

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
Факультет управления и психологии

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе,  
качеству образования – первый  
проректор  
Хагуров Т.А.  
подпись  
«26» мая 2023 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ  
Б1.О.19 «ОБЩАЯ ПСИХОЛОГИЯ (ЧАСТЬ 2)»**

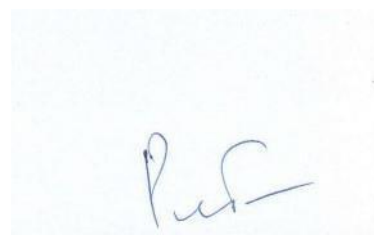
Направление подготовки	37.03.01. Психология
Направленность (профиль)	Общий профиль
Форма обучения	Очно-заочная
Квалификация (степень) выпускника	Бакалавр

Краснодар 2023

Рабочая программа Б1.О.19 «Общая психология (часть 2)» составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО 3++) по направлению подготовки 37.03.01 «Психология (уровень бакалавриата)».

Программу составил(и):

З.И. Рябикина, доктор психологических наук,  
профессор, профессор кафедры психологии  
личности и общей психологии



Удачина П.Ю. кандидат психологических наук,  
доцент кафедры психологии личности  
и общей психологии



Рабочая программа дисциплины Б1.О.19 «Общая психология (часть 2)»  
утверждена на заседании кафедры психологии личности и общей психологии  
(разработчика)

протокол № 9 от 14 апреля 2023 г.

Заведующий кафедрой (разработчика) Лупенко Н.Н.

фамилия, инициалы



подпись

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии факультета  
управления и психологии

протокол № 4 от 17 апреля 2023 г.

Председатель УМК факультета Шлюбуль Е.Ю.

фамилия, инициалы



подпись

Рецензенты:

Верстова М.В., доцент кафедры социальной работы, психологии и педагогики  
высшего образования КубГУ, канд. психол. наук

Горская Г.Б., профессор кафедры психологии ФГБОУ ВО «Кубанский  
государственный университет физической культуры, спорта и туризма»,  
доктор. психол. наук

## **1 Цели и задачи изучения дисциплины (модуля)**

### **1.1 Цель освоения дисциплины**

В соответствии с ФГОС ВО целью дисциплины «Общая психология» является обретение представлений об одной из базовых категорий психологической науки - категории «личность» и развитие понимания специфики различных теоретических интерпретаций личности.

Развитие ориентации обучающихся на самопознание, на формирование навыков построения индивидуальной траектории развития личности, умение ставить цели и задачи профессионального и личностного самообразования. Формирование способности к постановке профессиональных задач в области научно-исследовательской и практической деятельности и способности к психологической диагностике, прогнозированию изменений и динамики уровня развития различных личностных образований.

### **1.2 Задачи дисциплины**

В соответствии с ФГОС ВО задачи дисциплины:

- усвоение категориально-понятийного аппарата, обеспечивающего возможность рассмотрения и анализа психологических проблем личности;

- обретение понимания различий в подходах к анализу проблем развития личности, факторов, обуславливающих становление личности, терапевтических моделей, основанных на различных теоретических интерпретациях личности;

– обретение способностей к применению в учебном психологическом практикуме методик, направленных на выявление отдельных проявлений личности и необходимых математических методов.

- развитие ориентации обучающихся на самопознание, на формирование навыков построения индивидуальной траектории развития личности, умение ставить цели и задачи профессионального и личностного самообразования;

- формирование способности к постановке профессиональных задач в области научно-исследовательской и практической деятельности и способности к психологической диагностике;

- подготовка к формированию навыков прогнозирования изменений и динамики уровня развития различных личностных образований.

### **1.3 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы**

Дисциплина «Общая психология» относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана. В соответствии с рабочим учебным планом дисциплина изучается на 1 курсе по очной и на 1 курсе по очно-заочной форме обучения. Вид промежуточной аттестации: экзамен.

Дисциплина «Общая психология» изучается параллельно с дисциплинами «Основы психологии саморазвития личности», «Общий психологический практикум», предшествует дисциплинам «Психология развития и возрастная психология», «Экспериментальная психология», «Основы психодиагностики», «Методологические основы психологии» и др.

#### 1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
<b>ОПК-1.</b> Способен осуществлять научное исследование в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии	
ИОПК 1.1 Принимает участие (может организовать) в психологическом исследовании на основе современной научной методологии	<b>Знает</b> методы психологии и их классификации, условия происхождения и развития сознания и самосознания; основные подходы к психическим явлениям, процессам, свойствам; особенности современного этапа развития науки, основы современной методологии в области психологии.
	<b>Умеет</b> охарактеризовать методы психологии в соответствии с психологической концепцией; объяснить связи мотивационной сферы личности с другими психическими явлениями;
	<b>Владеет</b> навыками организации и проведения психологического исследования, в том числе – навыками проведения психологической диагностики.
ИОПК 1.2 Применяет базовые процедуры анализа проблем на основе общепрофессиональных знаний и умений.	<b>Знает</b> базовые процедуры анализа психологических проблем, основные подходы в понимании предмета психологии, зарубежные и отечественные направления в психологии мотивации, деятельности, сознания, эмоций и воли;
	<b>Умеет</b> анализировать актуальные проблемы психологии на основе применения различных подходов; сопоставлять и анализировать психологические понятия и концепции
	<b>Владеет</b> базовыми процедурами анализа психологических проблем, психологических понятий и теорий
<b>ПК-1</b> Способен применять психологические знания для повышения психологической компетентности клиентов с использованием оптимальных средств	
ИПК-1.1 Может создавать эффективные информационные материалы для повышения психологической компетентности клиентов	<b>Знает</b> способы создания эффективных информационных материалов для повышения психологической компетентности клиентов
	<b>Умеет</b> применять полученные знания для решения учебных задач в сфере изучения особенностей здоровья личности и определения индивидуальных особенностей отношения личности к здоровью;
	<b>Владеет</b> навыками создания эффективных информационных материалов для повышения психологической компетентности клиентов.
ИПК-1.2 Убедительно сообщает аудитории значимые для нее психологические знания	<b>Знает</b> формы и методы убедительного сообщения аудитории значимых для нее психологических знаний
	<b>Умеет</b> убедительно сообщает аудитории значимые для нее психологические знания
	<b>Владеет</b> способностями применять психологические знания для повышения психологической компетентности клиентов и навыками публичной речи, выступления с докладами, навыками развития мотивации к познанию и самопознанию.
<b>ПК-4</b> Способен к психологической диагностике, прогнозированию изменений и динамики уровня развития способностей, склонностей, направленности и мотивации, личностных, характерологических и прочих особенностей	

