического воздействия на личность. Тема 3. Общие принципы дидактики и их реализация в конкретных предметных методиках обучения. Тема 4. Нравственно-	Тест; Реферат	Студент не имеет четкие представления об объекте изучения в рамках дисциплины; воспроизводит часть учебного материала, элементарные задачи выполняет с помощью преподавателя.	

	<p>Базовый уровень</p>	<p><i>ПК-5-У-2. на базовом уровне умеет планировать и применять наиболее эффективные методы и средства просветительской деятельности, организовать рациональное информационное взаимодействие со слушателями в том числе с использованием информационных технологий.</i></p>	<p>Лекционные и практические занятия, в том числе интерактивные лекции</p>	<p>психологические и идеологические взаимоотношения в системе «преподаватель – студент». Тема 5. Формирование педагогического мастерства.</p>	<p>Тест; Реферат</p>	<p>Студент воспроизводит основной учебный материал, способен с ошибками и неточностями дать определение понятий</p>
	<p>Средний уровень</p>	<p><i>ПК-5-У-3. на среднем уровне умеет планировать и применять наиболее эффективные методы и средства просветительской деятельности, организовать рациональное</i></p>	<p>Лекционные и практические занятия, в том числе интерактивные лекции</p>		<p>Тест; Реферат</p>	<p>Студент имеет достаточные знания в рамках учебной дисциплины, аргументированно использует их в различных ситуациях, умеет находить информацию и анализировать ее,</p>

		<i>информационное взаимодействие со слушателями в том числе с использованием информационных технологий.</i>				ставить и решать проблемы.
Высокий уровень	<i>ПК-5-У-4. на высоком уровне умеет планировать и применять наиболее эффективные методы и средства просветительской деятельности, организовать рациональное информационное взаимодействие со слушателями в том числе с использованием информационных технологий.</i>	Лекционные и практические занятия, в том числе интерактивные лекции		Тест; Реферат	Студент умеет самостоятельно анализировать, оценивать, обобщать пройденный материал, самостоятельно пользоваться источниками информации, для решения поставленных задач.	

Владеет						
Недостаточный уровень	<i>ПК-5-В-1. не владеет навыками просветительской деятельности, в том числе с использованием информационных технологий; осуществления просветительской деятельности в различных группах населения и профессиональных группах, подготовки устного выступления или печатного текста</i>	Лекционные и практические занятия, в том числе интерактивные лекции	Тема 1. Предмет педагогики Тема 2. Средства и методы педагогического воздействия на личность. Тема 3. Общие принципы дидактики и их реализация в конкретных предметных методиках обучения. Тема 4. Нравственно-психологические и идеологические взаимоотношения в системе «преподаватель – студент».	Тест; Реферат	Студент плохо владеет изученным материалом; не может полно и достоверно ответить на заданные вопросы, при ответах допускает грубые ошибки;	
Базовый уровень	<i>ПК-5-В-2. на базовом уровне владеет навыками просветительской деятельности, в том числе с использованием информационных</i>	Лекционные и практические занятия, в том числе интерактивные лекции	Тема 5. Формирование педагогического мастерства.	Тест; Реферат	Студент владеет материалом на базовом уровне; на заданные вопросы отвечает недостаточно четко и неуверенно, что требует	

		<i>технологий; осуществления просветительской деятельности в различных группах населения и профессиональных группах, подготовки устного выступления или печатного текста.</i>				дополнительных и уточняющих вопросов от преподавателя;
	Средний уровень	<i>ПК-5-В-3. на среднем уровне владеет навыками просветительской деятельности, в том числе с использованием информационных технологий; осуществления просветительской деятельности в различных группах населения и профессиональных группах, подготовки устного выступления</i>	Лекционные и практические занятия, в том числе интерактивные лекции		Тест; Реферат	Студент твердо владеет учебным материалом; отвечает без наводящих вопросов и без серьёзных ошибок; умеет применять полученные знания на практике;

		<i>или печатного текста</i>				
	Высокий уровень	<i>ПК-5-В-4. на высоком уровне владеет навыками просветительской деятельности, в том числе с использованием информационных технологий; осуществления просветительской деятельности в различных группах населения и профессиональных группах, подготовки устного выступления или печатного текста</i>	Лекционные и практические занятия, в том числе интерактивные лекции		Тест; Реферат	Студент основательно (глубоко) изучил учебный материал; на вопросы отвечает уверенно, ясно и исчерпывающе; свободно применяет полученные знания на практике; практические работы выполняет правильно, без ошибок, своевременно.
	Знает					
ПК-8	Недостаточный уровень	<i>ПК-8-З-1. не знает основные нормативные документы, применяемые в области среднего</i>	Лекционные и практические занятия, в том числе интерактивные лекции	Тема 1. Предмет педагогики Тема 2. Средства и методы педагогического воздействия на	Тест; Реферат	Студент плохо владеет изученным теоретическим материалом; не может полно и достоверно ответить

