Министерство науки и высшего образования Департамент координации деятельности организаций в сфере сельскохозяйственных наук федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный аграрный университет» Инженерно-технологический факультет

УТВЕРЖДАЮ Декан инженерно-технологического наименование факультета _______ Косульников Р.А. ________ г. _______ документ подписан электронной подписью волгоградский гау сведения о сертификате эп

Сертификат: 3DE4C90085AEB0B045761B8172D843A7 Владелец: Косульников Роман Анатольевич Действителен: с 28.04.2022 по 28.04.2023

 $\boldsymbol{M}\boldsymbol{\Pi}$

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.О.04 «Психология и педагогика высшей школы»

Кафедра 🤇	«Педагогика и	и методика профессиона	ального обучения»		
Уровень	основной	профессиональной	образовательной	программы	Магистратура
(академич	еская)				
Направле	ние подготог	вки <u>35.04.06 Агроинж</u> е	енерия		
Направле	енность (проф	филь) <u>"Ц</u>ифровизация и	и роботизация технол	огических проц	ессов".
Форма о	бучения _	очная			
Год нача	ала освоени	ия программы 2022			

Волгоград

2022

Автор(ы): Доцент, к. пед. наук	подпись Н.В. Золотых
профессиональной образовательно направлению подготовки (специальн	согласована с руководителем основной ой программы высшего образования по сости) 35.04.06 «Агроинженерия»,
направленность (профиль) <u>"Циф</u>	ровизация и роботизация технологических
1	процессов".
наименование наг	равленности (профиля) программы
профессор кафедры «Механика» должность	<u>И.А. Несмиянов</u> одпись инициалы фамилия
Рабочая программа дисциплин «Педагогика и методика профессион	ы обсуждена и одобрена на заседании кафедры ального обучения»
Протокол № от	∂ama $\Gamma.$
Заведующий кафедрой	А.В. Черняева
Рабочая программа дисциплин мелиоративного факультета	ны одобрена методической комиссией эколого-
Протокол № от	$\overline{\partial ama}$ $\Gamma.$
Председатель методической ко факультета	миссии Федорова О.А.

1 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Целью изучения дисциплины является формирование профессиональной компетентности молодого специалиста в свете реализации современных требований ФГОС ВО, способного осуществлять расширенное и планомерное воспроизводство культуры, социальных установок и ценностных ориентаций; освоение теоретических знаний и практических умений, необходимых для осуществления инновационно – практической деятельности.

Изучение дисциплины направлено на решение следующих задач:

- формирование понятийного аппарата, методологических основ и методов педагогики и психологии высшей школы;
- освоение основных концепций, законов и закономерностей теории воспитания и дидактики, современных технологий обучения, форм организации учебной деятельности студентов;
- развитие практических навыков владения современными психологопедагогическими технологиями.

Изучение дисциплины «Психология и педагогика высшей школы» направлено на формирование следующих компетенций.