ИПК-4.1 Выбирает, планирует и организует процедуру психологической диагностики уровня развития способностей, склонностей, направленности и мотивации, личностных, характерологических и прочих особенностей.	<b>Знает</b> принципы и методы проведения психологической диагностики, теоретические концепции развития способностей, склонностей, направленности и мотивации, личностных, характерологических и прочих особенностей.
	<b>Умеет</b> организовать психологическую диагностику уровня развития способностей, склонностей, направленности и мотивации, личностных, характерологических и прочих особенностей.
	<b>Владеет</b> методами проведения и анализа результатов процедуры психологической диагностики уровня развития способностей, склонностей, направленности и мотивации, личностных, характерологических и прочих особенностей.

Результаты обучения по дисциплине достигаются в рамках осуществления всех видов контактной и самостоятельной работы обучающихся в соответствии с утвержденным учебным планом.

Индикаторы достижения компетенций считаются сформированными при достижении соответствующих им результатов обучения.

## 2. Структура и содержание дисциплины

### 2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы (144 часа), их распределение по видам работ представлено в таблице

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры (часы)					
		2	-	-	-	-	
<b>Контактная работа, в том числе:</b>	76,3	76,3					
<b>Аудиторные занятия (всего):</b>	68	68	-	-	-	-	
Занятия лекционного типа	34	34	-	-	-	-	
Занятия семинарского типа (семинары, практические занятия)	34	34	-	-	-	-	
Лабораторные занятия	-	-	-	-	-	-	
<b>Иная контактная работа:</b>	-	-					
Контроль самостоятельной работы (КСР)	8	8	-	-	-	-	
Промежуточная аттестация (ИКР)	0,3	0,3	-	-	-	-	
<b>Самостоятельная работа, в том числе:</b>	32	32					
Курсовая работа	15	15	-	-	-	-	
Самостоятельное изучение разделов, самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к лабораторным и практическим занятиям, коллоквиумам и т.д.)	-	-	-	-	-	-	
Реферат	15	15	-	-	-	-	
Выполнение индивидуальных заданий (подготовка сообщений, презентаций)			-	-	-	-	
Подготовка к текущему контролю	2	2	-	-	-	-	
<b>Контроль:</b>	35,7	35,7					
Подготовка к экзамену			-	-	-	-	
<b>Общая трудоемкость</b>	<b>час.</b>	144	144	-	-	-	-
	<b>в том числе контактная работа</b>	76,3	76,3	-	-	-	-
	<b>зач.ед.</b>	4	4	-	-	-	-

## 2.2 Содержание дисциплины

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

Разделы (темы) дисциплины, изучаемые во 2 семестре (1 курс) (очно-заочная форма обучения)

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов			
		Всего	Аудиторная работа		Внеаудиторная работа
			Л	ПЗ	
1.	Понятие о личности в психологии	34	10	10	14
2.	Теории личности	54	20	20	14
3.	Выбор и обоснование теоретической модели психологического исследования, представление результатов теоретического анализа проблемы	12	4	4	4
	<i>ИТОГО по разделам дисциплины</i>	100	34	34	32
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	8			8
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,3			0,3
	Подготовка к текущему контролю	35,7			35,7
	Общая трудоемкость по дисциплине	144			

## 2.3 Содержание разделов (тем) дисциплины

### 2.3.1 Занятия лекционного типа

№	Наименование раздела (темы)	Содержание раздела (темы)	Форма текущего контроля
4.	Понятие о личности в психологии	Понятие о личности. Структура личности и единицы ее анализа. Организмический (индивидуальный) фактор формирования личности. Нейродинамические особенности человека и темперамент. Половой диморфизм и проблемы психологии личности. Конституциональные типологии личности.	К
5.	Теории личности	Фрейдизм и неопрейдизм. Эго-психология. Образ-Я как ядро личности. Интеракционные концепции личности. Культурно-историческая концепция личности. Социализация личности и ее механизмы. Личность и общение. Взгляды на личность в контексте поведенческой психологии. Деятельностный подход к разработке проблем личности в отечественной психологии. Социально-когнитивные теории личности. Теории черт и факторные теории личности. Взгляды на личность в экзистенциальной и гуманистической психологии.	К
6.	Выбор и обоснование теоретической модели психологического исследования, представление результатов теоретического анализа проблемы	Выбор и обоснование теоретической модели психологического исследования на основании анализа различных теорий личности. Определение и обоснование инструментов исследования из списка рассматриваемых на практических занятиях курса.	КП

