

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Владимирский государственный университет
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
(ВлГУ)



УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор, проректор по научной
и инновационной работе

В.Г. Прокошев

« 03 » июня 201 5 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
«ПСИХОЛОГИЯ И ПЕДАГОГИКА ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ»

Направление подготовки	09.06.01 – Информатика и вычислительная техника
Направленность (профиль) подготовки	Автоматизация и управление процессами и производствами
Уровень высшего образования	Подготовка кадров высшей квалификации
Квалификация выпускника	«Исследователь. Преподаватель-исследователь»
Форма обучения	очная

Год	Трудоем- кость зач. ед,час.	Лек- ции, час.	Практич. занятия, час.	Лаборат. работы, час.	СРА, час.	Форма промежуточного контроля (экз./зачет)
2	3 / 108	34	20	8	46	зачет
Итого	3 / 108	34	20	8	46	зачет

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целями освоения дисциплины «Психология и педагогика высшей школы» являются формирование у аспирантов представления о возможности использования основ психолого-педагогических знаний в процессе решения широкого спектра психолого-педагогических проблем, стоящих перед вузовским преподавателем, целостного и системного понимания образовательных задач и методов преподавания в высшей школе на современном этапе развития общества; овладение культурой профессионально-педагогического и личностного самообразования и саморазвития; подготовка аспирантов к прохождению педагогической практики и повышение их интереса к деятельности преподавателя высшей школы.

Для достижения поставленной цели при изучении дисциплины решаются следующие задачи:

- 1) ознакомить с основными положениями современной психологии и педагогики высшей школы;
- 2) овладеть научным понятийным аппаратом, описывающим: а) сущность и способы стимулирования активности познавательной, эмоционально-волевой, мотивационной и регуляторной сфер студентов вуза; б) проблемы личности, мышления, общения и деятельности, образования, развития и саморазвития;
- 3) освоить психологические и педагогические знания, которыми целесообразно руководствоваться при анализе, планировании и оценке учебных действий и поступков обучающихся высшей школы;
- 4) приобрести начальный опыт учета индивидуально-психологических и личностных особенностей обучающихся в процессе межличностного взаимодействия в образовательном процессе вуза;
- 5) стимулировать аспирантов к использованию освоенных психолого-педагогических знаний, влияющих на процесс принятия решений в будущей профессиональной деятельности преподавателя высшей школы, в практике ее проектирования и исполнения;
- 6) освоить теоретические и технологические основы проектирования и осуществления современного образовательного процесса вуза, планирования и диагностики его хода и результатов;
- 7) сформировать личностное отношение будущих преподавателей высшей школы к культуре и ценностным основаниям педагогической профессии, базовый опыт планирования и решения задач собственного профессионально-педагогического и личностного развития;
- 8) раскрыть особенности педагогического общения и творчества преподавателя высшей школы, специфику проявления и развития им педагогических способностей.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (ОПОП ВО)

Дисциплина «Психология и педагогика высшей школы» относится к обязательным дисциплинам вариативной части блока 1 «Дисциплины (модули)». Ее изучение предполагает наличие у аспирантов подготовки по общекультурным и профессиональным дисциплинам в объеме программ магистратуры или высшего профессионального образования.

Дисциплина «Психология и педагогика высшей школы» изучается в логической и содержательно-методической взаимосвязи с другими дисциплинами, в частности, с дисциплинами «История и философия науки», «Теория и методология науки», «Нормативно-правовые основы высшего образования», «Информационные технологии в науке и образовании».

Дисциплина изучается на 2 курсе в объеме 108 ч., в том числе: аудиторная нагрузка составляет 62 часа, 46 часов - самостоятельная работа аспирантов.

Форма итогового контроля – зачет.

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

В результате освоения дисциплины аспирант должен владеть следующими

универсальными компетенциями:

- способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности (УК-5);
- способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития (УК-6);

общепрофессиональными компетенциями:

- готовность к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования (ОПК-8).

В результате изучения дисциплины обучающийся должен демонстрировать следующие результаты образования:

Знать:

- сущность, специфику и психолого-педагогические основы процессов обучения и воспитания в высшей школы (ОПК-8);
- сущность, специфику и структуру профессиональной педагогической деятельности преподавателя высшей школы (УК-6);
- психологические особенности и пределы человеческого восприятия и функционирования психических познавательных процессов, психические особенности юношеского возраста, влияние индивидуальных различий студентов на планирование, ход и результаты образовательного процесса (ОПК-8);
- основные достижения, проблемы и тенденции развития психологии и педагогики высшей школы, а также практики образовательного процесса в вузе в России и за рубежом (ОПК-8);
- современные педагогические технологии, отражающие специфику целевой организации образовательного процесса в высшей школе (ОПК-8);
- назначение и роль педагогической профессии в развитии современного общества, направления профессионального и личностного самообразования и саморазвития (УК-6);
- направления профессионального и личностного самообразования и саморазвития (УК-6);
- этические нормы в профессиональной деятельности преподавателя вуза (УК-5).

Уметь:

- использовать знание фундаментальных основ психологии и педагогики высшей школы в целях проектирования содержания основных образовательных программ высшего образования, рабочих программ и учебно-методических комплексов по преподаваемым дисциплинам, а также (ОПК-8);
- использовать знание психолого-педагогических основ профессиональной деятельности преподавателя высшей школы в целях проектирования программ профессионально-педагогического и личностного самообразования и саморазвития (УК-6);
- выбирать методы обучения и воспитания в целях оптимизации качества образовательного процесса вуза (ОПК-8);
- учитывать в ходе образовательного процесса типологические и индивидуальные особенности студентов, ориентируясь на максимальное повышение качества их образования (ОПК-8);
- использовать знание культуры, науки, искусства и содержания профильной области предметного знания в качестве средств обучения, воспитания и развития студентов (ОПК-8);
- пользоваться нормами общей и профессионально-педагогической культуры, педагогического такта и этикета для установления продуктивных отношений с коллегами-преподавателями и студентами в образовательном процессе вуза (УК-5).

Владеть:

- базовым опытом научно-методической и учебно-методической деятельности преподавателя высшей школы (структурирование и психолого-педагогически грамотное преобразование научного знания в учебный материал; методы и приемы составления учебных заданий, систематизация учебных и воспитательных задач) (ОПК-8);
- методами и приемами устного и письменного представления содержания предметного материала; способами активизации познавательной деятельности студентов (ОПК-8);
- разнообразными педагогическими технологиями, отвечающими целям современного вузовского образования (ОПК-8);
- методами формирования у студентов навыков самостоятельной работы, профессионального мышления, развития их познавательного интереса, творческих способностей и исследовательского потенциала (ОПК-8);
- методами личностной и профессионально-педагогической саморегуляции в процессе построения отношений с коллегами-преподавателями и со студентами (УК-5);
- методами личностного и профессионального самообразования и саморазвития (УК-6).

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ПСИХОЛОГИЯ И ПЕДАГОГИКА ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы (108 ч.), из них 62 часа – аудиторные занятия, 46 часов – самостоятельная работа аспиранта. Занятия проходят в течение второго года обучения: в 3-ем семестре изучается раздел «Психология высшей школы», в 4-ом семестре изучается раздел «Педагогика высшей школы». Зачет – в 4-ом семестре.

Структура дисциплины «Психология и педагогика высшей школы»

№ п/п	Раздел (тема) дисциплины	Год обучения	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу аспирантов и трудоемкость (в часах)				СРА	Формы текущего контроля и формы промежуточной аттестации
			лекции	практические	лабораторные			
	Раздел 1. Психология высшей школы	2	18	10	4	24		
	<i>Тема 1.1.</i> Современная уровневая система высшего образования		2	2		6	Презентации	
	<i>Тема 1.2.</i> Основы психологии высшей школы		6	2	2	6	Рефераты	
	<i>Тема 1.3.</i> Психологические основы деятельности преподавателя высшей		6	2	2	6	Презентации Дискуссии	

	школы						
	<i>Тема 1.4.</i> Психология деятельности и проблемы обучения и воспитания в высшей школе		4	4		6	Дискуссия Решение ситуацион ных задач
	Раздел 2. Педагогика высшей школы	2	16	10	4	22	
	<i>Тема 2.1.</i> Педагогика высшей школы как область научного педагогического знания		2			2	Рефераты
	<i>Тема 2.2.</i> Образование в современном мире		2				Дискуссия
	<i>Тема 2.3.</i> Педагогическая деятельность и педагогическая культура преподавателя высшей школы			2		4	Презентац ии Решение ситуацион ных задач
	<i>Тема 2.4.</i> Обучение как непрерывный и целостный процесс образования личности		2	2		4	Презентац ии Рефераты
	<i>Тема 2.5.</i> Организационные формы обучения в высшей школе		2			4	Презентац ии Тестирован ие
	<i>Тема 2.6.</i> Методы и технологии современного вузовского обучения		2		4	2	Презентац ии Рефераты
	<i>Тема 2.7.</i> Основы педагогического контроля и оценки в вузе		2	2		2	Презентац ии Дискуссия
	<i>Тема 2.8.</i> Организация самостоятельной работы обучающихся в высшей школе		2	2		2	Презентац ии Рефераты
	<i>Тема 2.9.</i> Организация научно- исследовательской работы студентов в вузе		2	2		2	Презентац ии Решение ситуацион ных задач
	Итого:	2	34	20	8	46	зачет

Содержание дисциплины «Психология и педагогика высшей школы»

РАЗДЕЛ 1

ПСИХОЛОГИЯ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ

Тема 1.1. Современная уровневая система высшего образования

Основные документы, регламентирующие деятельность образовательных организаций высшего образования. Права и обязанности аспиранта (Закон об образовании в Российской Федерации). ФГОС ВО. Локальные акты университета, регламентирующие образовательный процесс. Современное состояние системы педагогического образования. Бакалавриат, магистратура, аспирантура. Поствузовское образование в России. Современные тенденции развития высшего образования. Демократизация и тенденция перехода к массовому высшему образованию. Аспирантура как третий уровень ВО. Индивидуализация обучения и индивидуализация труда аспиранта. Докторантура.

Тема 1.2. Основы психологии высшей школы

Понятие «преподавание» в широком образовательном и социальном контексте. Общепсихологические принципы, используемые в процессе преподавания. Принцип системного подхода.

Оптимизация учебного процесса. Механизмы, снижающие эффективность взаимодействия преподавателя с аудиторией, способы их коррекции. Формирование психологической системы деятельности (Ломов Б.Ф., Шадриков В.Д.).

Основные элементы функциональной системы деятельности: индивидуальные мотивы деятельности; цели деятельности; программа деятельности и критерии оценки ее эффективности; информационная основа деятельности; принятие решений; подсистема деятельностно важных качеств.

Тема 1.3. Психологические основы деятельности преподавателя высшей школы

Предмет, задачи и методы психологии высшего образования. Основные достижения, проблемы и тенденции развития отечественной и зарубежной психологии высшего образования.

Психодиагностика в высшей школе. Системный подход к исследованию педагогических явлений и процессов. Структура и методы психолого-педагогических исследований. Классификация психодиагностических методик.

Малоформализованные и высокоформализованные методики. Тестирование. Тесты интеллекта. Тесты достижений. Тесты способностей. Личностные тесты. Проективные техники. Анкетирование и опросы. Социометрия.

Тема 1.4. Психология деятельности и проблемы обучения и воспитания в высшей школе

Психологическая структура деятельности и ее психологические компоненты. Структура и характеристики сознания. Деятельность и познавательные процессы. Познание как деятельность. Функциональная структура познавательных процессов. Учение как деятельность. Формирование умственных действий и понятий. Развивающее обучение в вузе.

Психология воспитания в высшей школе. Биологические и психологические основы развития и обучения. Психологические особенности юношеского возраста. Особенности развития и психологические характеристики личности студента в определенном возрастном периоде. Требования к специалисту с высшим образованием и особенности развития личности студента. Профориентация и профессиональный отбор в высшую школу. Психологические особенности воспитания студентов. Развитие творческого мышления студентов в процессе обучения.

Методология научного творчества. Творческая деятельность. Критерии творческого мышления. Творчество и интеллект. Социальные и индивидуально-психологические мотивы научного творчества. Методы развития творческой личности в процессе обучения и воспитания.

РАЗДЕЛ 2 ПЕДАГОГИКА ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ

Тема 2.1. Педагогика высшей школы как область научного педагогического знания

Педагогика как наука, ее предмет и объект. Цели и задачи педагогики. Основные этапы ее становления. Место педагогики в системе других наук. Функции

педагогике. Эволюция педагогики как вида деятельности, учебной дисциплины и отрасли знания. Тенденции развития современной отечественной и зарубежной педагогической науки. Методы педагогики, их классификация и характеристика. Принципы, программа, этапы и организация педагогического исследования.

Педагогика высшей школы как искусство, «прикладная философия», наука и практика. Предмет педагогики высшей школы и ее основные категории.

Система антропологических наук и место в ней педагогики высшей школы. Проблема диалектической взаимосвязи педагогики высшей школы и психологии высшей школы.

Тема 2.2. Образование в современном мире

Образование как «формирование образа» (И.Г. Песталоцци). Образование как педагогический феномен, как педагогический процесс.

Понятие парадигмы в образовании. Основные образовательные парадигмы, конфликт между ними. Современная образовательная ситуация как отражение смены педагогической парадигмы. Разнообразие вариантов проявления современного педагогического процесса. Гуманизация и гуманитаризация как важнейшие характеристики современной образовательной ситуации. Инновационность как механизм развития современного образования. Сущность и пути осуществления инновационной деятельности в сфере образования. Традиции и инновации в образовании.

Компетентный подход как основа современного образования: компетенция, компетентность. Понятие ключевых компетенций. Компетентный подход как основа ФГОС ВО.

Тема 2.3. Педагогическая деятельность и педагогическая культура преподавателя высшей школы

Педагогическая деятельность как вид профессиональной деятельности. Структурные компоненты педагогической деятельности: конструктивный, организаторский, коммуникативный, гностический. Цель как системообразующая характеристика педагогической деятельности (А.Н. Леонтьев). Понятие цели в образовании. Педагогические цели и ФГОС высшего образования. Педагогические цели в контексте основных педагогических подходов.

Педагогическое общение и его стили. Характеристика демократического, авторитарного и либерального стилей педагогического общения. Аксиологические основы профессиональной деятельности преподавателя высшей школы.

Педагогические способности преподавателя высшей школы: дидактические, академические, перцептивные, речевые, организаторские, коммуникативные, прогностические, способность к распределению внимания одновременно между различными видами деятельности. Творческий характер педагогической деятельности.

Преподаватель высшей школы как субъект личностного и профессионального самообразования и саморазвития. Педагогическое мастерство и его структура. Педагогическая техника в деятельности преподавателя высшей школы. Уровни профессионализма преподавателя высшей школы.

Кафедра – центр образовательной, научно-исследовательской и научно-методической работы в вузе. Роль вузовской кафедры в личностном и профессиональном развитии преподавателя высшей школы.

Тема 2.4. Обучение как непрерывный и целостный процесс образования личности

Обучение как специфическая форма познания действительности. Структура и динамика процесса обучения в высшей школе. Функции обучения и их характеристика: познавательная, развивающая, воспитательная, коррекционная. Закономерности и принципы обучения в вузе. Единство целевого, содержательного, организационного и контрольного компонентов дидактической системы обучения. Репродуктивная и творческая познавательная деятельность. Усвоение и исследование как две формы организации познавательной деятельности студентов в вузе. Мотивация учебной деятельности, ее роль в развитии личности. Познавательный интерес, его виды и уровни. Пути и средства развития познавательного интереса студентов.

