

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ФАКУЛЬТЕТ ПСИХОЛОГИИ И ФИЛОСОФИИ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
«ПСИХОЛОГИЯ»

Кафедра общей и социальной психологии

**Образовательная программа
41.03.04 Политология**

Направленность (профиль) программы
Общий

Уровень высшего образования
Бакалавриат

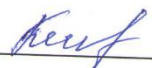
Форма обучения
Очная

Статус дисциплины
Входит в обязательную часть ОПОП

Махачкала – 2021

Рабочая программа дисциплины «Психология» составлена в 2021 году в соответствии с требованиями ФГОС ВО –по направлению подготовки 41.03.04 - Политология, уровень бакалавриат от 23.08.2017г. № 814.

Разработчик (и): кафедра общей и социальной психологии, Казиева Н.Н.

к.пс.н., доцент 

Рабочая программа дисциплины одобрена:
на заседании кафедры общей и социальной психологии

от «23/11. 2021 г.», протокол № 10

Зав. кафедрой  Казиева Н.Н.

на заседании Методической комиссии факультета психологии и философии от
02.06 2021 г., протокол № 34

Председатель  Билалов М.И.

Рабочая программа дисциплины согласована с учебно-методическим управлением 09.07. 2021г.

Начальник УМУ  Гасангаджиева А.Г.

направлению 41.03.04 Политология, профиль подготовки общий.

Дисциплина реализуется на факультете психологии и философии кафедрой общей и социальной психологии.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов со способностями осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода и выработать стратегию действий, а также способностью организовывать и руководить работой команды, выработывая командную стратегию для достижения поставленной цели.

Дисциплина нацелена на формирование следующей компетенции выпускника:

универсальные: (УК-6); (УК-8);

Преподавание дисциплины предусматривает проведение следующих видов учебных занятий: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.

Объем дисциплины – 3 зачетные единицы:

Се- местр	Учебные занятия						СРС	Форма промежуточной аттестации (зачет, зачет с оценкой, экзамен)
	в том числе							
	Контактная работа обучающихся с преподавателем							
	Всего	из них						
Лек- ции		Лаборатор- ные занятия	Практич- еские занятия	КСР	Консуль- тации			
3	108	18		18	36		36	Экзамен

1.Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Психология» являются формирование у студентов представления о предмете, методах и задачах психологии, месте психологии в системе психологических знаний, овладение студентами базовых знаний и категориальных понятий, а также основных методологических проблем современной психологической науки.

2.Место дисциплины в структуре ОПОП бакалавриата

Дисциплина Психология входит в обязательную часть ОПОП

бакалавриата по направлению 41.03.04 Политология, профиль подготовки общий.

Развивающий потенциал курса связан с переходом от изучения фактов к осмыслению и сравнительному анализу, а на этой основе – к развитию психологического мышления студентов. Особое внимание уделяется формированию навыков самостоятельного поиска информации, работы с ее различными видами, объяснения и оценивания психологических фактов и закономерностей, определению собственного отношения студента к изучаемой дисциплине, пониманию значения психологических знаний для саморазвития и самосовершенствования личности. Критерий качества учебного курса связан не с усвоением информации, а с овладением навыками сравнения, анализа, синтеза, обобщения, объяснения и оценки психических явлений, и на этой основе освоения системы знаний о психике человека.

3. Компетенция обучающегося, формируемая в результате освоения дисциплины

(перечень планируемых результатов обучения).

Наименование категории (группы) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции выпускника	Результаты обучения	Процедура освоения
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровье сбережение)	УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК-6.1. Эффективно планирует собственное время.	Знает: методы эффективного планирования времени. Умеет: - составлять долгосрочные и краткосрочные планы; - планировать свою профессиональную траекторию. Владеет: навыками эффективного планирования собственного времени.	Устный опрос, письменный опрос, реферат, доклад.
		УК-6.2. Планирует траекторию своего профессионального развития и предпринимает шаги по ее реализации.	Знает: методы планирования своей профессиональной траектории, самоорганизации и самообразования. Умеет: планировать свою профессиональную траекторию. Владеет: опытом планирования траектории своего профессионального развития и предпринимать шаги по её реализации.	Устный опрос, письменный опрос, реферат, доклад.
Безопасность жизнедеятельности	УК-8. Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	УК-8.1. Выявляет возможные угрозы для жизни и здоровья человека, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций.	Знает: - факторы вредного влияния элементов среды обитания, основные природные и техногенные опасности, их свойства и характеристики; - характер воздействия вредных и опасных факторов на человека и природную среду, методы и способы защиты от них. Умеет: идентифицировать основные опасности среды обитания человека, оценивать риск их реализации. Владеет: опытом идентифицировать опасные и вредные факторы в рамках осуществляемой деятельности.	Устный опрос, письменный опрос, реферат, доклад.
		УК-8.2. Понимает, как создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности	Знает: - возможные последствия аварий, катастроф, стихийных бедствий и способы применения мероприятий по предотвращению чрезвычайных ситуаций; - принципы организации	Устный опрос, письменный опрос, реферат, доклад.