Код и наименование универсальной компетенции* УК-6Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и реализовывать приоритеты собственной деятельности и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки УК-6.2. Выстраивает гибкую профессиональную траекторию развития с учетом накопленного опыта, динамичию отраекторию развития с учетом изменяющихся требований рынка труда		T ==	
универсальной компетенции УК-6Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки ———————————————————————————————————			
ук-6Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки компетенции* УК-6.1. Оценивает свои ресурсы (личностные, ситуативные, временные) и их пределы (личностия и способами реализации собственной деятельности и способами реализации собственной деят	Код и наименование	индикатора	
УК-6Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы естовершенствования на основе самооценки Тук-6.2. Выстраивает гибкую профессиональную траекторию развития с учетом накопленного опыта Компетенции* УК-6.1. Оценивает свои ресурсы (личностные, ситуативные, временные) и их пределы Умеет самостоятельно выявлять мотивы и стимулы для саморазвития Владеет способами реализации собственной деятельности и способами ее совершенствования на основе самооценки Владеет способами реализации собственной деятельности и способами ее совершенствования на основе самооценки Знает как оценить свои ресурсы (личностные, ситуативные, временные) и их пределы Умеет самостоятельно выявлять мотивы и стимулы для саморазвития Владеет способами ее совершенствования на основе самооценки Владеет как выстраивать гибкую профессиональную траекторию развития с учетом накопленного траекторию развития с учетом изменяющихся	универсальной	достижения	
УК-6Способен определять определять определять приоритеты собственной деятельности и пределы, самостоятельно выявляет мотивы и стимулы для самостоятельно выявляет мотивы и стимулы для саморазвития, испособы есовершенствования на основе самооценки УК-6.2. Выстраивает гибкую профессиональную траекторию развития с учетом накопленного Знает как оценить свои ресурсы (личностные, ситуативные, временные) и их пределы Умеет самостоятельно выявлять мотивы и стимулы для саморазвития Умеет самостоятельно выявлять мотивы и стимулы для саморазвития Владеет способами реализации собственной деятельности и способами ее совершенствования на основе самооценки Основе самооценки Владеет способами реализации собственной деятельности и способами ее совершенствования на основе самооценки Основе самооценки Владеет способами реализации собственной деятельности и способами ее совершенствования на основе самооценки Основе самооценки Владеет способами реализации собственной деятельности и способами ее совершенствования на основе самооценки Основе самооценки Владеет способами реализации собственной деятельности и способами ее совершенствования на основе самооценки Основе самооценки Владеет как оценить свои ресурсы (личностиные, ситуативные, временные) и их пределы Владеет способами реализации собственной деятельности и способами ее совершенствования на основе самооценки Владеет как оценить свои учетом накопленной деятельности и способами реализации собственной деятельности и способами реализации деятельности и способами реализации деятельности и	компетенции	универсальной	
определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки ———————————————————————————————————		компетенции*	
реализовывать приоритеты собственной деятельности и реализовывать приоритеты собственной деятельности и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки ———————————————————————————————————	УК-6Способен	УК-6.1. Оценивает	Знает как оценить свои ресурсы (личностные,
приоритеты собственной деятельности и пределы, самостоятельно выявлять мотивы и стимулы для саморазвития, испособы ее совершенствования на основе самооценки Тумеет самостоятельно выявлять мотивы и стимулы для саморазвития основе самооценки Топособы ее совершенствования на основе самооценки Тумеет самостоятельно выявлять мотивы и стимулы для саморазвития Владеет способами реализации собственной деятельности и способами ее совершенствования на основе самооценки Топособы ее соответствия с задачами саморазвития. Тук-6.2. Выстраивает гибкую профессиональную траекторию развития с учетом накопленного опыта Тумеет выстраивать гибкую профессиональную траекторию развития с учетом изменяющихся	определять и	свои ресурсы	ситуативные, временные) и их пределы
реализовывать приоритеты собственной деятельности и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки Тук-6.2. Выстраивает гибкую профессиональную траекторию развития с учетом накопленного собственного деятельности и способых сее самооценки Тук-6.2. Выстраивает собственной деятельности и способами ее совершенствования на основе самооценки Тук-6.2. Выстраивает сибкую профессиональную траекторию развития с учетом накопленного опыта Тумеет выстраивать гибкую профессиональную траекторию развития с учетом изменяющихся	реализовывать	(личностные,	X 7