Культурологическая теория содержания образования (И.Я. Лернер, М.Н. Скаткин, В.В. Краевский) как теоретический ориентир для формирования содержания вузовского

образования. ФГОС ВО как нормативно-правовая основа проектирования и реализации образовательных программ высшего образования. Принципы формирования основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) высшего образования, реализующей ФГОС ВО. Формирование компетентностной модели выпускника. Рабочая программа по дисциплине и учебно-методический комплекс по дисциплине, основные требования к их формированию.

Тема 2.5. Организационные формы обучения в высшей школе

Сущность, функции и специфика различных форм организации обучения в высшей школе. Лекция как одна из основных форм организации учебной деятельности студентов. Виды лекций и их педагогические функции. Этапы лекции и их педагогическое значение для организации познавательной деятельности студентов. Подготовка, проведение и анализ лекции. Современные требования к вузовской лекции. Пути повышения эффективности лекции в современном вузе. Сущность, назначение и педагогические возможности семинарских, практических и лабораторных занятий в вузе. Моделирование и проектирование семинарских, практических и лабораторных занятий. Современные требования к проведению и анализу результативности семинарских, практических и лабораторных занятий.

Активизация учебного процесса вуза в условиях реализации компетентностно-ориентированных образовательных программ.

Тема 2.6. Методы и технологии современного вузовского обучения

Понятие метода обучения. Подходы к классификации методов обучения в современной дидактике высшей школы. Методы и приемы обучения. Критерии выбора методов и приемов обучения и оценка результатов их использования. Пути и средства индивидуализации и дифференциации обучения в вузе.

Понятие технологии обучения как системного компонента педагогического процесса. Технологический подход к реализации образовательной деятельности в высшей школе. Признаки и критерии технологического подхода.

Традиционные и инновационные технологии обучения в высшей школе. Характеристика инновационной модели обучения в высшей школе. Характеристика и сравнительный анализ инновационных технологий обучения: контекстное обучение (А.А. Вербицкий), имитационное обучение (В.М. Ефимов, В.Ф. Комаров и др.), проблемное обучение (М.И. Махмутов, И.Я. Лернер и др.), модульное обучение (П.А. Ющавичене), технология полного усвоения (М.В. Клария и др.), дистанционное обучение (Е.С. Полат и др.), проектное обучение (Н.Ю. Пахомова, Е.С. Полат и др.).

Тема 2.7. Основы педагогического контроля и оценки в вузе

Понятие педагогического контроля и его функции: диагностическая, обучающая, воспитательная, стимулирующая. Формы педагогического контроля и их педагогические возможности: экзамены, зачеты, устный опрос (собеседование), письменные контрольные, рефераты, коллоквиумы, семинары, курсовые, лабораторные контрольные работы, проектные работы, дневниковые записи, журналы наблюдений. Характеристика текущего, тематического, рубежного, итогового и заключительного контроля. Рейтинг-контроль и требования к его организации в вузе. Пути повышения объективности педагогического контроля. Особенности педагогического контроля в условиях очной и заочной форм обучения.

Педагогическая оценка и отметка, их связь с педагогическим контролем. Виды педагогической оценки и принципы ее осуществления. Пути повышения эффективности педагогической оценки в вузе. Педагогическая оценка и педагогическая диагностика. Тестирование как стандартизированное средство педагогической диагностики и его педагогические возможности. Нормативные и критериально-ориентированные тесты. Условия использования тестов в образовательном процессе вуза. Основные требования к самостоятельной разработке тестов преподавателем. Педагогические возможности эссе в оценке качества подготовки студентов. Портфолио как альтернативная форма оценки, основанная на самооценке обучающихся. Виды и структура портфолио обучающегося. Требования к использованию портфолио в образовательном процессе вуза.

Педагогический мониторинг как система диагностики качества образования, качественных и количественных характеристик эффективности функционирования образовательной системы вуза.

Аккредитация как одна из форм оценки качества высшего образования. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (ФГОС ВО) и оценка хода и результатов образования.

Тема 2.8. Организация самостоятельной работы обучающихся в высшей школе

Понятие самостоятельной работы студентов в образовательном процессе вуза. Самостоятельная работа и самостоятельная деятельность студентов. Самостоятельная работа под руководством преподавателя как один из видов учебных занятий в высшей школе. Связь самостоятельной работы студентов с другими видами учебных занятий. Виды и формы организации самостоятельной работы студентов в вузе. Организационно-педагогические принципы разработки программ и календарных планов самостоятельной работы студентов в образовательном процессе вуза.

Особенности подготовки преподавателя к проведению самостоятельной работы с обучающимися. Характеристика организационно-педагогических условий, обеспечивающих увеличение доли самостоятельной работы студентов и повышение ее эффективности. Профессионально-ориентированные задания как средство повышения эффективности самостоятельной работы студентов в условиях компетентного подхода к обучению. Основные требования к профессионализации содержания заданий для самостоятельной работы студентов.

Консультация как одна из форм руководства самостоятельной работой студентов. Основные формы проведения консультаций. Обязательные консультации и их педагогические возможности. Специфика проведения различных видов консультаций: текущих по теоретической части курса, по курсовому проектированию, по подготовке выпускных квалификационных работ, предэкзаменационное консультирование

Тема 2.9. Организация научно-исследовательской работы студентов в вузе

Соединение учения с научно-исследовательской деятельностью как характеристика образовательных программ современного высшего образования. Научно-исследовательская работа студентов как органичная составляющая образовательного процесса вуза и важнейшее условие развития их профессионально-творческой самостоятельности. Учебно-исследовательская работа студентов (УИРС) и научно-исследовательская работа студентов (НИРС) как разновидности внеаудиторной исследовательской работы студентов. Сравнительный анализ целей, задач и функционального назначения УИРС и НИРС в повышении качества современного образования.

УИРС И НИРС как составной компонент самостоятельной работы студентов. Характеристика базовых компонентов УИРС: самостоятельная работа с литературой, пользование библиографическими указателями, каталогами, картотеками. Формы организации УИРС и их педагогические возможности: реферирование, спецкурсы и спецсеминары по выбору студента, написание курсовых работ и выпускных квалификационных работ (ВКР). Формы организации НИРС и их педагогические возможности: работа в студенческих кружках; работа в проблемных группах; участие в исследованиях, проводимых кафедрами вуза; участие в исследовательской работе учреждений и организаций по профилю подготовки; исследовательская работа, проводимая по индивидуальному плану; участие в научно-теоретических конференциях, выступления с докладами и сообщениями по материалам собственных исследований. Специфика форм организации НИРС на младших и старших курсах.

Роль вузовской кафедры и студенческого научного общества (СНО) в организации самостоятельной научно-исследовательской работы студентов. Педагогические условия эффективности включения студентов в исследовательскую деятельность: формирование и развитие у студентов положительной мотивации к самостоятельной исследовательской и инновационной деятельности; развитие у студентов научно-методологической культуры исследовательской деятельности; обеспечение возможности свободного применения научных знаний, полученных на аудиторных занятиях; обеспечение активной самостоятельной познавательной деятельности при ведущей роли научного руководителя: целостность и дидактическая обоснованность последовательности этапов самостоятельной

научно-исследовательской деятельности студентов; своевременное осуществление контактов студентов с представителями производства, учреждений и организаций по тематике ВКР.

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В ходе освоения дисциплины «Психология и педагогика высшей школы» при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: практические занятия разных типов (семинар-конференция, семинар-деловая игра); практические занятия с использованием активных и интерактивных форм и методов проведения занятий: групповые дискуссии, мозговой штурм, групповое проектирование, проблемные беседы, деловые игры, имитационное моделирование, анализ конкретных ситуаций.

В рамках учебного курса предусматриваются встречи с руководителями структурных подразделений и преподавателями высшей школы, проведение педагогических мастерских, мастер-классов, круглых столов и др.

В рамках самостоятельной работы предлагаются разнообразные виды исследовательской деятельности аспирантов: библиографическая работа по составлению электронных каталогов образовательных ресурсов по определенным проблемам; работа с электронными образовательными порталами (Высшее образование в России // <http://www.vovf.ru>; Высшее образование сегодня // <http://www.hetodav.org>; Педагогика высшей школы и профессионального образования // <http://www.pedagogy-of-high-school.ingnpublishing.com>; Alma Mater. Вестник высшей школы // <https://almavest.ru/archive/>; центр дистанционного образования // www.elitarium.ru; каталог статей российской образовательной прессы // <http://periodika.websib.ru/>). Среди форм самостоятельной учебной работы особое место занимают реферирование и аннотирование научных работ и научных статей по проблематике психологии и педагогики высшей школы; разработка презентаций по различным темам курса; разработка авторских проектов. Предусматривается также работа аспирантов в малых группах.

При организации самостоятельной работы на занятиях используются следующие образовательные технологии: проектная деятельность и проведение элементов научно-педагогического исследования, конспектирование литературы, написание резюме по учебно-информационным материалам, составление схем, таблиц и других графических форм представления информации.

6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ АСПИРАНТОВ

Вопросы и задания для самостоятельной работы

РАЗДЕЛ 1 ПСИХОЛОГИЯ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ

Тема 1.1. Современная уровневая система высшего образования

Задания:

1. Составьте таблицу «Уровни современного высшего образования». Сопоставьте подходы.
2. Подготовьте презентацию на тему «Аспирантура – 3 уровень высшего образования»
3. Проанализируйте ФЗ «Об образовании в РФ».
4. Разработаете индивидуальный маршрут собственного профессионального становления как преподавателя исследователя.
5. Разработайте рекомендации по усовершенствованию современной системы высшего образования.
6. Составьте таблицу критериев и показателей экспертной оценки деятельности образовательной организации высшего образования (учреждение на выбор).

Методические рекомендации:

Аспиранты должны получить информацию о возможностях участия в различных видах деятельности в университете (образовательная, научная, воспитательная, спортивная и т.д.). Также необходимо проанализировать существующую схему экспертной оценки общеобразовательной организации и предложить рекомендации по ее усовершенствованию. Выявить структуру и определить возможные потребности образовательной среды общеобразовательной организации.

При подготовке к заданию аспиранты могут воспользоваться следующими источниками:

1. Педагогика и психология высшей школы: учеб. пособие / Ф.В. Шарипов. – М.: Логос, 2012. – 448с.
2. Педагогика и психология высшей школы: современное состояние и перспективы развития: международная научная конференция. Москва, 5–6 июня 2014 г. : сборник статей / под ред. В.А. Ситаров ; сост. О.А. Косинова. - М. ; Берлин : Директ-Медиа, 2014. - 213 с.
3. Исаев, Е.И. Психология образования человека: Становление субъектности в образовательных процессах : учебное пособие / Е.И. Исаев, В.И. Слободчиков ; Православный Свято-Тихоновский гуманитарный университет. - М. : Издательство ПСТГУ, 2013. - Кн.3. - 432 с.
4. Соколов, Е.А. Психология познания: методология и методика преподавания : учебное пособие / Е.А. Соколов. - М. : Логос, 2007. - 384 с.
5. Ф3 «Об образовании в Российской Федерации» // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_140174/

Формы контроля:

1. Блиц-опрос
2. Защита презентации
3. Письменное оформление результатов анализа по заданным критериям.

Тема 1.2. Основы психологии высшей школы

Задания:

1. Разработайте способы проблемного построения вузовской лекции.
2. Составьте основные требования к подготовке и чтению лекций.
3. Разработайте задания для самостоятельной работы студентов по заданной теме.

Методические рекомендации:

Для подготовки можно порекомендовать аспирантам обратиться к следующим источникам:

1. Педагогика и психология высшей школы: учеб. пособие / Ф.В. Шарипов. – М.: Логос, 2012. – 448с.
2. Педагогика и психология высшей школы: современное состояние и перспективы развития: международная научная конференция. Москва, 5–6 июня 2014 г. : сборник статей / под ред. В.А. Ситаров ; сост. О.А. Косинова. - М. ; Берлин : Директ-Медиа, 2014. - 213 с.
3. Грибанькова А. А. Современные тенденции в подготовке специалистов-исследователей за рубежом. В контексте исследования проблем модернизации образования: монография / БФУ им. И. Канта. - Калининград, 2011. – 256с.
4. Михалищева М. А. Организация самостоятельной работы студентов при реализации федеральных государственных образовательных стандартов профессионального образования [Текст] / М. А. Михалищева // Актуальные вопросы современной педагогики: материалы II междунар. науч. конф. (г. Уфа, июль 2012 г.). — Уфа: Лето, 2012
5. Ф3 «Об образовании в Российской Федерации» // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_140174/

Формы контроля:

1. Работа в микрогруппах.
2. Проверка письменной работы.
3. Собеседование.

Тема 1.3. Психологические основы деятельности преподавателя высшей школы

Задания:

1. Составить сравнительную таблицу основных достижений, проблем и тенденций развития отечественной и зарубежной психологии высшего образования.
2. Подготовить рефераты по методам психолого-педагогических исследований.
3. Подготовить презентацию по малоформализованным и высокоформализованным методикам.

Методические рекомендации:

Материалы-презентации готовятся аспирантом в виде слайдов с использованием программы Microsoft PowerPoint. В качестве материалов-презентаций могут быть представлены результаты любого вида внеаудиторной самостоятельной работы, по формату соответствующие режиму презентаций: изучить материалы темы, выделяя главное и второстепенное; установить логическую связь между элементами темы; представить характеристику элементов в краткой форме; выбрать опорные сигналы для акцентирования главной информации и отобразить в структуре работы; оформить работу и предоставить к установленному сроку. Мультимедиа презентация должна содержать 10-12 слайдов, которые должны отражать различные технологии и техники применения малоформализованных и высокоформализованных методик.

Подготовку реферата аспирант начинает с выбора литературы (основной и дополнительной); после следует изучение информации (уяснение логики материала источника, выбор основного материала, краткое изложение, формулирование выводов); и оформляет доклад в установленной форме. Доклад должен отвечать следующим критериям: соответствие содержания теме; глубина проработки материала; грамотность и полнота использования источников; соответствие оформления доклада требованиям.

Формы контроля:

1. Дискуссия.
2. Проверка рефератов
3. Проверка мультимедиа презентаций

Тема 1.4. Психология деятельности и проблемы обучения и воспитания в высшей школе

Задания:

1. Подготовка публичных докладов по проблемам развивающего обучения в вузе
2. Составление сравнительной таблицы по психологическим особенностям юношеского возраста.
3. Разработка методик проведения профориентации и профессионального отбора в высшую школу.