		<p><i>профессионального, высшего и дополнительного профессионального образования; содержание учебно-методического комплекса по преподаваемым дисциплинам; основные принципы, технологии и современные методы и методики преподавания; особенности применения современных методов и методик в процессе преподавания.</i></p>		<p>личность. Тема 3. Общие принципы дидактики и их реализация в конкретных предметных методиках обучения. Тема 4. Нравственно-психологические и идеологические взаимоотношения в системе «преподаватель – студент». Тема 5. Формирование педагогического мастерства.</p>		<p>на заданные вопросы, при ответах допускает грубые ошибки; практические работы не выполняет или выполняет с грубыми ошибками.</p>
	Базовый уровень	ПК-8-3-2. на базовом уровне знает основные	Лекционные и практические занятия, в том		Тест; Реферат	Студент владеет материалом на базовом уровне; на



		<p><i>нормативные документы, применяемые в области среднего профессионального, высшего и дополнительного профессионального образования;</i></p> <p><i>содержание учебно-методического комплекса по преподаваемым дисциплинам;</i></p> <p><i>основные принципы, технологии и современные методы и методики преподавания;</i></p> <p><i>особенности применения современных методов и методик в процессе преподавания.</i></p>	<p>числе интерактивные лекции</p>			<p>заданные вопросы отвечает недостаточно четко и неуверенно, что требует дополнительных и уточняющих вопросов от преподавателя.</p>
--	--	---	-----------------------------------	--	--	--

	Средний уровень	<p><i>ПК-8-3-3. на среднем уровне знает основные нормативные документы, применяемые в области среднего профессионального, высшего и дополнительного профессионального образования; содержание учебно-методического комплекса по преподаваемым дисциплинам; основные принципы, технологии и современные методы и методики преподавания; особенности применения современных методов и методик в процессе преподавания.</i></p>	<p>Лекционные и практические занятия, в том числе интерактивные лекции</p>		Тест; Реферат	<p>Студент твердо владеет учебным материалом; отвечает без наводящих вопросов и без серьезных ошибок; умеет применять полученные знания на практике; практические работы выполняет верно, без ошибок.</p>
--	-----------------	--	--	--	---------------	---

	<p>Высокий уровень</p>	<p><i>ПК-8-3-4. на высоком уровне знает основные нормативные документы, применяемые в области среднего профессионального, высшего и дополнительного профессионального образования; содержание учебно-методического комплекса по преподаваемым дисциплинам; основные принципы, технологии и современные методы и методики преподавания; особенности применения современных методов и методик в процессе преподавания.</i></p>	<p>Лекционные и практические занятия, в том числе интерактивные лекции</p>		<p>Тест; Реферат</p>	<p>Студент основательно (глубоко) изучил учебный материал; на вопросы отвечает уверенно, ясно и исчерпывающе; свободно применяет полученные знания на практике; практические работы выполняет правильно, без допущения ошибок, своевременно.</p>
--	------------------------	--	--	--	----------------------	--

	Умеет					
Недостаточный уровень	<i>ПК-8-У-1. не умеет использовать в работе основные нормативные документы, применяемые в области среднего профессионального, высшего и дополнительного профессионального образования; разрабатывать учебно-методический комплекс по преподаваемым дисциплинам; применять основные принципы, технологии и современные методы и методики преподавания;</i>	Лекционные и практические занятия, в том числе интерактивные лекции	Тема 1. Предмет педагогики Тема 2. Средства и методы педагогического воздействия на личность. Тема 3. Общие принципы дидактики и их реализация в конкретных предметных методиках обучения. Тема 4. Нравственно-психологические и идеологические взаимоотношения в системе «преподаватель – студент». Тема 5. Формирование педагогического	Тест; Реферат	Студент не имеет четкие представления об объекте изучения в рамках дисциплины; воспроизводит часть учебного материала, элементарные задачи выполняет с помощью преподавателя.	

		<i>организовывать учебный процесс</i>		мастерства.		
Базовый уровень		<i>ПК-8-У-2. на базовом уровне использовать в работе основные нормативные документы, применяемые в области среднего профессионального, высшего и дополнительного профессионального образования; разрабатывать учебно-методический комплекс по преподаваемым дисциплинам; применять основные принципы, технологии и современные методы и методики преподавания;</i>	Лекционные и практические занятия, в том числе интерактивные лекции		Тест; Реферат	Студент воспроизводит основной учебный материал, способен с ошибками и неточностями дать определение понятий

		<i>организовывать учебный процесс</i>				
Средний уровень	<i>ПК-8-У-3. на среднем уровне использовать в работе основные нормативные документы, применяемые в области среднего профессионального, высшего и дополнительного профессионального образования; разрабатывать учебно-методический комплекс по преподаваемым дисциплинам; применять основные принципы, технологии и современные методы и методики</i>	<i>Лекционные и практические занятия, в том числе интерактивные лекции</i>			Тест; Реферат	Студент имеет достаточные знания в рамках учебной дисциплины, аргументированно использует их в различных ситуациях, умеет находить информацию и анализировать ее, ставить и решать проблемы.

