

# АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ИНСТИТУТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ»

## INSTITUTE OF INTERNATIONAL ECONOMIC RELATIONS

Принято на заседании Учёного совета ИМЭС (протокол от 26 января 2022 г. № 6)

**УТВЕРЖДАЮ** Ректор ИМЭС Ю. И. Богомолова 26 января 2022 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

## ОСНОВЫ КЛИНИЧЕСКОЙ ПСИХОЛОГИИ

по направлению подготовки 37.03.01 Психология

Направленность (профиль) «Психологическое консультирование»

Приложение 4 к основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки 37.03.01 Психология направленность (профиль) «Психологическое консультирование»

Программу составил(а): Фролова С. В., канд. психол. наук.

Рабочая программа дисциплины «Основы клинической психологии» входит в состав основной профессиональной образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 37.03.01 Психология, направленность (профиль) «Психологическое консультирование» и предназначена для обучающихся по очной и очно-заочной формам обучения.

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Цели задачи дисциплины (модуля)	4
2. Место дисциплины (модуля) в структуре основной профессиональной образовательной	Í
программы высшего образования	4
3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах и академических часах с указанием	
количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с	
преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся	4
4. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных	
с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной	
программы	5
5. Содержание дисциплины (модуля)	6
6. Структура дисциплины по темам с указанием отведенного на них количества	
академических часов и видов учебных занятий	8
7. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы и текущего	
контроля обучающихся по дисциплине (модулю)	9
8. Перечень вопросов и типовые задания для подготовки к экзамену1	2
9. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения	I
дисциплины (модуля)1	4
10. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»,	
необходимых для освоения дисциплины (модуля) и информационных технологий,	
используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю),	
включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем	
(при необходимости)1	5
11. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины (модуля) 1	5
12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления	
образовательного процесса по дисциплине (модулю)1	9

#### 1. Цели задачи дисциплины (модуля)

**Цель** освоения дисциплины «Основы клинической психологии» формирование представлений о теории и практике клинической психологии, умений и навыков использования клинически полезной информации в рамках профессиональной деятельности.

Задачи изучения дисциплины «Основы клинической психологии»:

- формирование представлений об истории и современном состоянии мировой и отечественной клинической психологии, вкладе отечественных ученых в ее становление, задачах общей и частной клинической психологии.
- научиться анализировать особенности и взаимосвязи психических явлений, их основных нарушений при психических и соматических заболеваниях, овладеть специальными психодиагностическими методами и способами оценки полученных результатов (наблюдение, эксперимент, анализ продуктов деятельности, беседа).

# 2. Место дисциплины (модуля) в структуре основной профессиональной образовательной программы высшего образования

Дисциплина «Основы клинической психологии» входит в обязательную часть учебного плана по направлению подготовки 37.03.01 Психология, направленность (профиль) «Психологическое консультирование».

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

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы, всего – 144 часа.

	Всего часов		
Вид учебной работы	очная форма	очно-заочная	
	обучения	форма обучения	
Контактная работа с преподавателем (всего)	84	56	
В том числе:			
Занятия лекционного типа	56	42	
Занятия семинарского типа (семинары)	28	14	
Самостоятельная работа (всего)	33	61	
Контроль	27	1	
Форма контроля	Экзамен		
Общая трудоёмкость дисциплины	144		