Методические рекомендации:

Для подготовки можно порекомендовать аспирантам обратиться к следующим источникам:

1. Педагогика и психология высшей школы: сб. науч.-метод. работ, посвящ. 75-летию НГАУ / Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2011. – 140 с.
2. Педагогика и психология высшей школы: учеб.пособие / Ф.В. Шарипов. – М.: Логос, 2012. – 448с.
3. Педагогика и психология высшей школы: современное состояние и перспективы развития: международная научная конференция. Москва, 5–6 июня 2014 г. : сборник статей / под ред. В.А. Ситаров ; сост. О.А. Косинова. - М. ; Берлин : Директ-Медиа, 2014. - 213 с.
4. Исаев, Е.И. Психология образования человека: Становление субъектности в образовательных процессах : учебное пособие / Е.И. Исаев, В.И. Слободчиков ; Православный Свято-Тихоновский гуманитарный университет. - М. : Издательство ПСТГУ, 2013. - Кн.3. - 432 с.
5. Соколов, Е.А. Психология познания: методология и методика преподавания : учебное пособие / Е.А. Соколов. - М. : Логос, 2007. - 384 с.
6. ФЭ «Об образовании в Российской Федерации» // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_140174/

Формы контроля:

1. Публичные доклады

2. Проверка таблицы
3. Групповая работа

РАЗДЕЛ 2 ПЕДАГОГИКА ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ

Тема 2.1. Педагогики высшей школы как область научного педагогического знания

1. Охарактеризуйте объект и предмет педагогики как науки. Проведите сравнительный анализ предметов психологии высшей школы и педагогики высшей школы.
2. Сформулируйте актуальные задачи педагогической науки. Опираясь на свой опыт и научные идеи и положения педагогики высшей школы, сформулируйте проблемы, существующие в вузовском образовании, наиболее значимые для современного этапа развития отечественной высшей школы.
3. Выделите основные категории и понятия педагогики высшей школы и соотнесите их между собой. Сделанные выводы зафиксируйте в виде структурно-логической схемы категориально-понятийного поля педагогики высшей школы.
4. Выделите методы педагогического исследования и дайте их описание. Предложите варианты различных классификаций методов педагогического исследования. Приведите научные аргументы в пользу своей позиции.
5. Разработайте схематическое изображение связи педагогики с другими науками.

Тема 2.3. Педагогическая деятельность и педагогическая культура преподавателя высшей школы

1. Проанализируйте, какие особенности вашей личности положительно и в то же время отрицательно влияют на продуктивный стиль педагогического общения со студентами и с коллегами-преподавателями.
2. Выделите характерные технологические приемы педагогического влияния на обучаемых, применяемые в опыте работы А.С. Макаренко, В.А. Сухомлинского, Е.Н. Ильина, Т.И. Гончаровой, С.Н. Лысенковой и др. Определите возможность и целесообразность их перенесения в практику педагогического общения со студентами вуза.
3. Проанализируйте особенности техники, логики, выразительности и эмоциональности своей речи. Определите свои сильные и слабые стороны. Наметьте программу профессионального совершенствования своей речевой культуры.
4. Разработайте программу профессионально-педагогического самообразования на ближайший период (3 месяца, полгода, год).
5. Из педагогической литературы и, ориентируясь на свой опыт педагогических наблюдений, выделите наиболее важные личные качества, которые необходимы для продуктивной деятельности преподавателя высшей школы.
6. Опишите методы, приемы и результаты деятельности одного из мастеров вузовского педагогического труда.
7. Какое значение имеют понятия «педагогическая техника» и «педагогическая технология»?
8. Проанализируйте и выпишите в два столбика с учетом рейтинга значимости 10 ваших личностных качеств, которые а) будут способствовать вашему профессионально-творческому саморазвитию; б) будут сдерживать ваше профессионально-творческое саморазвитие.

Тема 2.4. Обучение как непрерывный и целостный процесс образования личности

1. Представьте себе, что вы куратор студенческой группы. В вашей группе много неуспевающих студентов. Какова возможная программа ваших действий. Аргументируйте свою позицию.
2. Что нового в научно-методическую деятельность преподавателя высшей школы вносит владение им идеями и положениями культурологической теории содержания образования?

3. Изучите опыт организации образовательного процесса в Царскосельском лицее. Обоснуйте, какие из целей, принципов, методов, форм обучения и воспитания, применяемых в Царскосельском лицее, могут быть использованы и сегодня в вузовском образовании, а какие – нет. Аргументируйте свою позицию.
4. Как добиться у студентов внутреннего интереса к познавательной деятельности, сознания долга и ответственности как стимула учения?
5. Приведите примеры ситуаций, в которых нарушение определенных принципов обучения вызвало негативные последствия.
6. Почему нельзя противопоставлять преподавание и учение? Какую роль играет каждый из этих видов деятельности в современном процессе вузовского обучения?
7. Почему всегда существовало обостренное отношение к содержанию образования? Каковы перспективы его совершенствования сегодня? В чем вы видите достоинства компетентного подхода в совершенствовании содержания вузовского образования? Каковы, с вашей точки зрения, недостатки компетентного подхода в отношении формирования содержания вузовского образования?

Тема 2.5. Организационные формы обучения в высшей школе

1. Разработайте три варианта семинарского занятия по одной теме какого-либо значимого курса (в рамках профессионального цикла по одному из направлений подготовки бакалавров), включающие следующие формы работы студентов: а) микроисследование и групповая дискуссия; б) обсуждение личного опыта студентов, разбор практических ситуаций и ролевая игра; в) разработка и презентация группового мини-проекта.
2. Какие из приведенных ниже форм учебной работы студентов могут быть безусловно отнесены к а) «активным»; б) «интерактивным»; в) «прочим»?
 - проблемная лекция
 - самостоятельная работа студентов с учебником
 - деловая игра, проводимая в студенческой группе с последующим обсуждением
 - проведение сравнительного анализа нескольких источников по одной теме
 - групповая дискуссия
 - социологический мини-опрос
 - решение проблемных ситуаций (в группе)
 - выполнение проверочной работы в форме традиционного «теста» (набор вопросов с «закрытыми» ответами)
 - актуализация и обсуждение ранее накопленного личного опыта, связанного с темой занятия
 - написание эссе по теме занятия
 - совместный анализ реализованной профессиональной пробы
 - консультация.
 Аргументируйте ваш ответ.
3. Каким образом следует преобразовать формы учебной работы, взятые из предыдущего задания, отнесенные вами к группе «активных», чтобы они стали «интерактивными»?
4. Сформулируйте условия эффективного проведения различных видов вузовской лекции.
5. Обоснуйте или опровергните утверждение «Лекция – основная форма обучения в вузе».
6. Смоделируйте и проигрывайте в аудитории фрагмент вузовской лекции.
7. Почему именно семинарское занятие дидакты считают наиболее сложной формой учебного процесса в вузе?
8. Обоснуйте или опровергните утверждение «Семинар – важная форма выработки у студентов самостоятельности, активности, умения работать с литературой».

Тема 2.6. Методы и технологии современного вузовского обучения

1. Назовите 5-7 педагогических идей, практическая реализация которых может существенно повысить качество высшего образования в России. Обоснуйте свою точку зрения.
2. Проанализировав многообразие существующих на сегодняшний день классификаций методов обучения, выведите и изобразите схематично свою классификацию методов обучения, которая наиболее ценна с точки зрения специфики содержания преподаваемой вами учебной дисциплины.
3. Исследуйте, какие методы обучения предпочитают использовать в своей практической педагогической деятельности а) преподаватели гуманитарных предметов в сравнении с преподавателями естественно-математических и инженерных дисциплин; б) начинающие преподаватели в сравнении с преподавателями, имеющими высокий уровень педагогического мастерства.
4. Исследуйте, каким из эвристических методов обучения отдают предпочтение преподаватели вуза, а каким – нет. Постарайтесь объяснить, почему.
5. На основе изучения книг В.Ф. Шаталова «Педагогическая проза», «Куда и как исчезли тройки», «Эксперимент продолжается» определите, какие традиционные и новаторские приемы обучения используются в опыте В.Ф. Шаталова. Определите целесообразность использования таких приемов в вузовском обучении.

Тема 2.7. Основы педагогического контроля и оценки в вузе

1. Исследуйте, в каком случае, в каких ситуациях педагогическая оценка стимулирует интерес, творческое отношение студента к изучаемому предмету, а в каких, наоборот, снижает уровень его познавательной активности.
2. Применительно к содержанию профильной дисциплины предложите свои варианты контрольных заданий (не менее трех), отвечающие всем необходимым требованиям и пригодные для использования в условиях компетентностного подхода. Используйте предложенные типы: анализ педагогических ситуаций; анализ кейса; решение проблемной задачи; задание на разработку задания; задание на работу с текстами (источниками).
3. Разработайте структуру и примерный состав портфолио студентов вашего направления подготовки по одной из профессиональных дисциплин. Предложите процедуру защиты портфолио, включая порядок ее использования в образовательном процессе в качестве контрольно-оценочного средства.
4. Познакомьтесь с таксономией целей Б. Блума и определите, каким именно образом она может быть использована для разработки оценочных средств (для промежуточной аттестации студентов).
5. Каким образом, по вашему мнению, может создаваться положительное отношение студентов к современным формам контроля и восприятие их мотивирующего влияния?
6. В каких случаях и по каким причинам контроль с использованием технических средств обучения уступает в объективности устному или письменному? Известны ли вам примеры из практики, иллюстрирующие это положение?
7. Известно, что рейтинговая система оценки используется в зарубежных вузах достаточно давно. В силу каких обстоятельств данная система оценки начала применяться в отечественных вузах лишь с 1990-х гг.?
8. Какие преимущества и какие недостатки рейтинговой системы оценки проявили себя в практике ее использования?

Тема 2.8. Организация самостоятельной работы обучающихся в высшей школе

1. Изучите и проанализируйте Положение об организации самостоятельной работы студентов, принятое в вузе, и, опираясь на его положения, разработайте стратегию деятельности преподавателя по организации самостоятельной работы студентов по конкретной учебной дисциплине.
2. Раскройте содержание и специфику основных характеристик самостоятельной работы студентов (СРС), которые необходимо учитывать преподавателю для организации СРС.

3. Какими психолого-педагогическими принципами необходимо, с вашей точки зрения, руководствоваться преподавателю при определении пропорциональности между планированием объема аудиторной и внеаудиторной работы студентов по дисциплине.
4. Разработайте стратегию ваших действий для определения исходного уровня самостоятельности студентов в сопоставлении с требованиями к выпускнику высшей школы. Какие способы диагностики уровня самостоятельности студентов вы будете использовать, учитывая специфику содержания преподаваемой дисциплины?
5. Ориентируясь на специфику места и времени проведения СРС, характера руководства ее со стороны преподавателя, а также способа контроля за ее результатами, проведите сравнительный анализ различных видов самостоятельной работы студентов (СРС во время аудиторных занятий; СРС под контролем преподавателя в форме плановых консультаций, творческих контактов, зачетов и экзаменов; внеаудиторная самостоятельная работа при выполнении студентом домашних заданий учебного и творческого характера).
6. Какие приемы чтения учебной (научной) литературы и обработки результатов прочитанного вы можете посоветовать студентам в целях организации их самостоятельной работы?
7. Опишите совокупность педагогических условий, соблюдение которых, по вашему мнению, обеспечит эффективность контроля за ходом и результатами СРС.
8. Изучите содержание разработанных на вашей кафедре Методических рекомендаций по организации самостоятельной работы студентов по преподаваемой дисциплине. Разработайте возможные варианты включения этих рекомендаций в учебный процесс в целях повышения качества СРС.

Тема 2.9. Организация научно-исследовательской работы студентов в вузе

1. Составьте аналитический обзор научной литературы по проблеме организации исследовательской работы студентов в современном вузе.
2. Проведите сравнительный анализ педагогических возможностей УИРС и НИРС в образовательном процессе современного вуза.
3. Сформулируйте комплекс задач самостоятельной научно-исследовательской деятельности студентов, которые, с вашей точки зрения, будут максимально сориентированы на специфику содержания преподаваемой вами дисциплины.
4. Опишите последовательность этапов научно-исследовательской работы студентов и опишите характер методической помощи со стороны преподавателя, целесообразной для организации самостоятельной работы студентов на каждом из этапов.
5. Разработайте вариант оказания помощи студенту при выборе темы и разработки целевой программы исследовательской работы по преподаваемой дисциплине.
6. Охарактеризуйте специфику исследовательской работы студентов по преподаваемой дисциплине, которая должна быть реализована на младших и старших курсах вузовского образования.
7. Составьте примерный перечень исследовательских умений, которые должны быть сформированы у студентов в ходе освоения содержания преподаваемой вами дисциплины.
8. Разработайте варианты способов стимулирования студентов к участию в НИРС, отражающие специфику содержания преподаваемой дисциплины и особенности направления подготовки.
9. Проанализируйте систему включения в исследовательскую работу студентов, реализуемую на вашей кафедре. Выделите ее позитивные и проблемные стороны. Внесите предложения, которые, с вашей точки зрения, позволят усовершенствовать систему организации исследовательской деятельности студентов, сложившуюся на кафедре.

Тематика рефератов

РАЗДЕЛ 1

ПСИХОЛОГИЯ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ

1. Современные тенденции развития высшего образования.
 2. Демократизация и тенденция перехода к массовому высшему образованию.
 3. Индивидуализация обучения и индивидуализация труда аспиранта.
 4. Проблемы совершенствования вузовской лекции.
 5. Работа студента на лекции и после нее.
 6. Основные психологические требования к подготовке и чтению лекций.
 7. Психологические условия контакта лектора с аудиторией.
 8. Психология назначения и функции семинарских, лабораторных и практических занятий, способы их активного проведения.
 9. Роль задач и упражнений в изучении разных дисциплин.
 10. Учебно-исследовательская работа студентов.
 11. Организация самостоятельной работы студентов и контроль за ней.
 12. Дистанционное обучение и его возможности.
 13. Психологические аспекты организации образовательного процесса в вузе.
 14. Задачи и содержание психологического сопровождения образовательного процесса в высшей школе.
 15. Психологические особенности студенчества и проблема воспитания в вузе.
 16. Технологии работы со студенческим коллективом.
 17. Методы исследования интеллектуальных и личностных свойств.
 18. Методы обследования групп студентов и преподавателей в высшей школе.
 19. Студент как объект и субъект воспитания.
 20. Психологические основы и условия эффективного воспитания.
 21. Особенности воспитания в современной социальной ситуации.
 22. Профессиональное и личностное становление как цель осуществления комплексного подхода в воспитании.
 23. Принципы воспитания в высшей школе.
 24. Комплексное планирование воспитательной работы в вузе.
 25. Роль студенческих организаций, деканата, кафедры, куратора в воспитательной работе.
 26. Воспитание личности в студенческом коллективе.
 27. Роль традиций в воспитании, традиции университетского воспитания.
 28. Система воспитательной работы в студенческой группе.
 29. Формы планирования коллективной общественно-полезной деятельности в группе на основе перспективного плана воспитательной работы.
 30. Структура педагогических способностей в условиях высшей школы.
 31. Анализ профессиональной деятельности преподавателя вуза.
 32. Установки преподавателя и стили педагогического общения.
- Профилактика психологического здоровья преподавателей высшей школы.

РАЗДЕЛ 2

ПЕДАГОГИКА ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ

1. Технологическое построение учебного процесса. Технология и методика. Признаки педагогической технологии.
2. Классификация педагогических технологий, анализ различных подходов.
3. Технология проблемно-развивающего обучения.
4. Технология дифференцированного обучения.
5. Технологические ориентиры технологии личностно-ориентированного обучения.
6. Технология коллективного способа обучения (В.К. Дьяченко).
7. Технология организации групповой работы обучающихся в образовательном процессе вуза.
8. Модульное обучение как педагогическая технология.
9. Технология дистанционного обучения.
10. Проблемное обучение: технологический аспект.
11. Диалог и дискуссия в педагогическом процессе вуза: технологические ориентиры.