### 2.3.2 Занятия семинарского типа (практические / семинарские занятия/ лабораторные работы)

№	Наименование раздела (темы)	Тематика занятий/работ	Форма текущего контроля
1.	Понятие о личности в психологии	Понятие о личности. Структура личности и единицы ее анализа. Темперамент, тип темперамента и особенности. Половой диморфизм и гендерный статус. Определение гендерного типа. Конституциональные типологии личности и определение конституционального типа.	К, Т

2.	Теории личности	Фрейдизм и неопрейдизм. Эго-психология. Образ-Я, самооценка, самоотношение. Культурно-историческая концепция личности. Социализация личности и ее механизмы. Личность и общение. Диагностика особенностей общения (тип поведения в конфликте и пр.) Взгляды на личность в контексте поведенческой психологии. Деятельностный подход к разработке проблем личности в отечественной психологии. Социально-когнитивные теории личности. Локус контроля и его диагностика. Теории черт и факторные теории личности. Взгляды на личность в экзистенциальной и гуманистической психологии.	К, Т
3.	Выбор и обоснование теоретической модели психологического исследования, представление результатов теоретического анализа проблемы	Выбор и обоснование теоретической модели психологического исследования на основании анализа различных теорий личности. Определение и обоснование инструментов исследования из списка рассматриваемых на практических занятиях курса.	КП

Защита лабораторной работы (ЛР), выполнение курсового проекта (КП), курсовой работы (КР), расчетно-графического задания (РГЗ), написание реферата (Р), эссе (Э), коллоквиум (К), тестирование (Т) и т.д.

### 2.3.3 Примерная тематика курсовых работ (проектов)

1. Экстраверсия-интроверсия, как свойство личности, и личностные особенности общения
2. Эмоциональная стабильность-нестабильность (нейротизм) личности, и особенности общения
3. Эмоциональная стабильность-нестабильность (нейротизм) личности и индивидуальный стиль учебной деятельности
4. Тип темперамента (методика Г.Айзенка) и индивидуальный стиль учебной деятельности школьника
5. Тип темперамента (методика Г.Айзенка) и индивидуальный стиль учебной деятельности в студенческом возрасте
6. Индивидуальные особенности общения и темперамент (методика Я. Стреляу «Свойства темперамента»)
7. Гендерный статус личности и ее профессиональный выбор
8. Гендерный статус личности и индивидуальные особенности общения
9. Гендерный статус личности и темперамент (методика Я. Стреляу «Свойства темперамента»)
10. Гендерный статус личности и индивидуальный стиль учебной деятельности в студенческом возрасте
11. Гендерный статус личности и особенности ее самоотношения
12. Локус контроля (методика Д. Роттера) как свойство личности, и личностные особенности общения
13. Локус контроля (методика Д. Роттера) как свойство личности, и индивидуальный стиль учебной деятельности в студенческом возрасте
14. Образ-Я (методика С.А. Будасси «Самооценка личности») и учебная успешность
15. Самооценка психических состояний личности в различных жизненных ситуациях (методика Г. Айзенка): например, в обыденной и экзаменационной.
16. Локус контроля и самооценка психических состояний личности в различных жизненных ситуациях (методика Г. Айзенка): например, в обыденной и

- экзаменационной.
17. Гендерная идентичность и самооценка психических состояний личности в различных жизненных ситуациях (методика Г. Айзенка): например, в обыденной и экзаменационной.
  18. Тип темперамента и самооценка психических состояний личности в различных жизненных ситуациях (методика Г. Айзенка): например, в обыденной и экзаменационной.
  19. Тип темперамента и проявления макиавеллизма
  20. Гендерный статус личности и проявления макиавеллизма
  21. Макиавеллизм как свойство личности, и особенности общения с разностатусными партнерами
  22. Образ-Я и проявления макиавеллизма в ситуациях общения
  23. Образ-Я и позиция личности в общении (методика Э. Берна «Трансактный анализ общения»)
  24. Локус контроля (методика Д. Роттера) как свойство личности и позиция личности в общении (методика Э. Берна «Трансактный анализ общения»)
  25. Гендерная идентичность и позиция личности в общении (методика Э. Берна «Трансактный анализ общения»)
  26. Темперамент и индивидуальный стиль деятельности (на примере различных видов трудовой занятости)
  27. Особенности саморегуляции личности.
  28. Рефлексивные особенности личности и отношение к жизни.
  29. Связь самопринятия, самоуважения и самореализации.
  30. Самооценка личности, ее виды и влияние на учебную и профессиональную деятельность.
  31. Самооценка: ее виды и влияние на межличностные отношения.
  32. Связь тревожности и ответственности личности с ее самооценкой.
  33. Ценности и смыслы личности в юношеском возрасте.
  34. Особенности защитно-совладающего поведения личности в юношеском возрасте.
  35. Особенности представления личности о себе в ситуации болезни.
  36. Проблемы самораскрытия личности.
  37. Близкие и дружеские отношения в юношеском возрасте.
  38. Представления о своей внешней привлекательности у юношей и девушек.
  39. Эмоциональное состояние личности и прогнозирование будущего.
  40. Эмоциональное состояние личности и образ своего будущего.
  41. Реальные и идеальные представления о своем внешнем облике у юношей и девушек.
  42. Образ тела и особенности самоотношения.
  43. Жизненные планы личности в юношеском возрасте.
  44. Жизненные цели личности в юношеском возрасте.