		<i>преподавания; организовывать учебный процесс.</i>				
Высокий уровень	<i>ПК-8-У-4. на высоком уровне использовать в работе основные нормативные документы, применяемые в области среднего профессионального, высшего и дополнительного профессионального образования; разрабатывать учебно- методический комплекс по преподаваемым дисциплинам; применять основные принципы, технологии и современные методы и</i>	<i>Лекционные и практические занятия, в том числе интерактивные лекции</i>		Тест; Реферат	<i>Студент умеет самостоятельно анализировать, оценивать, обобщать пройденный материал, самостоятельно пользоваться источниками информации, для решения поставленных задач.</i>	

		<i>методики преподавания; организовывать учебный процесс</i>				
Владеет						
Недостаточный уровень	<i>ПК-8-В-1. не владеет практическим опытом использования в работе основных нормативных документов, применяемых в области среднего профессионального, высшего и дополнительного профессионального образования; разработки учебно-методического комплекса по преподаваемым дисциплинам; применения основных принципов,</i>	Лекционные и практические занятия, в том числе интерактивные лекции	Тема 1. Предмет педагогики Тема 2. Средства и методы педагогического воздействия на личность. Тема 3. Общие принципы дидактики и их реализация в конкретных предметных методиках обучения. Тема 4. Нравственно-психологические и идеологические взаимоотношения в системе «преподаватель – студент».	Тест; Реферат	Студент плохо владеет изученным материалом; не может полно и достоверно ответить на заданные вопросы, при ответах допускает грубые ошибки; практические работы не выполнены или выполнены с ошибками, влияющими на качество выполненной работы.	



		<i>технологий и современных методов и методик преподавания; организации учебного процесса с применением традиционных и цифровых средств педагогической коммуникации</i>		Тема 5. Формирование педагогического мастерства.		
	Базовый уровень	<i>ПК-8-В-2. на базовом уровне владеет практическим опытом использования в работе основных нормативных документов, применяемых в области среднего профессионального, высшего и дополнительного профессионального образования; разработки учебно-методического комплекса по</i>	Лекционные и практические занятия, в том числе интерактивные лекции		Тест; Реферат	Студент владеет материалом на базовом уровне; на заданные вопросы отвечает недостаточно четко и неуверенно, что требует дополнительных и уточняющих вопросов от преподавателя; практические работы выполняет с ошибками, не отражающимися на качестве

		преподаваемым дисциплинам; применения основных принципов, технологий и современных методов и методик преподавания; организации учебного процесса с применением традиционных и цифровых средств педагогической коммуникации				выполненной работы.
	Средний уровень	<i>ПК-8-В-3. на среднем уровне практическим опытом использования в работе основных нормативных документов, применяемых в области среднего профессионального, высшего и дополнительного профессионального</i>	Лекционные и практические занятия, в том числе интерактивные лекции		Тест; Реферат	Студент твердо владеет учебным материалом; отвечает без наводящих вопросов и без серьезных ошибок; умеет применять полученные знания на практике; практические работы выполняет правильно, без ошибок.

		<i>образования; разработки учебно-методического комплекса по преподаваемым дисциплинам; применения основных принципов, технологий и современных методов и методик преподавания; организации учебного процесса с применением традиционных и цифровых средств педагогической коммуникации.</i>				
Высокий уровень	<i>ПК-8-В-4. на высоком уровне практическим опытом использования в работе основных нормативных документов,</i>	Лекционные и практические занятия, в том числе интерактивные лекции		Тест; Реферат	Студент основательно (глубоко) изучил учебный материал; на вопросы отвечает уверенно, ясно и исчерпывающе; свободно применяет	

		<i>применяемых в области среднего профессионального, высшего и дополнительного профессионального образования; разработки учебно-методического комплекса по преподаваемым дисциплинам; применения основных принципов, технологий и современных методов и методик преподавания; организации учебного процесса с применением традиционных и цифровых средств педагогической коммуникации</i>				полученные знания на практике, практические, работы выполняет правильно, без ошибок, своевременно.
--	--	---	--	--	--	--

## **4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов обучения**

### **Методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям**

Одной из важных форм самостоятельной работы по дисциплине является подготовка к практическому занятию.

При подготовке к практическим занятиям студент должен придерживаться следующих рекомендаций:

- внимательно изучить основные вопросы темы и план практического занятия,
- определить место темы занятия в общем содержании, ее связь с другими темами;
- найти и проработать соответствующие разделы в рекомендованных нормативных документах, учебниках и дополнительной литературе;
- после ознакомления с теоретическим материалом ответить на вопросы по теме курса;
- продумать пути и способы решения проблемных вопросов;
- продумать развернутые ответы на предложенные вопросы темы, опираясь на лекционные материалы, расширяя и дополняя их данными из учебников, дополнительной литературы.

### **Методические рекомендации по написанию реферата**

Написание реферата является:

- одной из форм обучения студентов, направленной на организацию и повышение уровня самостоятельной работы студентов;
- одной из форм научной работы студентов, целью которой является расширение научного кругозора студентов, ознакомление с методологией научного поиска.

Реферат, как форма обучения студентов, это краткий обзор максимального количества доступных публикаций по заданной теме, с элементами сопоставительного анализа данных материалов и с последующими выводами.

При проведении обзора должна проводиться и исследовательская работа, но объем ее ограничен, так как анализируются уже сделанные предыдущими исследователями выводы и в связи с небольшим объемом данной формы работы.

Темы рефератов определяются кафедрой и содержатся в программе курса. Преподаватель рекомендует литературу, которая может быть использована для написания реферата.

