Электронная цифровая подпись



Утверждено "30" мая 2019 г. Протокол № 5

председатель Ученого Совета Лысов Н.А. ученый секретарь Ученого Совета Бунькова Е.Б.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Психология в профессиональной деятельности»
Блок 1
Часть, формируемая участниками образовательных отношений
Дисциплина по выбору

Направление подготовки 34.03.01 Сестринское дело Направленность: Сестринское дело Квалификация (степень) выпускника: Академическая медицинская сестра (для лиц мужского пола - Академический медицинский брат). Преподаватель.

Форма обучения: очная **Срок обучения:** 4 года

Год поступления с 2019

При разработке рабочей программы учебной дисциплины (модуля) в основу положены: ФГОС ВО по направлению подготовки 34.03.01 Сестринское дело, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ «22» сентября 2017 № 971

Рабочая программа учебной дисциплины (модуля) одобрена на заседании кафедры «Кафедра Реабилитологии и сестринского дела» от "28" мая 2019 г. Протокол № 5.

Заведующий кафедрой:

д.м.н., доцент Самыкина Е.В.

Разработчики:

д.пс.н., профессор Корнилова О.А.

к.ф.н., доцент Толочкова Т.Н.

Заведующая приемным отделением ГБУЗ СО «Самарская городская больница №4» Пакшаева Т.С. Врач хирург ГБУЗ «Самарская городская клиническая больница №1 им. Н.И. Пирогова» Михайлов М.С.

Рецензенты:

- 1. 1. ГБУЗ СО ГБ № 4, главный врач Виктор Н.Н.
- 2. 2. Медицинский университет «Реавиз», заведующий кафедрой фармации, д.м.н., профессор ¶Русакова Н.В.¶

1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цель и задачи освоения учебной дисциплины: сформировать целостное представление о психологических особенностях человека как субъекта профессиональной деятельности; обеспечить максимальную готовность будущего специалиста к нестандартным проблемным ситуациям в профессиональной деятельности и личной жизни..

В результате освоения ОПОП обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по дисциплине (модулю) «Психология в профессиональной деятельности»:

Код и наименование компетенции	Результаты освоения ОПОП, содержание компетенции	Оценочные средства
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	стандартизированный тестовый контроль (тестовые задания с эталоном ответа), устный ответ, решение ситуационных задач, реферат, круглый стол

В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:

	Поведение людей в организации (лидерство, конфликты).
Знать	Современные подходы к управлению конфликтами в организациях.
	Принципы построения системы управления ресурсами (трудовыми, материальными) в различных организациях
Уметь	Провести анализ проблемной ситуации, требующей управленческого решения.
Владеть	Основными видами и формами делового общения.

Код и наименование компетенции	Результаты освоения ОПОП, содержание компетенции	Оценочные средства
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	стандартизированный тестовый контроль (тестовые задания с эталоном ответа), устный ответ, решение ситуационных задач, реферат, круглый стол

Знать	Базовые пути саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни
-------	---

Уметь	Управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни
Владеть	Навыками рациональной организации рабочего и личного времени для успешной реализации траектории саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни

Код и наименование компетенции	Результаты освоения ОПОП, содержание компетенции	Оценочные средства
ПК-13	Готовность к организации обучения персонала (в рамках медицинской организации)	стандартизированный тестовый контроль (тестовые задания с эталоном ответа), устный ответ, решение ситуационных задач, реферат, круглый стол

Знать	Порядок разработки планов подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров, учебных планов и программ Порядок ведения учета и отчетности по подготовке и повышению квалификации персонала
Уметь	Анализировать и определять потребности в обучении групп персонала в соответствии с целями организации Разрабатывать планы подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров, учебные планы и программы
	Составлять и контролировать статьи расходов на обучение персонала для планирования бюджетов
Владеть	Методикой подготовки предложений по формированию бюджета на организацию обучения персонала

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты освоения ОПОП, содержание индикатора достижения компетенции	Оценочные средства
ПК-13.1	Готов использовать информационно- образовательные технологии и различные организационные формы обучения медицинского персонала	стандартизированный тестовый контроль (тестовые задания с эталоном ответа), устный ответ, решение ситуационных задач, реферат, круглый стол

	Методы, инструменты исследования потребности в обучении персонала
Знать	Базовые основы информатики, структурное построение информационных систем и особенности работы с ними
	Информационные технологии, технические средства визуализации, поиска, сбора, анализа и хранения информации.
	Анализировать рынок образовательных услуг и готовить предложения по поставщикам услуг
Уметь	Работать с информационными системами и базами данных по персоналу
Владеть	Навыками анализа рынка образовательных услуг и потребностей организации в обучении персонала.

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты освоения ОПОП, содержание индикатора достижения компетенции	Оценочные средства
ПК-13.2	Способен организовать мероприятия по обучению персонала	стандартизированный тестовый контроль (тестовые задания с эталоном ответа), устный ответ, решение ситуационных задач, реферат, круглый стол

	Методологию обучения;
Знать	Локальные нормативные акты организации, регулирующие обучение персонала
	Разрабатывать и оформлять документы по процессам организации
	обучения персонала и их результатам;
	Производить оценку эффективности обучения персонала;
Уметь	Разрабатывать и комплектовать учебно-методические документы;
	Организовывать обучающие мероприятия.
	Изучать и популяризировать международный опыт теории и практики сестринского дела.
Владеть	Навыками разработки планов, методических материалов, учебных

планов и программ, проектов локальных актов по обучению и
развитию персонала, включая оценку затрат Навыками анализа
эффективности мероприятий по обучению персонала.

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты освоения ОПОП, содержание индикатора достижения компетенции	Оценочные средства
УК-3.1	Понимает эффективность использования стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели, определяет свою роль в команде.	стандартизированный тестовый контроль (тестовые задания с эталоном ответа), устный ответ, решение ситуационных задач, реферат, круглый стол

Знать	Основные принципы стратегии сотрудничества	
Уметь	Определяет свою роль в команде, разрабатывать управленческие решения по повышению эффективности работы организации.	
J Melb	Анализировать и совершенствовать свои коммуникационные способности, организационную культуру учреждения.	
Навыками работы в команде для принятия правомерных, Владеть законопослушных решений в конкретной ситуации, возникаю при осуществлении профессиональной медицинской деятельно		

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты освоения ОПОП, содержание индикатора достижения компетенции	Оценочные средства
УК-3.2	Понимает особенности поведения выделенных групп людей, с которыми работает/взаимодействует, учитывает их в своей деятельности (выбор категорий групп людей осуществляется образовательной организацией в зависимости от целей подготовки — по возрастным особенностям, по этническому или религиозному признаку, социально незащищенные слои населения и т.п).	стандартизированный тестовый контроль (тестовые задания с эталоном ответа), устный ответ, решение ситуационных задач, реферат, круглый стол

Знать	Правила и принципы профессионального поведения, Методы взаимодействия с различными группами людей в	
	зависимости от целей взаимодействия Понимать особенности поведения различных групп людей, с	
Уметь	которыми работает/взаимодействует, учитывать их особенности в своей профессиональной деятельности	
	Навыками выделения различных групп людей для ведения профессиональной деятельности	
Владеть	Навыками взаимодействия с категориями различных групп людей (по этническому или религиозному признаку, социально незащищенные слои населения и т.п)	

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты освоения ОПОП, содержание индикатора достижения компетенции	Оценочные средства
УК-3.3	Предвидит результаты (последствия) личных действий в команде и планирует последовательность шагов для достижения заданного результата.	стандартизированный тестовый контроль (тестовые задания с эталоном ответа), устный ответ, решение ситуационных задач, реферат, круглый стол

Знать	Общие закономерности влияния личности на результаты работы в команде
Уметь	Предвидеть результаты (последствия) личных действий в команде на достижение заданного результата.
Владеть	Навыками работы в команде на основе совместного планирования последовательности действия для достижения заданного результата

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты освоения ОПОП, содержание индикатора достижения компетенции	Оценочные средства
УК-3.4	Эффективно взаимодействует с другими членами команды, в т.ч. участвует в обмене информацией, знаниями и опытом, в презентации результатов работы команды.	стандартизированный тестовый контроль (тестовые задания с эталоном ответа), устный ответ, решение ситуационных задач,

	реферат, круглый стол
--	-----------------------

Знать	Основы психологии межличностных отношений, психологии малых групп;
Уметь	Взаимодействовать с другими членами команды, в т.ч. участвовать в обмене информацией, знаниями и опытом, в презентации результатов работы команды
Владеть	Навыками публичной речи, аргументации, ведения дискуссии и полемики

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты освоения ОПОП, содержание индикатора достижения компетенции	Оценочные средства
УК-6.1	Применяет знание о своих ресурсах и их пределах (личностных, ситуативных, временных и т.д.), для успешного выполнения порученной работы.	стандартизированный тестовый контроль (тестовые задания с эталоном ответа), устный ответ, решение ситуационных задач, реферат, круглый стол

Знать	Теоретические и методологические возможности для определения личных ресурсов и их пределов
Уметь	Применять знание о своих ресурсах и их пределах (личностных, ситуативных, временных и т.д.), для успешного выполнения порученной работы
Владеть	Навыками анализа своих ресурсах и их пределах (личностных, ситуативных, временных и т.д.), для успешного выполнения порученной работы

Код и		
наименование индикатора достижения компетенции	Результаты освоения ОПОП, содержание индикатора достижения компетенции	Оценочные средства
УК-6.2	Реализует намеченные цели деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития	стандартизированный тестовый контроль (тестовые задания с эталоном ответа),

деятельности и требований рынка труда.	устный ответ, решение
	ситуационных задач,
	реферат, круглый стол

Знать	Факторы, определяющие перспективы развития деятельности и требований рынка труда
Уметь	Реализовать намеченные цели деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда
Владеть	Навыками формирования условий для профессионального развития; карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты освоения ОПОП, содержание индикатора достижения компетенции	Оценочные средства
УК-6.3	Критически оценивает эффективность использования времени и других ресурсов при решении поставленных задач, а также относительно полученного результата.	стандартизированный тестовый контроль (тестовые задания с эталоном ответа), устный ответ, решение ситуационных задач, реферат, круглый стол

Знать	Понятие тайм-менеджмента, основы эффективного использования времени и других ресурсов при решении поставленных задач
Уметь	Оценивать эффективность использования времени и других ресурсов при решении поставленных задач, а также относительно полученного результата
Владеть	Методами эффективного использования времени и других ресурсов при решении поставленных задач

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты освоения ОПОП, содержание индикатора достижения компетенции	Оценочные средства
--	--	--------------------

		стандартизированный
		тестовый контроль
	Демонстрирует интерес к учебе и	(тестовые задания с
УК-6.4	использует предоставляемые возможности	эталоном ответа),
	для приобретения новых знаний и навыков.	устный ответ, решение
		ситуационных задач,
		реферат, круглый стол

Знать	Принципы психологической диагностики и возможности психологического тестирования Основы приобретения новых знаний и умений
Уметь	Подбирать методики для их проверки, проводить исследование, обработку и анализ полученных результатов
Владеть	Навыками практического анализа Навыками приобретения новых знаний и умений

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина (модуль) относится к блоку 1, части, формируемой участниками образовательных отношений, дисциплин по выбору.

Основные знания, необходимые для изучения дисциплины, формируются в процессе предшествующего обучения в ходе таких дисциплин, как: Анатомия человека; Безопасность жизнедеятельности; Биология с основами медицинской генетики; Введение в специальность. Теория управления; Информатика; История (история России, всеобщая история); Латинский язык; Основы научно-исследовательской деятельности; Основы сестринского дела; Психология.

Дисциплина является предшествующей для изучения таких дисциплин, как: Валеология (адаптационный модуль); Гигиена детей и подростков; Здоровый человек и его окружение; Маркетинг в здравоохранении; Медицинское и фармацевтическое товароведение; Менеджмент в сестринском деле; Неонатология, перинатология; Общая и больничная гигиена; Общая патология; Общественное здоровье; Организация профилактической работы с населением; Основы медицинской реабилитации; Педагогика с методикой преподавания; Правоведение; Правовые основы охраны здоровья; Санология; Сестринское дело в акушерстве и гинекологии; Сестринское дело в гериатрии; Сестринское дело в дерматовенерологии; Сестринское дело в неврологии; Сестринское дело в терапии; Сестринское дело в семейной медицине; Сестринское дело в терапии; Сестринское дело в офтизиатрии; Сестринское дело при инфекционных болезнях; Стандартизация в здравоохранении; Статистический учет в здравоохранении; Фармакология; Философия; Экономика в здравоохранении; Эпидемиология.

Дисциплина (модуль) изучается на 2 курсе в 3 семестре.

3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость (объем) дисциплины (модуля) «Психология в профессиональной деятельности» составляет 3 зачетные единицы.

3.1. Объём дисциплины (модуля) по видам учебных занятий (в часах)

Объём дисциплины	Всего	3
	часов	семестр

		часов
Общая трудоемкость дисциплины, часов	108	108
Контактная работа обучающихся с	53	53
преподавателем (по видам учебных		
занятий) (всего) (аудиторная работа):		
Лекции (всего)	18	18
Практические занятия (всего)	35	35
СРС (по видам учебных занятий)	54	54
Вид промежуточной аттестации	1	1
обучающегося (Зачет)		
Контактная работа обучающихся с	54	54
преподавателем (ИТОГО)		
СРС (ИТОГО)	54	54

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

4.1.1. Разделы дисциплины (модуля) и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)

№ п/п	Разделы дисциплины	Общая грудоёмкость (в часах)	самостоятельну тр (в а		Виды учебных занятий, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в акад. часах)			
) труд (в	аудиторны занятия	e	учебные	самостоятел ьная работа		
		всего	Лек.	Практ. зан.	Лаб.	обучающихс я		
3 семе	стр					.	,	
1.	Теоретические основы психологии профессионально й деятельности	24	6	6	-	12	стандартизирова нный тестовый контроль (тестовые задания с эталоном ответа), устный ответ, решение ситуационных задач, реферат,	
2.	Личность в пространстве. Профессиональн ой деятельности	48	6	18	-	24	стандартизирова нный тестовый контроль (тестовые задания с эталоном ответа), устный ответ, решение ситуационных задач, реферат,	
3.	Управление профессиональн ым развитием и саморазвитием.	35	6	11	-	18	стандартизирова нный тестовый контроль (тестовые задания с эталоном ответа), устный	

			ответ, решение
			ситуационных
			задач, реферат,
			круглый стол,

4.2 Содержание дисциплины (модуля), структурированное по разделам (темам) Содержание лекционных занятий

Наименование раздела учебной дисциплины	Содержание раздела	Часы
3 семестр		
1. Теоретические основы	Объект, предмет, функции и принципы психологии	6
психологии профессиональной	профессиональной деятельности.	
деятельности	Профессиональная пригодность. Критерии	
	профессионального отбора. Профессиональная	
	готовность. Виды профессиональной готовности.	
	Профессиональная деятельность. Фазы развития	
	профессионализма. Профессиональная	
	направленность.	
2. Личность в пространстве.	Работоспособность и утомление. Рабочий	6
Профессиональной	динамический стереотип. Профессиональные	
деятельности	стрессы. Виды профессиональных стрессов. Защита	
	от профессионального стресса. Умения и	
	способности, необходимые для успешной	
	профессиональной деятельности.	
3. Управление	Психологические типы деятельности, общения,	6
профессиональным развитием и	поведения и их роль в профессиональной	
саморазвитием.	деятельности. Профессиональный авторитет и	
	самоутверждение специалиста. Технология успеха	
	в профессиональной деятельности.	
	Самосовершенствование специалиста.	

Содержание практических занятий

Наименование раздела учебной дисциплины	Содержание раздела	Часы		
3 семестр				
1. Теоретические основы психологии профессиональной деятельности	Профессиональная пригодность. Психологические параметры профессиональной готовности будущего специалиста.	6		
2. Личность в пространстве. Профессиональной деятельности	Умения и способности, необходимые для успешной профессиональной деятельности. Профессиональная направленность. Психодиагностика: «Могу ли я быть руководителем?»; «Психотип стиля мышления, общения и поведения». Защита от профессионального стресса: изучение своих индивидуальных признаков стресса. Описание собственного стрессового сценария. Выполнение упражнений	18		
3. Управление профессиональным развитием и саморазвитием.	Психодиагностика по опроснику «Уровень притязаний» (определить уровень своих притязаний). Определить свои шансы на успех в будущей профессиональной деятельности. Определить свой путь профессионального самоутверждения. Самосовершенствование	11		

специалиста: разработать программу своего	
личностного и профессионального	
самосовершенствования.	

5. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

- 5.1. Список учебно-методических материалов, для организации самостоятельного изучения тем (вопросов) дисциплины
- 1. Алгоритм о порядке проведения занятия семинарского типа в «Медицинском университете «Реавиз» по программам бакалавриата (специалитета);
- 2. Алгоритм порядка проведения лабораторной работы в «Медицинском университете «Реавиз» по программам бакалавриата (специалитета);
- 3. Алгоритм проведения практических занятий в «Медицинском университете «Реавиз» по программам бакалавриата (специалитета);
- 4. Методические рекомендации по выполнению обучающимися самостоятельной работы в «Медицинском университете «Реавиз» по программам бакалавриата (специалитета).

5.2. Перечень вопросов для самоконтроля при изучении разделов дисциплины

- 1. Факторы и типология профессиональных кризисов.
- 2. Профессиональные кризисы и их особенности.
- 3. Профессиональные деформации медицинских работников и их характеристика.
- 4. Психологические детерминанты профессиональных деструкций.
- 5. Профессиональные деформации личности.
- 6. Критерии оценки уровня профессионализма.
- 7. Операциональная сфера профессионализма.
- 8. Мотивационная сфера профессионализма.
- 9. Профессиональная компетентность личности.
- 10. Уровни профессионализма и их характеристика.
- 11. Понятие профессионализма, его структура.
- 12. Противоречия профессионального становления личности работника.
- 13. Ведущие детерминанты профессионального становления личности.
- 14. Траектории профессионального становления.
- 15. Профессиональное становление и его стадии.
- 16. Конфликты профессионального самоопределения.
- 17. Профессиональное самоопределение на разных стадиях становления личности.
- 18. Профессиональное самоопределение и его характеристика.
- 19. Профессиограмма, ее структура и характеристика.
- 20. Психометрические методы в психологии профессиональной деятельности.
- 21. Праксиметрические методы и их характеристика.
- 22. Генетические методы исследования в профпсихологии.
- 23. Методы исследования психологии профессиональной деятельности.
- 24. Исследовательские задачи психологии профессиональной деятельности и формы использования методов исследования (лонгитюдное исследование, проведение поперечных срезов).
- 25. Раскройте сущность и содержание системы технологий психологии профессиональной деятельности.
 - 26. Охарактеризуйте основные методы психологии профессиональной деятельности.
- 27. Назовите требования, предъявляемые к использованию средств психологии профессиональной деятельности.
 - 28. Дайте классификацию средств психологии профессиональной деятельности.
 - 29. Что вы понимаете под средствами психологии профессиональной деятельности?
 - 30. Что исследует психология профессиональной деятельности на современном этапе?
- 31. Какие этапы развития прошла психология профессиональной деятельности в своем становлении?
 - 32. В чем проявляется многогранность психологии профессиональной деятельности как

отрасли педагогического знания?

- 33. Дайте характеристику принципам психологии профессиональной деятельности.
- 34. Охарактеризуйте функции психологии профессиональной деятельности.
- 35. Что такое дифференциация психологии профессиональной деятельности?
- 36. Типы профессиональной среды по Дж. Холланду
- 37. Классификация профессий по Е.А. Климову.
- 38. Понятие специальности, типы специальностей и их характеристика.
- 39. Понятие профессии, психологическая классификация профессий.
- 40. Содержание и особенности профессиональной деятельности медицинской сестры (в структуре организационной деятельности).
 - 41. Основные направления и виды деятельности психолога-профессиолога.
 - 42. Прикладные аспекты психологии профессиональной деятельности.
 - 43. Предмет, задачи и методы психологии профессиональной деятельности.
- 44. Психология профессиональной деятельности как отрасль психологической науки и практики.
- 45. Что, по вашему мнению, должно считаться объектом психологии профессиональной деятельности? Аргументируйте ваш выбор.
 - 46. Что изучает психология профессиональной деятельности?

6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИЗУЧАЕМОЙ ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ) ПРЕДСТАВЛЕНЫ В «ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ»

7 ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Основная литература:

Литература	Режим доступа к
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	электронному ресурсу
Психология в профессиональной деятельности курс лекций	Режим доступа к
для студентов всех направлений / . — Электрон. текстовые	электронному ресурсу: по
данные. — Томск: Томский государственный университет	личному логину и паролю в
систем управления и радиоэлектроники, 2016. — 203 с.	электронной библиотеке:
[Электронный ресурс]	ЭБС IPRbooks
	https://www.iprbookshop.ru/
Эксакусто Т.В. Основы психологии делового общения	Режим доступа к
учебное пособие / Т.В. Эксакусто. — Таганрог: Южный	электронному ресурсу: по
федеральный университет, 2015. — 162 с. [Электронный	личному логину и паролю в
pecypc]	электронной библиотеке:
	ЭБС IPRbooks
	https://www.iprbookshop.ru/
Психология только для студентов Учебное пособие для	Режим доступа к
вузов и ссузов / Абрамова Г.С М.: . М.: Прометей, 2018	электронному ресурсу: по
468 с. Электронное издание на основе: Психология только	личному логину и паролю в
для студентов: Учебное пособие для вузов и ссузов М.:	электронной библиотеке:
Прометей, 2018 468 с [Электронный ресурс]	ЭБС Консультант студента
	http://www.studmedlib.ru/
Марусева И.В. Современная педагогика (с элементами	Режим доступа к
педагогической психологии) учебное пособие для вузов /	электронному ресурсу: по
И.В. Марусева- Саратов: Вузовское образование, 2016. —	личному логину и паролю в
418 [Электронный ресурс]	электронной библиотеке:
	ЭБС IPRbooks
	https://www.iprbookshop.ru/

Литература	Режим доступа к
	электронному ресурсу
Белова Ю.В. Педагогика учебно-методическое пособие /	Режим доступа к
Ю.В. Белова. — Саратов: Вузовское образование, 2018 83с.	электронному ресурсу: по
[Электронный ресурс]	личному логину и паролю в
	электронной библиотеке:
	ЭБС IPRbooks
	https://www.iprbookshop.ru/
Пахальян В.Э. Практическая психология. Введение учебное	Режим доступа к
пособие / В.Э. Пахальян. — 2-е изд Саратов: Вузовское	электронному ресурсу: по
образование, 2018. — 245 с [Электронный ресурс]	личному логину и паролю в
	электронной библиотеке:
	ЭБС IPRbooks
	https://www.iprbookshop.ru/

7.1. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Ссылка на интернет ресурс	Описание ресурса	
https://reaviz.ru/	Официальный сайт Медицинского Университета «Реавиз»	
https://reaviz.ru/sveden/eduSta	Федеральные государственные образовательные	
ndarts/	стандарты	
https://reaviz.ru/sveden/educati on/eduOp	Аннотации рабочих программы дисциплин	
https://accounts.google.com/	Вход в систему видеоконференций	
https://moodle.reaviz.online/	Вход в СДО Moodle	
http://www.iprbookshop.ru/	Электронная библиотечная система IPRbooks	
http://www.studmedlib.ru/	Электронная библиотечная систем "Консультант студента	
http://www.femb.ru/feml	Федеральная электронная медицинская библиотека	
http://med-lib.ru	Медицинская он-лайн библиотека	
http://medic-books.net	Библиотека медицинских книг	
http://window.edu.ru/	Единое окно доступа к образовательным ресурсам	
https://www.booksmed.com/	Книги и учебники по медицине	
www.biblio-globus.ru	Торговый дом «Библио-Глобус»	
http://www.medline.ru	Медико-биологический информационный портал для	
	специалистов	
http://www.medinfo.ru	Информационно-справочный ресурс	
http://www.rusmedserv.com	«Русский медицинский сервер»	

8. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

На лекционных и семинарских занятиях используются следующие информационные и образовательные технологии:

- чтение лекций с использованием слайд-презентаций,
- ❖ использование видео- и/или аудио- материалов (при наличии),
- организация взаимодействия с обучающимися посредством электронной почты,
- тестирование.

Лицензионное программное обеспечение:

Office Standard 2016 Microsoft Windows 10 Professional Отечественное программное обеспечение:

Антивирусный пакет Dr.Web Desktop Security Suite (Комплексная защита) Единая информационная система управления учебным процессом "ТАНДЕМ.Университет" СЭД "Тезис" МИС "Медиалог"

Свободно распространяемое программное обеспечение:

Операционная система CentOS 7 Лицензия GNU GPL

Операционная система Ubuntu 14 Лицензия GNU GPL

Операционная система Ubuntu 16 Лицензия GNU GPL

Система дистанционного обучения "Moodle" Лицензия GNU GPL

Офисный пакет "LibreOffice" Лицензия Mozilla Public License, version 2.0

9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ЛИСПИПЛИНЫ (МОЛУЛЯ)

_дисциплины (модуля))		
Вид учебных занятий	Организация деятельности студента		
Лекции	В ходе лекционных занятий необходимо вести		
	конспектирование учебного материала. Обращать		
	внимание на категории, формулировки, раскрывающие		
	содержание тех или иных явлений и процессов, научные		
	выводы и практические рекомендации. Желательно		
	оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать		
	пометки из рекомендованной литературы, дополняющие		
	материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие		
	особую важность тех или иных теоретических положений.		
	Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью		
	уяснения теоретических положений, разрешения спорных		
	ситуаций.		
Занятия семинарского типа	В ходе подготовки к занятиям семинарского типа изучить		
	основную литературу, ознакомиться с дополнительной		
	литературой, новыми публикациями в периодических		
	изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть		
	рекомендации преподавателя и требования программы		
	дисциплины. Доработать свой конспект лекции, делая в		
	нем соответствующие записи из литературы,		
	рекомендованной преподавателем и предусмотренной		
	программой дисциплины. Подготовить тезисы для		
	выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на		
	занятие. Это позволяет составить концентрированное,		
	сжатое представление по изучаемым вопросам.		
Стандартизированный	Тестовые задания разработаны в соответствии с рабочей		
тестовый контроль (тестовые	программой по дисциплине. Тестовые задания позволят		
задания с эталоном ответа)	выяснить прочность и глубину усвоения материала по		
	дисциплине, а также повторить и систематизировать свои		
	знания. При выполнении тестовых заданий необходимо		

	внимательно читать все задания и указания по их		
	выполнению. Если не можете выполнить очередное		
	задание, не тратьте время, переходите к следующему.		
	Только выполнив все задания, вернитесь к тем, которые у		
	вас не получились сразу. Старайтесь работать быстро и		
	аккуратно. Когда выполнишь все задания работы,		
	проверьте правильность их выполнения.		
Устный ответ	На занятии каждый обучающийся должен быть готовым к		
	выступлению по всем поставленным в плане занятия		
	вопросам, проявлять максимальную активность при их		
	рассмотрении. Выступление должно строиться свободно,		
	убедительно и аргументированно. Ответ на вопрос не		
	должен сводиться только к репродуктивному уровню		
	(простому воспроизведению текста), не допускается и		
	простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы		
	выступающий проявлял собственное отношение к тому, о		
	чем он говорит, высказывал свое личное мнение,		
	понимание, обосновывал его и мог сделать правильные		
	выводы из сказанного.		
Решение ситуационных	При решении ситуационной задачи следует		
задач	проанализировать описанную в задаче ситуацию и		
	ответить на все имеющиеся вопросы. Ответы должны быть		
	развернутыми и обоснованными. Обычно в задаче		
	поставлено несколько вопросов. Поэтому целесообразно		
	на каждый вопрос отвечать отдельно. При решении задачи		
	необходимо выбрать оптимальный вариант ее решения		
	(подобрать известные или предложить свой алгоритмы		
	действия).		
Круглый стол	«Круглый стол» - это форма организации обмена		
	мнениями на основе детального знания, умения и владения		
	навыками, предусмотренными темой обсуждения. Во		
	время участия в круглом столе необходимо чётко		
	время участия в круглом столе необходимо четко		
	1 1		
	формулировать проблему, выделять основную мысль, с		
	формулировать проблему, выделять основную мысль, с плавным логичным переходом к аргументации своего		
	формулировать проблему, выделять основную мысль, с плавным логичным переходом к аргументации своего мнения, следить за регламентом выступления, быть		
Реферат	формулировать проблему, выделять основную мысль, с плавным логичным переходом к аргументации своего мнения, следить за регламентом выступления, быть готовым к обсуждению другой точки зрения.		
Реферат	формулировать проблему, выделять основную мысль, с плавным логичным переходом к аргументации своего мнения, следить за регламентом выступления, быть готовым к обсуждению другой точки зрения. Рефераты должны отвечать высоким квалификационным		
Реферат	формулировать проблему, выделять основную мысль, с плавным логичным переходом к аргументации своего мнения, следить за регламентом выступления, быть готовым к обсуждению другой точки зрения. Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и		
Реферат	формулировать проблему, выделять основную мысль, с плавным логичным переходом к аргументации своего мнения, следить за регламентом выступления, быть готовым к обсуждению другой точки зрения. Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и оформления и базируются на анализе не менее 5-10		
Реферат	формулировать проблему, выделять основную мысль, с плавным логичным переходом к аргументации своего мнения, следить за регламентом выступления, быть готовым к обсуждению другой точки зрения. Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и оформления и базируются на анализе не менее 5-10 источников. Темы рефератов, как правило, посвящены		
Реферат	формулировать проблему, выделять основную мысль, с плавным логичным переходом к аргументации своего мнения, следить за регламентом выступления, быть готовым к обсуждению другой точки зрения. Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и оформления и базируются на анализе не менее 5-10 источников. Темы рефератов, как правило, посвящены рассмотрению одной проблемы. Объем реферата может		
Реферат	формулировать проблему, выделять основную мысль, с плавным логичным переходом к аргументации своего мнения, следить за регламентом выступления, быть готовым к обсуждению другой точки зрения. Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и оформления и базируются на анализе не менее 5-10 источников. Темы рефератов, как правило, посвящены рассмотрению одной проблемы. Объем реферата может быть от 12 до 15 страниц машинописного текста,		
Реферат	формулировать проблему, выделять основную мысль, с плавным логичным переходом к аргументации своего мнения, следить за регламентом выступления, быть готовым к обсуждению другой точки зрения. Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и оформления и базируются на анализе не менее 5-10 источников. Темы рефератов, как правило, посвящены рассмотрению одной проблемы. Объем реферата может быть от 12 до 15 страниц машинописного текста, отпечатанного на компьютере через 1 интервал (список		
Реферат	формулировать проблему, выделять основную мысль, с плавным логичным переходом к аргументации своего мнения, следить за регламентом выступления, быть готовым к обсуждению другой точки зрения. Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и оформления и базируются на анализе не менее 5-10 источников. Темы рефератов, как правило, посвящены рассмотрению одной проблемы. Объем реферата может быть от 12 до 15 страниц машинописного текста, отпечатанного на компьютере через 1 интервал (список литературы и приложения в объем не входят). Текстовая		
Реферат	формулировать проблему, выделять основную мысль, с плавным логичным переходом к аргументации своего мнения, следить за регламентом выступления, быть готовым к обсуждению другой точки зрения. Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и оформления и базируются на анализе не менее 5-10 источников. Темы рефератов, как правило, посвящены рассмотрению одной проблемы. Объем реферата может быть от 12 до 15 страниц машинописного текста, отпечатанного на компьютере через 1 интервал (список литературы и приложения в объем не входят). Текстовая часть работы состоит из введения, основной части и		
Реферат	формулировать проблему, выделять основную мысль, с плавным логичным переходом к аргументации своего мнения, следить за регламентом выступления, быть готовым к обсуждению другой точки зрения. Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и оформления и базируются на анализе не менее 5-10 источников. Темы рефератов, как правило, посвящены рассмотрению одной проблемы. Объем реферата может быть от 12 до 15 страниц машинописного текста, отпечатанного на компьютере через 1 интервал (список литературы и приложения в объем не входят). Текстовая часть работы состоит из введения, основной части и заключения. Во введении обучающийся кратко		
Реферат	формулировать проблему, выделять основную мысль, с плавным логичным переходом к аргументации своего мнения, следить за регламентом выступления, быть готовым к обсуждению другой точки зрения. Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и оформления и базируются на анализе не менее 5-10 источников. Темы рефератов, как правило, посвящены рассмотрению одной проблемы. Объем реферата может быть от 12 до 15 страниц машинописного текста, отпечатанного на компьютере через 1 интервал (список литературы и приложения в объем не входят). Текстовая часть работы состоит из введения, основной части и заключения. Во введении обучающийся кратко обосновывает актуальность избранной темы реферата,		
Реферат	формулировать проблему, выделять основную мысль, с плавным логичным переходом к аргументации своего мнения, следить за регламентом выступления, быть готовым к обсуждению другой точки зрения. Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и оформления и базируются на анализе не менее 5-10 источников. Темы рефератов, как правило, посвящены рассмотрению одной проблемы. Объем реферата может быть от 12 до 15 страниц машинописного текста, отпечатанного на компьютере через 1 интервал (список литературы и приложения в объем не входят). Текстовая часть работы состоит из введения, основной части и заключения. Во введении обучающийся кратко обосновывает актуальность избранной темы реферата, раскрывает конкретные цели и задачи, которые он		
Реферат	формулировать проблему, выделять основную мысль, с плавным логичным переходом к аргументации своего мнения, следить за регламентом выступления, быть готовым к обсуждению другой точки зрения. Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и оформления и базируются на анализе не менее 5-10 источников. Темы рефератов, как правило, посвящены рассмотрению одной проблемы. Объем реферата может быть от 12 до 15 страниц машинописного текста, отпечатанного на компьютере через 1 интервал (список литературы и приложения в объем не входят). Текстовая часть работы состоит из введения, основной части и заключения. Во введении обучающийся кратко обосновывает актуальность избранной темы реферата, раскрывает конкретные цели и задачи, которые он собирается решить в ходе своего небольшого		
Реферат	формулировать проблему, выделять основную мысль, с плавным логичным переходом к аргументации своего мнения, следить за регламентом выступления, быть готовым к обсуждению другой точки зрения. Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и оформления и базируются на анализе не менее 5-10 источников. Темы рефератов, как правило, посвящены рассмотрению одной проблемы. Объем реферата может быть от 12 до 15 страниц машинописного текста, отпечатанного на компьютере через 1 интервал (список литературы и приложения в объем не входят). Текстовая часть работы состоит из введения, основной части и заключения. Во введении обучающийся кратко обосновывает актуальность избранной темы реферата, раскрывает конкретные цели и задачи, которые он		
Реферат	формулировать проблему, выделять основную мысль, с плавным логичным переходом к аргументации своего мнения, следить за регламентом выступления, быть готовым к обсуждению другой точки зрения. Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и оформления и базируются на анализе не менее 5-10 источников. Темы рефератов, как правило, посвящены рассмотрению одной проблемы. Объем реферата может быть от 12 до 15 страниц машинописного текста, отпечатанного на компьютере через 1 интервал (список литературы и приложения в объем не входят). Текстовая часть работы состоит из введения, основной части и заключения. Во введении обучающийся кратко обосновывает актуальность избранной темы реферата, раскрывает конкретные цели и задачи, которые он собирается решить в ходе своего небольшого		
Реферат	формулировать проблему, выделять основную мысль, с плавным логичным переходом к аргументации своего мнения, следить за регламентом выступления, быть готовым к обсуждению другой точки зрения. Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и оформления и базируются на анализе не менее 5-10 источников. Темы рефератов, как правило, посвящены рассмотрению одной проблемы. Объем реферата может быть от 12 до 15 страниц машинописного текста, отпечатанного на компьютере через 1 интервал (список литературы и приложения в объем не входят). Текстовая часть работы состоит из введения, основной части и заключения. Во введении обучающийся кратко обосновывает актуальность избранной темы реферата, раскрывает конкретные цели и задачи, которые он собирается решить в ходе своего небольшого исследования. В основной части подробно раскрывается		
Реферат	формулировать проблему, выделять основную мысль, с плавным логичным переходом к аргументации своего мнения, следить за регламентом выступления, быть готовым к обсуждению другой точки зрения. Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и оформления и базируются на анализе не менее 5-10 источников. Темы рефератов, как правило, посвящены рассмотрению одной проблемы. Объем реферата может быть от 12 до 15 страниц машинописного текста, отпечатанного на компьютере через 1 интервал (список литературы и приложения в объем не входят). Текстовая часть работы состоит из введения, основной части и заключения. Во введении обучающийся кратко обосновывает актуальность избранной темы реферата, раскрывает конкретные цели и задачи, которые он собирается решить в ходе своего небольшого исследования. В основной части подробно раскрывается содержание вопроса (вопросов) темы. В заключении		
Реферат	формулировать проблему, выделять основную мысль, с плавным логичным переходом к аргументации своего мнения, следить за регламентом выступления, быть готовым к обсуждению другой точки зрения. Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и оформления и базируются на анализе не менее 5-10 источников. Темы рефератов, как правило, посвящены рассмотрению одной проблемы. Объем реферата может быть от 12 до 15 страниц машинописного текста, отпечатанного на компьютере через 1 интервал (список литературы и приложения в объем не входят). Текстовая часть работы состоит из введения, основной части и заключения. Во введении обучающийся кратко обосновывает актуальность избранной темы реферата, раскрывает конкретные цели и задачи, которые он собирается решить в ходе своего небольшого исследования. В основной части подробно раскрывается содержание вопроса (вопросов) темы. В заключении кратко должны быть сформулированы полученные результаты исследования и даны выводы. Кроме того,		
Реферат	формулировать проблему, выделять основную мысль, с плавным логичным переходом к аргументации своего мнения, следить за регламентом выступления, быть готовым к обсуждению другой точки зрения. Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и оформления и базируются на анализе не менее 5-10 источников. Темы рефератов, как правило, посвящены рассмотрению одной проблемы. Объем реферата может быть от 12 до 15 страниц машинописного текста, отпечатанного на компьютере через 1 интервал (список литературы и приложения в объем не входят). Текстовая часть работы состоит из введения, основной части и заключения. Во введении обучающийся кратко обосновывает актуальность избранной темы реферата, раскрывает конкретные цели и задачи, которые он собирается решить в ходе своего небольшого исследования. В основной части подробно раскрывается содержание вопроса (вопросов) темы. В заключении кратко должны быть сформулированы полученные результаты исследования и даны выводы. Кроме того, заключение может включать предложения автора, в том		
Реферат	формулировать проблему, выделять основную мысль, с плавным логичным переходом к аргументации своего мнения, следить за регламентом выступления, быть готовым к обсуждению другой точки зрения. Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и оформления и базируются на анализе не менее 5-10 источников. Темы рефератов, как правило, посвящены рассмотрению одной проблемы. Объем реферата может быть от 12 до 15 страниц машинописного текста, отпечатанного на компьютере через 1 интервал (список литературы и приложения в объем не входят). Текстовая часть работы состоит из введения, основной части и заключения. Во введении обучающийся кратко обосновывает актуальность избранной темы реферата, раскрывает конкретные цели и задачи, которые он собирается решить в ходе своего небольшого исследования. В основной части подробно раскрывается содержание вопроса (вопросов) темы. В заключении кратко должны быть сформулированы полученные результаты исследования и даны выводы. Кроме того,		

	литературы) студент включает только те документы,		
	которые он использовал при написании реферата. В		
	приложении (приложения) к реферату могут выноситься		
	таблицы, графики, схемы и другие вспомогательные		
	материалы, на которые имеются ссылки в тексте реферата.		
Подготовка к	Для успешного прохождения промежуточной аттестации		
экзамену/зачету	рекомендуется в начале семестра изучить программу		
	дисциплины и перечень вопросов к экзамену/зачету по		
	данной дисциплине, а также использовать в процессе		
	обучения материалы, разработанные в ходе подготовки к		
	семинарским занятиям. Это позволит в процессе изучения		
	тем сформировать более правильное и обобщенное		
	видение существа того или иного вопроса за счета)		
	уточняющих вопросов преподавателю; б) подготовки		
	ответов к лабораторным и семинарским занятиям; в)		
	самостоятельного уточнения вопросов на смежных		
	дисциплинах; г) углубленного изучения вопросов темы по		
	учебным пособиям		

10. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Занятия лекционного и семинарского типов, групповые и индивидуальные консультации, текущий контроль и промежуточная аттестация проводятся в аудиториях, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории, а также демонстрационным оборудованием и учебно-наглядными пособиями в соответствии со справкой материальнотехнического обеспечения.

Для самостоятельной работы используются помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с подключением к сети «Интернет» и обеспеченные доступом в электронную информационно-образовательную среду.

11. ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

11.1 В рамках ОПОП

Код и		
наименование		
компетенции/Код		
и наименование	Семестр	Дисциплины
индикатора		
достижения		
компетенции		
УК-3	2	Психология
	3	Педагогическая и возрастная
		психология
	3	Психология в профессиональной
		деятельности
	3	Психология общения (адаптационный
		модуль)
	8	Подготовка к сдаче и сдача
		государственного экзамена
УК-6	2	Психология
	3	Педагогическая и возрастная
		психология
	3	Психология в профессиональной
		деятельности
	3	Психология общения (адаптационный

		модуль)
	8	Подготовка к сдаче и сдача
		государственного экзамена
ПК-13	2	Введение в специальность. Теория
		управления
	3	Педагогическая и возрастная
		психология
	3	Психология в профессиональной
		деятельности
	3	Психология общения (адаптационный
		модуль)
	5	Педагогика с методикой преподавания
	6	Педагогика с методикой преподавания
	8	Подготовка к сдаче и сдача
		государственного экзамена
ПК-13.1	2	Введение в специальность. Теория
		управления
	3	Педагогическая и возрастная
		психология
	3	Психология в профессиональной
		деятельности
	3	Психология общения (адаптационный
		модуль)
	5	Педагогика с методикой преподавания
	6	Педагогика с методикой преподавания
	8	Подготовка к сдаче и сдача
HIC 12.2		государственного экзамена
ПК-13.2	2	Введение в специальность. Теория
	3	управления
	3	Педагогическая и возрастная
	3	Поихонороди в профессионации и разголоди
	3	Психология в профессиональной деятельности
	3	Психология общения (адаптационный
		модуль)
	5	Педагогика с методикой преподавания
	6	Педагогика с методикой преподавания
	8	Подготовка к сдаче и сдача
		государственного экзамена
УК-3.1	2	Психология
	3	Педагогическая и возрастная
		психология
	3	Психология в профессиональной
		деятельности
	3	Психология общения (адаптационный
		модуль)
	8	Подготовка к сдаче и сдача
		государственного экзамена
УК-3.2	2	Психология
	3	Педагогическая и возрастная
		психология
	3	Психология в профессиональной
		деятельности
	3	Психология общения (адаптационный
		модуль)

	0	П
	8	Подготовка к сдаче и сдача
VIII 2 2	2	государственного экзамена
УК-3.3	2	Психология
	3	Педагогическая и возрастная психология
	3	Психология в профессиональной
	3	деятельности
	3	Психология общения (адаптационный
	3	модуль)
	8	Подготовка к сдаче и сдача
	O	государственного экзамена
УК-3.4	2	Психология
711011	3	Педагогическая и возрастная
		психология
	3	Психология в профессиональной
	3	деятельности
	3	Психология общения (адаптационный
		модуль)
	8	Подготовка к сдаче и сдача
		государственного экзамена
УК-6.1	2	Психология
	3	Педагогическая и возрастная
		психология
	3	Психология в профессиональной
		деятельности
	3	Психология общения (адаптационный
		модуль)
	8	Подготовка к сдаче и сдача
		государственного экзамена
УК-6.2	2	Психология
	3	Педагогическая и возрастная
		психология
	3	Психология в профессиональной
		деятельности
	3	Психология общения (адаптационный
		модуль)
	8	Подготовка к сдаче и сдача
		государственного экзамена
УК-6.3	2	Психология
	3	Педагогическая и возрастная
		психология
	3	Психология в профессиональной
		деятельности
	3	Психология общения (адаптационный
		модуль)
	8	Подготовка к сдаче и сдача
		государственного экзамена
УК-6.4	2	Психология
	3	Педагогическая и возрастная
		психология
1	3	Психология в профессиональной
		деятельности
	3	Психология общения (адаптационный

	государственного экзамена

11.2 В рамках дисциплины

Основными этапами формирования заявленных компетенций при прохождении дисциплины являются последовательное изучение и закрепление лекционных и полученных на практических занятиях знаний для самостоятельного использования их в профессиональной деятельности **Подпороговый -** Компетенция не сформирована.

Пороговый – Компетенция сформирована. Демонстрируется недостаточный уровень самостоятельности при использовании теоретических знаний по дисциплине в профессиональной деятельности

Достаточный - Компетенция сформирована. Демонстрируется достаточный уровень самостоятельности использования теоретических знаний по дисциплине в профессиональной деятельности

Повышенный – Компетенция сформирована. Демонстрируется высокий уровень самостоятельности, высокую адаптивность использования теоретических знаний по дисциплине в профессиональной деятельности

12. Критерии оценивания компетенций

Код и	•		Критері	ии оценивания результа	гов обучения (дескрипто	ры)
наимен	Содерж		Подпороговый уровень	Пороговый уровень	Достаточный	Продвинутый
ование	ание		тоднороговый уровень	110por ozzan y pozenz	уровень	уровень
компет	компете					
енции/	нции/					
Код и наимен	содержа ние	Планируемые результаты обучения				
ование	нис индикат	(показатели достижения заданного уровня освоения компетенций)				
индика	ора		Не зачтено		Зачтено	
тора	достиже					
достиж	ния					
ения	компете					
компет	нции					
енции						
	Готовно			знания, полученные	знания, полученные	знания, полученные
	сть к			при освоении	при освоении	при освоении
	организа	Знать: Порядок разработки планов		дисциплины не	дисциплины	дисциплины
	ции	подготовки, переподготовки и повышения	знания являются	систематизированы,	систематизированы,	систематизированы,
	обучени	квалификации кадров, учебных планов и	фрагментарными, не	имеются пробелы, не	сформированы на базе	сформированы на базе
ПК-13	Я	программ	полными, не могут стать	носящие	рекомендованной	рекомендованной
1110 13	персонал	Порядок ведения учета и отчетности по	основой для последующего	принципиальный	обязательной	обязательной и
	а (в	подготовке и повышению квалификации	формирования на их	характер, базируются	литературы,	дополнительной
	Damkax	основе умений и навыков.	только на списке	позволяют	литературы,	
	медицин	персонала		рекомендованной	сформировать на их	позволяют
	ской			обязательной	основе умения и	сформировать на их
	организа			литературы, однако,	владения,	основе умения и

ции)			позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на пороговом уровне.	предусмотренные данной компетенцией, на достаточном уровне.	владения, предусмотренные данной компетенцией, на продвинутом уровне.
	Уметь: Анализировать и определять потребности в обучении групп персонала в соответствии с целями организации Разрабатывать планы подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров, учебные планы и программы Составлять и контролировать статьи расходов на обучение персонала для планирования бюджетов	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины не сформированы или сформированы частично.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, однако, при их выполнении обучающийся может допускать ошибки, не приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, при их выполнении обучающийся не допускает ошибки, однако не всегда использует наиболее оптимальный способ решения проблемы, что не приводит к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы полностью, при их выполнении обучающийся выбирает оптимальный способ решения проблемы.
	Владеть: Методикой подготовки предложений по формированию бюджета на организацию обучения персонала	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины не сформированы или сформированы частично.	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, однако, при их выполнении обучающийся может допускать ошибки, не приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, при их выполнении обучающийся не допускает ошибки, однако не всегда самостоятельно может принять решение по их использованию.	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы полностью, при их выполнении обучающийся самостоятельно и без ошибок применяет их на практике.

	Готов использо вать информа ционно- образова тельные технолог ии и	Знать: Методы, инструменты исследования потребности в обучении персонала Базовые основы информатики, структурное построение информационных систем и особенности работы с ними Информационные технологии, технические средства визуализации, поиска, сбора, анализа и хранения информации.	знания являются фрагментарными, не полными, не могут стать основой для последующего формирования на их основе умений и навыков.	знания, полученные при освоении дисциплины не систематизированы, имеются пробелы, не носящие принципиальный характер, базируются только на списке рекомендованной обязательной литературы, однако, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на пороговом уровне.	знания, полученные при освоении дисциплины систематизированы, сформированы на базе рекомендованной обязательной литературы, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на достаточном уровне.	знания, полученные при освоении дисциплины систематизированы, сформированы на базе рекомендованной обязательной и дополнительной литературы, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на продвинутом уровне.
13.1	ые организа ционные формы обучени я медицин ского персонал а	Уметь: Анализировать рынок образовательных услуг и готовить предложения по поставщикам услуг Работать с информационными системами и базами данных по персоналу	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины не сформированы или сформированы частично.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, однако, при их выполнении обучающийся может допускать ошибки, не приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, при их выполнении обучающийся не допускает ошибки, однако не всегда использует наиболее оптимальный способ решения проблемы, что не приводит к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы полностью, при их выполнении обучающийся выбирает оптимальный способ решения проблемы.
		Владеть: Навыками анализа рынка образовательных услуг и потребностей	навыки (владения), предусмотренные данной	навыки (владения), предусмотренные	навыки (владения), предусмотренные	навыки (владения), предусмотренные

		организации в обучении персонала.	компетенцией в рамках дисциплины не сформированы или сформированы частично.	данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, однако, при их выполнении обучающийся может допускать ошибки, не приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых	данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, при их выполнении обучающийся не допускает ошибки, однако не всегда самостоятельно может принять решение по их использованию.	данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы полностью, при их выполнении обучающийся самостоятельно и без ошибок применяет их на практике.
ПК- 13.2	Способе н организо вать меропри ятия по обучени ю персонал а	Знать: Методологию обучения; Локальные нормативные акты организации, регулирующие обучение персонала	знания являются фрагментарными, не полными, не могут стать основой для последующего формирования на их основе умений и навыков.	результатов. знания, полученные при освоении дисциплины не систематизированы, имеются пробелы, не носящие принципиальный характер, базируются только на списке рекомендованной обязательной литературы, однако, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на пороговом уровне.	знания, полученные при освоении дисциплины систематизированы, сформированы на базе рекомендованной обязательной литературы, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на достаточном уровне.	знания, полученные при освоении дисциплины систематизированы, сформированы на базе рекомендованной обязательной и дополнительной литературы, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на продвинутом уровне.
		Уметь: Разрабатывать и оформлять документы по процессам организации обучения персонала и их результатам; Производить оценку эффективности	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины не	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины
		производить оценку эффективности обучения персонала; Разрабатывать и комплектовать учебнометодические документы;	сформированы или сформированы частично.	сформированы, однако, при их выполнении	в рамках дисциплины сформированы, при их выполнении обучающийся не	в рамках дисциплины сформированы полностью, при их выполнении

		Организовывать обучающие мероприятия. Изучать и популяризировать международный опыт теории и практики сестринского дела.		обучающийся может допускать ошибки, не приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	допускает ошибки, однако не всегда использует наиболее оптимальный способ решения проблемы, что не приводит к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	обучающийся выбирает оптимальный способ решения проблемы.
		Владеть: Навыками разработки планов, методических материалов, учебных планов и программ, проектов локальных актов по обучению и развитию персонала, включая оценку затрат Навыками анализа эффективности мероприятий по обучению персонала.	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины не сформированы или сформированы частично.	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, однако, при их выполнении обучающийся может допускать ошибки, не приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, при их выполнении обучающийся не допускает ошибки, однако не всегда самостоятельно может принять решение по их использованию.	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы полностью, при их выполнении обучающийся самостоятельно и без ошибок применяет их на практике.
УК-3	Способе н осущест влять социаль ное взаимод ействие и реализов ывать свою роль в команде	Знать: Поведение людей в организации (лидерство, конфликты). Современные подходы к управлению конфликтами в организациях. Принципы построения системы управления ресурсами (трудовыми, материальными) в различных организациях	знания являются фрагментарными, не полными, не могут стать основой для последующего формирования на их основе умений и навыков.	знания, полученные при освоении дисциплины не систематизированы, имеются пробелы, не носящие принципиальный характер, базируются только на списке рекомендованной обязательной литературы, однако, позволяют сформировать на их	знания, полученные при освоении дисциплины систематизированы, сформированы на базе рекомендованной обязательной литературы, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией,	знания, полученные при освоении дисциплины систематизированы, сформированы на базе рекомендованной обязательной и дополнительной литературы, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные

Уметь. Провести анализ проблемной ситуации, требующей управленческого решения. Владсть: Основными видами и формами делового общения. Владсть: Основными видами и формами делового общения. Т т отрудничества Ванат. Основные принципы стратетии т т отрудничества Ванат. Основные принципы стратетии т т отрудничества Ванат. В Семовные принципы стратетии т т отрудничества Ванат. В Семовные принципы стратетии т т отрудничества В данать: Основные принципы стратетии отрудничества В данать: Основные принципы стратетии отрудничества В данать: Основные принципы стратетии отрудничества В данать дней обменетенцей в данаках дисциплины сформированы, однако не всетда самостоятельно может принуть решение по при совоении при освоении при освоение при освоение при освоение при				основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на пороговом уровне.	на достаточном уровне.	данной компетенцией, на продвинутом уровне.
Владеть: Основными видами и формами делового общения. Понимае Знать: Основные принципы стратегии Владетизанной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, при их выполнении обучающийся не приводящие к приводящие к принципальным ухудшениям получаемых результатов. Владеть: Основные принципы стратегии Владеть: Основные принципы стратегии Владеть: Основные принципы стратегии Владеты (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, получаемыи обучающийся может принодожнение по их использованию. Владеть: Основные принципы стратегии Знания полученные Знания, полученные Знания, полученные Знания, полученные		ситуации, требующей управленческого	данной компетенцией в рамках дисциплины не сформированы или	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, однако, при их выполнении обучающийся может допускать ошибки, не приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых	предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, при их выполнении обучающийся не допускает ошибки, однако не всегда использует наиболее оптимальный способ решения проблемы, что не приводит к принципиальным ухудшениям получаемых	предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы полностью, при их выполнении обучающийся выбирает оптимальный способ
$ \mathcal{Y}(x) $			предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины не сформированы или	предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, однако, при их выполнении обучающийся может допускать ошибки, не приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых	предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, при их выполнении обучающийся не допускает ошибки, однако не всегда самостоятельно может принять решение по	предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы полностью, при их выполнении обучающийся самостоятельно и без ошибок применяет их
	УК-3.1			<u> </u>	=	

эффекти вность использо вания стратеги и сотрудн ичества для достиже ния поставле нной цели, определя ет свою роль в команле		полными, не могут стать основой для последующего формирования на их основе умений и навыков.	дисциплины не систематизированы, имеются пробелы, не носящие принципиальный характер, базируются только на списке рекомендованной обязательной литературы, однако, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на пороговом уровне.	дисциплины систематизированы, сформированы на базе рекомендованной обязательной литературы, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на достаточном уровне.	дисциплины систематизированы, сформированы на базе рекомендованной обязательной и дополнительной литературы, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на продвинутом уровне.
команде.	Уметь: Определяет свою роль в команде, разрабатывать управленческие решения по повышению эффективности работы организации. Анализировать и совершенствовать свои коммуникационные способности, организационную культуру учреждения.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины не сформированы или сформированы частично.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, однако, при их выполнении обучающийся может допускать ошибки, не приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, при их выполнении обучающийся не допускает ошибки, однако не всегда использует наиболее оптимальный способ решения проблемы, что не приводит к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы полностью, при их выполнении обучающийся выбирает оптимальный способ решения проблемы.
	Владеть: Навыками работы в команде для принятия правомерных, законопослушных решений в конкретной ситуации, возникающей при осуществлении	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины не	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины

		профессиональной медицинской деятельности.	сформированы или сформированы частично.	сформированы, однако, при их выполнении обучающийся может допускать ошибки, не приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	сформированы, при их выполнении обучающийся не допускает ошибки, однако не всегда самостоятельно может принять решение по их использованию.	сформированы полностью, при их выполнении обучающийся самостоятельно и без ошибок применяет их на практике.
УК-3.2	Понимае т особенн ости поведен ия выделен ных групп людей, с которым и работает /взаимод ействует , учитыва ет их в своей	Знать: Правила и принципы профессионального поведения, Методы взаимодействия с различными группами людей в зависимости от целей взаимодействия	знания являются фрагментарными, не полными, не могут стать основой для последующего формирования на их основе умений и навыков.	знания, полученные при освоении дисциплины не систематизированы, имеются пробелы, не носящие принципиальный характер, базируются только на списке рекомендованной обязательной литературы, однако, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на пороговом уровне.	знания, полученные при освоении дисциплины систематизированы, сформированы на базе рекомендованной обязательной литературы, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на достаточном уровне.	знания, полученные при освоении дисциплины систематизированы, сформированы на базе рекомендованной и дополнительной литературы, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на продвинутом уровне.
	деятельн ости (выбор категори й групп людей осущест вляется образова	Уметь: Понимать особенности поведения различных групп людей, с которыми работает/взаимодействует, учитывать их особенности в своей профессиональной деятельности	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины не сформированы или сформированы частично.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, однако, при их выполнении обучающийся может допускать ошибки, не	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, при их выполнении обучающийся не допускает ошибки, однако не всегда	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы полностью, при их выполнении обучающийся выбирает

	тельной организа цией в зависим ости от целей подготов ки – по			приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	использует наиболее оптимальный способ решения проблемы, что не приводит к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	оптимальный способ решения проблемы.
	возрастным особенностям, по этническому или религиоз ному признаку, социально незащищенные слои населения и т.п).	Владеть: Навыками выделения различных групп людей для ведения профессиональной деятельности Навыками взаимодействия с категориями различных групп людей (по этническому или религиозному признаку, социально незащищенные слои населения и т.п)	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины не сформированы или сформированы частично.	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, однако, при их выполнении обучающийся может допускать ошибки, не приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, при их выполнении обучающийся не допускает ошибки, однако не всегда самостоятельно может принять решение по их использованию.	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы полностью, при их выполнении обучающийся самостоятельно и без ошибок применяет их на практике.
УК-3.3	Предвид ит результа ты (последс твия) личных действий в команде и планиру	Знать: Общие закономерности влияния личности на результаты работы в команде	знания являются фрагментарными, не полными, не могут стать основой для последующего формирования на их основе умений и навыков.	знания, полученные при освоении дисциплины не систематизированы, имеются пробелы, не носящие принципиальный характер, базируются только на списке рекомендованной обязательной литературы, однако,	знания, полученные при освоении дисциплины систематизированы, сформированы на базе рекомендованной обязательной литературы, позволяют сформировать на их основе умения и владения,	знания, полученные при освоении дисциплины систематизированы, сформированы на базе рекомендованной обязательной и дополнительной литературы, позволяют сформировать на их основе умения и

ет послед ательн ть шаг для достих ния	нос гов		позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на пороговом уровне.	предусмотренные данной компетенцией, на достаточном уровне.	владения, предусмотренные данной компетенцией, на продвинутом уровне.
заданн о резуль та.		умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины не сформированы или сформированы частично.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, однако, при их выполнении обучающийся может допускать ошибки, не приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, при их выполнении обучающийся не допускает ошибки, однако не всегда использует наиболее оптимальный способ решения проблемы, что не приводит к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы полностью, при их выполнении обучающийся выбирает оптимальный способ решения проблемы.
	Владеть: Навыками работы в команде на основе совместного планирования последовательности действия для достижения заданного результата	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины не сформированы или сформированы частично.	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, однако, при их выполнении обучающийся может допускать ошибки, не приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, при их выполнении обучающийся не допускает ошибки, однако не всегда самостоятельно может принять решение по их использованию.	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы полностью, при их выполнении обучающийся самостоятельно и без ошибок применяет их на практике.

в в е с д ч к , у т	Эффекти вно взаимод ействует с другими членами команды , в т.ч. участвуе г в обмене информа	Знать: Основы психологии межличностных отношений, психологии малых групп;	знания являются фрагментарными, не полными, не могут стать основой для последующего формирования на их основе умений и навыков.	знания, полученные при освоении дисциплины не систематизированы, имеются пробелы, не носящие принципиальный характер, базируются только на списке рекомендованной обязательной литературы, однако, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на пороговом уровне.	знания, полученные при освоении дисциплины систематизированы, сформированы на базе рекомендованной обязательной литературы, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на достаточном уровне.	знания, полученные при освоении дисциплины систематизированы, сформированы на базе рекомендованной и дополнительной литературы, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на продвинутом уровне.
ш 3 и 0 в п ш р т	пиформа дией, знаниям и и опытом, в презента ции результа гов работы команды	Уметь: Взаимодействовать с другими членами команды, в т.ч. участвовать в обмене информацией, знаниями и опытом, в презентации результатов работы команды	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины не сформированы или сформированы частично.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, однако, при их выполнении обучающийся может допускать ошибки, не приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, при их выполнении обучающийся не допускает ошибки, однако не всегда использует наиболее оптимальный способ решения проблемы, что не приводит к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы полностью, при их выполнении обучающийся выбирает оптимальный способ решения проблемы.
		Владеть: Навыками публичной речи, аргументации, ведения дискуссии и	навыки (владения), предусмотренные данной	навыки (владения), предусмотренные	навыки (владения), предусмотренные	навыки (владения), предусмотренные

		полемики	компетенцией в рамках дисциплины не сформированы или сформированы частично.	данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, однако, при их выполнении обучающийся может допускать ошибки, не	данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, при их выполнении обучающийся не допускает ошибки, однако не всегда	данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы полностью, при их выполнении обучающийся самостоятельно и без
				приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	самостоятельно может принять решение по их использованию.	ошибок применяет их на практике.
УК-6	Способе н управлят ь своим времене м, выстраи вать и реализов ывать траектор ию саморазв ития на основе принцип ов	Знать: Базовые пути саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	знания являются фрагментарными, не полными, не могут стать основой для последующего формирования на их основе умений и навыков.	знания, полученные при освоении дисциплины не систематизированы, имеются пробелы, не носящие принципиальный характер, базируются только на списке рекомендованной обязательной литературы, однако, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на пороговом уровне.	знания, полученные при освоении дисциплины систематизированы, сформированы на базе рекомендованной обязательной литературы, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на достаточном уровне.	знания, полученные при освоении дисциплины систематизированы, сформированы на базе рекомендованной обязательной и дополнительной литературы, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на продвинутом уровне.
	образова ния в течение всей жизни	Уметь: Управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины не сформированы или сформированы частично.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, однако, при их выполнении	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, при их выполнении обучающийся не	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы полностью, при их выполнении

				обучающийся может допускать ошибки, не приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	допускает ошибки, однако не всегда использует наиболее оптимальный способ решения проблемы, что не приводит к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	обучающийся выбирает оптимальный способ решения проблемы.
		Владеть: Навыками рациональной организации рабочего и личного времени для успешной реализации траектории саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины не сформированы или сформированы частично.	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, однако, при их выполнении обучающийся может допускать ошибки, не приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, при их выполнении обучающийся не допускает ошибки, однако не всегда самостоятельно может принять решение по их использованию.	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы полностью, при их выполнении обучающийся самостоятельно и без ошибок применяет их на практике.
УК-6.1	Применя ет знание о своих ресурсах и их пределах (личност ных, ситуатив ных, временн ых и т.д.), для	Знать: Теоретические и методологические возможности для определения личных ресурсов и их пределов	знания являются фрагментарными, не полными, не могут стать основой для последующего формирования на их основе умений и навыков.	знания, полученные при освоении дисциплины не систематизированы, имеются пробелы, не носящие принципиальный характер, базируются только на списке рекомендованной обязательной литературы, однако, позволяют сформировать на их	знания, полученные при освоении дисциплины систематизированы, сформированы на базе рекомендованной обязательной литературы, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией,	знания, полученные при освоении дисциплины систематизированы, сформированы на базе рекомендованной обязательной и дополнительной литературы, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные

	успешно го выполне ния поручен ной работы.			основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на пороговом уровне.	на достаточном уровне.	данной компетенцией, на продвинутом уровне.
		Уметь: Применять знание о своих ресурсах и их пределах (личностных, ситуативных, временных и т.д.), для успешного выполнения порученной работы	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины не сформированы или сформированы частично.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, однако, при их выполнении обучающийся может допускать ошибки, не приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, при их выполнении обучающийся не допускает ошибки, однако не всегда использует наиболее оптимальный способ решения проблемы, что не приводит к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы полностью, при их выполнении обучающийся выбирает оптимальный способ решения проблемы.
		Владеть: Навыками анализа своих ресурсах и их пределах (личностных, ситуативных, временных и т.д.), для успешного выполнения порученной работы	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины не сформированы или сформированы частично.	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, однако, при их выполнении обучающийся может допускать ошибки, не приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, при их выполнении обучающийся не допускает ошибки, однако не всегда самостоятельно может принять решение по их использованию.	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы полностью, при их выполнении обучающийся самостоятельно и без ошибок применяет их на практике.
УК-6.2	Реализуе т	Знать: Факторы, определяющие перспективы развития деятельности и	знания являются фрагментарными, не	знания, полученные при освоении	знания, полученные при освоении	знания, полученные при освоении

намечен ные цели деятельн ости с учетом условий, средств, личност ных возможн остей, этапов карьерно го роста, временн ой перспект	требований рынка труда	полными, не могут стать основой для последующего формирования на их основе умений и навыков.	дисциплины не систематизированы, имеются пробелы, не носящие принципиальный характер, базируются только на списке рекомендованной обязательной литературы, однако, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на пороговом уровне.	дисциплины систематизированы, сформированы на базе рекомендованной обязательной литературы, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на достаточном уровне.	дисциплины систематизированы, сформированы на базе рекомендованной обязательной и дополнительной литературы, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на продвинутом уровне.
перспект ивы развития деятельн ости и требован ий рынка труда.	Уметь: Реализовать намеченные цели деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины не сформированы или сформированы частично.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, однако, при их выполнении обучающийся может допускать ошибки, не приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, при их выполнении обучающийся не допускает ошибки, однако не всегда использует наиболее оптимальный способ решения проблемы, что не приводит к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы полностью, при их выполнении обучающийся выбирает оптимальный способ решения проблемы.
	Владеть: Навыками формирования условий для профессионального развития; карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины не	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины

		труда	сформированы или сформированы частично.	сформированы, однако, при их выполнении обучающийся может допускать ошибки, не приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	сформированы, при их выполнении обучающийся не допускает ошибки, однако не всегда самостоятельно может принять решение по их использованию.	сформированы полностью, при их выполнении обучающийся самостоятельно и без ошибок применяет их на практике.
УК-6.3	Критиче ски оценивае т эффекти вность использо вания времени и других ресурсов при решении поставле нных задач, а	Знать: Понятие тайм-менеджмента, основы эффективного использования времени и других ресурсов при решении поставленных задач	знания являются фрагментарными, не полными, не могут стать основой для последующего формирования на их основе умений и навыков.	знания, полученные при освоении дисциплины не систематизированы, имеются пробелы, не носящие принципиальный характер, базируются только на списке рекомендованной обязательной литературы, однако, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на пороговом уровне.	знания, полученные при освоении дисциплины систематизированы, сформированы на базе рекомендованной обязательной литературы, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на достаточном уровне.	знания, полученные при освоении дисциплины систематизированы, сформированы на базе рекомендованной обязательной и дополнительной литературы, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на продвинутом уровне.
	также относите льно получен ного результа та.	Уметь: Оценивать эффективность использования времени и других ресурсов при решении поставленных задач, а также относительно полученного результата	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины не сформированы или сформированы частично.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, однако, при их выполнении обучающийся может допускать ошибки, не	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, при их выполнении обучающийся не допускает ошибки, однако не всегда	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы полностью, при их выполнении обучающийся выбирает

				приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	использует наиболее оптимальный способ решения проблемы, что не приводит к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	оптимальный способ решения проблемы.
		Владеть: Методами эффективного использования времени и других ресурсов при решении поставленных задач	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины не сформированы или сформированы частично.	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, однако, при их выполнении обучающийся может допускать ошибки, не приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, при их выполнении обучающийся не допускает ошибки, однако не всегда самостоятельно может принять решение по их использованию.	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы полностью, при их выполнении обучающийся самостоятельно и без ошибок применяет их на практике.
УК-6.4	Демонст рирует интерес к учебе и использу ет предоста вляемые возможн ости для приобре тения новых знаний и навыков.	Знать: Принципы психологической диагностики и возможности психологического тестирования Основы приобретения новых знаний и умений	знания являются фрагментарными, не полными, не могут стать основой для последующего формирования на их основе умений и навыков.	знания, полученные при освоении дисциплины не систематизированы, имеются пробелы, не носящие принципиальный характер, базируются только на списке рекомендованной обязательной литературы, однако, позволяют сформировать на их основе умения и владения,	знания, полученные при освоении дисциплины систематизированы, сформированы на базе рекомендованной обязательной литературы, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на достаточном уровне.	знания, полученные при освоении дисциплины систематизированы, сформированы на базе рекомендованной обязательной и дополнительной литературы, позволяют сформировать на их основе умения и владения, предусмотренные данной компетенцией, на продвинутом

			предусмотренные данной компетенцией, на пороговом уровне.		уровне.
	Уметь: Подбирать методики для их проверки, проводить исследование, обработку и анализ полученных результатов	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины не сформированы или сформированы частично.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, однако, при их выполнении обучающийся может допускать ошибки, не приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, при их выполнении обучающийся не допускает ошибки, однако не всегда использует наиболее оптимальный способ решения проблемы, что не приводит к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	умения, предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы полностью, при их выполнении обучающийся выбирает оптимальный способ решения проблемы.
	Владеть: Навыками практического анализа Навыками приобретения новых знаний и умений	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины не сформированы или сформированы частично.	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, однако, при их выполнении обучающийся может допускать ошибки, не приводящие к принципиальным ухудшениям получаемых результатов.	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы, при их выполнении обучающийся не допускает ошибки, однако не всегда самостоятельно может принять решение по их использованию.	навыки (владения), предусмотренные данной компетенцией в рамках дисциплины сформированы полностью, при их выполнении обучающийся самостоятельно и без ошибок применяет их на практике.

Электронная цифровая подпись



Утверждено "28" мая 2020 г. Протокол № 6

председатель Ученого Совета Лысов Н.А. ученый секретарь Ученого Совета Бунькова Е.Б.

Лист внесенных изменений в рабочую программу дисциплины

«Психология в профессиональной деятельности» Блок 1 Часть, формируемая участниками образовательных отношений Дисциплина по выбору

Направление подготовки 34.03.01 Сестринское дело
Направленность: Сестринское дело
Квалификация (степень) выпускника: Академическая медицинская сестра (для лиц мужского пола
- Академический медицинский брат). Преподаватель.
Форма обучения: очная

Срок обучения: 4 года

1.Изменения в списке литературы

Основная литература:

Основная литература:	
Литература	Режим доступа к электронному ресурсу
Морозов А.В., Деловая психология Учебник для студентов высших учебных заведений / Морозов А.В. Издание 3-е дополненное и переработанное М.: Академический Проект, 2020 1040 с. ("Gaudeamus") - ПрототипЭлектронное издание на основе: Деловая психология: Учебник для студентов высших учебных заведений. Издание 3-е дополненное и переработанное. М.: Академический проект, 2020 1040 с. ("Gaudeamus"). [Электронный ресурс]	Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС Консультант студента http://www.studmedlib.ru/
Ведехина, С. А. Клиническая психология учебное пособие / С. А. Ведехина. — 2-е изд. — Саратов : Научная книга, 2019. — 159 с. [Электронный ресурс]	Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС Консультант студента http://www.studmedlib.ru/
Психология только для студентов Учебное пособие для вузов и ссузов / Абрамова Г.С М.: М.: Прометей, 2018 468 с. Электронное издание на основе: Психология только для студентов: Учебное пособие для вузов и ссузов М.: Прометей, 2018 468 с [Электронный ресурс]	Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС Консультант студента http://www.studmedlib.ru/
Петрова Ю.А. Психология делового общения и культура речи учебное пособие / Ю.А. Петрова. — 2-е изд Саратов: Вузовское образование, 2019. — 183 [Электронный ресурс]	Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС IPRbooks https://www.iprbookshop.ru/
Резепов И.Ш. Общая психология учебное пособие / И.Ш. Резепов. — 2-е изд Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 110 с. [Электронный ресурс]	Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС IPRbooks https://www.iprbookshop.ru/
Лихачева, Э. В. Общая психология : учебно-методическое пособие / Э. В. Лихачева. — Саратов : Вузовское образование, 2020. — 85 с. [Электронный ресурс]	Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС IPRbooks https://www.iprbookshop.ru/

Дополнительная литература:

——————————————————————————————————————	
Литература	Режим доступа к
	электронному ресурсу
Белова Ю.В. Педагогика учебно-методическое пособие /	Режим доступа к
Ю.В. Белова. — Саратов: Вузовское образование, 2018 83с.	электронному ресурсу: по
[Электронный ресурс]	личному логину и паролю в
	электронной библиотеке:
	ЭБС IPRbooks
	https://www.iprbookshop.ru/
Пахальян В.Э. Практическая психология. Введение учебное	Режим доступа к
пособие / В.Э. Пахальян. — 2-е изд Саратов: Вузовское	электронному ресурсу: по
образование, 2018. — 245 с [Электронный ресурс]	личному логину и паролю в
	электронной библиотеке:
	ЭБС IPRbooks
	https://www.iprbookshop.ru/
	_

2. Обновление программного обеспечения

На лекционных и семинарских занятиях используются следующие информационные и образовательные технологии:

- ❖ чтение лекций с использованием слайд-презентаций,
- ❖ использование видео- и/или аудио- материалов (при наличии),
- организация взаимодействия с обучающимися посредством электронной почты,
- ***** тестирование.

Лицензионное программное обеспечение:

Office Standard 2016 Office Standard 2019 Microsoft Windows 10 Professional

Отечественное программное обеспечение:

Антивирусный пакет Dr.Web Desktop Security Suite (Комплексная защита) Единая информационная система управления учебным процессом "ТАНДЕМ.Университет" СЭД "Тезис" МИС "Медиалог"

Свободно распространяемое программное обеспечение:

Операционная система CentOS 7 Лицензия GNU GPL

Операционная система Ubuntu 14 Лицензия GNU GPL

Операционная система Ubuntu 16 Лицензия GNU GPL

Система дистанционного обучения "Moodle" Лицензия GNU GPL

3. Обновление современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

Ссылка на интернет ресурс	Описание ресурса
https://reaviz.ru/	Официальный сайт Медицинского Университета «Реавиз»
https://reaviz.ru/sveden/eduSta ndarts/	Федеральные государственные образовательные стандарты
https://reaviz.ru/sveden/educati on/eduOp	Аннотации рабочих программы дисциплин
https://accounts.google.com/	Вход в систему видеоконференций
https://moodle.reaviz.online/	Вход в СДО Moodle
http://www.iprbookshop.ru/	Электронная библиотечная система IPRbooks
http://www.studmedlib.ru/	Электронная библиотечная систем "Консультант студента
http://www.femb.ru/feml	Федеральная электронная медицинская библиотека
http://med-lib.ru	Медицинская он-лайн библиотека
http://medic-books.net	Библиотека медицинских книг
http://window.edu.ru/	Единое окно доступа к образовательным ресурсам
https://www.booksmed.com/	Книги и учебники по медицине
www.biblio-globus.ru	Торговый дом «Библио-Глобус»
http://www.medline.ru	Медико-биологический информационный портал для специалистов
http://www.medinfo.ru	Информационно-справочный ресурс
http://www.rusmedserv.com	«Русский медицинский сервер»

Электронная цифровая подпись



Утверждено "27" мая 2021 г. Протокол № 5

председатель Ученого Совета Лысов Н.А. ученый секретарь Ученого Совета Бунькова Е.Б.

Лист внесенных изменений в рабочую программу дисциплины

«Психология в профессиональной деятельности» Блок 1 Часть, формируемая участниками образовательных отношений Дисциплина по выбору

Направление подготовки 34.03.01 Сестринское дело
Направленность: Сестринское дело
Квалификация (степень) выпускника: Академическая медицинская сестра (для лиц мужского пола
- Академический медицинский брат). Преподаватель.
Форма обучения: очная

Срок обучения: 4 года

1.Изменения в списке литературы

Основная литература:

Литература	Режим доступа к электронному ресурсу
Петрова, Н. Н. Медицинская психология: учебное пособие / Петрова Н. Н Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 208 с ПрототипЭлектронное издание на основе: Медицинская психология: учебное пособие / Н. Н. Петрова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 208 с.	Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС Консультант студента http://www.studmedlib.ru/
Морозов А.В., Деловая психология [Электронный ресурс]: Учебник для студентов высших учебных заведений / Морозов А.В. Издание 3-е дополненное и переработанное М.: Академический Проект, 2020 1040 с. ("Gaudeamus") - Прототип Электронное издание на основе: Деловая психология: Учебник для студентов высших учебных заведений. Издание 3-е дополненное и переработанное. М.: Академический проект, 2020 1040 с. ("Gaudeamus").	Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС Консультант студента http://www.studmedlib.ru/
Ведехина, С. А. Клиническая психология [Электронный ресурс]: учебное пособие / С. А. Ведехина. — 2-е изд. — Саратов: Научная книга, 2019. — 159 с.	Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС IPRbooks https://www.iprbookshop.ru/
Психология только для студентов [Электронный ресурс]: Учебное пособие для вузов и ссузов / Абрамова Г.С М.: . М.: Прометей, 2018 468 с. Электронное издание на основе: Психология только для студентов: Учебное пособие для вузов и ссузов М.: Прометей, 2018 468 с	Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС Консультант студента http://www.studmedlib.ru/
Петрова Ю.А. Психология делового общения и культура речи [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю.А. Петрова. — 2-е изд Саратов: Вузовское образование, 2019. — 183	Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС IPRbooks https://www.iprbookshop.ru/
Резепов И.Ш. Общая психология [Электронный ресурс]: учебное пособие / И.Ш. Резепов. — 2-е изд Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 110 с.	Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС IPRbooks https://www.iprbookshop.ru/
Лихачева, Э. В. Общая психология : учебно-методическое пособие / Э. В. Лихачева. — Саратов : Вузовское	Режим доступа к электронному ресурсу: по

образование, 2020. — 85 с.	личному логину и паролю в
1	электронной библиотеке:
	ЭБС IPRbooks
	https://www.iprbookshop.ru/

Дополнительная литература:

іа к
ecypcy
іа к
урсу: по
паролю в
иотеке:
студента
edlib.ru/
іа к
урсу: по
паролю в
иотеке:
ks
kshop.ru/
іа к
урсу: по
паролю в
пиотеке:
ks
kshop.ru/

2. Обновление программного обеспечения

На лекционных и семинарских занятиях используются следующие информационные и образовательные технологии:

- ❖ чтение лекций с использованием слайд-презентаций,
- ❖ использование видео- и/или аудио- материалов (при наличии),
- организация взаимодействия с обучающимися посредством электронной почты,
- тестирование.

Лицензионное программное обеспечение:

Office Standard 2016 Office Standard 2019 Microsoft Windows 10 Professional

Отечественное программное обеспечение:

Антивирусный пакет Dr. Web Desktop Security Suite (Комплексная защита)

Единая информационная система управления учебным процессом "ТАНДЕМ.Университет" СЭД "Тезис"

МИС "Медиалог"

Свободно распространяемое программное обеспечение:

Операционная система CentOS 7 Лицензия GNU GPL

Операционная система Ubuntu 14 Лицензия GNU GPL

Операционная система Ubuntu 16 Лицензия GNU GPL

Система дистанционного обучения "Moodle" Лицензия GNU GPL

3. Обновление современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

Ссылка на интернет ресурс	Описание ресурса
https://reaviz.ru/	Официальный сайт Медицинского Университета «Реавиз»
https://reaviz.ru/sveden/eduSta ndarts/	Федеральные государственные образовательные стандарты
https://reaviz.ru/sveden/educati on/eduOp	Аннотации рабочих программы дисциплин
https://accounts.google.com/	Вход в систему видеоконференций
https://moodle.reaviz.online/	Вход в СДО Moodle
http://www.iprbookshop.ru/	Электронная библиотечная система IPRbooks
http://www.studmedlib.ru/	Электронная библиотечная систем "Консультант студента
http://www.femb.ru/feml	Федеральная электронная медицинская библиотека
http://med-lib.ru	Медицинская он-лайн библиотека
http://medic-books.net	Библиотека медицинских книг
http://window.edu.ru/	Единое окно доступа к образовательным ресурсам
https://www.booksmed.com/	Книги и учебники по медицине
www.biblio-globus.ru	Торговый дом «Библио-Глобус»
http://www.medline.ru	Медико-биологический информационный портал для специалистов

http://www.medinfo.ru	Информационно-справочный ресурс
http://www.rusmedserv.com	«Русский медицинский сервер»

Электронная цифровая подпись рохоренко Инга Олеговна

С 9 3 Е 9 6 В С 8 С 2 1 1 Е 9

нькова Елена Борисовна

Утверждено "26" мая 2022 г. Протокол № 5

председатель Ученого Совета Прохоренко И.О. ученый секретарь Ученого Совета Бунькова Е.Б.

Лист внесенных изменений в рабочую программу дисциплины

«Психология в профессиональной деятельности» Блок 1 Часть, формируемая участниками образовательных отношений Дисциплина по выбору

Направление подготовки 34.03.01 Сестринское дело Направленность: Сестринское дело Квалификация (степень) выпускника: Академическая медицинская сестра (для лиц мужского пола - Академический медицинский брат). Преподаватель. Форма обучения: очная

Срок обучения: 4 года

1.Изменения в списке литературы

Основная литература:

Литература	Режим доступа к электронному ресурсу
Самойлов, В. Д. Педагогика и психология высшей школы: учебник / В. Д. Самойлов. — Москва, Вологда: Инфра-Инженерия, 2021. — 248 с.	Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС IPRbooks https://www.iprbookshop.ru/
Виговская, М. Е. Психология делового общения: учебное пособие для бакалавров / М. Е. Виговская, А. В. Лисевич. — 3-е изд. — Москва: Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2021. — 139 с.	Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС IPRbooks https://www.iprbookshop.ru/
Петрова, Н. Н. Медицинская психология: учебное пособие / Петрова Н. Н Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 208 с ПрототипЭлектронное издание на основе: Медицинская психология: учебное пособие / Н. Н. Петрова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 208 с.	Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС Консультант студента http://www.studmedlib.ru/
Морозов А.В., Деловая психология [Электронный ресурс]: Учебник для студентов высших учебных заведений / Морозов А.В. Издание 3-е дополненное и переработанное М.: Академический Проект, 2020 1040 с. ("Gaudeamus") - ПрототипЭлектронное издание на основе: Деловая психология: Учебник для студентов высших учебных заведений. Издание 3-е дополненное и переработанное. М.: Академический проект, 2020 1040 с. ("Gaudeamus").	Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС Консультант студента http://www.studmedlib.ru/
Ведехина, С. А. Клиническая психология [Электронный ресурс]: учебное пособие / С. А. Ведехина. — 2-е изд. — Саратов: Научная книга, 2019. — 159 с.	Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС IPRbooks https://www.iprbookshop.ru/
Психология только для студентов [Электронный ресурс]: Учебное пособие для вузов и ссузов / Абрамова Г.С М.: М.: Прометей, 2018 468 с. Электронное издание на основе: Психология только для студентов: Учебное пособие для вузов и ссузов М.: Прометей, 2018 468 с	Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС Консультант студента http://www.studmedlib.ru/
Петрова Ю.А. Психология делового общения и культура речи [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю.А.	Режим доступа к электронному ресурсу: по

Петрова. — 2-е изд Саратов: Вузовское образование, 2019. — 183	личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС IPRbooks https://www.iprbookshop.ru/
Резепов И.Ш. Общая психология [Электронный ресурс]: учебное пособие / И.Ш. Резепов. — 2-е изд Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 110 с.	Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС IPRbooks https://www.iprbookshop.ru/
Лихачева, Э. В. Общая психология : учебно-методическое пособие / Э. В. Лихачева. — Саратов : Вузовское образование, 2020. — 85 с.	Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС IPRbooks https://www.iprbookshop.ru/

Дополнительная литература:

дополнительная зитература.		
Литература	Режим доступа к	
	электронному ресурсу	
Романова, Н. Н. Словарь. Культура речевого общения:	Режим доступа к	
этика, прагматика, психология / Романова Н. Н., Филиппов	электронному ресурсу: по	
А. В 3-е изд., стер Москва : ФЛИНТА, 2021 304 с. –	личному логину и паролю в	
Прототип Электронное издание на основе: Словарь.	электронной библиотеке:	
Культура речевого общения: этика, прагматика, психология	ЭБС Консультант студента	
[Электронный ресурс] / Н.Н. Романова, А.В. Филиппов 3-е	http://www.studmedlib.ru/	
изд., стер М. : ФЛИНТА, 2021 304 с		
Белова Ю.В. Педагогика [Электронный ресурс]: учебно-	Режим доступа к	
методическое пособие / Ю.В. Белова. — Саратов: Вузовское	электронному ресурсу: по	
образование, 2018 83с.	личному логину и паролю в	
	электронной библиотеке:	
	ЭБС IPRbooks	
	https://www.iprbookshop.ru/	
Пахальян В.Э. Практическая психология. Введение	Режим доступа к	
[Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Э. Пахальян. —	электронному ресурсу: по	
2-е изд Саратов: Вузовское образование, 2018. — 245 с	личному логину и паролю в	
	электронной библиотеке:	
	ЭБС IPRbooks	
	https://www.iprbookshop.ru/	

2. Обновление программного обеспечения

На лекционных и семинарских занятиях используются следующие информационные и образовательные технологии:

- ❖ чтение лекций с использованием слайд-презентаций,
- ❖ использование видео- и/или аудио- материалов (при наличии),
- организация взаимодействия с обучающимися посредством электронной почты,
- тестирование.

Лицензионное программное обеспечение:

Office Standard 2016
Office Standard 2019
Microsoft Windows 10 Professional

Отечественное программное обеспечение:

Антивирусный пакет Dr. Web Desktop Security Suite (Комплексная защита) Единая информационная система управления учебным процессом "ТАНДЕМ. Университет" СЭД "Тезис" МИС "Медиалог"

Свободно распространяемое программное обеспечение:

Операционная система CentOS 7 Лицензия GNU GPL

Операционная система Ubuntu 14 Лицензия GNU GPL

Операционная система Ubuntu 16 Лицензия GNU GPL

Система дистанционного обучения "Moodle" Липензия GNU GPL

3. Обновление современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

Ссылка на интернет ресурс	Описание ресурса
https://reaviz.ru/	Официальный сайт Медицинского Университета «Реавиз»
https://reaviz.ru/sveden/eduSta	Федеральные государственные образовательные
ndarts/	стандарты
https://reaviz.ru/sveden/educati on/eduOp	Аннотации рабочих программы дисциплин
https://accounts.google.com/	Вход в систему видеоконференций
https://moodle.reaviz.online/	Вход в СДО Moodle
http://www.iprbookshop.ru/	Электронная библиотечная система IPRbooks
http://www.studmedlib.ru/	Электронная библиотечная систем "Консультант студента

http://www.femb.ru/feml	Федеральная электронная медицинская библиотека
http://med-lib.ru	Медицинская он-лайн библиотека
http://medic-books.net	Библиотека медицинских книг
http://window.edu.ru/	Единое окно доступа к образовательным ресурсам
https://www.booksmed.com/	Книги и учебники по медицине
www.biblio-globus.ru	Торговый дом «Библио-Глобус»
http://www.medline.ru	Медико-биологический информационный портал для специалистов
http://www.medinfo.ru	Информационно-справочный ресурс
http://www.rusmedserv.com	«Русский медицинский сервер»

4. Изменения в списке вопросов для самоконтроля при изучении разделов дисциплины

- 1. Факторы и типология профессиональных кризисов.
- 2. Профессиональные кризисы и их особенности.
- 3. Профессиональные деформации медицинских работников и их характеристика.
- 4. Психологические детерминанты профессиональных деструкций.
- 5. Профессиональные деформации личности.
- 6. Критерии оценки уровня профессионализма.
- 7. Операциональная сфера профессионализма.
- 8. Мотивационная сфера профессионализма.
- 9. Профессиональная компетентность личности.
- 10. Уровни профессионализма и их характеристика.
- 11. Понятие профессионализма, его структура.
- 12. Противоречия профессионального становления личности работника.
- 13. Ведущие детерминанты профессионального становления личности.
- 14. Траектории профессионального становления.
- 15. Профессиональное становление и его стадии.
- 16. Конфликты профессионального самоопределения.
- 17. Профессиональное самоопределение на разных стадиях становления личности.
- 18. Профессиональное самоопределение и его характеристика.
- 19. Профессиограмма, ее структура и характеристика.
- 20. Психометрические методы в психологии профессиональной деятельности.
- 21. Праксиметрические методы и их характеристика.
- 22. Генетические методы исследования в профпсихологии.
- 23. Методы исследования психологии профессиональной деятельности.
- 24. Исследовательские задачи психологии профессиональной деятельности и формы использования методов исследования (лонгитюдное исследование, проведение поперечных срезов).
- 25. Раскройте сущность и содержание системы технологий психологии профессиональной деятельности.

- 26. Охарактеризуйте основные методы психологии профессиональной деятельности.
- 27. Назовите требования, предъявляемые к использованию средств психологии профессиональной деятельности.
 - 28. Дайте классификацию средств психологии профессиональной деятельности.
 - 29. Что вы понимаете под средствами психологии профессиональной деятельности?
 - 30. Что исследует психология профессиональной деятельности на современном этапе?
- 31. Какие этапы развития прошла психология профессиональной деятельности в своем становлении?
- 32. В чем проявляется многогранность психологии профессиональной деятельности как отрасли педагогического знания?
 - 33. Дайте характеристику принципам психологии профессиональной деятельности.
 - 34. Охарактеризуйте функции психологии профессиональной деятельности.
 - 35. Что такое дифференциация психологии профессиональной деятельности?
 - 36. Типы профессиональной среды по Дж. Холланду
 - 37. Классификация профессий по Е.А. Климову.
 - 38. Понятие специальности, типы специальностей и их характеристика.
 - 39. Понятие профессии, психологическая классификация профессий.
- 40. Содержание и особенности профессиональной деятельности медицинской сестры (в структуре организационной деятельности).
 - 41. Основные направления и виды деятельности психолога-профессиолога.
 - 42. Прикладные аспекты психологии профессиональной деятельности.
 - 43. Предмет, задачи и методы психологии профессиональной деятельности.
- 44. Психология профессиональной деятельности как отрасль психологической науки и практики.
- 45. Что, по вашему мнению, должно считаться объектом психологии профессиональной деятельности? Аргументируйте ваш выбор.
 - 46. Что изучает психология профессиональной деятельности?