# 4. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы

Код и наименование	Код и наименование		
(при наличии)	индикаторов достижения	Результаты обучения по	
компетенции	компетенции	дисциплине	
Научное	ИОПК 2.1	Знать: основные методы	
исследование и	Знает методы сбора, анализа и	диагностики в клинической	
оценка	интерпретации эмпирических	психологии; диагностические	
ОПК-2	данных в соответствии с	принципы; основные критерии	
Способен применять	поставленной задачей	определения нормы и	
методы сбора,	ИОПК 2.2	патологии; содержание и	
анализа и	Умеет использовать различные	структуру психологической	
интерпретации	методы эмпирического	экспертизы.	
эмпирических данных	исследования в соответствии с	Уметь: использовать различные	
в соответствии с	поставленной задачей.	методы диагностики для	
поставленной	ИОПК 2.3	выявления нарушений при	
задачей, оценивать	Оценивает достоверность	психических и соматических	
достоверность	эмпирических данных и	заболеваниях.	
эмпирических данных	обоснованность выводов	Владеть: навыками	
и обоснованность	научных исследований.	применения алгоритмов и	
выводов научных	пау чивіх исследовании.	методов психологического	
исследований		обследования	
Психологическое	ИОПК 4.1	Знать: понятие и предмет	
вмешательство	Ориентируется в основных	клинической психологии;	
(развитие,	формах психологической	основные аспекты применения	
коррекция,	помощи для решения конкретной	положений клинической	
реабилитация)	проблемы отдельных лиц, групп	психологии в практической	
ОПК-4	населения и (или) организаций.	деятельности психолога;	
Способен	ИОПК 4.2	основные виды	
использовать	Применяет соответствующие	психологической помощи.	
основные формы	формы психологической помощи	Уметь: применять основные	
психологической	лицам с ограниченными	принципы и методы	
помощи для решения	возможностями здоровья и при	диагностики для решения	
конкретной проблемы	организации инклюзивного	_	
отдельных лиц, групп	образования	Владеть: приемами	
населения и (или)	ооризовиния	психологической помощи при	
организаций, в том		основных нарушениях,	
числе лицам с		связанных с психическими и	
ограниченными		соматическими заболеваниями,	
возможностями		в том числе лицам с	
здоровья и при		ограниченными	
организации		возможностями здоровья	
инклюзивного		G - B 922%	
образования			

## 5. Содержание дисциплины (модуля)

Наименование тем (разделов)	Содержание тем (разделов)		
<b>Тема 1.</b> Предмет, задачи и структура клинической психологии	Понятие клинической психологии и ее взаимосвязь с другими науками. Предмет клинической психологии. Задачи клинической психологии. Базовые отрасли клинической психологии. История и актуальные проблемы клинической психологии. Основные аспекты применения положений клинической психологии в практике психолога. Этические аспекты в клинической психологии.		
<b>Тема 2</b> . Методы диагностики в клинической психологии, области применения	Основные методы диагностики в клинической психологии. Диагностические принципы Анализ единичных случаев и его структурные элементы. Методы наблюдения и эксперимента. Функциональные пробы и тесты. Клиническая беседа и нарративое интервью как основные формы опроса в клинической психологии.		
<b>Тема 3.</b> Патопсихология в структуре клинической психологии	Понятие патопсихологии и ее основные задачи. Основные критерии определения нормы и патологии. Понятие патопсихологического симптомокомлекса (ППС). Общая характеристика нарушений психической деятельности при заболеваниях головного мозга. Патопсихологическая характеристика тревожных, диссоциативных расстройств, расстройств настроения. Расстройства личности: диагностические критерии и виды. Патопсихологическая характеристика шизофрении. Характеристика нарушения психического развития (психический дизонтогенез): механизмы формирования и виды.		
Тема 4. Нейропсихология нарушений высших психических функций основные основные основные направления. Высшие психические функции (Е функционального генеза. Общее представление о методах нейропсихологического исследования основные виды.			
<b>Тема 5</b> . Психосоматические расстройства: общая характеристика	Понятие психосоматики и психосоматического расстройства. Психоаналитическая, психофизиологическая и когнитивная концепции возникновения психосоматичесих расстройств. Основные факторы возникновения психосоматичесикх расстройств в системе современной клинической психологии (биопсихосоциальный подход) Группы и виды психосоматических расстройств. Основные физиологические системы, в которых наблюдаются психосоматические расстройства и заболевания.		
<b>Тема 6.</b> Клиническая психология в экспертной практике	Понятие психологической экспертизы и ее основные виды. Алгоритм и методы психологического обследования в экспертной практике. Структура экспертного заключения. Судебно-психологическая экспертиза: задачи, и виды. Военная медико-психологическая экспертиза. Трудовая психолого-психиатрическая экспертиза-цель и задачи. Медико-психолого-педагогическая экспертиза.		

<b>Тема 7.</b> Современные направления клинической психологии	авления клинической и метолы первичной лиагностики. Психологические аспекты алликтивных расстройств. Клиг		
<b>Тема 8.</b> Основные виды психологической помощи в клинической психологии	Понятие и основные виды психологической помощи в системе клинической психологии. Основные направления психологической помощи при психических, поведенческих и личностных расстройствах. Методы и приемы коррекционного и восстановительного обучения лиц с нарушениями ВПФ. Психологическая помощь при кризисных состояниях и аддикциях. Психологическая помощь семье. Оказание психологической помощи инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья.		