Целью написания рефератов является: формирование у студентов навыков библиографического поиска необходимой литературы (на бумажных носителях, в электронном виде); навыков компактного изложения мнения авторов и своего суждения по выбранному вопросу в письменной форме, научно грамотным языком; приобретение навыка грамотного оформления ссылок на используемые источники, правильного цитирования авторского текста; выявление и развитие у студента интереса к определенной научной и практической проблематике с тем, чтобы исследование ее в дальнейшем

продолжалось в подготовке и написании курсовых и дипломной работы и дальнейших научных трудах.

Основные задачи студента при написании реферата:

– с максимальной полнотой использовать литературу по выбранной теме (как рекомендуемую, так и самостоятельно подобранную) для правильного понимания авторской позиции;

– верно (без искажения смысла) передать авторскую позицию в своей работе;

– уяснить для себя и изложить причины своего согласия (несогласия) с тем или иным автором по данной проблеме.

Требования к содержанию:

– материал, использованный в реферате, должен относиться строго к выбранной теме;

– необходимо изложить основные аспекты проблемы не только грамотно, но и в соответствии с той или иной логикой (хронологической, тематической, событийной и др.)

– при изложении следует сгруппировать идеи разных авторов по общности точек зрения или по научным школам;

– реферат должен заканчиваться подведением итогов проведенной исследовательской работы: содержать краткий анализ-обоснование преимуществ той точки зрения по рассматриваемому вопросу, с которой Вы солидарны.

### **Методические рекомендации по выполнению тестовых заданий**

Тесты – это вопросы или задания, предусматривающие конкретный, краткий, четкий ответ на имеющиеся эталоны ответов.

По форме тестовые задания могут быть весьма разнообразны.

**К первой** группе относятся задания закрытой формы с единственным правильным ответом из нескольких представленных.

**Вторую** группу составляют задания открытой формы, где ответ вводится самостоятельно в поле ввода.

**Третья** группа представлена заданиями на установление соответствия, в которых элементом одного множества требуется поставить в соответствие элементы другого множества.

**В четвертой** группе тестов требуется установить правильную последовательность вычислений или каких-то действий, шагов, операций и т. п., используются задания на установление правильной последовательности.

При подготовке к тестированию студент должен придерживаться следующих рекомендаций:

- внимательно изучить основные вопросы темы
- найти и проработать соответствующие разделы в рекомендованных нормативных документах, учебниках и дополнительной литературе;
- выяснить условия тестирования;
- внимательно прочесть вопрос и предлагаемые варианты ответов. Выбрать правильные (их может быть несколько). На отдельном листке ответов написать цифру вопроса и буквы, соответствующие правильным ответам;

- в процессе решения желательно применять несколько подходов в решении задания, что позволит максимально гибко оперировать методами решения, находя каждый раз оптимальный вариант;

- на трудный вопрос не тратить много времени, а переходить к следующему. К трудному вопросу можно вернуться позже;

- оставить время для проверки ответов, чтобы избежать механических ошибок.

## **5. Материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации**

### **Тестовые задания**

**1. В беседе с пациентами о медицинских назначениях для лучшего понимания и усвоения ими полученной информации важно**

1) по ходу беседы задавать уточняющие вопросы, чтобы удостовериться в правильном и точном понимании родителями предоставленной информации;

2) предлагать при возникновении вопросов самостоятельно изучить необходимую медицинскую информацию в авторитетном медицинском справочнике;

3) предлагать поискать необходимую информацию в интернете.

**2. В беседе с пациентами о медицинских назначениях рекомендуется**

1) предлагать дозированный объем информации;

2) по ходу беседы задавать уточняющие вопросы, чтобы удостовериться в правильном и точном понимании родителями предоставленной информации;

3) использовать сложные медицинские термины.

**3. В общении с пациентом, находящимся в состоянии повышенной раздражительности и тревожности необходимо**

1) использовать приемы активного слушания;

2) сравнивать пациента с другими пациентами не в его пользу;

3) применять критику, наказания.

**4. В общении с пациентом, находящимся в нестабильном эмоциональном состоянии, следует**

1) стыдить пациента за его поведение;

2) проявить заботу, создать безопасную обстановку;

3) уговаривать пациента успокоиться.

**5. В общении с родственниками пациентов, находящимися в нестабильном эмоциональном состоянии, рекомендуется использовать**

1) манипуляции, обвинения;

2) критику, нравоучения;

3) спокойный тон голоса, высказывания в утвердительной форме

**6. В состоянии стресса рекомендуется**

1) совершать необдуманные поступки;

2) многократно прокручивать в голове тревожащие ситуации;

3) поделиться трудностями, прояснить для себя причины дискомфорта

**7. В ходе общения с пациентом подросткового возраста важно**

1) использовать яркие крупные игрушки;

- 2) обыгрывать происходящее в виде сказки;
- 3) предоставить убедительные факты о здоровье.

**8. В ходе общения с пациентом раннего возраста важно**

- 1) давать советы самому ребенку;
- 2) выстраивать взаимодействие с ребенком через маму;
- 3) стимулировать личную ответственность ребенка за здоровье.

**9. Вариантом реакции пациента на тяжелую психологическую травму (шоковое состояние) является**

- 1) патологическое возбуждение;
- 2) смех, суетливость;
- 3) враждебность.