деятельности и реализовывать приоритеты самостоятельно выявляет мотивы и собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки Владеет способами реализации собственной деятельности и способами ее совершенствования на основе самооценки Владеет способами реализации собственной деятельности и способами ее совершенствования на основе самооценки Владеет способами реализации собственной деятельности и способами ее совершенствования на основе самооценки Замостоятельно и стимулы для саморазвития, использует имеющийся опыт в соответствии с задачами саморазвития. УК-6.2. Выстраивает гибкую профессиональную профессиональную траекторию развития с учетом накопленного опыта Умеет выстраивать гибкую профессиональную траекторию развития с учетом изменяющихся	приоритеты	ситуативные,	_
реализовывать приоритеты самостоятельно выявляет мотивы и стимулы для саморазвития, испособы ее совершенствования на основе самооценки саморазвития. УК-6.2. Выстраивает гибкую профессиональную траекторию развития с учетом накопленного траекторию развития с учетом изменяющихся	собственной	временные) и их	1
приоритеты выявляет мотивы и стимулы для саморазвития, испособы ее соответствии с задачами саморазвития. УК-6.2. Выстраивает гибкую профессиональную траекторию развития с учетом накопленного траекторию развития с учетом изменяющихся	деятельности и	пределы,	<u> </u>
собственной стимулы для саморазвития, испособы ее совершенствования на основе самооценки саморазвития. УК-6.2. Выстраивает гибкую профессиональную профессиональную траекторию развития с учетом накопленного траекторию развития с учетом изменяющихся	реализовывать	самостоятельно	_
деятельности и саморазвития, испособы ее совершенствования на основе самооценки задачами саморазвития. УК-6.2. Выстраивает гибкую профессиональную траекторию развития с учетом накопленного опыта Траекторию развития с учетом накопленного траекторию развития с учетом изменяющихся	приоритеты	выявляет мотивы и	основе самооценки
способы ее совершенствования имеющийся опыт в соответствии с задачами саморазвития. УК-6.2. Выстраивает гибкую профессиональную траекторию развития с учетом накопленного опыта Умеет выстраивать гибкую профессиональную траекторию развития с учетом изменяющихся	собственной	стимулы для	
совершенствования на основе самооценки задачами саморазвития. УК-6.2. Выстраивает гибкую профессиональную траекторию развития с учетом накопленного опыта Траекторию развития с учетом накопленного траекторию развития с учетом изменяющихся	деятельности и	саморазвития,	
на основе соответствии с задачами саморазвития. УК-6.2. Выстраивает гибкую профессиональную траекторию развития с учетом накопленного траекторию развития с учетом накопленного траекторию развития с учетом накопленного траекторию развития с учетом изменяющихся	способы ее	использует	
самооценки задачами саморазвития. УК-6.2. Выстраивает гибкую профессиональную траекторию развития с учетом накопленного опыта Траекторию развития с учетом накопленного траекторию развития с учетом накопленного траекторию развития с учетом изменяющихся	совершенствования	имеющийся опыт в	
ук-6.2. Выстраивает гибкую профессиональную траекторию развития с учетом накопленного профессиональную траекторию развития с учетом накопленного учетом накопленного траекторию развития с учетом изменяющихся	на основе	соответствии с	
УК-6.2. Выстраивает гибкую профессиональную траекторию развития с учетом накопленного опыта траекторию развития с учетом накопленного учетом накопленного траекторию развития с учетом изменяющихся	самооценки	задачами	
гибкую траекторию развития с учетом накопленного опыта траекторию развития с учетом накопленного учетом накопленного траекторию развития с учетом изменяющихся		саморазвития.	
профессиональную опыта траекторию развития с учетом накопленного траекторию развития с учетом изменяющихся		УК-6.2. Выстраивает	Знает как выстраивать гибкую профессиональную
траекторию развития с Умеет выстраивать гибкую профессиональную учетом накопленного траекторию развития с учетом изменяющихся		гибкую	траекторию развития с учетом накопленного
учетом накопленного траекторию развития с учетом изменяющихся		профессиональную	опыта
• 1		траекторию развития с	Умеет выстраивать гибкую профессиональную
		учетом накопленного	
		опыта, динамично	
изменяющихся Владеет способами реализации собственной		изменяющихся	
требований рынка деятельности с учетом накопленного опыта и		требований рынка	<u> </u>
труда, стратегии динамично изменяющихся требований рынка труда,		труда, стратегии	