# 6. Структура дисциплины по темам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

### Очная форма обучения

	Контактная работа, час.				
№ п/п	Наименование тем (разделов) дисциплины	Занятия лекционного типа	Семинары	Самостоятельная работа, час.	Всего, час.
1.	Предмет, задачи и структура клинической психологии	6	2	4	12
2.	Методы диагностики в клинической психологии, области применения	6	2	4	12
3.	Патопсихология в структуре клинической психологии	6	4	4	14
4.	Нейропсихология нарушений высших психических функций	6	4	4	14
5.	Психосоматические расстройства: общая характеристика	8	4	4	16
6.	Клиническая психология в экспертной практике	8	4	4	16
7.	Современные направления клинической психологии	8	4	4	16
8.	Основные виды психологической помощи в клинической психологии	8	4	5	17
Контроль:					27
Ито	го:	56	28	33	144

## Очно-заочная форма обучения

		Контактная работа, час.		Сомостоятом	
№ п/п	Наименование тем (разделов) дисциплины	Занятия лекционного типа		Самостоятель ная работа, час.	Всего, час.
1.	Предмет, задачи и структура клинической психологии	4	-	7	11
2.	Методы диагностики в клинической психологии, области применения	4	2	7	13
3.	Патопсихология в структуре клинической психологии	4	2	7	13

4.	Нейропсихология нарушений высших психических функций	6	2	8	16
5.	Психосоматические расстройства: общая характеристика	6	2	8	16
6.	Клиническая психология в экспертной практике	6	2	8	16
7.	Современные направления клинической психологии	6	2	8	16
8.	Основные виды психологической помощи в клинической психологии	6	2	8	16
Контроль:					27
Ито	го:	42	14	61	144

# 7. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы и текущего контроля обучающихся по дисциплине (модулю)

Самостоятельная работа является одним из основных видов учебной деятельности, составной частью учебного процесса и имеет своей целью: глубокое усвоение материала дисциплины, совершенствование и закрепление навыков самостоятельной работы с литературой, рекомендованной преподавателем, умение найти нужный материал и самостоятельно его использовать, воспитание высокой творческой активности, инициативы, привычки к постоянному совершенствованию своих знаний, к целеустремленному научному поиску.

Контроль самостоятельной работы, является важной составляющей текущего контроля успеваемости, осуществляется преподавателем во время лекционных и практических (семинарских) занятий и обеспечивает оценивание хода освоения изучаемой лисциплины.

#### Вопросы для самостоятельного изучения

- 1. Приоритетные направления исследований в современной клинической психологии.
  - 2. Место клинической психологии в системе психологических знаний.
- 3. «Внутренняя картина болезни» и типы индивидуально-личностного реагирования на болезнь.
  - 4. Функции клинических психологов.
  - 5. Причины отклонений в развитии ребенка.
  - 6. Компенсация дефекта ее роль в развитии человека.
  - 7. Психологические последствия отрыва детей от семьи.
  - 8. Экспертная работа клинического психолога.
  - 9. Проблема межполушарной асимметрии и межполушарного взаимодействия.
  - 10. Формирование в онтогенезе трех функциональных блоков мозга.
- 11. Минимальные мозговые дисфункции: возможности нейропсихологической коррекции.
  - 12. Принципы построения патопсихологического исследования.
  - 13. Нарушение умственной работоспособности.

- 14. Обратимость и локальность нарушений.
- 15. Неврозы и возможности психотерапии.
- 16. Нозологическая диагностика в клинической практике.
- 17. Принципы и методы психологического обследования в практике врачебнотрудовой экспертизы.
  - 18. Психопатии и акцентуации характера у подростков.
- 19. Организация психолого-педагогической поддержки соматически ослабленным детям.
  - 20. Трудности школьной адаптации детей с психогенной задержкой.
  - 21. Истерия и истероподобные синдромы.
  - 22. Суицидальное поведение подростков.
  - 23. Социально- трудовая реабилитация инвалидов.
  - 24. Особенности протекания психических процессов при эпилепсии.