**10. Ведущей деятельностью дошкольного возраста является**

- 1) сюжетно-ролевая игра;
- 2) предметно-манипулятивная деятельность;
- 3) учебная деятельность.

**11. Ведущей деятельностью младшего школьного возраста является**

- 1) сюжетно-ролевая игра;
- 2) учебная деятельность;
- 3) общение со сверстниками.

**12. Для полноценной реализации каждым из специалистов своих профессиональных возможностей междисциплинарное взаимодействие целесообразно строить по принципу**

- 1) административного единства при профессиональном разделении и качественном выполнении своих функциональных обязанностей;
- 2) административного суверенитета при профессиональном разделении и качественном выполнении своих функциональных обязанностей;
- 3) несогласованности и противоречивости назначений, скрытой или прямой конфронтации различных специалистов.

**13. К профессиональной помощи в случае эмоционального выгорания относится**

- 1) посещение психолога;
- 2) занятия спортивной направленности;
- 3) самовыражение в творчестве.

**14. Коммуникативная компетентность – это способность**

- 1) решать жизненные задачи и ставить перед собой цели;
- 2) прогнозировать ситуацию общения, организовать ее и управлять ею;
- 3) регулировать свои эмоции и уметь снимать стресс.

**15. Навыки эффективной коммуникации**

- 1) целенаправленно формируются при жизни;
- 2) являются врожденными;
- 3) появляются спонтанно, без специальных усилий.

**16. Наиболее стрессовой ситуацией для пациента является**

- 1) пребывание в отделении реанимации и интенсивной терапии;
- 2) амбулаторный осмотр;



3) госпитализация в круглосуточный стационар.

**17. При взаимодействии с родителем пациента в шоковом состоянии важно**

- 1) пытаться словами, манипуляциями, призывами к чувству вины и другими способами вернуть их в стабильное состояние, уговорить их успокоиться;
- 2) понимать, что все сказанное вами либо не будет услышано, либо будет услышано фрагментарно;
- 3) защищать собственную репутацию.

**18. Признаками профессионального выгорания является**

- 1) стремление как можно меньше времени тратить на выполнение профессиональных обязанностей;
- 2) отсутствие имеющегося ранее желания совершенствовать свои профессиональные навыки;
- 3) чувство удовлетворения от оказания профессиональной помощи.

**19. Признаками психологических нарушений у детей, находящихся на лечении в круглосуточном стационаре, являе(ю)тся**

- 1) стремление к общению со сверстниками в отделении, занятия продуктивными видами деятельности;
- 2) положительный ровный эмоциональный фон в течение дня;
- 3) замкнутость, подавленность, избегание общения, отсутствие организованной деятельности в течение дня.

**20. Признаком высокой приверженности родителей к лечению ребенка является**

- 1) точное соблюдение медицинских рекомендаций;
- 2) доброжелательный тон в общении с врачом;
- 3) наличие знаний в области медицины.

**21. Психологические и социальные трудности, с которыми сталкивается медработник в процессе своей работы, его психологическое и эмоциональное состояние во многом определяе(ю)т**

- 1) форма оказания медицинской помощи, индивидуальные особенности пациентов
- 2) форма оказания медицинской помощи;
- 3) индивидуальные особенности пациентов и их родителей.

**22. С целью профилактики эмоционального выгорания рекомендуется**

- 1) погружаться «с головой» в работу, исключить перерывы на обед, работать в выходные;
- 2) систематически работать в состоянии цейтнота, режиме многозадачности, ситуации завышенных требований и ожиданий;
- 3) рационально планировать рабочее время, регулярно получать новые впечатления вне работы, полноценно проводить время в общении с близкими.

**23. Синдрому эмоционального выгорания в большей степени подвержены специалисты, работающие в профессии системы**

- 1) человек – человек;
- 2) человек – художественный образ;
- 3) человек – знак.

**24. Стадиями стресса являются**

- 1) хорошее настроение – отдых;
- 2) релаксация – визуализация;

3) тревога (напряжение) – сопротивление (резистентность) – истощение.

**25. Успешности междисциплинарного взаимодействия в команде способствует(ют)**

- 1) понимание единства клинического, социального и психологического прогноза жизни пациента;
- 2) высокий уровень квалификации и стремление к развитию в ответ на изменение потребностей общества;
- 3) возможность выполнить профессиональную деятельность за другого члена команды.

**26. Эмоциональное выгорание**

- 1) является источником положительных эмоций;
- 2) негативно влияет на исполнение профессиональной деятельности;
- 3) помогает справиться с кризисом личностного роста.

**27. Эффективными методами самопомощи на первых стадиях синдрома эмоционального выгорания являются**

- 1) прогулки, отдых на природе;
- 2) увеличение объема профессиональных обязанностей;
- 3) самообвинение, повышение уровня требований к себе.

**28. К методам педагогического исследования относятся**

- 1) порицание и моральное осуждение,
- 2) поощрение и награждение,
- 3) изучение педагогической практики.

**29. Что собой представляет мировоззрение человека?**

- 1) система взглядов человека на окружающую действительность - природу и общество.
- 2) осознание собственного «я» в процессе социального взаимодействия.
- 3) оценка деятельности государства с точки зрения гражданина.