личностного роста	стратегии личностного роста

Основными этапами формирования компетенций при изучении дисциплины является последовательное освоение содержательно связанных между собой разделов и тем дисциплины.

2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Психология и педагогика высшей школы» (Б1.О.04) относится к базовой части Блока 1 по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия», направленность (профиль) «Цифровизация и роботизация технологических процессов».

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Участвующие в формировании		Курсы обучения					
компетенций дисциплины,	Форма обучения	1 курс	2	3	4	5	
модули, практики	y	ТКурс	курс	курс	курс	курс	
УК-6 Способен определять и реализовы							
реализовывать приоритеты собственной де	ятельности и	способь	ı ee co	вершен	ствован	ия на	
основе самооценки		ı					
Б1.О.04. Психология и педагогика высшей	Очная	+					
школы	Заочная						
Б2.О.01(У) Практика по получению	Очная		+				
профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Заочная						
Б3.01(Д) Выполнение и защита выпускной	Очная		+				
квалификационной работы	Заочная						

Для успешного освоения учебной программы по вышеуказанной дисциплине необходимы знания об основных категориях педагогики и психологии, формах, средствах и методах научно-педагогических исследований, основных тенденциях развития педагогики высшей школы в России и за рубежом.

В свою очередь знания, умения и навыки, полученные в ходе изучения дисциплины «Психология и педагогика высшей школы» будут полезными при осуществлении практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Б2.О.01(У)), а также при выполнении и защите выпускной квалификационной работы (Б3.01(Д)).

3 Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Очная форма обучения

С тал форма обутения					
		Распределение			
	Всего	часов по			
Вид учебной работы	часов	семестрам			
	часов	Семестр 2			

Контактная работа обучающихся с			
учебным занятиям), всего	30	30	
Лекции (Л)		10	10
Практические занятия (ПЗ) / Семинари	ы (С)	20	20
Лабораторные работы (ЛР)		-	-
Самостоятельная работа обучающихся	I, всего	78	78
Курсовой проект (КП)	=	-	
Курсовая работа (КР)	-	-	
Расчетно-графическая работа (РГР)	-	-	
Реферат (Реф)		-	-
Самостоятельное изучение разделов и	тем	78	78
	зачет	0	0
Вид промежуточной аттестации* зачет с оценкой		=	-
	экзамен	-	-
Обиная трупорикаети	часов	108	108
Общая трудоемкость	зачетных единиц	3	3

4. Содержание дисциплины, структурированное по разделам и темам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1 Тематический план дисциплины

Очная форма обучения

	Ко	нтактн	ая работ	а (по уче	бным за	(мкиткн	
Наименование разделов и тем дисциплины	онн ые	е практ	Практи ческие (семина рские) занятия	практич	Лабора торные занятия	практич	Самост оятель ное изучен ие раздело в и тем
Раздел 1. Общие основы педагогики высшего с	браз	вовани	Я	1	1	1	
Тема 1. Педагогическая наука, ее место в системе научного человекознания.	2	-	4	-	-	-	14
Тема 2. Современное образование в России и за рубежом. Тенденции развития высшего образования.	-	_	4	-	-	-	14
Тема 3. Проблема личности в педагогических и психологических исследованиях. Развитие и социализация личности.		-	4	-	-	-	10
Тема 4. Общие основы дидактики высшей школы	-	-	2	-	-	-	10

Тема 5. Теоретические основы процесса воспитания.	2	-	2	-	-	-	10
Раздел 2. Психология высшей школы.	Раздел 2. Психология высшей школы.						
Тема 6. Психологические особенности обучения студентов высших учебных заведений		-	2	-	-	-	10
Тема 7. Технология педагогического взаимодействия как условие эффективной педагогической деятельности.	2	-	2	-	-	-	10
Итого по дисциплине	10	-	20	-	-	-	78

^{*} Количество разделов и тем дисциплины, распределение тем дисциплины по разделам индивидуально для каждой дисциплины

4.2 Содержание дисциплины

Тема 1. Педагогическая наука, ее место в системе научного человекознания.

Сущность, предмет, структура и функции педагогики. Связь педагогики с другими науками (физиология и социология, экономические науки, политология, этнология, исторические науки). Основные педагогические категории.

Тема 2. Современное образование в России и за рубежом. Тенденции развития высшего образования.

Предмет и задачи образования в России. Становление и развитие отечественной и зарубежных систем профессионального образования. Инновационные процессы в развитии профессионального образования.

Тема 3. Проблема личности в педагогических и психологических исследованиях. Развитие и социализация личности.

Общее представление о личности в системе высшего образования. Современные теории личности. Основные подходы к изучению личности в зарубежной психологии. Основные подходы к изучению личности в отечественной психологии. Факторы и механизмы социализации личности.

Тема 4. Общие основы дидактики высшей школы.

Принципы и методы обучения в высшей школе. Учебная деятельность и ее характеристики. Организационные формы обучения и их развитие в дидактике высшей школы. Современные технологии обучения.

Тема 5. Теоретические основы процесса воспитания.

Цель и содержание воспитания в высшей школе. Принципы воспитания. Методы и организационные формы воспитания. Современные технологии воспитания в высшей школе. Психологические особенности студенческого возраста и проблема воспитания в высшей школе.

Тема 6. Психологические особенности обучения студентов высших учебных заведений Особенности учебной деятельности студентов. Методологическая подготовка студентов. Стратегия формирования психики - стратегия интериоризации. Типология ориентировочной основы действия. Стратегия проблематизации и рефлексии.