### Тематика рефератов (докладов) по дисциплине

- 1. История клинической психологии как науки.
- 2. Объект, предмет и задачи клинической психологии.
- 3. Основные разделы клинической психологии.
- 4. История клинической психологии детей и подростков.
- 5. Основные разделы клинической психологии детей и подростков.
- 6. Предмет и содержание клинической психологии детей и подростков.
- 7. Принципы диагностической работы клинического психолога.
- 8. Методы патопсихологического обследования.
- 9. Методы нейропсихологического обследования.
- 10. Типы классификаций психического дизонтогенеза.
- 11. Общее психическое недоразвитие.
- 12. Задержка психического развития.
- 13. Поврежденное психическое развитие.
- 14. Дифицитарное психическое развитие.
- 15. Искаженное психическое развитие.
- 16. Дисгармоническое психическое развитие.
- 17. Уровни возрастного реагирования на воздействие негативных факторов.
- 18. Этиология и патогенез дизонтогений.
- 19. Возрастная специфика в патопсихологии.
- 20. Закономерности психического развития в норме и патологии
- 21. Принципы нейропсихологии детского возраста.
- 22. Формирование межполушарных взаимодействий в онтогенезе.
- 23. Функциональная несформированность лобных отделов мозга.
- 24. Функциональная несформированность левой височной области.
- 25. Функциональная несформированность мозолистого тела (транскаллозальных межполушарных взаимодействий).
  - 26. Функциональная несформированность правого полушария.
  - 27. Функциональная дефицитарность базальных ядер мозга.
- 28. Функциональная дефицитарность стволовых образований мозга дисгенетический синдром.
  - 29. Проблемы психосоматики.

#### Распределение самостоятельной работы по темам и видам

Виды, формы и объемы самостоятельной работы студентов при изучении данной дисциплины определяются ее содержанием и отражены в следующей таблице:

NC.		n ·	Объем самостоятельной работы		
№ п/п	Наименование тем (разделов) дисциплины	Вид самостоятельной работы	очная форма обучения	очно- заочная форма обучения	
1.	Предмет, задачи и структура клинической психологии	подготовка к аудиторным занятиям, подготовка докладов, рефератов	4	7	
2.	Методы диагностики в клинической психологии, области применения	подготовка к аудиторным занятиям, подготовка докладов, рефератов	4	7	
3.	Патопсихология в структуре клинической психологии	подготовка к аудиторным занятиям, подготовка докладов, рефератов	4	7	
4.	Нейропсихология нарушений высших психических функций	подготовка к аудиторным занятиям, подготовка докладов, рефератов	4	8	
5.	Психосоматические расстройства: общая характеристика	подготовка к аудиторным занятиям, подготовка докладов, рефератов	4	8	
6.	Клиническая психология в экспертной практике	подготовка к аудиторным занятиям, подготовка докладов, рефератов	4	8	
7.	Современные направления клинической психологии	подготовка к аудиторным занятиям, подготовка докладов, рефератов	4	8	
8.	Основные виды психологической помощи в клинической психологии	подготовка к аудиторным занятиям, подготовка докладов, рефератов	5	8	
ИТС	ОГО:		33	61	