#### **2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)**

№	Вид СРС	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы
1	Освоение методик диагностики темперамента, проведение исследования, анализ, интерпретация	Личность и ее свойства. Практикум: учебно-методическое пособие. Краснодар: КубГУ, 2017



2	Освоение методик диагностики самооценки, проведение исследования, анализ, интерпретация	Личность и ее свойства. Практикум: учебно-методическое пособие. Краснодар: КубГУ, 2017
3	Освоение методик диагностики локуса контроля, проведение исследования, анализ, интерпретация	Личность и ее свойства. Практикум: учебно-методическое пособие. Краснодар: КубГУ, 2017

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла,
- в печатной форме на языке Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

### **3. Образовательные технологии, применяемые при освоении дисциплины (модуля)**

В ходе изучения дисциплины предусмотрено использование следующих образовательных технологий: лекции, практические занятия, проблемное обучение, подготовка письменных аналитических работ, самостоятельная работа студентов.

Компетентностный подход в рамках преподавания дисциплины реализуется в использовании интерактивных технологий и активных методов (освоение и применение методов диагностики личности, разбор конкретных ситуаций, анализа случаев, иных форм) в сочетании с внеаудиторной работой.

Информационные технологии, применяемые при изучении дисциплины: использование информационных ресурсов, доступных в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Адаптивные образовательные технологии, применяемые при изучении дисциплины – для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрена организация консультаций с использованием электронной почты.

### **4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации**

Оценочные средства предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины «Общая психология (часть 2)».

Оценочные средства включают контрольные материалы для проведения **текущего контроля** в форме доклада-презентации по проблемным вопросам, разноуровневых заданий, презентации и защите результатов использования диагностических процедур, ситуационных задач, защита курсового проекта и **промежуточной аттестации** в форме вопросов к экзамену.

## Структура оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации

№ п/п	Код и наименование индикатора (в соответствии с п. 1.4)	Результаты обучения (в соответствии с п. 1.4)	Наименование оценочного средства	
			Текущий контроль	Промежуточная аттестация
1	ИОПК 1.1 Принимает участие (может организовать) в психологическом исследовании на основе современной научной методологии	<b>Знает</b> методы психологии и их классификации, условия происхождения и развития сознания и самосознания; основные подходы к психическим явлениям, процессам, свойствам; особенности современного этапа развития науки, основы современной методологии в области психологии.	выборочный опрос (ВО), конспектирование (К), тестирование (Т), выступление с докладом (Д), написание реферата (Р), проведение психологической диагностики (ПД)	Вопросы на экзамене
		<b>Умеет</b> охарактеризовать методы психологии в соответствии с психологической концепцией; объяснить связи мотивационной сферы личности с другими психическими явлениями;		
		<b>Владеет</b> навыками организации и проведения психологического исследования, в том числе – навыками проведения психологической диагностики.		
2	ИОПК 1.2 Применяет базовые процедуры анализа проблем на основе общепрофессиональных знаний и умений.	<b>Знает</b> базовые процедуры анализа психологических проблем, основные подходы в понимании предмета психологии, зарубежные и отечественные направления в психологии;	выборочный опрос (ВО), конспектирование (К), тестирование (Т), выступление с докладом (Д), написание реферата (Р), проведение психологической диагностики (ПД)	Вопросы на экзамене
		<b>Умеет</b> анализировать актуальные проблемы психологии на основе применения различных подходов; сопоставлять и анализировать психологические понятия и концепции.		
		<b>Владеет</b> базовыми процедурами анализа психологических проблем, психологических понятий и теорий.		
3	ИПК-1.1 Может создавать эффективные информационные материалы для повышения психологической компетентности клиентов	<b>Знает</b> способы создания эффективных информационных материалов для повышения психологической компетентности клиентов	выборочный опрос (ВО), конспектирование (К), тестирование (Т), выступление с докладом (Д), написание реферата (Р),	Вопросы на экзамене
		<b>Умеет</b> применять полученные знания для решения учебных задач в сфере изучения особенностей здоровья личности и определения индивидуальных особенностей отношения личности к здоровью;		

		<b>Владеет</b> навыками создания эффективных информационных материалов для повышения психологической компетентности клиентов.	проведение психологической диагностики (ПД)	
4	ИПК-1.2 Убедительно сообщает аудитории значимые для нее психологические знания	<b>Знает</b> формы и методы убедительного сообщения аудитории значимых для нее психологических знаний	выборочный опрос (ВО), конспектирование (К), тестирование (Т), выступление с докладом (Д), написание реферата (Р), проведение психологической диагностики (ПД)	Вопросы на экзамене
		<b>Умеет</b> убедительно сообщает аудитории значимые для нее психологические знания		
		<b>Владеет</b> навыками публичной речи, выступления с докладами, навыками развития мотивации к познанию и самопознанию.		
5	ИПК-4.1 Выбирает, планирует и организует процедуру психологической диагностики уровня развития способностей, склонностей, направленности и мотивации, личностных, характерологических и прочих особенностей.	<b>Знает</b> принципы и методы проведения психологической диагностики, теоретические концепции развития способностей, склонностей, направленности и мотивации, личностных, характерологических и прочих особенностей.	выборочный опрос (ВО), конспектирование (К), тестирование (Т), выступление с докладом (Д), написание реферата (Р), проведение психологической диагностики (ПД)	Вопросы на экзамене
		<b>Умеет</b> организовать психологическую диагностику уровня развития способностей, склонностей, направленности и мотивации, личностных, характерологических и прочих особенностей.		
		<b>Владеет</b> методами проведения и анализа результатов процедуры психологической диагностики уровня развития способностей, склонностей, направленности и мотивации, личностных, характерологических и прочих особенностей.		