Тема 7. Технология педагогического взаимодействия как условие эффективной педагогической деятельности.

Сущность и генезис педагогического общения. Гуманизация обучения как основа педагогического общения. Стили педагогического общения. Диалог и монолог в педагогическом общении. Содержание и структура педагогического общения. Особенности педагогического общения в вузе.

5 Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация по дисциплине

^{**} Если учебных занятий в какой-либо форме нет, проставляется знак «-»

Средства и контрольные мероприятия, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, приобретенных в результате изучения дисциплины

Наименование разделов и тем дисциплины*	Формы оценочных средств текущего контроля**	Формы промежуточной аттестации***	
Раздел 1. Педагогика высшего образования			
Тема 1. Педагогическая наука, ее место в системе научного человекознания.	Выступление на семинаре		
Тема 2. Современное образование в России и за рубежом. Тенденции развития высшего образования.	Выступление на семинаре		
Тема 3. Проблема личности в педагогических и психологических исследованиях. Развитие и социализация личности.	Выступление на семинаре		
Тема 4. Общие основы дидактики высшей школы	Выступление на семинаре Тестирование	Зачет	
Тема 5. Теоретические основы процесса воспитания.	Выступление на семинаре		
Раздел 2. Психология высшей школы			
Тема 6. Психологические особенности обучения студентов высших учебных заведений	Выступление на семинаре		
Тема 7. Технология педагогического взаимодействия как условие эффективной педагогической деятельности.	Выступление на семинаре		

^{*} Количество разделов и тем дисциплины, распределение тем дисциплины по разделам индивидуально для каждой дисциплины

Шкала и критерии оценивания знаний, умений, навыков, приобретенных в результате изучения дисциплины*

Шкала оценивания	Критерии оценки				
Зачет					
«Зачтено»	Обучающийся дал от 61 до 100 % правильных ответов на тестовые задания. В результате обучающийся обнаруживает сформированные и систематические знания, успешное и систематическое умение использовать полученные знания, успешное и систематическое применение навыков. Это подтверждает высокий (продвинутый) уровень достижения планируемых результатов обучения по дисциплине				
«Не зачтено»	Обучающийся дал менее 61 % правильных ответов на тестовые задания. В результате обучающийся обнаруживает фрагментарные				

^{**} К основным формам оценочных средств текущего контроля по дисциплине относятся: выступление на семинаре, контрольная работа, собеседование, коллоквиум, эссе, тестирование, индивидуальные домашние задания, деловая (ролевая) игра, круглый стол (дискуссия), доклад (сообщение), ситуационные задания, индивидуальные / групповые творческие задания, портфолио, отчет по лабораторной работе и т. п.

^{***} К основным формам промежуточной аттестации по дисциплине относятся: экзамен, зачет с оценкой, зачет, курсовая работа / курсовой проект

знания (отсу	тствие зна	аний), фрагме	нтарное умени	ие использовать
полученные	знания	(отсутствие	умений),	фрагментарное
применение	навыков	(отсутствие	навыков). Это	о подтверждает
отсутствие п.	ланируемь	их результатов	обучения по д	исциплине

^{*} Выбирается в зависимости от формы промежуточной аттестации по дисциплине (экзамен, зачет с оценкой, зачет, курсовая работа / курсовой проект)

Типовые контрольные задания, соответствующие приведенным формам оценочных средств, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, приобретенных в результате изучения дисциплины, а также шкалы и критерии их оценивания как в ходе текущего контроля, так и промежуточной аттестации представлены в виде оценочных материалов по дисциплине отдельным документом.