12. Гуманитарные педагогические технологии и их место в современном вузовском обучении.
13. Технология «Чтение и письмо для развития критического мышления».
14. Технология «Дебаты».
15. Технология «Портфолио».
16. Технология «Педагогическая мастерская».
17. Игровые технологии. Дидактическая игра.
18. Поисковые и исследовательские технологии.
19. Метод проектов как педагогическая технология.
20. Интерактивные технологии обучения в вузе.
21. Комплекс профессиональных способностей вузовского преподавателя.
22. Гуманизация учебно-воспитательного процесса высшей школы.
23. Цели и задачи высшей школы в современных условиях.
24. Высшая школа в условиях меняющегося общества.
25. Применение методов математической статистики для обработки результатов педагогических исследований.
26. Университеты в системе высшего образования.
27. Гуманизация и гуманитаризация высшего образования.
28. Правовые условия функционирования ВУЗа.
29. Мировоззренческие представления и идеалы студентов.
30. Социальный портрет современного студента.
31. Неформальное общение студенческой молодежи.
32. Адаптация студента и его жизнедеятельность в ВУЗе.
33. Закономерности и принципы обучения в ВУЗе и их характеристика.
34. Содержание образования в современном вузе: история и современность.
35. Вузовская лекция: требования к ней.
36. Система практической подготовки студента в ВУЗе.
37. Самостоятельная работа студента в ВУЗе.
38. Проблемное обучение в высшей школе.
39. Дидактические функции средств обучения в ВУЗе.
40. Информационные технологии обучения.
41. Контроль знаний студентов в учебном процессе ВУЗа.
42. Самоконтроль студентов в учебном процессе ВУЗа.
43. Высшая школа- продвижение к науке.
44. Профессиональная и педагогическая культура преподавателя ВУЗа.

Вопросы к зачету

РАЗДЕЛ I ПСИХОЛОГИЯ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ

1. Основные документы, регламентирующие деятельность образовательных организаций высшего образования.
2. Права и обязанности аспиранта (Закон об образовании в Российской Федерации).
3. Локальные акты университета, регламентирующие образовательный процесс.
4. Современное состояние поствузовского образования в России.
5. Аспирантура как третий уровень ВО. Докторантура.
6. Современные тенденции развития высшего образования.
7. Демократизация и тенденция перехода к массовому высшему образованию.
8. Создание научно-учебно-производственных комплексов как специфической для высшей школы формы интеграции науки, образования и производства.
9. Фундаментализация образования.
10. Индивидуализация обучения и индивидуализация труда аспиранта.
11. Компьютеризация высшего образования.
12. Понятие «преподавание» в широком образовательном и социальном контексте.
13. Общепсихологические принципы, используемые в процессе преподавания.

14. Механизмы, снижающие эффективность взаимодействия преподавателя с аудиторией, способы их коррекции.
15. Формирование психологической системы деятельности (Ломов Б.Ф., Шадриков В.Д.).
16. Основные элементы функциональной системы деятельности: индивидуальные мотивы деятельности; цели деятельности: программа деятельности и критерии оценки ее эффективности; информационная основа деятельности; принятие решений; подсистема деятельностно важных качеств.
17. Предмет, задачи и методы психологии высшего образования.
18. Основные достижения, проблемы и тенденции развития отечественной и зарубежной психологии высшего образования.
19. Психодиагностика в высшей школе.
20. Структура и методы психолого-педагогических исследований.
21. Психологическая структура деятельности и ее психологические компоненты.
22. Структура и характеристики сознания. Деятельность и познавательные процессы. Познавание как деятельность
23. Формирование умственных действий и понятий. Развивающее обучение в вузе.
24. Психология воспитания в высшей школе.
25. Биологические и психологические основы развития и обучения.
26. Особенности развития и психологические характеристики личности студента в определенном возрастном периоде.
27. Профорентация и профессиональный отбор в высшую школу. Психологические особенности воспитания студентов.
28. Развитие творческого мышления студентов в процессе обучения. Методология научного творчества. Творческая деятельность. Критерии творческого мышления.
29. Психологические основы проектирования и организации ситуации совместной продуктивной деятельности преподавателя и студентов.

РАЗДЕЛ 2 ПЕДАГОГИКА ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ

1. Информационный и ценностный подходы к пониманию смысла образования. Образование как становление культуросообразной личности.
2. Особенности современной образовательной ситуации: гуманизация и гуманитаризация образования, инновационные процессы в образовании.
3. Сущность системного подхода в педагогике. Педагогическая система: сущность, уровни рассмотрения, инварианты педагогической системы. Примеры педагогических систем. Дидактическая система и ее состав. Примеры дидактических систем.
4. Личностно-деятельностный подход в педагогике: сущность и возможные пути осуществления в педагогическом процессе вуза. Личностная позиция преподавателя на занятии.
5. Обучение в целостном педагогическом процессе. Понятие дидактической системы. Примеры дидактических систем и их сопоставительный анализ.
6. Проблемное обучение и его технология. Анализ различных способов создания проблемных ситуаций в учебном процессе вуза.
7. Современная педагогическая теория содержания образования как ориентир для анализа, оценки и проектирования педагогических систем. Характеристика элементов структуры содержания образования. Учебный план современной высшей школы.
8. Компетентностный подход как основа построения содержания и стандартов современного высшего образования.
9. Процесс обучения как единство преподавания и учения. Психолого-педагогическая характеристика деятельности преподавателя и деятельности обучающегося в процессе обучения.
10. Развивающая, обучающая (познавательная) и воспитательная сущности (функции) процесса обучения.

11. Методы и приемы обучения. Классификации методов обучения. Характеристика общедидактической системы методов обучения (И.Я. Лернер, М.Н. Скаткин).
12. Понятие активной познавательной деятельности обучающегося. Репродуктивная и творческая познавательная деятельность в их единстве и своеобразии. Способы активизации познавательной деятельности обучающихся в образовательном процессе вуза.
13. Развитие мотивов учения студентов как фактор становления познающего субъекта.
14. Фронтальная, групповая и индивидуальная формы организации обучения: сущность и основные требования к применению в учебном процессе вуза.
15. Современная вузовская лекция: сущность, виды и способы активизации познавательной деятельности студентов.
16. Понятие об индивидуализации и дифференциации в образовательном процессе вуза. Внутренняя и внешняя дифференциация: сущность, цели, педагогические возможности и способы организации. Уровневая дифференциация: сущность и основные принципы.
17. Диалог в вузовском образовательном процессе: сущность и способы организации.
18. Инновационные педагогические технологии.
19. Инновационные процессы в высшем образовании: сущность, типы, этапы, критерии оценки.
20. Педагогическое мастерство и педагогическая техника преподавателя высшей школы.
21. Педагогический контроль и оценка в образовательном процессе вуза.
22. Новые формы педагогического контроля и оценки в вузовском обучении.
23. Организация самостоятельной работы студентов в образовательном процессе.
24. УИРС и НИРС как неотъемлемая часть образовательного процесса высшей школы.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

А) Основная литература

1. Боброва И.И., Трофимов Е.Г. Информационные технологии в реализации дистанционных образовательных программ в гуманитарном вузе [Электронный ресурс] / Боброва И.И., Трофимов Е.Г. - М. : ФЛИНТА, 2015. - // <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976522480.html>
2. Макарова Н.С. Трансформация дидактики высшей школы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.С. Макарова. - 2-е изд., стер. - М. : ФЛИНТА, 2012. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976513990.html>
3. Колычев Н.М., Семченко В.В., Левкин Г.Г., Сосновская Е.В. лекция о лекции: учебное пособие. Омск: Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина, 2015. 144 с. // <http://www.iprbookshop.ru/31695.html>
4. Клименко А.В., Несмелова М.Л., Пономарев М.В. Инновационное проектирование оценочных средств в системе контроля качества обучения в вузе : учебное пособие. М.: Прометей, 2015. 124 с. // <http://www.iprbookshop.ru/58223.html>

Б) Дополнительная литература

1. Яковлева Н.Ф. Проектная деятельность в образовательном учреждении: учеб. пособие. – 2-е изд., стер. – М.: ФЛИНТА, 2014. –144с. // <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976518957.html>
2. Вербицкий А.А., Ларионова О.Г. Личностный и компетентностный подходы в образовании: проблемы интеграции. – М.: Логос, 2009. – 336 с. // <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987044520.html>

3. Хожемпо В.В., Тарасов К.С., Пухляк М.Е. Азбука научно-исследовательской работы студента: учеб. пособие. Изд. 2-е, испр. и доп. – М.: РУДН, 2010. – 107 с. // <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785209035275.htm>
4. Соколов Е.А. Проблемно-модульное обучение: Учебное пособие. – М.: Вузский учебник: НИЦ Инфра-М, 2012. – 392 с. // <http://znanium.com/bookread2.php?book=352242>
5. Макарова Н.С. Трансформация дидактики высшей школы : учеб. пособие. – 2-е изд., стер. – М. : Флинта, 2012. – 180 с. // <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976513990.html>
6. Иванчикова Т.В. Речевая компетентность в педагогической деятельности : учеб. пособие / Т.В. Иванчикова. – М. : Флинта : Наука, 2010. - 224 с. // <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976503366.html>
7. Измайлова М. А. Организация внеаудиторной самостоятельной работы студентов: Методическое пособие. – М.: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К°", 2008. – 64 с. // <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785911317676.html>
8. Щербинина Ю.В. Педагогический дискурс: мыслить - говорить - действовать [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Щербинина Ю.В. - М. : ФЛИНТА, 2010. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976508729.html>
9. Завалько Н.А. Эффективность научно-образовательной деятельности в высшей школе [Электронный ресурс] : монография / Завалько Н.А. - 2-е изд., стереотип. - М. : ФЛИНТА, 2011. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976511606.html>
10. Еремина И.С. Системный подход к становлению гражданственности в профессионально-образовательном пространстве вуза [Электронный ресурс] : монография. М.: Прометей, 2012. 168 с. // <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704223375.html>

В) Интернет-ресурсы

1. Интернет-журнал «Эйдос» <http://www.eidos.ru/>
2. Министерство образования и науки РФ www.mon.gov.ru/
3. Российское образование. Федеральный портал <http://www.edu.ru/>
4. Российский общеобразовательный портал <http://www.school.edu.ru/>
5. Педагогическая библиотека www.pedlib.ru
6. Психолого-педагогическая библиотека <http://www.Koob.ru>
7. Каталог статей российской образовательной прессы <http://periodika.websib.ru/>

Г) Периодические издания

1. Вопросы психологии
2. Высшее образование в России
3. Высшее образование сегодня
4. Инновации в образовании
5. Инновационные проекты и программы в образовании (2008-2014).
6. Педагогика
7. Педагогика высшей школы и профессионального образования
8. Педагогические технологии
9. Психологический журнал
10. Alma Mater. Вестник высшей школы

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Для обеспечения данной дисциплины имеется мультимедийное оборудование (проектор, экран, интерактивная доска).

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО (уровень подготовки кадров высшей квалификации) по направлению 09.06.01 – «Информатика и вычислительная техника» и направленности подготовки «Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления».

Рабочую программу составили:

д-р пед. наук, профессор Е.Н. Селиверстова 

д-р псих. наук, профессор В.А. Зобков 

Рецензент: д-р пед. наук, профессор кафедры социально-гуманитарных дисциплин

Владимирского филиала РАНХиГС Плеханов Е.А. 

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры педагогики

прогокол № 10/1 от 03.06 2015 года.

Заведующий кафедрой
д.п.н., профессор



Е.Н. Селиверстова

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры психологии личности и специальной педагогики

протокол № 11/5 от 03.06 2015 года.

Заведующий кафедрой
к.псих.н, доцент

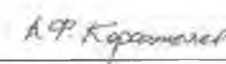
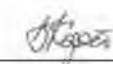


О.В. Филатова

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методической комиссии направления –

протокол № 15 от 08.06 2015 года.

Председатель комиссии



**ЛИСТ ПЕРЕУТВЕРЖДЕНИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

Рабочая программа одобрена на 2016/2017 учебный год

Протокол заседания кафедры № 1 от 1.09.2016 года

Заведующий кафедрой _____

Филатова О.В.

Рабочая программа одобрена на 2017/2018 учебный год

Протокол заседания кафедры № 1 от 30.08.17 года

Заведующий кафедрой _____

Филатова О.В.

Рабочая программа одобрена на 2018/2019 учебный год

Протокол заседания кафедры № 1 от 31.08.18 года

Заведующий кафедрой _____

Филатова О.В.

Рабочая программа одобрена на 2019/20 учебный год

Протокол заседания кафедры № 1 от 29.08.19 года

Заведующий кафедрой _____

Филатова О.В.

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Владимирский государственный университет
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
(ВлГУ)

Педагогический институт
Кафедра педагогики

Актуализированная
рабочая программа
рассмотрена и одобрена
на заседании кафедры
протокол № 11 от 30.08 2016 г.

Заведующий кафедрой



Е.Н. Селиверстова

Актуализация рабочей программы дисциплины

«ПСИХОЛОГИЯ И ПЕДАГОГИКА ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ»

Направление подготовки	09.06.01 – Информатика и вычислительная техника
Программа подготовки	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами
Уровень высшего образования	Подготовка кадров высшей квалификации
Квалификация выпускника	«Исследователь. Преподаватель-исследователь»
Форма обучения	очная

Рабочая программа учебной дисциплины актуализирована в части рекомендуемой литературы.