**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**  
***Примерный перечень вопросов и заданий***

### **Контрольная работа № 1**

(тема «Понятие о личности в психологии»)

*Контрольные вопросы:*

1. Исторические периоды развития представлений о личности.
2. Понятия: индивид, личность, субъект деятельности, индивидуальность.
3. Методы объяснительной и методы описательной психологии.

### **Контрольная работа № 2**

(тема «Структура личности и единицы ее анализа»)

*Контрольные вопросы:*

1. Аналитический и синтетический подходы к рассмотрению структуры личности.
2. Понятия: психические процессы, состояния и свойства.
3. Понятия: темперамент, характер, способности, направленность как личностные подструктуры.

### **Контрольная работа № 3**

(тема «Организмический фактор формирования личности. Нейродинамические особенности человека и темперамент»)

*Контрольные вопросы:*

1. Структура индивидуальных характеристик.
2. Типы темперамента.
3. Темперамент и тип ВНД.

### **Контрольная работа № 4**

(тема «Половой диморфизм и проблемы психологии личности»)

*Контрольные вопросы:*

1. Роль биологического фактора в формировании мужского и женского психотипов.
2. Роль социального фактора в формировании мужского и женского психотипов.
3. Этапы психосексуальной идентификации.

### **Контрольная работа № 5**

(тема «Конституциональные типологии личности»)

*Контрольные вопросы:*

1. Понятие о конституции и конституциональном типе.
2. Конституциональная типология Э. Кречмера.
3. Конституциональная типология У. Шелдона.

### **Контрольная работа № 6**

(тема «Фрейдизм и неопрейдизм»)

*Контрольные вопросы:*

1. З. Фрейд: структура личности.
2. Защитные механизмы.
3. Психосексуальные стадии развития.

### **Контрольная работа № 7**

(тема «Эго-психология»)

*Контрольные вопросы:*

1. Понятие «идентичность» в концепции Э. Эриксона.
2. Стадии становления личности в концепции Э. Эриксона.
3. Основные поведенческие стратегии и основные типы невротической личности в концепции К. Хорни.

### **Контрольная работа № 8**

(тема «Образ-Я как ядро личности»)

*Контрольные вопросы:*

1. Структура "Образа-Я".
2. Функции "Образа-Я".
3. Стратегии самоподачи.

### **Контрольная работа № 9**

(тема «Социализация личности и ее механизмы»)

*Контрольные вопросы:*

1. Понятие «социализация» и ее этапы.
2. Социальная роль.
3. Поощрение и наказание, как механизмы социализации.

### **Контрольная работа № 10**

(тема «Личность и общение»)

*Контрольные вопросы:*

1. Виды общения.
2. Компоненты общения и их характеристика.
3. Личность и групповой статус.

### **Контрольная работа № 11**

(тема «Личность в контексте поведенческой психологии. Деятельностный подход к личности в отечественной психологии»)

*Контрольные вопросы:*

1. Социальный бихевиоризм.
2. Принцип "интериоризации - экстериоризации".
3. Понятие "ведущей деятельности".

### **Контрольная работа № 12**

(тема «Социально-когнитивные теории личности. Теории черт и факторные теории личности»)

*Контрольные вопросы:*

1. Понятие "личностных конструктов" в концепции Дж.Келли.
2. Понятие «черта» в концепциях личности.
3. Факторная модель личности Г.Айзенка.

### **Экзаменационные материалы для промежуточной аттестации (экзамен)**

1. Понятие личности в системе человекознания. Личность в философии, социологии и психологии.
2. Исторические периоды в развитии представлений о личности.
3. Место понятия "личность" в категориальном строе психологической науки.
4. Предмет психологии и пространства личностной феноменологии.
5. Индивид, личность, субъект деятельности, индивидуальность: соотнесение содержания понятий.
6. Аналитический и синтетический подходы в рассмотрении структуры личности. Психические процессы, состояния, свойства в структуре личности.
7. Понятие о характере. Акцентуации характера.
8. Понятие о способностях.
9. Направленность как подструктура личности.
10. Интериндивидуальная и интраиндивидуальная структуры личности. Образ-Я и значимый круг общения.
11. Проблема структуры личности и единиц ее анализа.