6 Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

- 1. Симонов, В. П. Педагогика и психология высшей школы. Инновационный курс для подготовки магистров: учебное пособие / В. П. Симонов. Москва: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2022. 320 с. ISBN 978-5-9558-0336-4. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1839689 (дата обращения: 13.10.2021). Режим доступа: по подписке.
- 2. Шарипов, Ф. В. Педагогика и психология высшей школы: учебное пособие / Ф. В. Шарипов. Москва: Логос, 2020. 448 с. (Новая университетская библиотека). ISBN 978-5-98704-587-9. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1213106 (дата обращения: 13.10.2021). Режим доступа: по подписке.
- 3. Золотых, Н.В. Психология и педагогика высшей школы: учебно-методическое пособие / Н. В. Золотых, А. А. Шатохин, З. Э. Маркаев; Волгоградский государственный аграрный университет, Ташкентский государственный аграрный университет. Изд. 2-е, перераб. Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2020. 204 с. ISBN 978-5-4479-0280-3.
- 4. <u>Баранова</u>, Т. А. <u>Введение в профессионально-педагогическую деятельность: учебное пособие / Т. А. Баранова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. Санкт-Петербург: Издательство Политехнического университета, 2017. -Текст: электронный.- : https://new.znanium.com/catalog/product/1035789</u>
- 5. Орлов, А. А. Введение в педагогическую деятелность. Практикум: учебнометодическое пособие / А.А. Орлов, А.С. Агафонова;— 2-е издание, стереотипное Москва: ИНФРА-М, 2020. 258 с. Текст: электронный. https://new.znanium.com/catalog/product/1000610
- 6. Чугаева, И. Г. Введение в педагогическую деятельность: учебное пособие / И. Г. Чугаева; Уральский государственный педагогический университет.— Екатеринбург, 2018. 113с. Текст: электронный.- : https://new.znanium.com/catalog/product/1008732
- 7. Караванова, Л. Ж. Психология [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л.Ж. Караванова. Электрон. текстовые данные -М.: «Дашков и К°, 2014. –Режим доступа: http://www.znanium.com/bookread.php?book=450768
- 8. Кравченко, А.И. Психология и педагогика [Электронный ресурс]: учеб. пособие / А.И. Кравченко. Электрон. текстовые данные -М.: ИЦ РИОР,2010.— Режим доступа: http://www.znanium.com/bookread.php?book=175559

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

- 1. Портал психологических изданий PsyJournals.ru. Режим доступа: URL: https://psyjournals.ru/
 - 2. Учебный фильм «Методы воспитания», Режим доступа: https://www.youtube.com/watch?v=JxGPLGDO0vM.
 - 3. Учебный фильм «Профессия педагог», Режим доступа: https://yandex.ru/video/search
 - 4. Учебный фильм «Стили педагогического общения», Режим доступа:https://yandex.ru/video/search
 - 5. Мир психологии (http://psychology.net.ru/)
 - 6. Вопросы психологии (http://www.voppsy.ru/tr.htm)
 - 7. Институт развития личности (http://www.ipd.ru/)
 - 8. Psychology (http://www.psychology.ru/)
 - 9. Психологический словарь (http://psi.webzone.ru/index.htm

8 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине:

- 1. Использование информационно-обучающих (электронные библиотеки), интерактивных (электронная почта) и поисковых (поисковые системы) ресурсов.
- 2. Использование электронных и информационных ресурсов с текстовой информацией (учебники, учебные пособия, задачники, справочники, энциклопедии, периодические издания, методические материалы), с визуальной информацией (схемы, диаграммы, презентации), с аудиоинформацией (звукозаписи голоса, дидактического речевого материала), с аудио- и видеоинформацией (аудио- и видеозаписи, предметные экскурсии).
- 3. Использование технологий асинхронного («offline») и синхронного («online») режима связи.

Образовательный процесс по дисциплине поддерживается средствами электронной информационно-образовательной среды Университета.

Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем:

- 1. Desktop Education ALNG LicSAPk OLVSE IY Academic Edition Enterprise контракт № 760/223/20 от 15.12.2020 до 15.12.2021
- 2. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса Стандартный Russian Edution. 500-999 Node 2 year Educational Renewal License Сублиц. договор КИС-1278-2020 от 24.11.2020 до 24.11.2022
 - 3. АнтиПлагиат. Вуз Лиц. Договор № 2953 от 12.10.2020 до 22.11.2021
 - 4. СДО «Прометей 5.0» Договор №2/ВГАУ/10/20 от 09.10.2020, бессроч.
- 5. Приложение «МегаWeb» АИБС «МегаПро» лицензионный договор № 8714 от 17.11.2014., бессроч.
- 6. Электронно-библиотечная система ВолГАУ. Режим доступа: URL: http://lib.volgau.com/MegaPro/Web

- 7. Электронная библиотечная система Znanium. Режим доступа: URL: https://znanium.com/catalog
 - 8. Электронная библиотека психологической и деловой литературы. Режим доступа: URL: http://www.koob.ru/

9 Методические рекомендации обучающимся по освоению дисциплины

В ходе лекционных занятий обучающимся рекомендуется: 1) вести конспектирование учебного материала; 2) обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации по их применению; 3) задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций; 4) желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых во внеаудиторное время можно сделать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

На практических (семинарских) занятиях в зависимости от темы занятия выполняется поиск информации по решению соответствующих содержанию дисциплины проблем, выработка индивидуальных или групповых решений, итоговое обсуждение с обменом знаниями, участие в дискуссиях, разбор и описание конкретных ситуаций, командная работа, решение индивидуальных тестов.