**30. Педагогика — это наука о**

- 1) воспитании ребенка в условиях образовательных учреждений,
- 2) образовании и воспитании человека, преимущественно в детстве и юности,
- 3) свободном формировании личности человека с рождения до старости.

**31. Социализация — это**

- 1) процесс вхождения индивида в социальную среду путем овладения социальными нормами,
- 2) процесс обучения учащихся в дошкольных и школьных образовательных учреждениях,
- 3) процесс непрерывного образования индивида в течение его жизни.

**32. Педагогика - наука о:**

- 1) астрономии;
- 2) антропологии;
- 3) технологии;
- 4) коллективе;
- 5) общих закономерностях воспитания, образования, обучения, составляющий единый педагогический процесс.

**33. Термин «педагогика» ассоциируется с такими понятиями, кроме как:**

- 1) формирование человека;
- 2) воспитание;

- 3) дидактика;
- 4) теория педагогического управления;
- 5) логистика

**34. Педагогика с греческого языка переводится как:**

- 1) «веду ребенка»
- 2) «учу ребенка»,
- 3) «понимаю ребенка».

**35. На Руси в XII в. первые учителя получили название:**

- 1) обучающего;
- 2) преподавателя;
- 3) мастера;
- 4) воспитателя;
- 5) индивида.

**36. Функциями педагогики являются все, кроме:**

- 1) теоретической;
- 2) профориентационной;
- 3) практической;
- 4) прогностической;
- 5) технологической.

**37. Педагог в медицинском учебном заведении (медколледж, медвуз) в своей деятельности выполняет основную функцию:**

- 1) подражание;
- 2) внушение;
- 3) усвоение годового опыта;
- 4) обучающую.

**38. Правило от легкого к трудному относится к принципу**

- 1) систематичности и последовательности,
- 2) логичности,
- 3) аргументированности и доказательности.

**39. Назовите закономерности педагогического процесса:**

- 1) закономерность динамики педагогического процесса;
- 2) закономерность развития личности в педагогическом процессе;
- 3) закономерность управления учебно-воспитательным процессом;
- 4) закономерность стимулирования педагогического процесса;

**40. Проблемы, которые исследует педагогика все, кроме:**

- 1) изучение сущности и закономерностей развития и формирования личности и их влияния на воспитание;
- 2) определение целей воспитания;
- 3) разработка содержания воспитания;
- 4) исследование методов воспитания;
- 5) разработка методов диагностики.

**41. Развитие педагогики обусловлено:**

- 1) чередой научно-технических революций в XX веке,
- 2) осознанной потребностью общества в формировании подрастающего поколения,

3) вниманием элиты к проблемам развития низших социальных слоев.

**42. Предметом педагогики является**

- 1) процесс формирования и развития личности в ходе ее обучения и воспитания,
- 2) формирование дидактического инструментария для обучения ребенка,
- 3) нормативно-правовая база, обеспечивающая непрерывное образование ребенка.

**43. Образование — это**

- 1) целенаправленный процесс воспитания и обучения,
- 2) процесс взаимодействия педагога и учащегося,
- 3) система государственных и муниципальных учреждений.

**44. Педагогика как наука**

- 1) сформировалась в Древней Греции в трудах Аристотеля,
- 2) сформировалась в XX веке после появления работ Выготского,
- 3) сформировалась в XVII веке в работах Коменского.

**45. Дидактика — это раздел педагогики,**

- 1) изучающий основы формирования личности в образовательном процессе,
- 2) рассматривающий вопросы обучения,
- 3) изучающий вопросы воспитания.

**46. Самообразование - это**

- 1) процесс получения знаний и формирования умений и навыков, инициированный учащимся вне рамок системы образования в любом возрасте,
- 2) обучение учащихся на дому со сдачей экзаменов в учебном заведении,
- 3) подготовка к итоговой аттестации вне учебного заведения.

**47. Педагогический эксперимент -**

- 1) самопроизвольное изменение педагогического процесса, мотивированное изменениями педагогических условий,
- 2) регистрация фактов в процессе обучения и воспитания,
- 3) контролируемое преобразование педагогического процесса для обоснования научной гипотезы.

**48. В когнитивную составляющую самосознания входит**

- 1) самовоспитание,
- 2) саморазвитие,
- 3) знание личности о себе.

**49. Личностные свойства, обусловленные социально, это**

- 1) иерархические отношения,
- 2) ценностные отношения,
- 3) субъектно-объектные отношения.

**50. Внутреннее побуждение личности к тому или иному виду деятельности – это**

- 1) повод,
- 2) мотив,
- 3) причина.

**51. Дайте определение педагогике как науке.**

- 1) наука о воспитании личности;

- 2) теория образования и обучения, отрасль педагогики;
- 3) наука о развитии и формировании личности; 4) теория усвоения знаний, умений и навыков.

**52. Найдите одно из диалектических противоречий процесса обучения.**

- 1) в целостности обучения и предметной конкретности процесса обучения;
- 2) в абстрактном характере изучаемого предмета;
- 3) в неравномерности развития психических функций;
- 4) в индивидуальном характере усвоения знаний, умений и навыков.

**53. В чем единство образовательной и развивающей функции обучения?**

- 1) в единстве образовательного и воспитательного процесса;
- 2) в процессе формирования активной личности;
- 3) в том, что дидактика выполняет нормативно-прикладную и конструктивно-техническую функцию;
- 4) во взаимосвязи учителя и учеников.