#### 8. Перечень вопросов и типовые задания для подготовки к экзамену

#### 8.1. Перечень вопросов для подготовки к экзамену

- 1. Понятие клинической психологии и ее взаимосвязь с другими науками.
- 2. Предмет клинической психологии.
- 3. Задачи клинической психологии. Базовые отрасли клинической психологии.
- 4. История и актуальные проблемы клинической психологии.
- 5. Основные аспекты применения положений клинической психологии в практике психолога.
  - 6. Этические аспекты в клинической психологии.
  - 7. Основные методы диагностики в клинической психологии.
  - 8. Диагностические принципы.
  - 9. Анализ единичных случаев и его структурные элементы.
  - 10. Методы наблюдения и эксперимента.
  - 11. Функциональные пробы и тесты.
- 12. Клиническая беседа и нарративое интервью как основные формы опроса в клинической психологии.
  - 13. Понятие патопсихологии и ее основные задачи.
- 14. Основные критерии определения нормы и патологии. Понятие патопсихологического симптомокомлекса (ППС).
- 15. Общая характеристика нарушений психической деятельности при заболеваниях головного мозга.
- 16. Патопсихологическая характеристика тревожных, диссоциативных расстройств, расстройств настроения.
- 17. Расстройства личности: диагностические критерии и виды. Патопсихологическая характеристика шизофрении.
- 18. Характеристика нарушения психического развития (психический дизонтогенез): механизмы формирования и виды.
  - 19. Определение нейропсихологии и ее основные направления.
- 20. Высшие психические функции (ВП $\Phi$ ) как основной предмет нейропсихологии. Виды нарушений ВП $\Phi$ .
- 21. Причины нарушений ВПФ органического и функционального генеза. Общее представление о методах нейропсихологического исследования: задачи, основные виды.
  - 22. Понятие психосоматики и психосоматического расстройства.
- 23. Психоаналитическая, психофизиологическая и когнитивная концепции возникновения психосоматичесих расстройств.
- 24. Основные факторы возникновения психосоматичесикх расстройств в системе современной клинической психологии (биопсихосоциальный подход).
  - 25. Группы и виды психосоматических расстройств.
- 26. Основные физиологические системы, в которых наблюдаются психосоматические расстройства и заболевания.
- 27. Понятие психологической экспертизы и ее основные виды. Алгоритм и методы психологического обследования в экспертной практике.
  - 28. Структура экспертного заключения.
  - 29. Судебно-психологическая экспертиза: задачи, и виды.
  - 30. Военная медико-психологическая экспертиза.
  - 31. Трудовая психолого-психиатрическая экспертиза цель и задачи.
  - 32. Медико-психолого-педагогическая экспертиза.
- 33. Психология кризисных состояний: понятия кризисного состояния и копингстратегии, нарушения совладающего поведения.

- 34. Классификация кризисных состояний, их клиникопсихологическая характеристика и методы первичной диагностики.
  - 35. Психологические аспекты аддиктивных расстройств.
- 36. Клиническая психология семьи: патологизирующее влияние дисфункциональной семьи.
  - 37. Перинатальная психология.
- 38. Понятие и основные виды психологической помощи в системе клинической психологии.
- 39. Основные направления психологической помощи при психических, поведенческих и личностных расстройствах.
- 40. Методы и приемы коррекционного и восстановительного обучения лиц с нарушениями ВПФ.
  - 41. Психологическая помощь при кризисных состояниях и аддикциях.
  - 42. Психологическая помощь семье.
- 43. Оказание психологической помощи инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья.

#### 8.2 Типовые задания для оценки знаний

- 1. Основные задачи клинической психологии:
- А) Изучение нарушения, существовавшего ранее обычного для человека состояния и поведения
- Б) Внимательное изучение особенностей поведения больного, состояний, мешающих адекватно выполнить поставленные перед собой цели
- В) Диагностика психологического развития, характеристика личности, система отношений, анализ структуры, установление степени психологических нарушений
  - 2. Что является объектом клинической психологии?
- А) Человек с определенными трудностями, проблемами адаптации, самореализации, связанными с физическим, духовным, социальным состоянием
  - Б) Патологии и особенности лечения заболеваний
  - В) Отклонения и профилактические процедуры появления болезней
- 3. Предметом клинической психологии как научно-практической дисциплины являются:
  - А) Патологии, неизлечимые хронические заболевания
  - Б) Человек, у которого обнаружены нарушения в мыслительной деятельности
- В) Психические проявления различных расстройств; психотерапия, создание методов воздействия на психику в профилактических и лечебных целях

#### 8.3 Типовое задание для оценки умений

#### Задание

Ученику 8 класса Андрею А. (наличие заболевания ДЦП) очень нравилась его одноклассница Татьяна. Сегодня он решил пригласить ее на свидание. Перед тем как подойти к ней на перемене испытывал сильное, трудно сдерживаемое волнение, дышать стало труднее, то краснел, то бледнел. На лбу появилась испарина, отмечалось сильное сердцебиение. В этот момент к Татьяне подошел ее ученик параллельного класса, обнявшись, они вышли из школы. Настроение Андрея сильно испортилось, он был растерян, не знал, как ему поступить в этой ситуации. Настроение было отвратительным, ничего не хотелось делать, пропал аппетит, в теле ощущался непонятный дискомфорт.

Как можно назвать изменение психосоматического состояния, произошедшее у Андрея?

Какую психологическую помощь можно ему оказать, с учетом его заболевания?