Актуализация выполнена:

д.п.н., профессор

Е.Н. Селиверстова

д.п.н., профессор

В.А. Зобков

А) Основная литература

1. Бурцева Л.П. Методика профессионального обучения : учеб. пособие. - 2-е изд., стер. - М. : ФЛИНТА, 2015. – 160 с. // <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976520547.html>
2. Логинова Н.А. Информационно-предметное обеспечение учебных дисциплин бакалавриата и магистратуры: Учебно-методическое пособие. – М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. – 124 с. // <http://znanium.com/bookread2.php?book=554395>
3. Околелов О.П. Педагогика высшей школы. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2017. – 176 с. // <http://znanium.com/bookread2.php?book=546123>
4. Пиявский С.А., Савельева Г.П. Деятельность преподавателя при новых формах организации образовательного процесса в инновационном вузе: монография. – Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2013. – 188 с. // <http://www.iprbookshop.ru/20461>
5. Романов Е.В. Методология и теория инновационного развития высшего образования в России: Монография. – М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. – 302 с. // <http://znanium.com/bookread2.php?book=541289>

Б) Дополнительная литература

1. Вербичкий А.А., Ларионова О.Г. Личностный и компетентностный подходы в образовании: проблемы интеграции. – М.: Логос, 2009. – 336 с. // <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987044520.html>
2. Иванчикова Т.В. Речевая компетентность в педагогической деятельности : учеб. пособие / Т.В. Иванчикова. – М. : Флинта : Наука, 2010. – 224 с. // <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976503366.html>
3. Измайлова М. А. Организация внеаудиторной самостоятельной работы студентов: Методическое пособие. – М.: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К°", 2008. – 64 с. // <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785911317676.html>
4. Клименко А.В., Несмелова М.Л., Пономарев М.В. Инновационное проектирование оценочных средств в системе контроля качества обучения в вузе: учебное пособие. – М.: Московский педагогический государственный университет, 2014. – 124 с. // <http://www.iprbookshop.ru/31756>
5. Кочетков М.В. Дидактические возможности практического учебного занятия : методическое пособие. – Саратов: Вузовское образование, 2015. – 41 с. // <http://www.iprbookshop.ru/29277>
6. Лапп Е.А. Учебно-научная и научно-исследовательская деятельность бакалавра : учебное пособие. – Саратов: Вузовское образование, 2013. – 111 с. // <http://www.iprbookshop.ru/12718>
7. Макарова Н.С. Трансформация дидактики высшей школы : учеб. пособие. – 2-е изд., стер. – М. : Флинта, 2012. – 180 с. // <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976513990.html>
8. Соколов Е.А. Проблемно-модульное обучение: Учебное пособие. – М.: Вузовский учебник: НИЦ Инфра-М, 2012. – 392 с. // <http://znanium.com/bookread2.php?book=352242>

6. Лапп Е.А. Учебно-паучная и научно-исследовательская деятельность бакалавра : учебное пособие. – Саратов: Вузовское образование, 2013. – 111 с. // <http://www.iprbookshop.ru/12718>
7. Макарова Н.С. Трансформация дидактики высшей школы : учеб. пособие. – 2-е изд., стер. – М. : Флинта, 2012. – 180 с. // <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976513990.html>
8. Соколов Е.А. Проблемно-модульное обучение: Учебное пособие. – М.: Вузовский учебник: НИЦ Инфра-М, 2012. – 392 с. // <http://znanium.com/bookread2.php?book=352242>
9. Хожемо В.В., Тарасов К.С., Пухляк М.Е. Азбука научно-исследовательской работы студента: учеб. пособие. Изд. 2-е, испр. и доп. – М.: РУДН, 2010. – 107 с. // <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785209035275.htm>
10. Яковлева Н.Ф. Проектная деятельность в образовательном учреждении: учеб. пособие. – 2-е изд., стер. – М.: ФЛИНТА, 2014. –144 с. // <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976518957.html>

В) Интернет-ресурсы

8. Интернет-журнал «Эйдос» <http://www.eidos.ru/>
9. Министерство образования и науки РФ www.mon.gov.ru/
10. Российское образование. Федеральный портал <http://www.edu.ru/>
11. Российский общеобразовательный портал <http://www.school.edu.ru/>
12. Педагогическая библиотека www.pedlib.ru
13. Психолого-педагогическая библиотека <http://www.Koob.ru>
14. Каталог статей российской образовательной прессы <http://periodika.websib.ru/>

Г) Периодические издания

11. Вопросы психологии
12. Высшее образование в России
13. Высшее образование сегодня
14. Инновации в образовании
15. Инновационные проекты и программы в образовании (2008-2014).
16. Педагогика
17. Педагогика высшей школы и профессионального образования
18. Педагогические технологии
19. Психологический журнал
20. Alma Mater. Вестник высшей школы

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Владимирский государственный университет
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
(ВлГУ)

УТВЕРЖДАЮ
Председатель учебно-методической комиссии
по направлению подготовки 09.06.01
Информатика и вычислительная техника
Александр Р. Р. Коростылев
« 03 » июня 2015 г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПРИ ИЗУЧЕНИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
«ПСИХОЛОГИЯ И ПЕДАГОГИКА ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ»

Направление подготовки	09.06.01 – Информатика и вычислительная техника
Направленность подготовки	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами
Уровень высшего образования	подготовка кадров высшей квалификации

СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине «ПСИХОЛОГИЯ И ПЕДАГОГИКА ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ»

2. Перечень формируемых компетенций и этапы их формирования

- 2.1. Формируемые компетенции
- 2.2. Процесс формирования компетенций

3. Критерии оценки сформированности компетенций в рамках текущего контроля

3.1. Виды оценочных средств, используемых для текущего контроля:

- дискуссия
- разработка презентаций
- тесты

3.2. Критерии оценки сформированности компетенций:

- участия в дискуссии
- презентаций
- результатов тестирования

4. Критерии оценки сформированности компетенций в рамках промежуточной аттестации

- 4.1 Критерии оценки сформированности компетенций на зачете

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ПСИХОЛОГИЯ И ПЕДАГОГИКА ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ»

Направление подготовки: 09.06.01 – Информатика и вычислительная техника

профиль: Автоматизация и управление технологическими процессами
и производствами

Дисциплина: Психология и педагогика высшей школы

Форма промежуточной аттестации: зачет (4 семестр)

2. ПЕРЕЧЕНЬ ФОРМИРУЕМЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ И ЭТАПЫ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ

2.1. Формируемые компетенции

УК-5 - способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности;

УК-6 - способность планировать и решать задачи собственного профессионального и
личностного развития;

ОПК-8 – готовность к преподавательской деятельности по основным
образовательным программам высшего образования.

В процессе формирования компетенции **УК-5** обучающийся должен продемонстрировать
следующие результаты образования:

знать: назначение и роль педагогической профессии в развитии современного
общества (**З¹**); совокупность этических норм, отвечающим содержанию педагогической
деятельности преподавателя современной высшей школы (**З²**); содержание Кодекса
корпоративной этики студентов, аспирантов, преподавателей и сотрудников ВлГУ (**З³**);
способы личностной и профессиональной саморегуляции в условиях взаимодействия с
субъектами образовательного процесса вуза (**З⁴**);

уметь: оценивать опыт практической деятельности преподавателя высшей школы с
позиций системы аксиологических ценностей (**У¹**); описывать педагогическую деятельность,
руководствуясь содержанием этических норм преподавателя высшей школы (**У²**);
пользоваться нормами общей и профессионально-педагогической культуры, педагогического
такта и этикета в целях установления продуктивных отношений со студентами и коллегами
(**У³**); выстраивать профессиональное поведение, не провоцируя возникновение конфликтных
ситуаций (**У⁴**);

владеть: способностью использовать этические принципы, нормы и правила
поведения в целях построения профессионально корректных отношений со студентами,
аспирантами, преподавателями и сотрудниками вуза (**Н¹**); методами личностной и
профессиональной саморегуляции в процессе взаимодействия со студентами, аспирантами,
преподавателями и сотрудниками вуза (**Н²**); способами продуктивного преодоления

конфликтных ситуаций, возникших в процессе взаимодействия субъектов образовательного процесса вуза (П³).

В процессе формирования компетенции **УК-6** обучающийся должен демонстрировать следующие результаты образования:

знать: собственные личностные особенности, а также уровень своего профессионального педагогического опыта, его достоинства, проблемы и тенденции развития (З¹); пути и средства профессионального и личностного самообразования и саморазвития (З²); способы профессиональной и личностной самодиагностики (З³); базовые приемы и источники разработки планов и программ профессионального и личностного развития (З⁴);

уметь: осуществлять диагностику уровня личностного развития и уровня сформированности профессионального педагогического опыта (У¹); выработать направления профессионального и личностного развития (У²); выдвигать актуальные и перспективные задачи собственного профессионального и личностного развития, а также разрабатывать планы их достижения (У²); использовать продуктивный опыт профессионального самообразования в целях собственного профессионального самосовершенствования (У³); использовать весь спектр возможных средств и методов в целях профессионального и личностного саморазвития (У⁴);

владеть: способностью самомотивации к постановке и решению задач профессионального и личностного развития (Н¹); базовыми принципами разработки и реализации программ профессионального и личностного развития (Н²); методами планирования и решения задач профессионального и личностного саморазвития (Н³); способностью выработать программы профессионального и личностного развития, ориентируясь на ценности гуманитарной и гуманистической сущности образовательного процесса вуза (Н⁴).

В процессе формирования компетенции **ОПК-8** обучающийся должен демонстрировать следующие результаты образования:

знать: сущность, специфику и психолого-педагогические механизмы развития процессов обучения и воспитания, характерные для образовательного процесса высшей школы (З¹); типологические особенности юношеского возраста и их влияние на организацию образовательного процесса вуза (З²); основные достижения, проблемы и тенденции развития педагогики высшей школы и практики образовательного процесса в вузе в России и за рубежом, определяющие современные подходы к организации образовательной деятельности преподавателя высшей школы (З³); принципы разработки и реализации основных образовательных программ высшего образования (З⁴); современные педагогические технологии, отражающие специфику целевой организации образовательного процесса в высшей школе (З⁵);

уметь: использовать в учебном процессе вуза знание фундаментальных основ психологии и педагогики высшей школы в целях проектирования и реализации содержания основных образовательных программ высшего образования, рабочих программ и учебно-методических комплексов по преподаваемым дисциплинам (У¹); выбирать методы обучения и воспитания в целях оптимизации качества образовательного процесса вуза (У²); ориентировать образовательный процесс на учет типологических особенностей юношеского возраста в целях максимального повышения качества образования (У³); использовать знание культуры, науки, искусства и содержания профильной области предметного знания в качестве средств обучения, воспитания и развития студентов в соответствии с целями современного высшего образования (У⁴);

владеть: основами образовательной, научно-методической и учебно-методической деятельности в высшей школе (Н¹); методами и приемами устного и письменного

представления содержания предметного материала; способами активизации познавательной деятельности студентов (П²); разнообразными педагогическими технологиями, отвечающими целям современного вузовского образования (Н³), современными методами развития познавательного интереса студентов, их творческих способностей и исследовательского потенциала (П⁴).

2.2. Процесс формирования компетенций

№	Контролируемые темы, разделы (в соответствии с рабочей программой дисциплины)	Формируемые компетенции	Последовательность (этапы) формирования компетенций												
			З					У				П			
			З ¹	З ²	З ³	З ⁴	З ⁵	У ¹	У ²	У ³	У ⁴	П ¹	П ²	П ³	П ⁴
Раздел 1.															
Психология высшей школы															
1.	<i>Тема 1.1.</i> Современная уровневая система высшего образования	УК-5 УК-6 ОПК-8		+							+				
2.	<i>Тема 1.2.</i> Основы психологии высшей школы	УК-5 УК-6 ОПК-8	+		+	+			+	+		+	+	+	+
3.	<i>Тема 1.3.</i> Психологические основы деятельности преподавателя высшей школы	УК-5 УК-6 ОПК-8	+	+		+			+	+	+	+	+	+	+
4.	<i>Тема 1.4.</i> Психология деятельности и проблемы обучения и воспитания в высшей школе	УК-5 УК-6 ОПК-8	+			+	+		+				+		
Раздел 2															
Педагогика высшей школы															
	<i>Тема 2.1.</i> Педагогика высшей школы как область научного педагогического знания	УК-5 УК-6 ОПК-8	+		+	+						+		+	+
	<i>Тема 2.2.</i> Образование в современном мире	УК-5 УК-6 ОПК-8	+			+			+		+	+			+

Тема 2.3. Педагогическая деятельность и педагогическая культура преподавателя высшей школы	УК-5 УК-6 ОПК-8	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+
Тема 2.4. Обучение как непрерывный и целостный процесс образования личности	ОПК-8	+			+	+	+	+	+	+			+	+	
Тема 2.5. Организационные формы обучения в высшей школе	ОПК-8					+	+		+				+	+	+
Тема 2.6. Методы и технологии современного вузовского обучения	ОПК-8					+	+	+	+				+	+	+
Тема 2.7. Основы педагогического контроля и оценки в вузе	ОПК-8					+	+	+	+				+	+	
Тема 2.8. Организация самостоятельной работы обучающихся в высшей школе	ОПК-8		+			+	+	+	+				+	+	+
Тема 2.9. Организация научно- исследовательской работы студентов в вузе	ОПК-8		+				+	+	+				+	+	

3. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ В РАМКАХ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

3.1. Виды оценочных средств, используемых для текущего контроля

№	Контролируемые темы, разделы (в соответствии с рабочей программой дисциплины)	Формируемые компетенции	Виды оценочных средств (max – 60 баллов в течение семестра)
Раздел 1 Психология высшей школы			

1.	<i>Тема 1.1.</i> Современная уровневая система высшего образования	УК-6 ОПК-8	Доклад с разработкой презентаций
2.	<i>Тема 1.2.</i> Основы психологии высшей школы	УК-6 ОПК-8	Доклад с разработкой презентаций
3.	<i>Тема 1.3.</i> Психологические основы деятельности преподавателя высшей школы	УК-5 УК-6 ОПК-8	Тест 1
4.	<i>Тема 1.4.</i> Психология деятельности и проблемы обучения и воспитания в высшей школе	УК-6 ОПК-8	Участие в дискуссии
Раздел 2 Педагогика высшей школы			
	<i>Тема 2.1.</i> Педагогика высшей школы как область научного педагогического знания	УК-6 ОПК-8	Тест 1
	<i>Тема 2.2.</i> Образование в современном мире	УК-6 ОПК-8	Участие в дискуссии 1
	<i>Тема 2.3.</i> Педагогическая деятельность и педагогическая культура преподавателя высшей школы	УК-5 УК-6 ОПК-8	Тест 2
	<i>Тема 2.4.</i> Обучение как непрерывный и целостный процесс образования личности	ОПК-8	Тест 3
	<i>Тема 2.5.</i> Организационные формы обучения в высшей школе	ОПК-8	Участие в дискуссии 2
	<i>Тема 2.6.</i> Методы и технологии современного вузовского обучения	ОПК-8	Участие в дискуссии 3
	<i>Тема 2.7.</i> Основы педагогического контроля и оценки в вузе	ОПК-8	Доклад с разработкой презентаций 1
	<i>Тема 2.8.</i> Организация самостоятельной работы обучающихся в высшей школе	ОПК-8	Доклад с разработкой презентаций 2
	<i>Тема 2.9.</i> Организация научно-исследовательской работы студентов в вузе	ОПК-8	Доклад с разработкой презентаций 3

ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕЛЬ ТЕМ ДЛЯ ДИСКУССИЙ

РАЗДЕЛ 1
ПСИХОЛОГИЯ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ

Дискуссия 1

Тема 1.4.

психология деятельности и проблемы обучения и воспитания в высшей школе

1. Каковы признаки понятия «деятельность»?
2. Как соотносятся между собой природные и социогенные потребности?
3. Чем учебная деятельность в психологическом плане отличается от других видов деятельности.
4. Охарактеризуйте деятельностные кризисы в студенческий период обучения.
5. Охарактеризуйте важнейшие закономерности обучения.
6. В чем различие понятий «систематичность» и «системность» в обучении?
7. Приведите доказательства положения о том, что воспитание – общественное явление.
8. В чём смысл самовоспитания и каковы его условия?
9. Каково содержание воспитания в педагогическом процессе.
10. Отец Павел Фроленский в «Иконостасе» писал: «Нравственность чужда морали». Как вы понимаете высказывание выдающегося философа?
- 11.

РАЗДЕЛ 2

ПЕДАГОГИКА ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ

Дискуссия 1

Тема 2.2.

ОБРАЗОВАНИЕ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ

1. Образование человека «через всю жизнь»: необходимость или возможность?
2. Образование как потребность: проблемы мотивации обучающихся.
3. Согласны ли вы с утверждением о том, что педагогические нововведения всегда прогрессивны и приводят к положительному результату в аспекте повышения качества образованности студентов?
4. Насколько убедительна, с вашей точки зрения, позиция педагогов, утверждающих, что все происходящее сегодня изменения, вносимые в практику вузовского образования, имеют инновационный характер. Приведите теоретические аргументы и примеры, подтверждающие Вашу точку зрения. Охарактеризуйте факторы, которые, как вы полагаете, способствуют и препятствуют введению инноваций в современный образовательный процесс вуза.