12. Естественнаучная и гуманитарная исследовательские парадигмы в изучении личности. Номотетическое и идеографическое описание личности.
13. Методы объяснительной психологии в исследовании личности.
14. Методы описательной психологии в исследовании личности.
15. Биологическое и социальное в индивидуальном развитии человека. Структура индивидуальных характеристик.
16. Конституциональная типология Кречмера.
17. Конституциональная типология Шелдона.
18. Нейродинамические особенности индивида и темперамент.
19. Представление о темпераменте в психологии. Типы темперамента и их психологическая характеристика.
20. Опросник Айзенка как инструмент для определения типа темперамента.
21. Основные особенности свойств темперамента.
22. Темперамент и индивидуальный стиль деятельности.
23. Фактор пола в формировании личности.
24. Этапы психосексуальной идентификации.
25. Гендерный статус личности. Формирование и особенности женского психотипа.
26. Гендерный статус личности. Формирование и особенности мужского психотипа.
27. З.Фрейд и его теория личности.
28. Теория личности А.Адлера.
29. Теория личности К.Юнга.
30. Фрейдизм и неопрейдизм (психодинамические концепции личности).
31. Эго-психология как направление психологии личности.
32. Теория личности Э.Эриксона.
33. Теория личности Э.Фромма.
34. Теория личности К.Хорни.
35. Образ-Я как ядерное образование личности: понятие, структура, функции.
36. Проблема личности в отечественной психологии.
37. Социализация личности и ее механизмы.
38. Личность и общение.
39. Когнитивная теория личности.
40. Бихевиориальная теория личности.
41. Теория личности Дж.Роттера (анализ результатов практического применения опросника УСК).
42. Личность и деятельность.
43. Теория черт и факторный подход в исследовании личности.
44. Экзистенциальная теория личности.
45. Гуманистическая теория личности (А.Маслоу).
46. Феноменологическая теория личности (К.Роджерс).

### **Критерии оценивания результатов обучения**

Оценка	Критерии оценивания по экзамену
Высокий уровень «5» (отлично)	оценку «отлично» заслуживает студент, освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал без пробелов; выполнивший все задания, предусмотренные учебным планом на высоком качественном уровне; практические навыки профессионального применения освоенных знаний сформированы.

Средний уровень «4» (хорошо)	оценку «хорошо» заслуживает студент, практически полностью освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, учебные задания не оценены максимальным числом баллов, в основном сформировал практические навыки.
Пороговый уровень «3» (удовлетворительно)	оценку «удовлетворительно» заслуживает студент, частично с пробелами освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, многие учебные задания либо не выполнил, либо они оценены числом баллов близким к минимальному, некоторые практические навыки не сформированы.
Минимальный уровень «2» (неудовлетворительно)	оценку «неудовлетворительно» заслуживает студент, не освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, учебные задания не выполнил, практические навыки не сформированы.

Оценочные средства для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбираются с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

– при необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на экзамене;

– при проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями;

– при необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине (модулю) предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

– в печатной форме увеличенным шрифтом,

– в форме электронного документа. Для лиц с нарушениями слуха:

– в печатной форме,

– в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

– в печатной форме,

– в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

## **5. Перечень учебной литературы, информационных ресурсов и технологий**

### **5.1. Учебная литература**

#### **Основная литература:**

1. Нуркова В.В., Березанская Н.Б. Психология. М.: Юрайт, 2018. <https://www.biblio-online.ru/book/58F4CDB4-3267-4F9F-B884-046B31F8EFC3>

2.Немов Р.С. Психология в 2 ч. Ч.1. – М.: Юрайт, 2018. <https://www.biblionline.ru/book/F235E0B6-5FEA-4654-935C-40C1A96C56E2>

### **Дополнительная литература**

1. Гиппенрейтер, Ю.Б. Введение в общую психологию [Текст] : (курс лекций) : учебное пособие для студентов вузов / Ю. Б. Гиппенрейтер ; М-во образования Рос. Федерации, Издат. дом Рос. акад. образования. - М. : ЧеРо : ОМЕГА-Л : НОУ Моск. психолого-социальный ин-т , 2005. - 334 с. : ил. - Библиогр.: с. 328-333. - ISBN 5887112190: 91.00.

2.Маклаков, А.Г. Общая психология [Текст] : учебное пособие для студентов вузов и слушателей курсов психологических дисциплин / А. Г. Маклаков. - Санкт-Петербург [и др.] : Питер, 2013. - 582 с. : ил. - (Учебник для вузов). - Библиогр. в конце глав. - ISBN 9785496003148 : 261.84.

3.Рубинштейн, С.Л. Основы общей психологии [Текст] : [учебник] / С. Л. Рубинштейн ; сост., авт. коммент. и послесл. А. В. Брушлинский , К. А. Абульханова-Славская ; гл. ред. Е. Строганова. - СПб. [и др.] : Питер, 2002. - 712 с. - (Мастера психологии). - Список науч. трудов С. Л. Рубинштейна и работ о С. Л.Рубинштейне: с. 670-678. - ISBN 5314000164 : 300.00.

4.Столяренко, Л.Д. Основы психологии [Текст] : учебное пособие для студентов вузов / Л. Д. Столяренко. - Изд. 22-е. - Ростов н/Д : Феникс, 2009. - 671 с. - (Высшее образование). - Библиогр. в конце глав. - ISBN 9785222149256 : 375.70

### **5.2 Периодическая литература**

1. Психологический журнал (официальный сайт) ([http://www.ipras.ru/cntnt/rus/institut\\_p/psihologic.html](http://www.ipras.ru/cntnt/rus/institut_p/psihologic.html));
2. Вопросы психологии <http://www.voppsy.ru/>
3. Южно-российский журнал социальных наук (Человек. Сообщество. Управление) <https://journalsr.kubsu.ru/>
4. Психологические исследования (<http://psystudy.ru>)
5. Социологические исследования. (<http://socis.isras.ru/>)
6. Клиническая и специальная психология <https://psyjournals.ru/psyclin/>
7. Консультативная психология и психотерапия <https://psyjournals.ru/mpj/index.shtml>
8. Культурно-историческая психология <https://psyjournals.ru/kip/>
9. Методология и история психологии <http://mhp-journal.ru/rus/>
10. Психологические исследования <http://psystudy.ru/>
11. Психологическая наука и образование <https://psyjournals.ru/psyedu/>
12. Психология. Журнал Высшей школы экономики. <https://psy-journal.hse.ru/>
13. Современная зарубежная психология <https://psyjournals.ru/jmfp/>
14. Социальная психология и общество <https://psyjournals.ru/jmfp/>
15. Экспериментальная психология <https://psyjournals.ru/exp/>