Самостоятельная работа обучающихся осуществляется в виде изучения литературных источников и эмпирических данных по публикациям, подготовки докладов (сообщений), выполнения творческих заданий, работы с лекционным материалом, самостоятельного изучения отдельных тем дисциплины.

Подготовка к контрольным мероприятиям требует от обучающегося не только повторения пройденного материала на аудиторных занятиях, но поиска и анализа материала, выданного на самостоятельное изучение. При подготовке к коллоквиуму обучающимся необходимо повторить материал лекционных и практических (семинарских) занятий по отмеченным преподавателем темам.

Оценка знаний, умений, навыков, характеризующая этапы формирования компетенций в процессе изучения дисциплины, проводится в форме текущего и промежуточной аттестации. Текущий контроль успеваемости осуществляется в течение семестра в ходе повседневной учебной работы, обеспечивая оценивание хода освоения дисциплины. В частности, текущий контроль успеваемости проводится с целью определения уровня усвоения обучающимися знаний, оценки формирования у них умений и навыков. Данный вид контроля обучающихся стремление стимулирует К систематической самостоятельной работе по изучению дисциплины. Текущий контроль успеваемости осуществляются на практических (семинарских) занятиях, а также в ходе индивидуальных консультаций с преподавателем. К оценочным средствам для проведения текущего контроля успеваемости по дисциплине относятся доклад (сообщение) и тестирование.

Промежуточная аттестация обучающихся позволяет определить степень достижения запланированных результатов обучения по дисциплине и проводится в форме зачета. Данная форма контроля включает в себя теоретические вопросы, позволяющие оценить уровень освоения обучающимися знаний, и практические

задания, выявляющие степень сформированности умений и навыков. Форма проведения зачета (устная, письменная, тестирование) определяется преподавателем. По результатам зачета выставляется оценка: «зачтено», «не зачтено».

10 Материально-техническая база, необходимая для осуществления

образовательного процесса по дисциплине

oopus	ооразовательного процесса по дисциплине						
		Адрес					
№ п/п	Наименование	(местоположение)	Оснащенность				
	учебных аудиторий	учебных	учебных аудиторий				
	и помещений	аудиторий	и помещений				
		и помещений					
	Учебная аудитория для	Ауд.203 ГК	Комплект учебной мебели, меловая				
	проведения занятий		доска, трибуна, тумба, проектор,				
	лекционного типа: 203 -		ноутбук, интерактивная доска,				
1	профессиональная		акустическая система.				
	психология и		Информационные стенды:				
	педагогика.		«Психология», «Классики педагогической мысли», «Русский язык				
			и культура речи»,				
			Wi-Fi				
	Учебная аудитория для	Ауд.203 ГК	Комплект учебной мебели, меловая				
	проведения занятий		доска, трибуна, тумба, проектор,				
	семинарского типа: 203		ноутбук, интерактивная доска,				
	- профессиональная		акустическая система.				
2	психология и		Информационные стенды:				
	педагогика.		«Психология», «Классики				
			педагогической мысли», «Русский язык				
			и культура речи»,				
	Учебная	Учебная аудитория:	Wi-Fi Комплект учебной мебели, маркерная				
	аудитория: 311 км –	311 км	доска, 14 компьютеров, подключенных				
3	лаборатория	311 KW	к сети Internet.				
	компьютерного		A COM MACAMON				
	моделирования.						
	•						

Лист изменений и дополнений в рабочей программе дисциплины

дата

МП (при наличии)

Лист регистрации изменений

Номер изменения	Номер листа		Дата внесения	Дата	Всего	Подпись ответствен	
	измененно го	нового	олотваєи	изменения (дата и № приказа)	введения изменения	листов в документе	ного за внесение изменений

Лист ознакомления

Должность	Фамилия, Имя, Отчество	Подпись	Дата