Дискуссия 2

Тема 2.5.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ В ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ

1. Сформулируйте базовые педагогические принципы, которые, с вашей точки зрения, окажутся продуктивными для решения проблемы соотношения лекционных и семинарских занятий.
2. Дистанционное обучение в вузе сегодня: «за» и «против».
3. Изучив имеющиеся в педагогике подходы и используя их отдельные идеи, разработайте свою модель обучения, максимально ориентированную на взаимообучение студентов.
4. Почему, несмотря на компетентную ориентацию ФГОС ВО, лекция продолжает оставаться важнейшей формой обучения в вузе. Какие обновленные характеристики должна, по вашему мнению, приобретать современная вузовская лекция? В чем состоят, с вашей точки зрения, ее принципиальные отличия от школьной лекции?

Дискуссия 3

Тема 2.6.

МЕТОДЫ И ТЕХНОЛОГИИ СОВРЕМЕННОГО ВУЗОВСКОГО ОБУЧЕНИЯ

1. Являются ли на практике педагогическая технология и методика взаимоисключающими или взаимодополняющими феноменами?
2. Оцените (спрогнозируйте) преимущества и риски инновационных технологий обучения, которые могут проявиться при использовании их в образовательном процессе вашего вуза.
3. Предложите набор критериев, позволяющих определять сложность технологий обучения. Пользуясь этими критериями, распределите известные вам технологии в порядке возрастания сложности.
4. Сформируйте «банк» возможных образовательных технологий (традиционных и инновационных) для вашего вуза по определенному направлению подготовки:
 - по одному учебному курсу;
 - по ОПОП в целом.

ТЕМЫ ДЛЯ ДОКЛАДОВ С РАЗРАБОТКОЙ ПРЕЗЕНТАЦИЙ (выбор студента)

РАЗДЕЛ I ПСИХОЛОГИЯ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ

1. Современные тенденции развития высшего образования.
2. Федеральный образовательный стандарт высшего образования.
3. Демократизация и тенденции перехода к массовому высшему образованию.
4. Поствузовское образование в России.
5. Фундаментализация образования.
6. Индивидуализация обучения и индивидуализация труда аспиранта.
7. Проблемы совершенствования вузовской лекции. Функции лекций и их типология.
8. Способы проблемного построения вузовской лекции. Работа студента на лекции и после нее.
9. Основные требования к подготовке и чтению лекций. Психологические условия контакта лектора с аудиторией.
10. Назначение и функции семинарских, лабораторных и практических занятий, способы их активного проведения.
11. Организация самостоятельной работы студентов и контроль за ней.
12. Современный учебник и его электронные варианты. Дистанционное обучение и его возможности.
13. Психологические особенности студенчества и проблема воспитания в вузе.
14. Технологии работы со студенческим коллективом.
15. Психологические особенности студенчества и проблема воспитания в вузе.
16. Задачи и содержание психологического сопровождения образовательного процесса в высшей школе.
17. Студент как объект и субъект воспитания. Психологические основы и условия эффективного воспитания.
18. Комплексное планирование воспитательной работы в вузе.
19. Роль студенческих организаций, деканата, кафедры, куратора в воспитательной работе. Воспитание личности в студенческом коллективе.
20. Понятие «преподавание» в широком образовательном и социальном контексте.
21. Общепсихологические принципы, используемые в процессе преподавания.
22. Принцип системного подхода в обучении.
23. Оптимизация учебного процесса в вузе.
24. Психологические механизмы, снижающие эффективность взаимодействия преподавателя с аудиторией. Способы их коррекции.

25. Свобода в образовании.
26. Сущность взаимодействия образования и профессиональной деятельности.

РАЗДЕЛ 2 ПЕДАГОГИКА ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ

1. Технологическое построение учебного процесса. Технология и методика. Признаки педагогической технологии.
2. Классификация педагогических технологий, анализ различных подходов.
3. Технология проблемно-развивающего обучения.
4. Технология дифференцированного обучения.
5. Технологические ориентиры технологии личностно-ориентированного обучения.
6. Технология коллективного способа обучения (В.К. Дьяченко).
7. Технология организации групповой работы обучающихся в образовательном процессе вуза.
8. Модульное обучение как педагогическая технология.
9. Технология дистанционного обучения.
10. Проблемное обучение: технологический аспект.
11. Диалог и дискуссия в педагогическом процессе вуза: технологические ориентиры.
12. Гуманитарные педагогические технологии и их место в современном вузовском обучении.
13. Технология «Чтение и письмо для развития критического мышления».
14. Технология «Дебаты».
15. Технология «Портфолио».
16. Технология «Педагогическая мастерская».
17. Игровые технологии. Дидактическая игра.
18. Понсковые и исследовательские технологии.
19. Метод проектов как педагогическая технология.
20. Интерактивные технологии обучения в вузе.
21. Комплекс профессиональных способностей вузовского преподавателя.
22. Гуманизация учебно-воспитательного процесса высшей школы.
23. Цели и задачи высшей школы в современных условиях.
24. Высшая школа в условиях меняющегося общества.
25. Применение методов математической статистики для обработки результатов педагогических исследований.
26. Университеты в системе высшего образования.
27. Гуманизация и гуманитаризация высшего образования.
28. Правовые условия функционирования ВУЗа.
29. Мировоззренческие представления и идеалы студентов.
30. Социальный портрет современного студента.
31. Неформальное общение студенческой молодежи.
32. Адаптация студента и его жизнедеятельность в ВУЗе.
33. Закономерности и принципы обучения в ВУЗе и их характеристика.
34. Содержание образования в современном вузе: история и современность.
35. Вузовская лекция: требования к ней.
36. Система практической подготовки студента в ВУЗе.
37. Самостоятельная работа студента в ВУЗе.
38. Проблемное обучение в высшей школе.
39. Дидактические функции средств обучения в ВУЗе.
40. Информационные технологии обучения.
41. Контроль знаний студентов в учебном процессе ВУЗа.

- 42. Самоконтроль студентов в учебном процессе ВУЗа.
- 43. Высшая школа- продвижение к науке.
- 44. Профессиональная и педагогическая культура преподавателя ВУЗа.

ТЕСТЫ

РАЗДЕЛ 1 ПСИХОЛОГИЯ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ

Тема 1.3.

Психологические основы деятельности преподавателя высшей школы

1. Структурные компоненты учебной деятельности - это:

- а) побудительный, операционный, оценочный
- б) побудительный, операционный, контрольно-оценочный
- в) мотивационный, операционный, оценочный
- г) мотивационный, операционный, контрольно-оценочный

2. Действия, направленные на анализ условий ситуации, на сопоставление её со своими возможностями и приводящие к постановке учебной задачи, называются:

- а) ориентировочными
- б) исполнительными
- в) контрольными
- г) оценочными

3. Действия целеполагания, программирования, планирования; исполнительские действия, действия контроля и оценки в учебной деятельности выделяются с позиции:

- а) субъектно-деятельностной
- б) внутренних и внешних действий
- в) отношения к предмету деятельности
- г) доминирования продуктивности (репродуктивности)

4. Свойство действия, заключающееся в умении обосновать, аргументировать правильность выполнения действия, определяется как:

- а) разумность
- б) осознанность
- в) прочность
- г) освоенность

5. Целенаправленная деятельность, призванная сформировать у учащегося систему качеств личности, взглядов и убеждений, трактуется в психологии как воспитание:

- а) в широком смысле слова
- б) в узком смысле слова
- в) в локальном смысле слова
- г) в переносном смысле слова

6. Учебные действия соотносятся с учебной деятельностью как:

- а) часть - целое
- б) вид - род

- з) форма проявления учебной деятельности
- т) функциональные отношения

7. Согласно теории П.Я Гальперина, организация процесса обучения в первую очередь должна опираться на:

- а) материальные действия
- б) создание ориентировочной основы действия
- в) речевую форму выполнения действия
- г) внутреннюю речь

8. Лонгитюдный метод исследования (по Б.Г. Ананьеву) относится к:

- а) организационным методам
- б) эмпирическим методам
- в) способам обработки данных
- г) интерпретационным методам

9. Метод прослеживания изменений психики учащегося в процессе активного воздействия исследователя на испытуемого - это:

- а) пилотажный эксперимент
- б) формирующий эксперимент
- в) констатирующий эксперимент
- г) включённое наблюдение

10. Какие психологические условия обеспечивают успешное формирование свойств личности?

- а) воспитательное воздействие на весь субъективный мир человека
- б) активность и самостоятельность самих учащихся
- в) принцип единства сознания и деятельности. Закрепление
- г) принцип развития в деятельности. Подкрепление

11. Основанием выделения умственного воспитания является:

- а) институциональный признак
- б) содержание деятельности
- в) аспект воспитательного процесса
- г) доминирующий принцип и стиль отношений педагога и учащихся

12. Обращение учащегося к педагогу по поводу рациональной организации учебного труда демонстрирует:

- а) вид учебного мотива
- б) форму проявления учебных мотивов
- в) уровень познавательного мотива
- г) тип отношения учащегося к учению

13. Чтение, работа с книгой, конспектирование относятся к какой группе общеучебных умений и навыков, как:

- а) планирование учебной деятельности
- б) организация своей учебной деятельности
- в) восприятие информации
- г) оценка и осмысление своих действий

Тема 2.1.

Педагогика высшей школы как область научного педагогического знания

1. Предметом педагогики является:

- а) образование как педагогический процесс
- б) ориентация на личность
- в) формирование мировоззрения человека с помощью организованного влияния на него внешних социокультурных факторов
- г) обучение

2. Обучение – это:

- а) многогранный процесс взаимодействия человека с обществом
- б) процесс стимулирования и управления внешней и внутренней активностью ученика, в результате которого происходит освоение человеческого опыта
- в) процесс целенаправленного формирования у ребенка принимаемой обществом системы ценностей
- г) процесс усвоения человеком социальных норм и типичных форм поведения

3. Воспитание – это:

- а) процесс социальной адаптации
- б) активное участие в жизни общества
- в) планомерное и последовательное воплощение на практике заранее спроектированного педагогического процесса
- г) процесс целенаправленного влияния, целью которого выступает накопление ребенком необходимого для жизни в обществе опыта и формирование у него принимаемой обществом системы ценностей

4. Образование – это:

- а) целенаправленный процесс воспитания и обучения в интересах человека, общества и государства
- б) процесс организованного и стихийного влияния на личность
- в) общение ученика и учителя
- г) последовательность шагов по практической реализации педагогической теории

5. Развитие – это:

- а) объективный процесс последовательного количественного и качественного изменения
- б) целенаправленная деятельность, формирующая у детей систему качеств личности, взглядов, убеждений
- в) развитие человека на протяжении всей его жизни во взаимосвязи с окружающей средой в процессе усвоения и воспроизводства общественно-культурных норм и ценностей, а также самореализации в обществе
- г) последовательное и непрерывное движение взаимосвязанных между собой компонентов, этапов, состояний педагогического процесса и действий его участников

6. Социализация – это:

- а) специальная конструкция процесса обучения
- б) особый вид социальной деятельности, направленный на реализацию целей образования
- в) пожизненный процесс адаптации к требованиям общества
- г) взаимодействие человека с обществом, носящее двусторонний характер: адаптация и самореализация

7. Педагогическое взаимодействие – это:

- а) результат педагогического влияния
- б) **преднамеренный** контакт педагога и воспитанников, следствием которого являются взаимные изменения в их поведении, деятельности и отношениях
- в) привлечение родительского актива к жизнедеятельности класса
- г) организация жизнедеятельности класса по различным направлениям, формирование воспитательного пространства класса

8. Единственным методом педагогического исследования из нижеперечисленных является:

- а) метод проектов
- б) метод наблюдения
- в) метод проблемного изложения
- г) метод поощрения

9. Педагогический эксперимент, устанавливающий реальное состояние дел в процессе обучения или воспитания, называется:

- а) преобразующим
- б) лабораторным
- в) **констатирующим**
- г) аналитическим

10. Сегодня педагогика представляет собой сложную систему наук. Педагогика включает в себя:

- а) социологию
- б) политологию
- в) психологию
- г) дидактику

11. Педагогика тесно связана с рядом других наук. С ней взаимодействует:

- а) теория воспитания
- б) частные методики
- в) **психология**
- г) социальная педагогика

12. К функциям педагогической теории не принадлежит:

- а) обобщение и систематизация практического опыта
- б) прогнозирование возможных результатов реализации теоретических положений
- в) социально-политическая деятельность, направленная на улучшение условий организации образовательного процесса
- г) выявление закономерностей образовательного процесса

13. Дидактика – это:

- а) теория воспитания
- б) теория обучения
- в) совокупность частных методик
- г) теория развивающего обучения

14. Педагогика включает в свою структуру:

- а) философию
- б) биологию
- в) методику
- г) психологию

15. В переводе с греческого педагогика означает:

- а) повторение
- б) воспроизведение
- в) управление
- г) закрепление
- д) детовождение

16. Развитие педагогики как науки определяет:

- а) необходимость передачи социального опыта
- б) управление работой педагогов-практиков
- в) уровень научно-технического прогресса
- г) наследие предшествующих цивилизаций
- д) повышение роли личности в общественной жизни

17. Задачи педагогической науки:

- а) изучение способностей учащихся
- б) контроль и оценка знаний учащихся
- в) сотрудничество учителя с родителями
- г) вскрытие закономерностей обучения и воспитания
- д) формирование детского коллектива

18. Система педагогических наук включает:

- а) междисциплинарные коммуникации философии и психологии
- б) принципы обучения и воспитания
- в) отрасли наук о воспитании и образовании детей и взрослых
- г) результаты социологических исследований
- д) систему методов педагогического исследования

19. Объектом педагогики является:

- а) психологические особенности личности
- б) методы педагогического исследования
- в) педагогический процесс
- г) учение о принципах построения теории
- д) междисциплинарные связи человекознания

20. Перед общей педагогикой ставятся задачи:

- а) изучение проблем миграции населения
- б) анализ зарубежного педагогического опыта
- в) исследование закономерностей восприятия
- г) освещение истории развития педагогических теорий
- д) воспитание, обучение подрастающего поколения

21. Анкетирование – это:

- a) средство воспитания личности в коллективе
- в) наблюдение за поведением детей на экскурсии
- с) активизация познавательной деятельности учащихся
- d) прием обучения использованный учителем
- e) метод массового сбора материала при помощи опросников

22. Методы педагогического исследования это:

- a) способы усвоения новых знаний
- в) способы закрепления изученного материала
- с) способы решения проблемных задач
- d) способы формирования личностных качеств
- e) способы познания объективной реальности

23. Образовательный стандарт – это:

- a) метод обучения
- в) норма оценки объекта
- с) план работы учителя
- d) способ изучения личности
- e) цель воспитания

24. Развитие – это:

- a) подготовка к выбору профессии
- в) увеличение роста и массы тела ребенка
- с) стихийный процесс, независимый от воли человека
- d) приспособление к условиям жизни
- e) количественные и качественные изменения в организме человека

25. Факторы развития личности:

- a) наследственность, среда, воспитание, самовоспитание
- в) интерес к учебе, уровень достижений
- с) уровень знаний по учебным дисциплинам
- d) статусное положение личности в коллективе
- e) методы обучения и воспитания

26. Понятие личность характеризует:

- a) интерес в процессе обучения
- в) индивидуальные особенности человека
- с) природные задатки и способности
- d) материальное положение человека
- e) общественную сущность человека

27. Личность – это совокупность:

- a) индивидуальных и социальных
- в) моральных, профессиональных качеств

- с) нравственных, морфологических качеств
- д) социальных и личностных качеств, определяющих его общественную сущность качеств
- е) личностных и индивидуальных качеств

28. Развитие личности – это:

- а) процесс перехода из одного состояния в другое
- в) процесс совершенствования личности под влиянием внешних и внутренних факторов
- с) процесс количественных изменений в организме
- д) умственное и физическое совершенствование
- е) психическое развитие

29. Наблюдение - это:

- а) познание окружающего мира в естественных условиях
- в) сбор информации
- с) организованное исследование
- д) корректировка полученного материала в сознании
- е) чувственное восприятие вещей

30. Научный опыт, учитывающий конкретные условия обучения и воспитания, – это:

- а) тестирование
- в) наблюдение
- с) экспертиза
- д) эксперимент
- е) обобщение опыта

31. Естественный эксперимент характеризуется условиями:

- а) искусственными
- в) естественными
- с) социальными
- д) семейными
- е) природными

32. Лабораторный эксперимент – это эксперимент:

- а) семейный
- б) естественный
- с) природный
- д) специально-организованный
- е) социальный

33. Целостно-педагогический процесс это:

- а) взаимодействие школы, семьи и общественности
- в) целенаправленный процесс взаимодействия учителя и учащихся с целью усвоения культурных ценностей и подготовки к жизнедеятельности
- с) единство воспитания и обучения
- д) обучение и воспитание
- е) совместная система всех институтов воспитания

34. Основные элементы целостного педагогического процесса:

- а) структура, направление, содержание
- в) цель, ход урока, наглядность
- с) цель, задачи, содержание, формы, методы, результат

35. Понятие «личность» характеризует:

- а) отличие одного человека от другого
- в) человек, который владеет мышлением и способностями
- с) совокупность качеств, характеризующих общественную сущность человека
- д) человек как «индивид»
- е) развитие индивида

36. Традиционными методами исследования в педагогике являются:

- а) мониторинг и контент-анализ
- б) ролевые игры
- с) наблюдение и изучение опыта

37. К собственно педагогическим методам исследования относятся:

- а) реферирование
- б) анализ продуктов деятельности
- с) наблюдение
- д) социометрия

Тема 2.3.