#### 8.4 Типовое задание для оценки навыков

#### Ситуационная задача

Саша Г., 12 лет, болен ожирением II степени. Врач просит клинического психолога сформировать у Саши желание регулярно и правильно выполнять рекомендации врача, особенно по питанию и физическим нагрузкам.

#### Вопросы:

- 1. Какой субъективный феномен необходимо исследовать у ребёнка?
- А. Феномен «внутренняя картина болезни»
- Б. Феномен «психологическое благополучие»
- В. Феномен «субъективное переживание»
- Г. Феномен веры
- 2. Предложите план дальнейшего психологического сопровождения клиента.

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

#### 9.1. Основная литература

- 1. Залевский, Г. В. Введение в клиническую психологию: учебное пособие для вузов / Г. В. Залевский. 2-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 192 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-10619-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/475318
- 2. Колесник, Н. Т. Клиническая психология: учебник для вузов / Н. Т. Колесник, Е. А. Орлова, Г. И. Ефремова; под редакцией Г. И. Ефремовой. 3-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 359 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-02648-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/468525">https://urait.ru/bcode/468525</a>

#### 9.2. Дополнительная литература

- 1. Венгер, А. Л. Клиническая психология развития: учебник и практикум для вузов / А. Л. Венгер, Е. И. Морозова. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 312 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-03304-5. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/471562">https://urait.ru/bcode/471562</a>
- 2. Залевский, Г. В. История клинической психологии: учебное пособие для вузов / Г. В. Залевский, Ю. В. Кузьмина. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 180 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-10608-4. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/475483">https://urait.ru/bcode/475483</a>
- 3. Яньшин, П. В. Клиническая психодиагностика личности: учебное пособие для вузов / П. В. Яньшин. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 327 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-12928-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/476862">https://urait.ru/bcode/476862</a>

- 10. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля) и информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)
- 1.http://biblioclub.ru- ЭБС «Университетская библиотека онлайн».
- 2.https://elibrary.ru научная электронная библиотека (НЭБ) «eLIBRARY.RU»
- 3.http://www.encyclopedia.ru Мир энциклопедий.
- 4. http://www.consultant.ru- Справочная правовая система «Консультант Плюс».
- 5. Психология человека [Электронный ресурс] Режим доступа: https://4brain.ru/psy
- 6. Психология на русском языке [Электронный ресурс] Режим доступа: http://www.psychology.ru/
- 7. Новости психологической науки на портале Элементы [Электронный ресурс] Режим доступа: https://elementy.ru/novosti\_nauki/t/116855/Psikhologiya
  - 8. https://urait.ru ЭБС «Образовательная платформа Юрайт»

#### Лицензионное программное обеспечение:

- Windows (зарубежное, возмездное);
- MS Office (зарубежное, возмездное);
- Adobe Acrobat Reader (зарубежное, свободно распространяемое);
- КонсультантПлюс: «КонсультантПлюс: Студент» (российское, свободно распространяемое);
  - 7-zip архиватор (зарубежное, свободно распространяемое);
  - Comodo Internet Security (зарубежное, свободно распространяемое).

# 11. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины (модуля)

Организация образовательного процесса регламентируется учебным планом и расписанием учебных занятий. Язык обучения (преподавания) — русский. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

При формировании своей индивидуальной образовательной траектории обучающийся имеет право на перезачет соответствующих дисциплин и профессиональных модулей, освоенных в процессе предшествующего обучения, который освобождает обучающегося от необходимости их повторного освоения.

#### Образовательные технологии

Учебный процесс при преподавании курса основывается на использовании традиционных, инновационных и информационных образовательных технологий. Традиционные образовательные технологии представлены занятиями семинарского и лекционного типа. Инновационные образовательные технологии используются в виде широкого применения активных и интерактивных форм проведения занятий. Информационные образовательные технологии реализуются путем активизации самостоятельной работы студентов в информационной образовательной среде.

#### Занятия лекционного типа

Лекционный курс предполагает систематизированное изложение основных вопросов учебного плана.

На первой лекции лектор обязан предупредить студентов, применительно к какому базовому учебнику (учебникам, учебным пособиям) будет прочитан курс.

Лекционный курс должен давать наибольший объем информации и обеспечивать более глубокое понимание учебных вопросов при значительно меньшей затрате времени, чем это требуется большинству студентов на самостоятельное изучение материала.