### **5.3 Интернет-ресурсы, в том числе современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы**

#### **Электронно-библиотечные системы (ЭБС):**

1. ЭБС «ЮРАЙТ» <https://urait.ru/>
2. ЭБС «УНИВЕРСИТЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА ОНЛАЙН» [www.biblioclub.ru](http://www.biblioclub.ru)
3. ЭБС «BOOK.ru» <https://www.book.ru>
4. ЭБС «ZNANIUM.COM» [www.znanium.com](http://www.znanium.com)
5. ЭБС «ЛАНЬ» <https://e.lanbook.com>

#### **Профессиональные базы данных**

1. Виртуальный читальный зал Российской государственной



- библиотеки (РГБ) <https://ldiss.rsl.ru/>;
2. Журнал «Успехи физических наук» (электронная версия) <https://ufn.ru/>;
  3. МИАН. Полнотекстовая коллекция математических журналов <http://www.mathnet.ru/>;
  4. Журнал «Квантовая электроника» (электронная версия) <https://quantum-electron.lebedev.ru/arhiv/>
  5. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (НЭБ) <http://www.elibrary.ru/>;
  6. Национальная электронная библиотека <https://rusneb.ru/>;
  7. Президентская библиотека им. Б.Н. Ельцина <https://www.prlib.ru/>;
  8. БД CSD-Enterpris Кембриджского центра кристаллографических данных (CCDC) <https://www.ccdc.cam.ac.uk/structures/>;
  9. БД журналов по различным отраслям знаний Wiley Journals Database <https://onlinelibrary.wiley.com/>;
  10. БД eBook Collection (SAGE) – <https://sk.sagepub.com/books/discipline>;
  11. Полнотекстовая коллекция журналов компании Американского физического общества American Physical Society (APS) <https://journals.aps.org/about>;
  12. БД патентного поиска Orbit Premium edition (Questel) <https://www.orbit.com/>;
  13. Ресурсы Springer Nature (журналы, книги): <https://link.springer.com/>  
<https://www.nature.com/>  
<https://experiments.springernature.com/sources/springer-protocols>  
<http://materials.springer.com/>
  14. Архивы научных журналов на Российской платформе научных журналов НЭИКОН <http://archive.neicon.ru/>;
  15. Университетская информационная система РОССИЯ (УИС Россия) <http://uisrussia.msu.ru/>;
  16. "Лекториум ТВ" - видеолекции ведущих лекторов России <http://www.lectorium.tv/>;
  17. БД SciFindern (CAS) (онлайн-сервис для поиска информации в области химии, биохимии, химической инженерии, материаловедения, нанотехнологий, физики, геологии, металлургии и др.) <https://scifinder-n.cas.org/>;
  18. Freedom Collection – полнотекстовая коллекция электронных журналов по различным отраслям знаний издательства Elsevier <https://www.sciencedirect.com/>;
  19. БД Academic Reference (CNKI) (единая поисковая платформа по научно-исследовательским работам КНР. Тематика покрывает все основные дисциплинарные области <https://ar.cnki.net/ACADREF>).

### **Информационные справочные системы**

1. Консультант Плюс - справочная правовая система (доступ по локальной сети компьютеров библиотеки)

#### **Ресурсы свободного доступа**

1. КиберЛенинка <http://cyberleninka.ru/>;
2. Американская патентная база данных <http://www.uspto.gov/patft/>
3. Министерство науки и высшего образования Российской Федерации <https://www.minobrnauki.gov.ru/>;
4. Федеральный портал "Российское образование" <http://www.edu.ru/>;
5. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <http://school-collection.edu.ru/>.
6. Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина "Образование на русском" <https://pushkininstitute.ru/>;
7. Справочно-информационный портал "Русский язык" <http://gramota.ru/>;
8. Служба тематических толковых словарей <http://www.glossary.ru/>;
9. Словари и энциклопедии <http://dic.academic.ru/>;

10. Образовательный портал "Учеба" <http://www.ucheba.com/>.

### **Собственные электронные образовательные и информационные ресурсы КубГУ**

1. Электронный каталог Научной библиотеки КубГУ <http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/Web>
2. Электронная библиотека трудов ученых КубГУ <http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/UserEntry?Action=ToDb&idb=6>
3. Открытая среда модульного динамического обучения КубГУ <https://openedu.kubsu.ru/>
4. База учебных планов, учебно-методических комплексов, публикаций и конференций <http://infoneeds.kubsu.ru/>
5. Электронный архив документов КубГУ <http://docspace.kubsu.ru/>

## **6. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)**

### **6.1. Методические рекомендации по освоению лекционного материала, подготовке к лекциям**

Лекционное занятие представляет собой систематическое, последовательное, монологическое изложение преподавателем-лектором учебного материала, как правило, теоретического характера. Такое занятие представляет собой элемент технологии представления учебного материала путем логически стройного, систематически последовательного и ясного изложения с использованием интерактивных образовательных технологий (мультимедийных, лекции-дискуссии, лекции-демонстрации).