Педагогическая деятельность и педагогическая культура преподавателя высшей школы

1. Педагогическое взаимодействие – это:

- а) результат педагогического влияния
- б) преднамеренный контакт педагога и воспитанников, следствием которого являются взаимные изменения в их поведении, деятельности и отношениях
- в) привлечение родительского актива к жизнедеятельности класса
- г) организация жизнедеятельности класса по различным направлениям, формирование воспитательного пространства класса

2. Владение речью, мимикой, пантомимикой, эмоциональной саморегуляцией – это:

- а) педагогическая технология
- б) педагогическое творчество
- в) коммуникативные способности
- г) педагогическая техника

3. Позиция педагога – это:

- а) научно-теоретическая подготовка

- в) система отношений к педагогической деятельности
- с) готовность к педагогической деятельности
- д) умение планировать процесс обучения
- е) ориентация в различных отраслях науки

4. Требование к личности педагога – это:

- а) профессиональная компетентность
- в) хороший семьянин
- с) конформизм
- д) интересный собеседник
- е) равнодушие

5. Объект деятельности педагога – это:

- а) учебная задача
- в) педагогический процесс
- с) родители учащихся
- д) формы обучения
- е) методы обучения

6. Самообразование – это:

- а) приобретение знаний о мире на основе самостоятельных знаний
- в) присмысл активизации мыслительной деятельности
- с) самопознание, преодоление недостатков предыдущего воспитания
- д) специально организованная оздоровительная деятельность
- е) процесс внушения, адресованный к самому себе

7. Самообразование – это:

- а) саморазвитие личностных качеств
- в) целенаправленное взаимодействие учителя и учащихся
- с) учебный процесс под руководством педагога
- д) процесс и результат целенаправленной познавательной деятельности человека
- е) самосовершенствование с помощью массово-информационной среды

8. Педагогический такт – это:

- а) внешнее проявление внутреннего мира человека
- в) взаимодействие взрослых и детей
- с) мера воспитательного воздействия
- д) принцип меры, который педагог должен соблюдать в процессе общения с детьми
- е) активная форма взаимодействия со средой

9. Стили педагогического общения:

- а) гуманистический, взаимопониманий, гласности
- в) демократический, гуманистический, гласности
- с) авторитарный, демократический, либеральный
- д) авторитарный, уважительный
- е) сотрудничества, гласности, авторитарный

10. «Команда», «указание», «выговор» свойственны следующему стилю педагогического общения:

- а) авторитарный
- в) демократический
- с) либеральный
- д) сотрудничество
- е) взаимопонимание

11. «Просьба», «консультация», «соглашение» свойственны следующему стилю педагогического общения:

- а) авторитарный
- в) демократический
- с) либеральный
- д) оппозиционный
- е) нейтральный

12. Стиль поведения педагога, не принимающего участия в жизни коллектива:

- а) оппозиционный
- в) демократический
- с) авторитарный
- д) либеральный
- е) сотрудничество

13. Эффективный стиль управления педагогическим процессом:

- а) либеральный
- в) демократический
- с) авторитарный
- д) оппозиционный
- е) нейтральный

14. Латинское слово «парадигма» означает:

- а) модель
- в) направление
- с) пример
- д) инструкция
- е) проект

15. Основные требования к педагогу:

- а) педагогическое мастерство и педагогический такт
- в) сила воли, педагогическая техника
- с) идейность, терпеливость
- д) устойчивость, наблюдательность
- е) терпеливость, внимательность

16. Внутренний фактор, влияющий на развитие личности:

- а) взаимоотношение
- в) действие
- с) уровень развития общества
- д) воспитание
- е) **наследственность**

17. Знание преподавателем психологии обучающегося дает возможность:

- а) развивать наблюдательность
- в) определять интеллект, возможности личности ребенка
- с) планировать деятельность ребенка
- д) овладеть умениями
- е) развивать способности и интерес к учению

18. Особенности педагогического труда:

- а) познавательный кругозор
- в) духовное богатство
- с) постоянное взаимоотношение с детьми
- д) творческий поиск
- е) планирование учебно-воспитательной работы

19. Преподавание – это:

- а) передача учащимся знаний, умений, навыков
- в) управление усвоением в рамках отдельных познавательных задач
- с) управление учебно-познавательной деятельностью обучающихся
- д) реализация принципа связи теории и практики
- е) реализация принципа активности познавательной деятельностью обучаемых

20. Способности – это:

- а) отдельные знания, умения, навыки
- в) индивидуально-психологические особенности личности, являющиеся условиями успешного выполнения определенной деятельности
- с) качества, передаваемые по наследству
- д) степень одаренности
- е) выдающиеся достижения в деятельности

21. Описание системы признаков, характеризующих ту или иную профессию, перечень норм и требований к работнику называется:

- 1) должностной инструкцией
- 2) государственным образовательным стандартом
- 3) технологией
- 4) профессиограммой

22. Профессиональная готовность к педагогической деятельности делится на ... готовность:

- 1) культурную
- 2) практическую

- 3) социально-экономическую
- 4) научно-теоретическую

23. Комплекс свойств личности, обеспечивающий высокий уровень самоорганизации профессиональной деятельности – это:

- 1) профессиональное мастерство
- 2) педагогические способности
- 3) профессиональное этапование
- 4) профессиональная компетентность

24. Парадигма – это:

- 1) учение о научном методе познания
- 2) исходная концептуальная схема, ведущая идея, модель постановки и решения проблемы
- 3) учение о принципах, методах, формах, процедурах познания и преобразования педагогической действительности
- 4) собирательное понятие, обобщающее все используемые методы, их инструменты, процедуры и техники

25. Знание положений педагогической теории, умение анализировать собственную научную деятельность входят в состав:

- 1) базовой культуры личности
- 2) методологической культуры педагога
- 3) педагогической культуры
- 4) культуры личности

26. Педагогическая профессия относится к ... типу профессиональной деятельности.

- 1) артомическому
- 2) биомическому
- 3) техномическому
- 4) социномическому

27. Если педагог приспособляет свое общение к особенностям аудитории, то его деятельность можно отнести к ... уровню.

- 1) адаптивному
- 2) локально-моделирующему
- 3) продуктивному
- 4) творческому

Тема 2.4.

Обучение как непрерывный и целостный процесс образования личности

1. Дидактика – это:

- а) раздел педагогики, изучающий воспитание
- в) теория формирования личности

- с) наука о закономерностях развития личности
- д) раздел педагогики, изучающий обучение и образование
- е) теория социализации личности

2. Обучение как средство образования, воспитания и развития человека изучает:

- а) психология
- в) диалектика
- с) диалектика
- д) теория воспитания
- е) дидактика

3. Учение является одной из сторон обученности, а вторая сторона – это:

- а) понимание
- в) восприятие
- с) осмысление
- д) усвоение
- е) преподавание

4. Определить содержание обучения – значит ответить на вопрос:

- а) сколько учить
- в) кого учить
- с) зачем учить
- д) как учить
- е) чему учить

5. Категорией дидактики является:

- а) цель воспитания
- в) нравственное развитие
- с) процесс обучения
- д) социализация личности
- е) воспитание

6. Методы обучения, при которых источником знаний является устное или печатное слово, – это:

- а) демонстрационные
- в) наглядные
- с) практические
- д) иллюстрационные
- е) словесные

7. Сознательность и активность в обучении – это:

- а) метод обучения
- в) дидактический принцип
- с) метод исследования
- д) прием обучения
- е) закономерность обучения

8. С позиций педагогики обучать – значит:

- a) контролировать правильность усвоения предмета
- в) доходчиво излагать учебный материал
- с) добиваться обретения учащимися знаний, умений, навыков
- d) заставлять учиться
- е) добиваться накопления научных знаний

9. Правило: «от простого к сложному» относится к принципу обучения:

- a) связи теории с практикой
- в) наглядности
- с) научности
- d) доступности
- е) прочности

10. Владение способами применять усвоенные знания на практике называется:

- a) умениями
- в) обученностью
- с) знаниями
- d) образованностью
- е) воспитанностью

11. Средством обучения называется:

- a) часть приема обучения
- в) составные части метода обучения
- с) техническое оборудование
- d) то, с помощью чего преподаватель учит, а обучающийся учится
- е) способ усвоения знаний, умений и навыков

12. Путь достижения цели и задачи обучения – это:

- a) его форма
- в) его метод
- с) самовоспитание
- d) учение
- е) его средство

13. Методы обучения в дидактике позволяют ответить на вопрос:

- a) чему учить
- в) где учить
- с) зачем учить
- d) когда учить
- е) как учить

14. Двусторонний характер обучения проявляется в тесном взаимодействии:

- a) образования и воспитания
- в) ученика и класса

- с) семьи и школы
- д) самообразования и учения
- е) преподавания и учения

15. Исходное положение, которым педагог руководствуется в практической деятельности, - это:

- а) закон
- в) метод
- с) закономерность
- д) принцип
- е) факт

16. Основные компоненты образования:

- а) умение, задатки, склонности
- в) знания, способности, мышление
- с) знания, умения, навыки
- д) навыки, умения, сознание
- е) мышление, психика, память

17. Индивидуальный показатель скорости и качества усвоения человеком знаний, умений и навыков в процессе обучения есть:

- а) воспитанность
- в) обучаемость
- с) образованность
- д) одаренность
- е) способность

18. Действительно объективным показателем успешности учения обучающихся является:

- а) число учебников
- в) отсутствие отрицательных отметок
- с) количество отметок по предмету
- д) овладение учебно-познавательными умениями
- е) количество друзей

19. Движущей силой учебного процесса является:

- а) дидактические способности учителя
- в) волевые качества учителя
- с) противоречие между учебными и личным уровнем знаний учащихся
- д) последовательная смена ведущих видов учебной деятельности учащихся
- е) осознание учащимися необходимости овладеть знаниями, умениями и навыками

20. Сущность проблемного обучения состоит в:

- а) изучении познавательных возможностей учащихся
- в) управлении познавательной деятельностью учащихся
- с) постановке перед учащимися учебной проблемы

- d) постановке проблемы и усвоении готовых выводов
- e) организации самостоятельной поисковой деятельности учащихся

21. Самостоятельная учебная работа обучающихся – это:

- a) учебная деятельность школьника по заданию учителя
- b) внеклассная учебная работа
- c) форма учебной деятельности, осуществляемой без учителя
- d) индивидуальная учебная деятельность
- e) выполнение индивидуальных заданий учителя

22. Суть программированного обучения состоит в:

- a) автоматизации обучения
- b) обучении с программным управлением процессом усвоения знаний, умений, навыков
- c) изучении материала "малыми дозами"
- d) самостоятельной работе по программированному учебнику
- e) использовании учебных программ

23. Документ, определяющий перечень учебных предметов, их распределение по годам обучения, недельное и годовое количество часов – это:

- a) рабочая программа
- b) учебная программа
- c) типовая программа
- d) учебный план
- e) календарный план

24. Книга, излагающая основы научных знаний по учебной дисциплине, – это:

- a) автореферат
- b) дидактический материал
- c) монография
- d) методическое пособие
- e) учебник

25. Дидактика – это:

- a) отрасль педагогики, разрабатывающая теорию обучения
- b) раздел педагогики, изучающий процесс воспитания
- c) наука о закономерностях развития личности
- d) раздел педагогики, изучающий проблемы управления учебными заведениями
- e) наука о подрастающем поколении

26. Принципом обучения является:

- a) отзывчивость
- b) комфортность
- c) наглядность
- d) своевременность
- e) эмоциональность

27. Правило: «от легкого к трудному» относится к принципу:

- a) доступности
- в) последовательности и систематичности
- с) научности
- д) связи теории с практикой
- е) наглядности

28. Процесс обучения – это:

- a) овладение культурой физического труда
- в) совокупность последовательных действий учителя и руководимых им учащихся
- с) сознательное усвоение системы знаний, умений, навыков
- д) формирование основ мировоззрения и поведения
- е) развитие творческих сил и способностей

29. Вопросно-ответный метод обучения, при котором учитель путем постановки вопросов подводит учеников к пониманию материала, - это:

- a) исследовательский метод обучения
- в) метод проблемного обучения
- с) метод контроля
- д) иллюстративный метод
- е) учебная беседа

30. Преподавательская деятельность педагога и, руководимая им, познавательная деятельность обучающегося – это:

- a) учение
- в) воспитание
- с) обучение
- д) образование
- е) самообразование

31. Движущей силой процесса обучения являются (есть):

- a) вооружение учащихся системой знаний, умений и навыков
- в) осознание учащимися необходимости овладеть умениями и навыками
- с) изложение учителем новых знаний и организация деятельности учащихся
- д) противоречия процесса обучения
- е) совокупность познавательных действий учителя и учащихся направленных на усвоение системы знаний, умений и навыков

32. Знания в действии – это:

- a) мотивы
- в) навыки
- с) знания
- д) умения
- е) общение

33. Процесс научного познания характеризуется:

- а) открытием новых фактов и законов развития окружающего мира
- в) наличием непосредственного руководства со стороны учителя
- с) вооружением учащихся опытом и знаниями, добытым человечеством
- д) усвоением субъективно новых знаний
- е) вооружением учащихся системой знаний умений и навыков

34. Базовые понятия дидактики:

- а) ученик, учитель
- в) преподавание, учение, образование, обучение
- с) обучение, самообразование
- д) учебная ситуация, метод обучения
- е) учение, учебный процесс

35. Регулятором меры трудности в усвоении учащимися нового материала выступает

принцип:

- а) научности
- в) наглядности
- с) доступности
- д) активности и сознательности
- е) прочности

36. Термин «принцип обучения» означает:

- а) дидактические законы
- в) правила
- с) дидактические закономерности
- Д) руководящие идеи, нормативные требования к организации и проведению педагогического процесса
- Е) правила, нормы

37. Если содержание обучения знакомит учащихся с объективными научными

фактами, теориями, законами и отражает современное состояние наук, то это

соответствует принципу:

- а) научности
- в) наглядности
- с) доступности обучения
- д) сознательности
- е) систематичности и последовательности

38. Если обучение учитывает особенности развития обучающихся и исключает интеллектуальные, моральные, физические перегрузки, то это реализация принципа:

- а) научности
- в) доступности
- с) системности и последовательности
- д) наглядности
- е) сознательности и активности учащихся

39. Методы обучения делятся на словесные, наглядные, практические по:

- а) характеру познавательной деятельности учащихся
- в) дидактическим целям
- с) источнику знания
- д) логическому пути познания
- е) месту в структуре деятельности

40. Метод обучения, когда учитель, опираясь на знания и опыт учащихся, с помощью вопросов подводит их к усвоению новых знаний, называется:

- а) рассказ
- в) объяснение
- с) лекция
- д) беседа
- е) дискуссия

41. Наглядными методами обучения являются:

- а) графические работы, лабораторные работы, упражнение
- в) работа с книгой
- с) беседа, рассказ, школьная лекция, инструктаж
- д) составление таблиц, графиков, диаграмм
- е) самостоятельные наблюдения, иллюстрация, демонстрация

42. К формам организации процесса обучения не относятся:

- а) факультативные занятия
- в) урок
- с) лабораторный практикум
- д) наблюдение
- е) домашняя работа

43. Анализ достижений обучающихся осуществляется с целью:

- а) накопления оценок
- в) текущего контроля
- с) периодического контроля
- д) индивидуализации обучения
- е) корректировки деятельности обучающихся и управления учебным процессом

44. Классификация методов по характеру познавательной деятельности:

- а) индуктивные и дедуктивные
- в) словесные, наглядные, практические
- с) объяснительно-иллюстративные, репродуктивные, проблемные
- д) метод контроля
- е) метод первичного освоения материала, закрепление, выработка умений и навыков, проверка и оценка

45. Домашняя работа по овладению изучаемым материалом характеризуется:

- а) усвоением учебного материала
- в) самостоятельной работой обучающихся по выполнению задания
- с) отсутствием непосредственного руководства преподавателя
- д) наличием учебного задания и самостоятельной работой обучающихся по выполнению этого задания
- е) совершенствованием учебных умений и навыков

46. Документ, характеризующий отдельную учебную дисциплину – это:

- а) учебная книга
- в) учебная программа
- с) учебный план
- д) учебное пособие
- е) типовая программа

47. Многократное выполнение учебных действий с целью отработки умений и навыков

– это:

- а) упражнение
- в) дискуссия
- с) устный опрос
- д) лабораторная работа
- е) практическая работа

48. Использование дополнительных форм обучения обусловлено тем, что:

- а) лекции скучны и надо их разнообразить
- в) лекции дают лишь часть знаний
- с) внеурочные формы способствуют выработке свободных действий
- д) они дополняют и развивают лекционно-семинарскую систему
- е) внеурочные занятия позволяют сделать занятия более интересными

49. Разбивка содержания образования по учебным дисциплинам и годам обучения

отражается в:

- а) учебном плане
- в) плане – конспекте
- с) тематическом плане
- д) плане самообразования
- е) календарном плане

50. План – это:

- а) основные задачи школы и формы работы
- в) анализ учебно-воспитательной работы
- с) виды деятельности и формы работы
- д) анализ учебно-воспитательной работы и виды деятельности
- е) заранее намеченная система мероприятий, предусматривающая порядок, последовательность и сроки выполнения работ

51. Функции процесса обучения:

- а) познавательная, развивающая и воспитательная

- в) образовательная, обучающая и воспитывающая
- с) развивающая, мотивационная и образовательная
- д) конструктивная, мотивационная и воспитательная
- е) корректирующая, конструктивная и обучающая

52. Процесс целеполагания подразумевает:

- а) постановку целей
- б) обоснование и постановку целей
- с) постановку правильной цели

53. Педагогический процесс это:

- а) система, объединяющая в себе процессы обучение, воспитание, развитие
- б) процесс формирования социально адаптированной личности
- с) совокупность процессов, суть которых состоит в том, что социальный опыт превращается в качества формируемого человека

54. Компонентами педагогического процесса являются:

- а) педагог, воспитуемый, условия воспитания
- б) целевой, деятельностный, трудовой
- с) целевой, содержательный, результативный, деятельностный

55. Главной целью образования является:

- а) усвоение необходимых знаний, умений, навыков
- б) формирование личности, способной к саморазвитию, самообучению, самоактуализации, самостоятельному приему решений и рефлексии над собственным поведением
- с) активное включение обучающегося в образовательный процесс

56. Целостность педагогического процесса заключается в:

- а) в подчинении всех процессов, его образующих, главной, общей и единой цели-формированию всесторонне и гармонично развитой личности
- б) в том, что все процессы, образующие педагогический процесс протекают в одних и тех же условиях
- с) в том, что все процессы, образующие педагогический процесс имеют общую методологическую основу

57. Основными категориями педагогики являются:

- а) педагогический процесс, процесс воспитания и процесс обучения
- б) обучение, образование, воспитание
- с) обучение, образование, воспитание, развитие и формирование

58. Процесс становления человека как социального существа под воздействием всех без исключения факторов – экологических, социальных, экономических, идеологических, психологических и т.д., достижение уровня зрелости, устойчивости это –

- а) развитие
- б) формирование
- с) воспитание
- д) социализация

59. Под интеллектом понимается:

- a) система всех познавательных способностей
- b) направленность и сосредоточенность сознания на определенном предмете
- c) общая способность к познанию и решению проблемных задач, обеспечивающая успешность любой деятельности
- d) запас слов

60. Содержание образования определяется:

- a) конституцией страны
- b) государственными стандартами
- c) законами об образовании

3.2. Критерии оценки сформированности компетенций

Критерии оценивания участия в дискуссии

Оценка	Критерии оценки
зачтено	Аспирант принимал активное и продуктивное участие в дискуссии: его высказывания полностью соответствовали теме; суждения были компетентными; убедительный выбор аргументов для представления своей позиции; научность, логичность и эмоциональность речи, адекватная проблематике дискуссии; четкость в выделении главных мыслей, богатый словарный запас, умение поддерживать диалог; корректное проявление активности; использование мимики и жестов, адекватное речевой ситуации
не зачтено	Аспирант не активно и недостаточно продуктивно участвовал в дискуссии: его участие преимущественно приобретало форму отдельных реплик, а не целостных высказываний; аспирант демонстрировал неумение сформировать и представить свою точку зрения; суждения носили репродуктивный характер, воспроизводились чужие точки зрения, выбор аргументов носил случайный характер; бедность словарного запаса, недостаточная научность, логичность и эмоциональность речи, что создавало существенные препятствия в поддержании диалога; недостаточная выдержанность в выслушивании чужих мнений, неумелое использование мимики и жестов

Критерии оценивания доклада с презентацией

Оценка	Критерии оценки
зачтено	Выступление аспиранта демонстрировало глубокое понимание выбранной темы, полное и системное представление содержания темы; корректно использовалась научная лексика, рассматривались дискуссионные вопросы, аспирант предлагал собственные интерпретации или развитие темы, грамотно отвечал на вопросы. Презентация соответствовала теме выступления и всем предъявляемым к ней требованиям. Аспирант не нарушил регламент выступления.
не зачтено	Выступление аспиранта демонстрировало недостаточно глубокое понимание выбранной темы, неполное и несистемное представление содержания темы; научная терминология использовалась мало или

	<p>недостаточно корректно; отсутствовали оценочные суждения и собственные интерпретации рассматриваемых вопросов; ответы на вопросы вызывали серьезные затруднения.</p> <p>Презентация не в полной мере соответствовала теме выступления и была сделана с существенными нарушениями предъявляемых к ней требований. Аспирант не выдерживал регламент выступления.</p>
--	---

Критерии оценки результатов тестирования

Оценка	Критерии оценки
зачтено	Аспирант ответил на все вопросы, допустив не более 3 ошибок в тесте
не зачтено	Аспирант ответил не на все вопросы и допустил 4 и более ошибок в тесте

4. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ В РАМКАХ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ (ЗАЧЕТ)

4.1. Вопросы к зачету по дисциплине

РАЗДЕЛ I

ПСИХОЛОГИЯ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ

1. Основные документы, регламентирующие деятельность образовательных организаций высшего образования.
2. Права и обязанности аспиранта (Закон об образовании в Российской Федерации).
3. Локальные акты университета, регламентирующие образовательный процесс.
4. Современное состояние поствузовского образования в России.
5. Аспирантура как третий уровень ВО. Докторантура.
6. Современные тенденции развития высшего образования.
7. Демократизация и тенденция перехода к массовому образованию.
8. Создание научно-учебно-производственных комплексов как специфической для высшей школы формы интеграции науки, образования и производства.
9. Фундаментализация образования.
10. Индивидуализация обучения и индивидуализация труда аспиранта.
11. Компьютеризация высшего образования.
12. Понятие «преподавание» в широком образовательном и социальном контексте.
13. Общепсихологические принципы, используемые в процессе преподавания.
14. Механизмы, снижающие эффективность взаимодействия преподавателя с аудиторией, способы их коррекции.
15. Формирование психологической системы деятельности (Ломов Б.Ф., Шадриков В.Д.).
16. Основные элементы функциональной системы деятельности: индивидуальные мотивы деятельности; цели деятельности; программа деятельности и критерии оценки ее эффективности; информационная основа деятельности; принятие решений; подсистема деятельности важных качеств.
17. Предмет, задачи и методы психологии высшего образования.
18. Основные достижения, проблемы и тенденции развития отечественной и зарубежной психологии высшего образования.
19. Психодиагностика в высшей школе.
20. Структура и методы психолого-педагогических исследований.
21. Психологическая структура деятельности и ее психологические компоненты.

22. Структура и характеристики сознания. Деятельность и познавательные процессы. Познание как деятельность
23. Формирование умственных действий и понятий. Развивающее обучение в вузе.
24. Психология воспитания в высшей школе.
25. Биологические и психологические основы развития и обучения.
26. Особенности развития и психологические характеристики личности студента в определенном возрастном периоде.
27. Профорентация и профессиональный отбор в высшую школу. Психологические особенности воспитания студентов.
28. Развитие творческого мышления студентов в процессе обучения. Методология научного творчества. Творческая деятельность. Критерии творческого мышления.
29. Психологические основы проектирования и организации ситуации совместной продуктивной деятельности преподавателя и студентов.

РАЗДЕЛ 2 ПЕДАГОГИКА ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ

1. Информационный и ценностный подходы к пониманию смысла образования. Образование как становление культуросообразной личности.
2. Особенности современной образовательной ситуации: гуманизация и гуманитаризация образования, инновационные процессы в образовании.
3. Сущность системного подхода в педагогике. Педагогическая система: сущность, уровни рассмотрения, инварианты педагогической системы. Примеры педагогических систем. Дидактическая система и ее состав. Примеры дидактических систем.
4. Личностно-деятельностный подход в педагогике: сущность и возможные пути осуществления в педагогическом процессе вуза. Личностная позиция преподавателя на занятии.
5. Обучение в целостном педагогическом процессе. Понятие дидактической системы. Примеры дидактических систем и их сопоставительный анализ.
6. Проблемное обучение и его технология. Анализ различных способов создания проблемных ситуаций в учебном процессе вуза.
7. Современная педагогическая теория содержания образования как ориентир для анализа, оценки и проектирования педагогических систем. Характеристика элементов структуры содержания образования. Учебный план современной высшей школы.
8. Компетентностный подход как основа построения содержания и стандартов современного высшего образования.
9. Процесс обучения как единство преподавания и учения. Психолого-педагогическая характеристика деятельности преподавателя и деятельности обучающегося в процессе обучения.
10. Развивающая, обучающая (познавательная) и воспитательная сущности (функции) процесса обучения.
11. Методы и приемы обучения. Классификации методов обучения. Характеристика общедидактической системы методов обучения (И.Я. Лернер, М.Н. Скаткин).
12. Понятие активной познавательной деятельности обучающегося. Репродуктивная и творческая познавательная деятельность в их единстве и своеобразии. Способы активизации познавательной деятельности обучающихся в образовательном процессе вуза.
13. Развитие мотивов учения студентов как фактор становления познающего субъекта.
14. Фронтальная, групповая и индивидуальная формы организации обучения: сущность и основные требования к применению в учебном процессе вуза.

15. Современная вузовская лекция: сущность, виды и способы активизации познавательной деятельности студентов.
16. Понятие об индивидуализации и дифференциации в образовательном процессе вуза. Внутренняя и внешняя дифференциация: сущность, цели, педагогические возможности и способы организации. Уровневая дифференциация: сущность и основные принципы.
17. Диалог в вузовском образовательном процессе: сущность и способы организации.
18. Игровые педагогические технологии.
19. Инновационные процессы в высшем образовании: сущность, типы, этапы, критерии оценки.
20. Педагогическое мастерство и педагогическая техника преподавателя высшей школы.
21. Педагогический контроль и оценка в образовательном процессе вуза.
22. Новые формы педагогического контроля и оценки в вузовском обучении.
23. Организация самостоятельной работы студентов в образовательном процессе.
24. УИРС и НИРС как неотъемлемая часть образовательного процесса высшей школы.

4.2. Критерии оценки сформированности компетенций по дисциплине на промежуточной аттестации (зачете)

Оценка	Критерии оценки	Уровень сформированности компетенций
<i>зачтено</i>	<p>Аспирант глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает на зачете, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с применением знаний, причем не затрудняется с выполнением видоизмененных заданий, использует в ответе материал монографической литературы, правильно обосновывает принятое решение.</p> <p>Учебные достижения в период освоения дисциплины и результаты текущего контроля демонстрируют высокую степень овладения программным материалом.</p>	<i>высокий</i>
<i>зачтено</i>	<p>Аспирант твердо знает материал, грамотно его излагает, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения при решении практических задач, однако испытывает некоторые затруднения при выполнении видоизмененных заданий, нуждаясь в помощи преподавателя.</p> <p>Учебные достижения в период освоения дисциплины и результаты текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.</p>	<i>продвинутый</i>

<p><i>зачтено</i></p>	<p>Аспирант демонстрирует знание только основного материала, но углубляясь в его детализацию, допускает неточности, недостаточно корректные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических заданий.</p> <p>Учебные достижения в период освоения дисциплины и результаты текущего контроля демонстрируют достаточную (удовлетворительную) степень овладения программным материалом.</p>	<p><i>пороговый</i></p>
<p><i>не зачтено</i></p>	<p>Аспирант не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические задания. Аспирант регулярно пропускал учебные занятия и не выполнял требования по текущему контролю.</p> <p>Учебные достижения в период освоения дисциплины и результаты текущего контроля демонстрируют низкий уровень овладения программным материалом.</p>	<p><i>не сформированы</i></p>

Фонд оценочных средств по дисциплине «Психология и педагогика высшей школы» составили:

д-р пед. наук, профессор Е.Н. Селиверстова _____

д-р псих. наук, профессор В.А. Зобков _____