**54. Дайте определение дидактическому принципу.**

- 1) основное положение, определяющее содержание, организационные формы, в соответствии с целями и закономерностями;
- 2) понимание общей картины, конкретные указания для практической деятельности;
- 3) методы организации учебного процесса;
- 4) средства и методы эффективного обучения.

**55. От чего зависит выбор метода обучения?**

- 1) от субъективного мнения преподавателя;
- 2) от желания учеников;
- 3) от желания руководства;
- 4) от особенностей предмета, условий, педагогических задач и целей.

**56. Объект истории педагогики и образования**

- 1) Закономерности развития теории, практики воспитания, образования у разных народов в различные исторические периоды
- 2) Закономерности воспитания, обучения
- 3) Закономерности исторического процесса
- 4) Закономерности формирования личности

**57. Сущность понятия "методология педагогической науки".**

- 1) Учение о принципах, способах, формах, правилах мышления при создании теории науки.
- 2) Система методов воспитания.
- 3) Система методов обучения.
- 4) Введение новой информации в фонд теории педагогики.

**58. Функции истории педагогики и образования**

- 1) Воспитательная, обучающая, развивающая
- 2) Информационная, оценочная, воспитательная
- 3) Социальная, практикоориентированная, прогностическая
- 4) Аналитическая, прогностическая

**59. Критерии непрерывного образования.**

- 1) Направленность, системность, преемственность

- 2) Взаимосвязь воспитания и самовоспитания
- 3) Обученность, обучаемость.
- 4) Высокий уровень педагогического мастерства, самосовершенствование.

**60. Одним из педагогических законов является**

- 1) Связь теории с практикой
- 2) Опора на положительное в личности школьника
- 3) Учет возрастных, индивидуальных особенностей учащихся
- 4) Систематичность, последовательность

**61. Сторонник психологической концепции происхождения воспитания**

- 1) Симпсон
- 2) Ш.Летурно
- 3) А.Эспинас
- 4) П.Монро

**62. Зарождение воспитания как особого вида деятельности**

- 1) 3 млн. лет назад
- 2) 30 тыс. лет назад
- 3) 40 тыс. лет назад
- 4) 20 тыс. лет назад

**63. Виды педагогического творчества**

- 1) Собеседование, анкетирование.
- 2) Тестирование, интервьюирование.
- 3) Индивидуальное исследовательское задание, научная статья.
- 4) Проведение родительского собрания, классного часа.

**64. Функции обучения.**

- 1) Информационная, прогностическая.
- 2) Теоретическая, практическая.
- 3) Образовательная, воспитательная, развивающая
- 4) Культурологическая, социальная, эвристическая.

**65. Основатель первой школы в древнем Китае**

- 1) Мэн-Цзы
- 2) Фирдоуси
- 3) Сюнь-Цзы
- 4) Конфуций

**66. Школы в Древней Месопотамии**

- 1) Школы в домах
- 2) Дома табличек
- 3) Царские школы
- 4) Госюэ, сансюэ

**67. Первые системы воспитания в истории педагогики.**

- 1) Педагогическая система И.Г. Песталоцци, педагогическая система Я.А. Коменского
- 2) Афинская, спартанская система
- 3) Система элементарного средневекового образования, школа родного языка
- 4) Педагогическая система В.С. Сухомлинского, педагогическая система А.С. Макаренко

**68. Дайте определение понятию «педагогика»**

**69. Дайте определение понятию «дидактика»**

**70. Дайте определение понятию «медицинская деонтология»**

**71. Дайте определение понятию «дидактический принцип»**

**72. Опишите ключевые дидактические принципы**

**73. Опишите суть и историю понятия «эмоциональное выгорание»**

#### **Ответы на тестовые задания**

1.	1
2.	2
3.	1
4.	2
5.	3
6.	3
7.	3
8.	2
9.	1,3
10.	1
11.	3
12.	1
13.	1
14.	3
15.	1
16.	1
17.	2
18.	2
19.	3
20.	1
21.	2
22.	3
23.	1
24.	3
25.	1,2
26.	2
27.	1
28.	3
29.	1
30.	3
31.	1
32.	5
33.	5
34.	1
35.	3

36.	5
37.	4
38.	1
39.	1,2,3
40.	5
41.	2
42.	1
43.	1
44.	1
45.	2
46.	1
47.	3
48.	3
49.	– 3
50.	2
51.	3
52.	1
53.	1
54.	1
55.	4
56.	1
57.	1
58.	3
59.	2
60.	3
61.	1
62.	3
63.	3
64.	3
65.	1
66.	1
67.	2
68.	Наука о закономерностях, принципах, методах и формах обучения, воспитания и образования человека
69.	Дидактика— раздел педагогики и теории образования, изучающий проблемы обучения. Раскрывает закономерности усвоения знаний, умений, навыков и формирования убеждений, определяет объём и структуру содержания образования.
70.	Медицинская деонтология — совокупность этических норм поведения медицинских и фармацевтических работников при выполнении своих профессиональных обязанностей в отношении пациента
71.	Дидактические принципы — это основные правила и положения, которые определяют содержание, методы и формы организации обучения