#### Занятия семинарского типа

Семинарские (практические) занятия представляют собой детализацию лекционного теоретического материала, проводятся в целях закрепления курса.

Основной формой проведения семинаров и практических занятий является обсуждение наиболее проблемных и сложных вопросов по отдельным темам, а также решение задач и разбор примеров и ситуаций в аудиторных условиях. В обязанности преподавателя входят: оказание методической помощи и консультирование студентов по соответствующим темам курса.

Активность на практических занятиях оценивается по следующим критериям:

- ответы на вопросы, предлагаемые преподавателем;
- участие в дискуссиях;
- выполнение проектных и иных заданий;
- ассистирование преподавателю в проведении занятий.

Доклады и оппонирование докладов проверяют степень владения теоретическим материалом, а также корректность и строгость рассуждений.

Оценивание практических заданий входит в накопленную оценку.

#### Самостоятельная работа обучающихся

Самостоятельная работа студентов — это процесс активного, целенаправленного приобретения студентом новых знаний, умений без непосредственного участия преподавателя, характеризующийся предметной направленностью, эффективным контролем и оценкой результатов деятельности обучающегося.

Цели самостоятельной работы:

- систематизация и закрепление полученных теоретических знаний и практических умений студентов;
- углубление и расширение теоретических знаний;
- формирование умений использовать нормативную и справочную документацию, специальную литературу;
- развитие познавательных способностей, активности студентов, ответственности и организованности;
- формирование самостоятельности мышления, творческой инициативы, способностей к саморазвитию, самосовершенствованию и самореализации;
- развитие исследовательских умений и академических навыков.

Самостоятельная работа может осуществляться индивидуально или группами студентов в зависимости от цели, объема, уровня сложности, конкретной тематики.

Технология организации самостоятельной работы студентов включает использование информационных и материально-технических ресурсов образовательного учреждения.

Перед выполнением обучающимися внеаудиторной самостоятельной работы преподаватель может проводить инструктаж по выполнению задания. В инструктаж включается:

- цель и содержание задания;
- сроки выполнения;
- ориентировочный объем работы;
- основные требования к результатам работы и критерии оценки;
- возможные типичные ошибки при выполнении.

Инструктаж проводится преподавателем за счет объема времени, отведенного на изучение дисциплины.

Контроль результатов внеаудиторной самостоятельной работы студентов может проходить в письменной, устной или смешанной форме.

Студенты должны подходить к самостоятельной работе как к наиважнейшему средству закрепления и развития теоретических знаний, выработке единства взглядов на отдельные вопросы курса, приобретения определенных навыков и использования профессиональной литературы.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся должны быть оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

При самостоятельной проработке курса обучающиеся должны:

- просматривать основные определения и факты;
- повторить законспектированный на лекционном занятии материал и дополнить его с учетом рекомендованной по данной теме литературы;
- изучить рекомендованную литературу, составлять тезисы, аннотации и конспекты наиболее важных моментов;
- самостоятельно выполнять задания, аналогичные предлагаемым на занятиях;
- использовать для самопроверки материалы фонда оценочных средств;
- выполнять домашние задания по указанию преподавателя.

#### Реферат

Реферат — индивидуальная письменная работа обучающегося, предполагающая анализ изложения в научных и других источниках определенной научной проблемы или вопроса.

Написание реферата практикуется в учебном процессе в целях приобретения студентом необходимой профессиональной подготовки, развития умения и навыков самостоятельного научного поиска: изучения литературы по выбранной теме, анализа различных источников и точек зрения, обобщения материала, выстраивания логики изложения, выделения главного, формулирования выводов.

Содержание реферата студент может изложить на семинаре, кружке, научной конференции. Предварительно подготовив тезисы доклада, студент в течение 5—10 минут должен кратко изложить основные положения своей работы. После доклада автор отвечает на вопросы, затем выступают оппоненты, которые заранее познакомились с текстом реферата, и отмечают его сильные и слабые стороны.

Как правило, реферат имеет стандартную структуру: титульный лист, содержание, введение, основное содержание темы, заключение, список использованных источников, приложения.

Оценивается оригинальность реферата, актуальность и полнота использованных источников, системность излагаемого материала, логика изложения и убедительность аргументации, оформление, своевременность срока сдачи, защита реферата перед аудиторией.