Цель лекции – организация целенаправленной познавательной деятельности обучающихся по овладению программным материалом учебной дисциплины. Чтение курса лекций позволяет дать связанное, последовательное изложение материала в соответствии с новейшими данными науки, сообщить слушателям основное содержание предмета в целостном, систематизированном виде.

Задачи лекции заключаются в обеспечении формирования системы знаний по учебной дисциплине, в умении аргументированно излагать научный материал, в формировании профессионального кругозора и общей культуры, в отражении еще не получивших освещения в учебной литературе новых достижений науки, в оптимизации других форм организации учебного процесса.

### **6.2. Методические рекомендации по подготовке к семинарским занятиям.**

Практические/семинарские занятия – являются формой учебной аудиторной работы, в рамках которой формируются, закрепляются и представляются знания, умения и навыки, интегрирующие результаты освоения компетенций как в лекционном формате, так в различных формах самостоятельной работы. К каждому занятию преподавателем формулируются практические задания, требования и методические рекомендации к их выполнению, которые представляются в фонде оценочных средств учебной дисциплины.

### **6.3. Методические рекомендации к СРС**

Самостоятельная работа студентов по данному учебному курсу предполагает поэтапную подготовку по каждому разделу в рамках соответствующих заданий:

Первый этап самостоятельной работы студентов включает в себя тщательное изучение теоретического материала на основе лекционных материалов преподавателя, рекомендуемых разделов основной и дополнительной литературы, материалов периодических научных изданий, необходимых для овладения понятийно-категориальным аппаратом и формирования представлений о комплексе аналитического инструментария, используемого как в рамках данной отрасли знания, так и публичной практике.

На втором этапе на основе сформированных знаний и представлений по данному

разделу студенты выполняют практические задания, нацеленные на формирование умений и навыков в рамках заявленной компетенции. На данном этапе студенты осуществляют самостоятельный поиск материалов в рамках конкретного задания, обобщают и анализируют собранный материал по схеме, рекомендованной преподавателем, формулируют выводы, готовят практические рекомендации, презентационные материалы для публичного их представления и обсуждения.

Критерии оценки заданий в рамках самостоятельной работы студентов формулируются преподавателем в фонде оценочных средств.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная учебная работа (консультации) – дополнительное разъяснение учебного материала.

Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья.

Самостоятельная работа студентов по учебной дисциплине обеспечена заданиями, которые рекомендуется выполнять по соответствующим разделам.

Контроль самостоятельной работы: для студентов дневной и заочной формы обучения – текущий контроль осуществляется в соответствии с программой занятий (еженедельно для студентов очной формы обучения; по семестрам – для студентов заочной формы обучения); промежуточный контроль по итогам освоения дисциплины осуществляется в форме рейтинговой системы оценок. Описание заданий для самостоятельной работы студентов и требований по их выполнению выдаются преподавателем в соответствии с разработанным фондом оценочных средств по дисциплине.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная учебная работа (консультации) – дополнительное разъяснение учебного материала.

Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья.

## 7. Материально-техническое обеспечение по дисциплине (модулю)

Наименование специальных помещений	Оснащенность специальных помещений	Перечень лицензионного программного обеспечения
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа: 416 Н Ставропольская, 149	Возможность использования портативного мультимедийного оборудования (мультимедийный проектор, ноутбук)	– Microsoft Office 365 ProPlusforEDU AllLng MonthlySubscriptions-VolumeLicense MVL 1License AddOn toOPP (код 5XS-00003) для преподавателей и сотрудников (Лицензионный договор № 24-АЭФ/223-ФЗ/2020 от 01.10.2020)

<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: 416 Н Ставропольская, 149</p>	<p>Возможность использования портативного мультимедийного оборудования (мультимедийный проектор, ноутбук) с подключением к сети Интернет и режимом видеоконференцсвязи (ВКС)</p>	<p>– Microsoft Office 365 ProPlusforEDU AllLng MonthlySubscriptions-VolumeLicense MVL 1License AddOn toOPP (код 5XS-00003) для преподавателей и сотрудников (Лицензионный договор № 24-АЭФ/223-ФЗ/2020 от 01.10.2020)</p>
---	--	---

Для самостоятельной работы обучающихся предусмотрены помещения, укомплектованные специализированной мебелью, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Наименование помещений для самостоятельной работы обучающихся	Оснащенность помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень лицензионного программного обеспечения
<p>Помещение для самостоятельной работы обучающихся (читальный зал Научной библиотеки Ставропольская, 149)</p>	<p>Мебель: учебная мебель Комплект специализированной мебели: компьютерные столы Оборудование: компьютерная техника с подключением к информационно-коммуникационной сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации, веб-камеры, коммуникационное оборудование, обеспечивающее доступ к сети интернет (проводное соединение и беспроводное соединение по технологии Wi-Fi)</p>	<p>Windows 10, Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint)</p>
<p>Помещение для самостоятельной работы обучающихся (ул. Ставропольская, 149, ауд.415 А)</p>	<p>8 рабочих станции (терминальных точек доступа к удалённому серверу)</p>	<p>– Microsoft Office 365 ProPlusforEDU ShrdSvr AllLng MonthlySubscriptions-VolumeLicense MVL 1License PerUsr STUUseBnft (код 5XS-00002) для учащихся. (Лицензионный договор № 24-АЭФ/223-ФЗ/2020 от 01.10.2020) – Правовая база ГАРАНТ (Лицензионный договор № 1669/НК/14 от 14.07.2014) 1С Предприятие (Лицензионный договор №127-АЭФ/2014 от 29.07.2014.)</p>