72.	<p>Некоторые ключевые дидактические принципы:</p> <p>Принцип научности. Обучение должно основываться на современных научных данных и фактах. Материал, представляемый учащимся, должен быть достоверным, актуальным и связанным с достижениями науки.</p> <p>Принцип систематичности и последовательности. Материал должен подаваться в логически упорядоченной форме, с учётом взаимосвязи между темами. Обучение строится от простого к сложному, от известного к новому.</p> <p>Принцип доступности. Учебный материал должен соответствовать уровню подготовки, возрасту и возможностям учащихся. Принцип требует учитывать индивидуальные особенности, чтобы сложные темы становились понятными и интересными для каждого ученика.</p> <p>Принцип связи теории с практикой. Обучение должно быть направлено на формирование практических умений и навыков, которые могут быть применены в реальной жизни. Этот принцип реализуется через лабораторные работы, проекты, практические задания и моделирование реальных ситуаций.</p> <p>Принцип сознательности и активности. Учащиеся должны быть вовлечены в процесс обучения, проявлять сознательное отношение к изучаемому материалу. Этот принцип стимулирует активное участие через дискуссии, творческие задания, проекты и групповую работу, развивая самостоятельность и инициативность.</p> <p>Принцип наглядности. Использование наглядных пособий, визуальных и аудио материалов способствует лучшему восприятию информации. Демонстрация графиков, схем, видеофрагментов и других элементов делает обучение интересным и доступным для всех типов восприятия.</p> <p>Принцип прочности усвоения знаний. Этот принцип направлен на обеспечение долговременного запоминания материала. Для этого используются повторения, закрепления, контрольные задания и тесты. Прочность усвоения знаний достигается также через их систематическое применение в новых ситуациях.</p> <p>Принцип индивидуального подхода. Каждый учащийся обладает уникальными особенностями, которые необходимо учитывать. Индивидуальный подход позволяет адаптировать материал, методы и темпы обучения под потребности конкретного ученика.</p>
73.	<p>Эмоциональное выгорание — это состояние, характеризующееся истощением, которое приводит к снижению сил, интенсивности ощущения эмоций, сопровождается утратой радости по отношению к любым аспектам жизнедеятельности. Первым термин «эмоциональное выгорание» (от англ. burnout) ввел американский психиатр Герберт Фрейденбергер в 1974 году.</p>

*Контролируемые компетенции: ПК-5, ПК-8*

*Оценка компетенций осуществляется в соответствии с таблицей 3.*

### **Темы рефератов**

*Составьте реферат на тему:*

1. Современные педагогические технологии в медицинском образовании.
2. Обучение пациентов приёмам и методам здорового образа жизни.
3. Способы защиты от стресса в профессиональной деятельности врача.
4. Помощь пациенту в преодолении страхов, связанных с болезнью и процессом лечения.
5. Современные теории мотивации.
6. Способы мотивирования человека к ведению здорового образа жизни.
7. Стресс: психологические и психосоматические реакции на него.
8. Мотивация достижения успеха и профессиональная деятельность врача.

*Контролируемые компетенции: ПК-5, ПК-8*

*Оценка компетенций осуществляется в соответствии с таблицей 3.*

### **Вопросы к экзамену**

1. Предмет и объект педагогики.
2. Связь педагогики с другими науками и практикой.
3. Категориальный аппарат педагогической науки.
4. Методология педагогической науки.
5. Научно-педагогическое исследование, его методика.
6. Основные характеристики целостного педагогического процесса.
7. Движущие силы и функции целостного педагогического процесса.
8. Основные закономерности и принципы целостного педагогического процесса.
9. Воспитание как категория педагогики.
10. Обучение в структуре педагогического процесса.
11. Двусторонний характер процесса обучения.
12. Цели воспитания: общие, индивидуальные, идеальные, реальные.
13. Педагогическое взаимодействие, его основные характеристики.
14. Общение как педагогическое понятие.
15. Виды воспитания по содержанию и направлениям воспитательной работы.
16. Методы организации целостного образовательного процесса, их классификации.
17. Средства осуществления целостного воспитательного процесса: материальные, идеальные, деятельностные.
18. Характеристика методов обучения и воспитания, условия их реализации.
19. Критерии выбора методов педагогического процесса.
20. Сущность контроля и коррекции педагогического процесса.
21. История образования и педагогической мысли.
22. Образовательные традиции Древней Греции.
23. Развитие образования в Европе в средние века.
24. Образование в Западной Европе в эпоху Возрождения и Реформирования.
25. Дидактическая система Я. А. Каменского. Классно-урочная система.
26. Педагогические концепции Локка, Руссо, Оуэна, Песталоцци, Дистервейга.
27. Основные этапы развития отечественного образования.
28. Развитие педагогической мысли в России в 18 – 19 веках.
29. Развитие системы образования в России в 20 веке.
30. Реформирование образования в конце 20 и в начале 21 века.
31. Современные педагогические технологии и их использование в просветительской деятельности врача.
32. Образовательный потенциал медицинского работника.
33. Самообразование, самообучение, саморазвитие.
34. Цели и задачи непрерывного медицинского образования.

35. Современные подходы к организации учебного процесса в медицинском вузе.
36. Основные педагогические категории: обучение, воспитание, образование.