**Оформление реферата** обычно содержит  $15\pm3$  страниц печатного текста. Количество страниц зависит от объективной сложности раскрытия темы и доступности литературных источников.

Первый лист реферата – титульный (на титульном листе номер страницы не ставится, хотя и учитывается).

Список литературы не должен ограничиваться только учебниками и не может быть менее 5 источников. Список литературы должен содержать названия источников, фамилии и инициалы их авторов, издательство, место и год опубликования, а также общее количество страниц. Библиография выстраивается в алфавитном порядке.

В процессе работы необходимо делать ссылки на работы ученых, мысли которых использованы в работе, и по мере надобности оформлять сноски.

Наименование	Формат
Формат бумаги	A4
Шрифт	Times New Roman, размер (кегль) 14
Междустрочный интервал	1,5
Поля: слева/справа/сверху/снизу	3/1,5/2/2
Сноски (шрифт)	Times New Roman, размер 10
Номер страницы	1,2,3n

В случае если работа не будет соответствовать предъявляемым к ней требованиям, она будет возвращена автору на доработку.

#### Рекомендации по обучению инвалидов и лиц с ОВЗ

Освоение дисциплины инвалидами и лицами с OB3 может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах. Предполагаются специальные условия для получения образования инвалидами и лицами с OB3.

Профессорско-педагогический состав знакомится с психолого-физиологическими особенностями обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ, индивидуальными программами реабилитации инвалидов (при наличии). При необходимости осуществляется дополнительная поддержка преподавания тьюторами, психологами, социальными работниками, прошедшими подготовку ассистентами.

В соответствии с методическими рекомендациями Минобрнауки РФ (утв. 8 апреля 2014 г. № АК-44/05вн) в курсе предполагается использовать социально-активные и рефлексивные методы обучения, технологии социокультурной реабилитации с целью оказания помощи в установлении полноценных межличностных отношений с другими студентами, создании комфортного психологического климата в студенческой группе. Подбор и разработка учебных материалов производятся с учетом предоставления материала в различных формах: аудиальной, визуальной, с использованием специальных технических средств и информационных систем.

Медиаматериалы также следует использовать и адаптировать с учетом индивидуальных особенностей обучения инвалидов и лиц с OB3.

Освоение дисциплины инвалидами и лицами с OB3 осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения (персонального и коллективного использования). Материально-техническое обеспечение предусматривает приспособление аудиторий к нуждам инвалидов и лиц с OB3.

Форма проведения аттестации для студентов-инвалидов и лиц с ОВЗ устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей. Для инвалидов и лиц с ОВЗ предусматривается доступная форма предоставления заданий оценочных средств, а именно:

- в печатной или электронной форме (для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата);
- в печатной форме или электронной форме с увеличенным шрифтом и контрастностью (для лиц с нарушениями слуха, речи, зрения);
- методом чтения ассистентом задания вслух (для лиц с нарушениями зрения).

Студентам с инвалидностью и лицам с OB3 увеличивается время на подготовку ответов на контрольные вопросы. Для таких студентов предусматривается доступная форма предоставления ответов на задания, а именно:

- письменно на бумаге или набором ответов на компьютере (для лиц с нарушениями слуха, речи);
- выбором ответа из возможных вариантов с использованием услуг ассистента (для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата);
- устно (для лиц с нарушениями зрения, опорно-двигательного аппарата).

При необходимости для обучающихся с инвалидностью и лиц с ОВЗ процедура оценивания результатов обучения может проводиться в несколько этапов.

# 12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Учебная аудитория, предназначенная для проведения учебных занятий, предусмотренных настоящей рабочей программой дисциплины, оснащенная оборудованием и техническими средствами обучения, в состав которых входят: комплекты специализированной учебной мебели, доска классная, мультимедийный проектор, экран, компьютер с установленным лицензионным программным обеспечением, с выходом в сеть «Интернет» и доступом в электронную информационнообразовательную среду.

**Помещение для самостоятельной работы** обучающихся – аудитория, оснащенная следующим оборудованием и техническими средствами: специализированная мебель для преподавателя и обучающихся, доска учебная, мультимедийный проектор, экран, звуковые колонки, компьютер (ноутбук), персональные компьютеры для работы обучающихся с установленным лицензионным программным обеспечением, с выходом в сеть «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду.