



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

**Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Республики Крым
«Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова»
(ГБОУ РК КИПУ имени Февзи Якубова)**

Кафедра психологии

СОГЛАСОВАНО

Руководитель ОПОП

_____ И.С. Лучинкина

21 марта 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

_____ Л.В. Жихарева

21 марта 2024 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Б1.О.32 «Введение в клиническую психологию»**

направление подготовки 37.03.01 Психология
профиль подготовки «Программа широкого профиля»

факультет психологии и педагогического образования

Симферополь, 2024

Рабочая программа дисциплины Б1.О.32 «Введение в клиническую психологию» для бакалавров направления подготовки 37.03.01 Психология. Профиль «Программа широкого профиля» составлена на основании ФГОС ВО, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 29.07.2020 № 839.

Составитель
рабочей программы _____ В.Р. Ушакова
подпись

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры психологии
от 19 февраля 2024 г., протокол № 12

Заведующий кафедрой _____ Л.В. Жихарева
подпись

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании УМК факультета
психологии и педагогического образования
от 21 марта 2024 г., протокол № 7

Председатель УМК _____ Л.И. Аббасова
подпись

1.Рабочая программа дисциплины Б1.О.32 «Введение в клиническую психологию» для бакалавриата направления подготовки 37.03.01 Психология, профиль подготовки «Программа широкого профиля».

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

2.1. Цель и задачи изучения дисциплины (модуля)

Цель дисциплины (модуля):

- овладение знаниями о клинической психологии как области психологии, истории ее развития и актуальном состоянии; основных теоретических проблемах и практических задачах, решаемых клиническим психологом; деонтологии, методологии, методах и категориальном аппарате клинической психологии; основных направлениях клинической психологии; а также формирование умений и навыков проведения библиографической и информационно-поисковой работы в области клинической психологии с целью самостоятельного расширения профессиональных знаний

Учебные задачи дисциплины (модуля):

- формирование умений осуществлять клинико-психологическую диагностику пациентов с различными заболеваниями в зависимости от личностных особенностей больного и его отношения к своему заболеванию, разрабатывать тактику (сбор анамнеза, наблюдение, беседа) и стратегию психологического обследования пациента с последующей разработкой способов психологической коррекции и реабилитации
- усвоение знаний о категориальном аппарате клинической психологии, основах методологии синдромного и каузального анализа расстройств психической деятельности, психосоматическом здоровье личности в контексте практических, научно-исследовательских задач клинического психолога

2.2. Планируемые результаты освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины Б1.О.32 «Введение в клиническую психологию» направлен на формирование следующих компетенций:

ОПК-1 - Способен осуществлять научное исследование в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии

ОПК-4 - Способен использовать основные формы психологической помощи для решения конкретной проблемы отдельных лиц, групп населения и (или) организаций, в том числе лицам с ограниченными возможностями здоровья и при организации инклюзивного образования

ПК-1 - Способен к участию в проведении психологических исследований на основе применения общепрофессиональных знаний и умений в различных научных и научно-практических областях психологии.

ПК-7 - Способен к выявлению специфики психического функционирования человека с учётом особенностей возрастных этапов, кризисов развития и факторов риска, его принадлежности к гендерной, этнической, профессиональной и другим социальным группам

ПК-8 - Способен к психологической диагностике, прогнозированию изменений и динамики уровня развития познавательной и мотивационно-волевой сферы, самосознания, психомоторики, способностей, характера, темперамента, функциональных состояний, личностных черт и акцентуаций в норме и при психических отклонениях с целью гармонизации психического функционирования человека

В результате изучения дисциплины студент должен:

Знать:

- основной круг проблем (задач), встречающихся в избранной сфере научной деятельности, и основные способы (методы, алгоритмы) их решения;
- основные формы психологической помощи для решения конкретной проблемы лицам с ограниченными возможностями здоровья и при организации инклюзивного образования;
- базовые методологические параметры научно - исследовательской и практической деятельности психолога, методологические принципы психологии, регламентирующие постановку задач в области научно-исследовательской и практической деятельности;
- особенности психического функционирования человека с учётом особенностей возрастных этапов, кризисов развития и факторов риска, его принадлежности к гендерной, этнической, профессиональной и другим социальным группам;

- специфику развития познавательной и мотивационно-волевой сферы, самосознания, психомоторики, способностей, характера, темперамента, функциональных состояний, личностных черт и акцентуаций в норме и при психических отклонениях

Уметь:

- находить (выбирать) наиболее эффективные (методы) исследования основных типов проблем (задач), встречающихся в избранной сфере научной деятельности;
- анализировать, систематизировать и усваивать передовой опыт проведения научных исследований в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии;
- проводить диагностику, экспертизу и коррекцию психологических свойств, состояний, деятельности индивидов и групп;
- применять различные формы психологической помощи и поддержки для решения конкретной проблемы отдельных лиц, групп населения и (или) организаций, а также лицам с ограниченными возможностями здоровья;
- анализировать сложившуюся научно-исследовательскую или практическую ситуацию с точки зрения имеющихся психологических теорий для дальнейшей постановки профессиональных задач;
- выявлять специфику психического функционирования человека с учётом особенностей возрастных этапов, кризисов развития и факторов риска, его принадлежности к гендерной, этнической, профессиональной и другим социальным группам
- составлять программу психологической диагностики, подбирать адекватные методики диагностики познавательной и мотивационно-волевой сферы, самосознания, психомоторики, способностей, характера, темперамента, функциональных состояний, личностных черт и акцентуаций в норме и при психических отклонениях

Владеть:

- современными методами, инструментами и технологией научно-исследовательской и проектной деятельности в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии;
- методами, формами и техниками психологической помощи, психологического консультирования и психотерапии;

- навыками применения знаний различных отраслей психологии для правильного психологического объяснения и интерпретации жизненных ситуаций, фактов повседневной жизни, в которых проявляются поведение людей, индивидуально-психологические особенности личности, ее сознания и самосознания, познавательной, мотивационной, эмоционально-волевой сфер, а также социально-психологические особенности различных групп и организаций;

- навыками выбора и использования психологических методов и методик в соответствии с целями исследования

- основными приемами диагностики психологических свойств и состояний, характеристик психических процессов, различных видов деятельности индивидов и групп;
- способами выявления специфики психического функционирования человека с учётом особенностей возрастных этапов, кризисов развития и факторов риска, его принадлежности к гендерной, этнической, профессиональной и другим социальным группам

- методами психологической диагностики и математической обработки данных, способами интерпретации результатов диагностики познавательной и мотивационно-волевой сферы, самосознания, психомоторики, способностей, характера, темперамента, функциональных состояний, личностных черт и акцентуаций в норме и при психических отклонениях

3. Место дисциплины в структуре ОПОП.

Дисциплина Б1.О.32 «Введение в клиническую психологию» относится к дисциплинам обязательной части учебного плана.

4. Объем дисциплины (модуля)

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

Семестр	Общее кол-во часов	кол-во зач. единиц	Контактные часы						СР	Контроль (время на контроль)
			Всего	лек	лаб. зан.	практич. зан.	сем. зан.	ИЗ		
8	144	4	66	22		44			51	Экз (27 ч.)
Итого по ОФО	144	4	66	22		44			51	27

9	144	4	58	16		32		10	59	Экз (27 ч.)
Итого по ОЗФО	144	4	58	16		32		10	59	27

5. Содержание дисциплины (модуля) (структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и видов учебных занятий)

Наименование тем (разделов, модулей)	Количество часов													Форма текущего контроля		
	очная форма							очно-заочная форма								
	Всего	в том числе						Всего	в том числе							
		л	лаб	пр	сем	ИЗ	СР		л	лаб	пр	сем	ИЗ	СР		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Раздел 1. Теоретические основы и методологические проблемы клинической психологии																
Тема 1. Предмет и объект клинической психологии. Исторические корни клинической психологии	12	2		2				8	8	1		2		5	доклад; кейс-задание	
Раздел 2. Частная клиническая психология																
Тема 2. Основные модели психических расстройств в психологии	12	2		4				6	13	1		2		2	8	доклад; кейс-задание
Тема 3. Психология больного.	12	2		4				6	16	2		4		2	8	доклад; кейс-задание
Тема 4. расстройства личности	12	2		4				6	16	2		4		2	8	доклад; кейс-задание
Тема 5.Психологические модели тревожных расстройств	15	4		6				5	12	2		4			6	доклад; кейс-задание
Тема 6. Психосоматические и соматоформные расстройства	14	2		6				6	16	2		4		2	8	доклад; кейс-задание

Тема 7. Клиническая психология отклоняющегося поведения	14	2		6			6	12	2		4		2	4	доклад; кейс-задание
Тема 8. Психология травмы и утраты	10	2		6			2	12	2		4			6	доклад; кейс-задание
Тема 9. Психология дизонтогенеза	16	4		6			6	12	2		4			6	доклад; кейс-задание
Всего часов за 8 /9 семестр	117	22		44			51	117	16		32		10	59	
Форма промеж. контроля	Экзамен - 27 ч.						Экзамен - 27 ч.								
Всего часов дисциплине	117	22		44			51	117	16		32		10	59	
часов на контроль	27						27								

5. 1. Тематический план лекций

№ лекц	Тема занятия и вопросы лекции	Форма прове-дения (актив., интерак.)	Количество часов	
			ОФО	ОЗФО
1.	Тема 1. Предмет и объект клинической психологии. Исторические корни клинической психологии <i>Основные вопросы:</i> 1. Предмет и объект клинической психологии. Структура клинической психологии 2. Основные концепции психических расстройств 3. Основы классификации психических и поведенческих расстройств 4. Связь клинической психологии с другими дисциплинами	Акт.	2	1
2.	Тема 2. Основные модели психических расстройств в психологии <i>Основные вопросы:</i>	Акт.	2	1

	1. Психодинамические концепции развития психических расстройств 2. Поведенческие подходы в клинической психологии			
3.	Тема 3. Психология больного. <i>Основные вопросы:</i> 1. Психическое реагирование на заболевание и психология соматически больного 2. Внутренняя картина болезни 3. Типы психологического реагирования на тяжелое соматическое заболевание 4. Общие принципы организации медико-психологической помощи.	Акт.	2	2
4.	Тема 4. расстройства личности <i>Основные вопросы:</i> 1. Расстройства личности как патология характера 2. Отдельные виды расстройств личности 3. Расстройства личности по МКБ-10	Акт./ Интеракт.	2	2
5.	Тема 5.Психологические модели тревожных расстройств <i>Основные вопросы:</i> 1. Понятие тревожные расстройства, причины возникновения и виды 2. Формы фобических расстройств 3. Панические расстройства	Акт./ Интеракт.	4	2
6.	Тема 6. Психосоматические и соматоформные расстройства <i>Основные вопросы:</i> 1. Понятие "психосоматическое" и "соматоформное" расстройство 2. Моделей формирования психосоматических расстройств 3. Группы психосоматических расстройств	Акт.	2	2
7.	Тема 7. Клиническая psychology отклоняющегося поведения	Акт.	2	2

	<i>Основные вопросы:</i> 1. Понятие отклоняющегося поведения 2. Основные формы отклоняющегося поведения			
8.	Тема 8. Психология травмы и утраты <i>Основные вопросы:</i> 1. Термин «психическая травма» и многозначность его определений. 2. Классификация психологических травм 3. Психология утраты	Акт.	2	2
9.	Тема 9. Психология дизонтогенеза <i>Основные вопросы:</i> 1. Понятие дизонтогенеза и аномальный ребенок 2. Основные виды психического дизонтогенеза 3. Психологическая характеристика детей при различных формах аномального развития	Акт.	4	2
	Итого		22	16

5. 2. Темы практических занятий

№ занятия	Наименование практического занятия	Форма проведения (актив., интерак.)	Количество часов	
			ОФО	ОЗФО
1.	Тема 1. Предмет и объект клинической психологии. Исторические корни клинической психологии <i>Основные вопросы:</i> 1. Объект, предмет, задачи и структура клинической психологии. 2. Этические модели в клинической психологии 3. МКБ - система классификации ВОЗ 4. Проявления ненормальности в истории культуры и их объяснения	Акт.	2	2

	5. Основоположники главных направлений клинической психологии в России и за рубежом			
2.	<p>Тема 2. Основные модели психических расстройств в психологии</p> <p><i>Основные вопросы:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Когнитивные концепции развития психических расстройств 2. Экзистенциально-гуманистические взгляды на психические расстройства 	Акт.	4	2
3.	<p>Тема 3. Психология больного.</p> <p><i>Основные вопросы:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Влияние пола, возраста, профессии, темперамента и характера на отношение к болезни 2. Работа клинического психолога в учреждениях, оказывающих психиатрическую помощь 3. Работа клинического психолога в учреждениях, оказывающих психотерапевтическую помощь. 4. Особенности организация работы клинического психолога в медицинских учреждениях другого профиля. 5. Роль клинического психолога в общей системе оказания медицинской помощи. 	Акт./Интеракт.	4	4
4.	<p>Тема 4. расстройства личности</p> <p><i>Основные вопросы:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Факторы и механизмы возникновения и развития расстройств: от акцентуаций характера до психопатий. 2. Влияние семьи и социального окружения на развитие личностных расстройств 3. Специфические расстройства личности F60.8 	Акт./Интеракт.	4	4

	4. Коморбидность психических расстройств. 5. Характеристика смешанных и других расстройств личности F 61.			
5.	<p>Тема 5. Психологические модели тревожных расстройств</p> <p><i>Основные вопросы:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Модели тревожных расстройств в различных парадигмах 2. Стressогенные события и тревожные расстройства 3. Роль семьи в возникновении тревожных расстройств 4. Личностные особенности личности с тревожными расстройствами 5. Реакция на тяжелый стресс и нарушения адаптации 	Интеракт.	6	4
6.	<p>Тема 6. Психосоматические и соматоформные расстройства</p> <p><i>Основные вопросы:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Антропологическое направление в психосоматике и Кортико-висцеральная теория 2. Концепция профиля личности (Ф. Данбар) в психосоматике 3. Концепция «десоматизации и ресоматизации» (М. Шур) 4. Ипохондрическое расстройство как одна из форм соматоформных расстройств 5. Изменения психической деятельности при хронических соматических заболеваниях 6. Психосоматические аспекты боли. 	Акт./ Интеракт.	6	4
7.	<p>Тема 7. Клиническая психология отклоняющегося поведения</p> <p><i>Основные вопросы:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Факторы отклоняющегося поведения (клинико-физиологические и социально-психологические) 	Акт./ Интеракт.	6	4

	<p>2. Агрессивное поведение как одна из форм отклоняющегося поведения</p> <p>3. Физические и психологические компоненты зависимости</p> <p>4. Формы мотивации употребления алкоголя и наркотических веществ (Короленко).</p> <p>5. Понятие сексуальные девиации, их формы.</p> <p>6. Классификация видов суицидального поведения</p>			
8.	<p>Тема 8. Психология травмы и утраты</p> <p><i>Основные вопросы:</i></p> <p>1. Механизмы фиксации травмы</p> <p>2. Классификации стадий процесса горевания различных авторов</p> <p>3. Различия нормального и патологического горя (осложненного)</p> <p>4. Особенности взаимодействия в семье как предиктор осложненного горевания.</p> <p>5. Способы совладания со стрессом. Адаптивные и неадаптивные способы и их последствия.</p> <p>6. Способы помощи лицам, переживающим утрату</p>	Акт.	6	4
9.	<p>Тема 9. Психология дизонтогенеза</p> <p><i>Основные вопросы:</i></p> <p>1. Классификация причин нарушения развития и факторов риска</p> <p>2. Соотношение социального и биологического в возникновении психических нарушений у детей.</p> <p>3. Деменция в детском возрасте как тип поврежденного психического развития</p> <p>4. Психологические особенности детей с нарушением зрения, слуха и слепоглухие дети как типы дефицитарного психического развития</p>	Акт./ Интеракт.	6	4

	5. Типы дисгармонического психического развития 6. Классификация РАС в зависимости от степени поражения аффективной сферы			
	Итого			

5. 3. Темы семинарских занятий

(не предусмотрены учебным планом)

5. 4. Перечень лабораторных работ

(не предусмотрено учебным планом)

5. 5. Темы индивидуальных занятий

№ занятия	Тема индивидуального занятия	Форма проведения (актив., интерак.)	Количество часов	
			ОФО	ОЗФО
1.	Тема 2. Основные модели психических расстройств в психологии <i>Основные вопросы:</i> 1. Вклад отечественных и зарубежных ученых в развитие клинической психологии 2. Психосоциальная модель: роль социума и внутриличностных факторов	Акт.		2
2.	Тема 3. Психология больного. <i>Основные вопросы:</i> 1. Психологические особенности больных хирургического профиля. 2. Психология беременных 3. Тип отношения пациента к болезни	Акт./ Интеракт.		2
3.	Тема 4. расстройства личности <i>Основные вопросы:</i> 1. Классификация расстройств личности по МКБ-10 и DSM-V 2. Факторы и механизмы возникновения и развития расстройств личности	Акт./ Интеракт.		2

	3. Ознакомится с историей создания и шкалами Многофакторного личностного опросника Р. Кэттелла			
4.	Тема 6. Психосоматические и соматоформные расстройства <i>Основные вопросы:</i> 1. Характеристика конверсионных расстройств 2. Ознакомится с историей разработки и внедрения методики Торонтская алекситимическая шкала, TAS-26	Акт./ Интеракт.		2
5.	Тема 7. Клиническая психология отклоняющегося поведения <i>Основные вопросы:</i> 1. Психопрофилактика и психокоррекция аддиктивных нарушений 2. Психологические особенности лиц, употребляющих ПАВ 3. Отношение личности к вредным привычкам	Акт./ Интеракт.		2
	Итого			10

6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Самостоятельная работа по данной дисциплине включает такие формы работы как: работа с базовым конспектом; подготовка доклада; выполнение кейс-задания; подготовка к экзамену.

6.1. Содержание самостоятельной работы студентов по дисциплине (модулю)

№	Наименование тем и вопросы, выносимые на самостоятельную работу	Форма СР	Кол-во часов	
			ОФО	ОЗФО
1	Тема 1. Предмет и объект клинической психологии. Исторические корни клинической психологии	подготовка доклада; выполнение кейс-задания	8	5

	<p>Основные вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Основные этапы развития клинической психологии с конца XIX до наших дней 2. Различные определения клинической психологии в отечественной и зарубежной науке 3. Понятие "клиническая психология" и "медицинская психология" - сходства и отличия 			
2	<p>Тема 2. Основные модели психических расстройств в психологии</p> <p>Основные вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Невротические, связанные со стрессом и соматоформные расстройства 2. Причины возникновения расстройства множественной личности 3. Типы закономерностей переживаний 	подготовка доклада; выполнение кейс-задания	6	8
3	<p>Тема 3. Психология больного.</p> <p>Основные вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.ОНР как тип дефицитарного психического развития 2.Тип воспитания, как фактор, обуславливающий возникновение аномального развития 3. Ознакомится с Трансакциональной теорией стресса и копинга Р.Лазаруса и С.Фолкман 	подготовка доклада; выполнение кейс-задания	6	8
4	<p>Тема 4. расстройства личности</p> <p>Основные вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Формирования и развития психических нарушений в детском возрасте и подростковом возрасте 2. Особенности психических функций при различных видах дизонтогенеза 	подготовка доклада; выполнение кейс-задания	6	8
5	<p>Тема 5.Психологические модели тревожных расстройств</p> <p>Основные вопросы:</p>	подготовка доклада	5	6

	1. Классификация причин нарушения развития и факторов риска 2. Соотношение социального и биологического в возникновении психических нарушений у детей.			
6	Тема 6. Психосоматические и соматоформные расстройства Основные вопросы: 1. Антропологическое направление в психосоматике и Кортико-висцеральная теория 2. Концепция профиля личности (Ф. Данбар) в психосоматике 3. Концепция «десоматизации и ресоматизации» (М. Шур)	выполнение кейс-задания	6	8
7	Тема 7. Клиническая психология отклоняющегося поведения Основные вопросы: 1. Факторы отклоняющегося поведения (клинико-физиологические и социально-психологические) 2. Агрессивное поведение как одна из форм отклоняющегося поведения	подготовка доклада	6	4
8	Тема 8. Психология травмы и утраты Основные вопросы: 1. Механизмы фиксации травмы 2. Классификации стадий процесса горевания различных авторов 3. Различия нормального и патологического горя (осложненного) 4. Особенности взаимодействия в семье как предиктор осложненного горевания.	подготовка доклада	2	6
9	Тема 9. Психология дизонтогенеза Основные вопросы:	выполнение кейс-задания	6	6

	<p>1. Классификация причин нарушения развития и факторов риска</p> <p>2. Соотношение социального и биологического в возникновении психических нарушений у детей.</p> <p>3. Деменция в детском возрасте как тип поврежденного психического развития</p> <p>4. Психологические особенности детей с нарушением зрения, слуха и слепоглухие дети как типы дефицитарного психического развития</p>			
	Итого		51	59

7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Дескрипторы	Компетенции	Оценочные средства
ОПК-1		
Знать	основной круг проблем (задач), встречающихся в избранной сфере научной деятельности, и основные способы (методы, алгоритмы) их решения	доклад
Уметь	находить (выбирать) наиболее эффективные (методы) исследования основных типов проблем (задач), встречающихся в избранной сфере научной деятельности; анализировать, систематизировать и усваивать передовой опыт проведения научных исследований в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии	кейс-задание

Владеть	современными методами, инструментами и технологией научно-исследовательской и проектной деятельности в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии	экзамен
ОПК-4		
Знать	основные формы психологической помощи для решения конкретной проблемы лицам с ограниченными возможностями здоровья и при организации инклюзивного образования	доклад
Уметь	проводить диагностику, экспертизу и коррекцию психологических свойств, состояний, деятельности индивидов и групп; применять различные формы психологической помощи и поддержки для решения конкретной проблемы отдельных лиц, групп населения и (или) организаций, а также лицам с ограниченными возможностями здоровья	кейс-задание
Владеть	методами, формами и техниками психологической помощи, психологического консультирования и психотерапии	экзамен
ПК-1		
Знать	базовые методологические параметры научно - исследовательской и практической деятельности психолога, методологические принципы психологии, регламентирующие постановку задач в области научно-исследовательской и практической деятельности	доклад
Уметь	анализировать сложившуюся научно-исследовательскую или практическую ситуацию с точки зрения имеющихся психологических теорий для дальнейшей постановки профессиональных задач	кейс-задание

Владеть	навыками применения знаний различных отраслей психологии для правильного психологического объяснения и интерпретации жизненных ситуаций, фактов повседневной жизни, в которых проявляются поведение людей, индивидуально-психологические особенности личности, ее сознания и самосознания, познавательной, мотивационной, эмоционально-волевой сфер, а также социально-психологические особенности различных групп и организаций; навыками выбора и использования психологических методов и методик в соответствии с целями исследования; основными приемами диагностики психологических свойств и состояний, характеристик психических процессов, различных видов деятельности индивидов и групп	экзамен
----------------	---	---------

ПК-7

Знать	особенности психического функционирования человека с учётом особенностей возрастных этапов, кризисов развития и факторов риска, его принадлежности к гендерной, этнической, профессиональной и другим социальным группам	доклад
Уметь	выявлять специфику психического функционирования человека с учётом особенностей возрастных этапов, кризисов развития и факторов риска, его принадлежности к гендерной, этнической, профессиональной и другим социальным группам	кейс-задание

Владеть	способами выявления специфики психического функционирования человека с учётом особенностей возрастных этапов, кризисов развития и факторов риска, его принадлежности к гендерной, этнической, профессиональной и другим социальным группам	экзамен
ПК-8		

Знать	специфику развития познавательной и мотивационно-волевой сферы, самосознания, психомоторики, способностей, характера, темперамента, функциональных состояний, личностных черт и акцентуаций в норме и при психических отклонениях;	доклад
Уметь	составлять программу психологической диагностики, подбирать адекватные методики диагностики познавательной и мотивационно-волевой сферы, самосознания, психомоторики, способностей, характера, темперамента, функциональных состояний, личностных черт и акцентуаций в норме и при психических отклонениях	кейс-задание
Владеть	методами психологической диагностики и математической обработки данных, способами интерпретации результатов диагностики познавательной и мотивационно-волевой сферы, самосознания, психомоторики, способностей, характера, темперамента, функциональных состояний, личностных черт и акцентуаций в норме и при психических отклонениях	экзамен

7.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценочные средства	Уровни сформированности компетенции			
	Компетентность несформирована	Базовый уровень компетентности	Достаточный уровень компетентности	Высокий уровень компетентности

доклад	Материал не структурирован без учета специфики проблемы.	Материал слабо структурирован, не связан с ранее изученным, не выделены существенные признаки проблемы	Материал структурирован, оформлен согласно требованиям, однако есть несущественные недостатки.	Материал структурирован, оформлен согласно требованиям
кейс-задание	предпринята попытка решения проблемной ситуации, ответ неверен, допущены критические ошибки в решении, ответ показывает непонимание обучающимся сути вопроса, незнание теории, неумение связать теорию с практикой	рассуждения обучающегося поверхностные, слабое владение профессиональной терминологией, не связывает теорию с практикой, рассуждения нелогичны, решение не обосновано либо предложения не раскрывают суть проблемы	показаны твёрдые и достаточно полные знания материала дисциплины. Ответ содержит незначительные ошибки, однако, в целом, обучающийся демонстрирует правильное понимание сущности и взаимосвязи рассматриваемых процессов и явлений. Ответы и предложенные решения логически последовательные.	в процессе решения проблемной ситуации продемонстрированы глубокие знания дисциплины, сущности проблемы, взаимосвязи рассматриваемых процессов и явлений. Ответы и предложенные решения логически последовательные.

экзамен	обучающийся испытывает значительные трудности в ответе на вопрос, допускает существенные ошибки, не владеет терминологией, не знает основных понятий, не может ответить на «наводящие» вопросы преподавателя. Обучающимся продемонстрирован низкий уровень владения компетенцией(-ями)	обучающимся дан неполный ответ на вопрос, логика и последовательность изложения имеют существенные нарушения. Допущены грубые ошибки при определении сущности раскрываемых понятий, явлений, нарушена логика ответа, не сделаны выводы. Речевое оформление требует коррекции.	обучающимся дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, проявлено умение выделять существенные и несущественные признаки, причинно-следственные связи. Ответ четко структурирован, логичен, но есть недочеты в формулировании понятий, решении задач.	обучающийся дал полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, проявил совокупность осознанных знаний об объекте, доказательно раскрыл основные положения темы. В ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, явлений.
---------	--	---	---	--

7.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

7.3.1. Примерные темы для доклада

1. Основные этапы развития клинической психологии с конца XIX до наших дней
- 2.Различные определения клинической психологии в отечественной и зарубежной науке
- 3.Вклад отечественных и зарубежных ученых в развитие клинической психологии
- 4.Психосоциальная модель: роль социума и внутриличностных факторов
- 5.Психологические особенности больных хирургического профиля.
- 6.Психология беременных
- 7.Классификация расстройств личности по МКБ-10 и DSM-V

- 8.Факторы и механизмы возникновения и развития расстройств личности
- 9.Невротические, связанные со стрессом и соматоформные расстройства
- 10.Причины возникновения расстройства множественной личности

7.3.2. Примерные задания для кейс-задания

- 1.Разграничьте понятия «клиническая» и «медицинская психология». Перечислите исторические факторы, повлиявшие на употребление и содержание данных понятий с момента зарождения клинической психологии как науки до сегодняшнего дня
- 2.Нарисуйте схему связей клинической психологии с другими областями знания.
- 3.Приведите аргументы в пользу каждой из позиций: «клиническая психология – отрасль психологии», «клиническая психология – отрасль медицины», «клиническая психология – междисциплинарная область исследований»
- 4.Написать заключение и рекомендации по результатам исследования используя методику "Тип отношения к болезни" (ТОБОЛ)
- 5.Написать заключение и рекомендации по результатам исследования используя методику Многофакторный личностный опросник Р. Кэттелла
- 6.Ознакомится с работой Василюка "Типы закономерностей переживаний" из книги "Психология переживаний". Написать краткий анализ типов закономерностей переживаний. Составить опросник на 10-15 вопросов с целью определения типов закономерностей переживаний
- 7.Написать заключение и рекомендации по результатам исследования, используя методику Торонтская алекситимическая шкала, TAS-26.
- 8.Разработать анкету, направленную на выявления психологических особенностей личности, страдающей хроническим соматическим заболеванием: самостоятельно выбрать любое хроническое заболевание (например, язвенная болезнь, бронхиальная астма и т.д.), разработать анкету 10-15 вопросов
- 9.Разработать анкету "Отношение личности к вредным привычкам (алкоголю, наркотикам, табакокурению)" 10-15 вопросов. Анкета должна быть для определенного возраста испытуемых - подростки, юноши и девушки, взрослые и т.д. Апробировать анкету на 5 испытуемых. Описать полученные результаты
- 10.Ознакомится с Трансакциональной теорией стресса и копинга Р.Лазаруса и С.Фолкман. Схематично представить взаимодействие компонентов теории.

7.3.3. Вопросы к экзамену

1. Предмет и задачи клинической психологии
2. Клинические признаки анатомического расстройства личности, характерные психологические черты.
3. Место клинической психологии в системе психологических знаний.
4. Требования к подбору методик конкретного исследования
5. Современные подходы к пониманию причин психических расстройств.
6. Психодинамические концепции развития психических расстройств
7. Когнитивные концепции развития психических расстройств
8. Актуальные проблемы суицидологии
9. Клиническое интервью (общая схема, базовые техники).
10. Психологические особенности личности суицидента
11. Плацебо-эффект и механизм его функционирования. Ятрогении
12. Социологические модели расстройств, влияние социально-психологических факторов
13. Влияние семьи и социального окружения на развитие личностных расстройств

14. Соматоформные расстройства
15. Диссоциативные (конверсионные) расстройства
16. Параноидное расстройство личности
17. Коморбидность психических расстройств.
18. Шизоидное расстройство личности
19. Аддиктивное поведение, его виды
20. Диссоциальное расстройства личности
21. Профилактика, психотерапия и психокоррекция суицидального поведения

22. Импульсивный тип эмоционально-неустойчивого расстройства личности
23. Тревожно-фобические расстройства: паническое расстройство, агорафобия, социальные фобии.
24. Пограничный тип эмоционально-неустойчивого расстройства личности
25. Расстройства при переживании горя и утраты
26. Истерическое расстройство личности
27. Понятие акцентуации характера, характеристика и виды.
28. Тревожное расстройство личности
29. Генерализованное тревожное расстройство, основные отличительные черты.

30. Нарциссическое расстройство личности
31. Реакция на тяжелый стресс и нарушения адаптации (F43)
32. Пассивно-агрессивное расстройство личности
33. Расстройство множественной личности
34. Возрастные особенности суицидального поведения

- 35.Классификация видов суициального поведения. Преднамеренное самоповреждение.
- 36.Развитие болезни: предрасполагающие факторы, запускающие факторы, поддерживающие и хронифицирующие факторы.
- 37.Экзистенциально-гуманистические взгляды на психические расстройства
- 38.Пассивно-агрессивное расстройство личности
- 39.Зависимое расстройство личности. Клинические признаки, характерные психологические черты.
- 40.Понятие расстройства личности. Расстройство личности в континууме норма-патология
- 41.Факторы и механизмы возникновения и развития расстройств: от акцентуаций характера до психопатий
- 42.Вклад Э.Крепелина в развитие клинической психологии.
- 43.Поведенческие подходы в клинической психологии
- 44.Расстройства личности: диагностические критерии психопатий.
- 45.Обсессивно-компульсивное расстройство.
- 46.Систематика личностных расстройств
- 47.Девиантное поведение
- 48.Функциональные пробы как метод исследования в клинической психологии.
- 49.Расстройства личности по МКБ-10
- 50.Общая схема заключения по данным клинико-психологического исследования
- 51.Характеристика смешанных и других расстройств личности F 61
- 52.Посттравматическое стрессовое расстройство, основные симптомы, закономерности формирования
- 53.Биopsихосоциальная модель психических расстройств в клинической психологии
- 54.Современная классификация видов аддиктивного поведения
- 55.Основоположники главных направлений клинической психологии в России и за рубежом
- 56.Проблема оценки эффективности терапевтического воздействия в клинической психологии
- 57.Соотношение внешних и внутренних факторов в этиологии заболеваний.
- 58.Нормальные и патологические симптомы острой реакции горя
- 59.Соотношение клинической психологии со смежными психологическими и медико-биологическими дисциплинами
- 60.Острая реакция на стресс

7.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

7.4.1. Оценивание доклада

Критерий оценивания	Уровни формирования компетенций		
	Базовый	Достаточный	Высокий
Степень раскрытия темы:	Тема доклада раскрыта частично	Тема доклада раскрыта не полностью	Тема доклада раскрыта
Объем использованной научной литературы	Объем научной литературы не достаточный, менее 8 источников	Объем научной литературы достаточный – 8-10 источников	Объем научной литературы достаточный более 10 источников
Достоверность информации в докладе (точность, обоснованность, наличие ссылок на источники первичной информации)	Есть замечания по ссылкам на источники первичной информации	Есть некоторые неточности, но в целом информация достоверна	Достоверна. Есть ссылки на источники первичной информации
Необходимость и достаточность информации	Приведенные данные и факты служат целям обоснования или иллюстрации определенных тезисов и положений доклада частично: 3 и более замечаний	Приведенные данные и факты служат целям обоснования или иллюстрации определенных тезисов и положений доклада частично: не более 2 замечаний	Приведенные данные и факты служат целям обоснования или иллюстрации определенных тезисов и положений доклада

7.4.2. Оценивание кейс-задания

Критерий оценивания	Уровни формирования компетенций		
	Базовый	Достаточный	Высокий
Соответствие решения сформулированным в кейсе вопросам	Есть более 2-х замечаний к сформулированным решениям	Есть незначительные отклонения, не более 1-го	Полностью соответствует

Оригинальность подхода	Не имеет элементов оригинальности	Подход имеет элементы новизны	Предложен оригинальный подход к решению проблемы
Применимость решения на практике	Нуждается в доработке	Нуждается в незначительной доработке	Имеет практическое подтверждение
Глубина проработки проблемы (обоснованность решения, альтернативы, прогнозирование)	Имеет не более 3-х замечаний	Имеет не более 2-х замечаний	Проблема полностью проработана
Демонстрация коммуникативной культуры	Речь, в целом, грамотная, соблюдены нормы культуры речи, но есть замечания, не более 4	Речь, в целом, грамотная, соблюдены нормы культуры речи, но есть замечания, не более 2	Речь грамотная, соблюдены нормы культуры речи

7.4.3. Оценивание экзамена

Критерий оценивания	Уровни формирования компетенций		
	Базовый	Достаточный	Высокий
Полнота ответа, последовательность и логика изложения	Ответ полный, но есть замечания, не более 3	Ответ полный, последовательный, но есть замечания, не более 2	Ответ полный, последовательный, логичный
Правильность ответа, его соответствие рабочей программе учебной дисциплины	Ответ соответствует рабочей программе учебной дисциплины, но есть замечания, не более 3	Ответ соответствует рабочей программе учебной дисциплины, но есть замечания, не более 2	Ответ соответствует рабочей программе учебной дисциплины
Способность студента аргументировать свой ответ и приводить примеры	Ответ аргументирован, примеры приведены, но есть не более 3 несоответствий	Ответ аргументирован, примеры приведены, но есть не более 2 несоответствий	Ответ аргументирован, примеры приведены
Осознанность излагаемого материала	Материал усвоен и излагается осознанно, но есть не более 3 несоответствий	Материал усвоен и излагается осознанно, но есть не более 2 несоответствий	Материал усвоен и излагается осознанно

Соответствие нормам культуры речи	Речь, в целом, грамотная, соблюдены нормы культуры речи, но есть замечания, не более 4	Речь, в целом, грамотная, соблюдены нормы культуры речи, но есть замечания, не более 2	Речь грамотная, соблюдены нормы культуры речи
Качество ответов на вопросы	Есть замечания к ответам, не более 3	В целом, ответы раскрывают суть вопроса	На все вопросы получены исчерпывающие ответы

7.5. Итоговая рейтинговая оценка текущей и промежуточной аттестации студента по дисциплине

По учебной дисциплине «Введение в клиническую психологию» используется 4-балльная система оценивания, итог оценивания уровня знаний обучающихся предусматривает экзамен. В зачетно-экзаменационную ведомость вносится оценка по четырехбалльной системе. Обучающийся, выполнивший не менее 60 % учебных поручений, предусмотренных учебным планом и РПД, допускается к экзамену. Наличие невыполненных учебных поручений может быть основанием для дополнительных вопросов по дисциплине в ходе промежуточной аттестации. Обучающийся, получивший не менее 3 баллов на экзамене, считается аттестованным.

Шкала оценивания текущей и промежуточной аттестации студента

Уровни формирования компетенции	Оценка по четырехбалльной шкале
	для экзамена
Высокий	отлично
Достаточный	хорошо
Базовый	удовлетворительно
Компетенция не сформирована	неудовлетворительно

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература.

№ п/п	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-метод пособие, др.)	Кол-во в библ.

1.	Соловых Г.Н., Кануникова Е.А., Раимова Е.К., Нефедова Е.М., Тихмирова Г.М. Рабочая тетрадь для практических занятий по модулю «Антропология» для студентов факультета «Клиническая психология». Оренбургская государственная медицинская академия, 2012 г.	учебно-методическое пособие	http://www.iprbookshop.ru/21858
2.	Старшенбаум Г.В. Клиническая психология. Вузовское образование, 2015 г.	учебно-практическое руководство	http://www.iprbookshop.ru/31706
3.	Ведехина С.А. Клиническая психология. Научная книга, 2019 г.	учебное пособие	http://www.iprbookshop.ru/81014
4.	Дереча Г.И., Егоров Р.С. Выполнение выпускной квалификационной (дипломной) работы по специальности «Клиническая психология». Оренбургская государственная медицинская академия, 2013 г.	учебное пособие	http://www.iprbookshop.ru/51449
5.	Корецкая И.А. Клиническая психология. Евразийский открытый институт, 2010 г.	учебное пособие	http://www.iprbookshop.ru/10698

Дополнительная литература.

№ п/п	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-метод пособие, др.)	Кол-во в библ.
1.	Сафуанов Ф.С. Судебно-психологическая экспертиза: учебник для академ. бакалавриата студ. вузов, обуч. по напр. подгот. (спец.) 030300 Психология, 030401 Клиническая психология ФГОС ВПО / Ф. С. Сафуанов ; рец.: Н. В. Дворянчиков, А. А. Ткаченко. - М.: Юрайт-М, 2015. - 421 с.	учебник	15
2.	Степанова, О. П. Клиническая психология в схемах и таблицах : учебное пособие / О. П. Степанова. - 2-е изд. - Москва : ФЛИНТА, 2015. - 98 с.	Учебные пособия	https://e.lanbook.com/book/72697

9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

- 1.Поисковые системы: <http://www.rambler.ru>, <http://yandex.ru>, <http://www.google.com>
- 2.Федеральный образовательный портал www.edu.ru.
- 3.Российская государственная библиотека <http://www.rsl.ru/ru>
- 4.Государственная публичная научно-техническая библиотека России URL: <http://gpntb.ru>.
- 5.Государственное бюджетное учреждение культуры Республики Крым «Крымская республиканская универсальная научная библиотека» <http://franco.crimealib.ru/>
- 6.Педагогическая библиотека <http://www.pedlib.ru/>
- 7.Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (РИНЦ) <http://elibrary.ru/defaultx.asp>

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Общие рекомендации по самостоятельной работе бакалавров

Подготовка современного бакалавра предполагает, что в стенах университета он овладеет методологией самообразования, самовоспитания, самосовершенствования. Это определяет важность активизации его самостоятельной работы.

Самостоятельная работа формирует творческую активность бакалавров, представление о своих научных и социальных возможностях, способность вычленять главное, совершенствует приемы обобщенного мышления, предполагает более глубокую проработку ими отдельных тем, определенных программой.

Основными видами и формами самостоятельной работы студентов по данной дисциплине являются: самоподготовка по отдельным вопросам; работа с базовым конспектом; подготовка доклада; выполнение кейс-задания; подготовка к экзамену.

Важной частью самостоятельной работы является чтение учебной литературы. Основная функция учебников – ориентировать в системе тех знаний, умений и навыков, которые должны быть усвоены по данной дисциплине будущими специалистами. Учебник также служит путеводителем по многочисленным произведениям, ориентируя в именах авторов, специализирующихся на определённых научных направлениях, в названиях их основных трудов. Вторая функция учебника в том, что он очерчивает некий круг обязательных знаний по предмету, не претендуя на глубокое их раскрытие.

Чтение рекомендованной литературы – это та главная часть системы самостоятельной учебы бакалавра, которая обеспечивает подлинное усвоение науки. Читать эту литературу нужно по принципу: «идея, теория, метод в одной, в другой и т.д. книгах».

Во всех случаях рекомендуется рассмотрение теоретических вопросов не менее чем по трем источникам. Изучение проблемы по разным источникам – залог глубокого усвоения науки. Именно этот блок, наряду с выполнением практических заданий является ведущим в структуре самостоятельной работы студентов.

Вниманию бакалавров предлагаются список литературы, вопросы к самостоятельному изучению и вопросы к экзамену.

Для успешного овладения дисциплиной необходимо выполнять следующие требования:

- 1) выполнять все определенные программой виды работ;
- 2) посещать занятия, т.к. весь тематический материал взаимосвязан между собой и, зачастую, самостоятельного теоретического овладения пропущенным материалом недостаточно для качественного его усвоения;
- 3) все рассматриваемые на занятиях вопросы обязательно фиксировать в отдельную тетрадь и сохранять её до окончания обучения в вузе;

4) проявлять активность при подготовке и на занятиях, т.к. конечный результат овладения содержанием дисциплины необходим, в первую очередь, самому бакалавру;

5) в случаях пропуска занятий по каким-либо причинам обязательно отрабатывать пропущенное преподавателю во время индивидуальных консультаций.

Внеурочная деятельность бакалавра по данной дисциплине предполагает:

- самостоятельный поиск ответов и необходимой информации по предложенным вопросам;
- выполнение практических заданий;
- выработку умений научной организации труда.

Успешная организация времени по усвоению данной дисциплины во многом зависит от наличия у бакалавра умения самоорганизовать себя и своё время для выполнения предложенных домашних заданий. Объём заданий рассчитан максимально на 2-3 часа в неделю. При этом алгоритм подготовки будет следующим:

1 этап – поиск в литературе теоретической информации по предложенным преподавателем вопросам;

2 этап – осмысление полученной информации, освоение терминов и понятий;

3 этап – составление плана ответа на каждый вопрос;

4 этап – поиск примеров по данной проблематике.

Работа с базовым конспектом

Программой дисциплины предусмотрено чтение лекций в различных формах их проведения: проблемные лекции с элементами эвристической беседы, информационные лекции, лекции с опорным конспектированием, лекции-визуализации.

На лекциях преподаватель рассматривает вопросы программы курса, составленной в соответствии с государственным образовательным стандартом. Из-за недостаточного количества аудиторных часов некоторые темы не удается осветить в полном объеме, поэтому преподаватель, по своему усмотрению, некоторые вопросы выносит на самостоятельную работу студентов, рекомендуя ту или иную литературу.

Кроме этого, для лучшего освоения материала и систематизации знаний по дисциплине, необходимо постоянно разбирать материалы лекций по конспектам и учебным пособиям.

Во время самостоятельной проработки лекционного материала особое внимание следует уделять возникшим вопросам, непонятным терминам, спорным точкам зрения. Все такие моменты следует выделить или выписать отдельно для дальнейшего обсуждения на практическом занятии. В случае необходимости обращаться к преподавателю за консультацией. Полный список литературы по дисциплине приведен в рабочей программе дисциплины.

Подготовка доклада

Требования к оформлению и содержанию доклада.

Структура доклада:

Титульный лист содержит следующие атрибуты:

- в верхней части титульного листа помещается наименование учреждения (без сокращений), в котором выполнена работа;
- в середине листа указывается тема работы;
- ниже справа - сведение об авторе работы (ФИО (полностью) с указанием курса, специальности) и руководителе (ФИО (полностью), должность);
- внизу по центру указываются место и год выполнения работы.

Титульный лист не нумеруется, но учитывается как первая страница.

Оглавление – это вторая страница работы. Здесь последовательно приводят все заголовки разделов текста и указывают страницы, с которых эти разделы начинаются. В содержании оглавления все названия глав и параграфов должны быть приведены в той же последовательности, с которой начинается изложение содержания этого текста в работе без слова «стр.» / «страница». Главы нумеруются римскими цифрами, параграфы – арабскими.

Введение (формулируется суть исследуемой проблемы, обосновывается выбор темы, определяется его значимость и актуальность, указывается цель и задачи доклада, дается характеристика исследуемой литературы).

Основная часть (основной материал по теме; может быть поделена на разделы, каждый из которых, доказательно раскрывая отдельную проблему или одну из ее сторон, логически является продолжением предыдущего раздела).

Заключение (подводятся итоги или дается обобщенный вывод по теме доклада, предлагаются рекомендации, указываются перспективы исследования проблемы).

Список литературы. Количество источников литературы - не менее пяти. Отдельным (нумеруемым) источником считается как статья в журнале, сборнике, так и книга. Таким образом, один сборник может оказаться упомянутым в списке литературы 2 – 3 раза, если вы использовали в работе 2 – 3 статьи разных авторов из одного сборника.

Приложение (таблицы, схемы, графики, иллюстративный материал и т.д.) – необязательная часть.

Требования к оформлению текста доклада

Доклад должен быть выполнен грамотно, с соблюдение культуры изложения.

Объем работы должен составлять не более 20 страниц машинописного текста (компьютерный набор) на одной стороне листа формата А4, без учета страниц приложения.

Текст исследовательской работы печатается в редакторе Word, интервал – полуторный, шрифт Times New Roman, кегль – 14, ориентация – книжная. Отступ от левого края – 3 см, правый – 1,5 см; верхний и нижний – по 2 см; красная строка – 1 см.; выравнивание по ширине.

Затекстовые ссылки оформляются квадратными скобками, в которых указывается порядковый номер первоисточника в алфавитном списке литературы, расположенному в конце работы, а через запятую указывается номер страницы. Например [11, 35].

Заголовки печатаются по центру 16-м размером шрифта. Заголовки выделяются жирным шрифтом, подзаголовки – жирным курсивом; заголовки и подзаголовки отделяются одним отступом от общего текста сверху и снизу. После названия темы, подраздела, главы, параграфа (таблицы, рисунка) точка не ставится.

Страницы работы должны быть пронумерованы; их последовательность должна соответствовать плану работы. Нумерация начинается с 2 страницы. Цифру, обозначающую порядковый номер страницы, ставят в правом углу нижнего поля страницы. Титульный лист не нумеруется.

Каждая часть работы (введение, основная часть, заключение) печатается с нового листа, разделы основной части – как единое целое.

Должна быть соблюдена алфавитная последовательность написания библиографического аппарата.

Оформление не должно включать излишеств, в том числе: различных цветов текста, не относящихся к пониманию работы рисунков, больших и вычурных шрифтов и т.п.

Выполнение кейс-задания

Кейс-задание (англ. case — случай, ситуация) — метод обучения, основанный на разборе практических проблемных ситуаций — кейсов, связанных с конкретным событием или последовательностью событий.

Виды кейсов: иллюстративные, аналитические, связанные с принятием решений.

Выполнение задания:

1. подготовить основной текст с вопросами для обсуждения:

- титульный лист с кратким запоминающимся названием кейса;
- введение, где упоминается герой (герои) кейса, рассказывается об истории вопроса, указывается время начала действия;
- основная часть, где содержится главный массив информации, внутренняя интрига, проблема;
- заключение (в нем решение проблемы, рассматриваемой в кейсе, иногда может быть не завершено);

2. подобрать приложения с подборкой различной информации, передающей общий контекст кейса (документы, публикации, фото, видео и др.);

3. предложить возможное решение проблемы.

Планируемые результаты самостоятельной работы:

- способность студентов анализировать результаты научных исследований и применять их при решении конкретных исследовательских задач;
- готовность использовать индивидуальные креативные способности для оригинального решения исследовательских задач;
- способность решать нестандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий.

Подготовка к экзамену

Экзамен является традиционной формой проверки знаний, умений, компетенций, сформированных у студентов в процессе освоения всего содержания изучаемой дисциплины. В случае проведения экзамена студент получает баллы, отражающие уровень его знаний.

Правила подготовки к экзаменам:

- Лучше сразу сориентироваться во всем материале и обязательно расположить весь материал согласно экзаменационным вопросам.
- Сама подготовка связана не только с «запоминанием». Подготовка также предполагает и переосмысление материала, и даже рассмотрение альтернативных идей.

- Сначала студент должен продемонстрировать, что он «усвоил» все, что требуется по программе обучения (или по программе данного преподавателя), и лишь после этого он вправе высказать иные, желательно аргументированные точки зрения.

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю) (включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости))

Информационные технологии применяются в следующих направлениях:
оформление письменных работ выполняется с использованием текстового редактора;
демонстрация компьютерных материалов с использованием мультимедийных технологий;
использование информационно-справочного обеспечения, такого как: правовые справочные системы (Консультант+ и др.), онлайн словари, справочники (Грамота.ру, Интуит.ру, Википедия и др.), научные публикации.

использование специализированных справочных систем (электронных учебников, справочников, коллекций иллюстраций и фотоизображений, фотобанков, профессиональных социальных сетей и др.).

OpenOffice Ссылка: <http://www.openoffice.org/ru/>

Mozilla Firefox Ссылка: <https://www.mozilla.org/ru/firefox/new/>

Libre Office Ссылка: <https://ru.libreoffice.org/>

Do PDF Ссылка: <http://www.dopdf.com/ru/>

7-zip Ссылка: <https://www.7-zip.org/>

Free Commander Ссылка: <https://freecommander.com/ru>

be Reader Ссылка: <https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader.html> попо

Gimp (графический редактор) Ссылка: <https://www.gimp.org/>

ImageMagick (графический редактор) Ссылка: <https://imagemagick.org/script/index.php>

VirtualBox Ссылка: <https://www.virtualbox.org/>

Adobe Reader Ссылка: <https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader.html>

Операционная система Windows 8.1 Лицензионная версия по договору №471\1 от 11.12.2014 г.

Электронно-библиотечная система Библиокомплектатор

Национальная электронная библиотека - федеральное государственное бюджетное учреждение «Российская государственная библиотека» (ФГБУ «РГБ»)

Электронно-библиотечная система «ЛАНЬ»

Комплекс беспроводного мониторинга электрофизиологических сигналов – 1 шт.

«Колибри» (комплексная опорно-двигательная-психоэмоциональная коррекция) в комплекте с ноутбуком, мышью и внешним оптическим приводом – 1 шт
Комплекс компьютерный для психофизиологического тестирования – 4 шт

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)
-проектор, совмещенный с ноутбуком для проведения лекционных занятий преподавателем и презентации студентами результатов работы
-раздаточный материал для проведения групповой работы;
().

13. Особенности организации обучения по дисциплине обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)

При необходимости в образовательном процессе применяются следующие методы и технологии, облегчающие восприятие информации обучающимися инвалидами и лицами с ОВЗ:

- создание текстовой версии любого нетекстового контента для его возможного преобразования в альтернативные формы, удобные для различных пользователей;
- создание контента, который можно представить в различных видах без потерь данных или структуры, предусмотреть возможность масштабирования текста и изображений без потери качества;
- создание возможности для обучающихся воспринимать одну и ту же информацию из разных источников – например, так, чтобы лица с нарушением слуха получали информацию визуально, с нарушением зрения – аудиально;
- применение программных средств, обеспечивающих возможность освоения навыков и умений, формируемых дисциплиной, за счет альтернативных способов, в том числе виртуальных лабораторий и симуляционных технологий;

- применение дистанционных образовательных технологий для передачи ческих занятий, выступления с докладами и защитой выполненных работ, проведение тренингов, организации коллективной работы;
- применение дистанционных образовательных технологий для организации текущего и промежуточного контроля;
- увеличение продолжительности сдачи обучающимся инвалидом или лицом с

ОВЗ форм промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности их сдачи: зачет и экзамен, проводимый в письменной форме, – не более чем на 90 мин., проводимый в устной форме – не более чем на 20 мин., – продолжительности выступления обучающегося при защите курсовой работы – не более чем на 15 мин.

14. Виды занятий, проводимых в форме практической подготовки

(не предусмотрено при изучении дисциплины)