		ти, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций.	<p>безопасности труда на предприятии, технические средства защиты людей в условиях чрезвычайной ситуации.</p> <p>Умеет: создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций.</p> <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методами прогнозирования возникновения опасных или чрезвычайных ситуаций; - опытом применения мероприятий по предотвращению чрезвычайных ситуаций; - навыками обеспечивать безопасность жизнедеятельности при осуществлении профессиональной деятельности и защите окружающей среды. 	
		УК-8.3. Демонстрирует приемы оказания первой помощи пострадавшему.	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - правила поведения при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения; - приемы оказания первой помощи, способы участия в восстановительных мероприятиях. <p>Умеет: оказывать первую помощь пострадавшему при возникновении чрезвычайных ситуаций.</p> <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - приемами оказания первой помощи пострадавшему; - приемами и способами использования индивидуальных средств защиты. 	Устный опрос, письменный опрос, реферат, доклад.

4. Объем, структура и содержание дисциплины.

4.1. Объем дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 академических часа.

4.2. Структура дисциплины «Психология» (очная):

№ п / п	Разделы и темы дисциплины	Семестр	Неделя	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)	Самостоятельная работа	Форма промежуточной аттестации
---------	---------------------------	---------	--------	--	------------------------	--------------------------------

				Лекции	Практ. занятия		
Модуль 1. Психология в системе наук							
1	Тема 1. Психология как наука.	3		2	2		Опрос, КР, тесты
2	Тема 2. Психика, сознание и бессознательное.	3		2	2	4	Опрос, КР, тесты
3	Тема 3. Психология деятельности и мотивация.	3		2	2	4	Опрос, КР, тесты
4	Тема 4. Эмоционально-волевая сфера человека	3		2	2	4	Опрос, КР, тесты
5	Тема 5. Личность. Способности	3		2	2	4	Опрос, КР, тесты
Итого по модулю 1:36				10	10	16	36
Модуль 2. Психические состояния и процессы							
6	Тема 6. Характер. Темперамент	3		2	2	6	Опрос, КР, тесты
7	Тема 7. Ощущение и восприятие.	3		2	2	4	Опрос, КР, тесты
8	Тема 8. Внимание и память.	3		2	2	4	Опрос, КР, тесты
9	Тема 9. Мышление и воображение.	3		2	2	4	Опрос, КР, тесты
Итого по модулю 2:36		3		8	8	20	
Модуль 3. Экзамен							
Экзамен		3				36	
Итого: 108		3		18	18	72	экзамен

4.3. Содержание дисциплины, структурирование по темам (разделам):

Модуль 1. Психология в системе наук

Тема 1. Психология как наука

Особенности психологической науки. Психология как наука, изучающая «свойства высокоорганизованной материи». Психология - наука об объекте и субъекте познания. Психология как наука и практика о познании, изменении и развитии внутреннего, душевного мира человека. Цели и задачи изучения курса психологии. Специфические задачи изучения психологической науки в вузе. Этапы становления психологии как самостоятельной науки и ее предмета. Житейская и научная психология. Душа как предмет психологии у древних философов (Демокрит, Аристотель, Сократ, Платон). Психология как наука о сознании. Современное представление о предмете психологической науки.

Структура психологической науки. Основные цели теоретической и прикладной психологии. Теоретические отрасли психологии: генетическая психология, зоопсихология, психофизиология (нейро-психология), парапсихология, психология

личности и индивидуальности, психология познавательных процессов, психология деятельности, социальная психология.

Понятие о методе науки как пути, способе, средстве изучения, познания своего предмета. Методология науки как система принципов и методов организации научного исследования. Методологические принципы как основополагающие требования к организации, проведению исследования и интерпретации полученных данных. Общепсихологические принципы и их характеристика: принцип детерминизма, принцип единства сознания и деятельности, принцип развития психики. Основные принципы изучения психических явлений: принцип объективности, изучение психических явлений в их развитии (генетический принцип), аналитико-синтетическое изучение психики человека. Проблема классификации методов в психологической науке.

Методы объяснительной (объективной, естественнонаучной) психологии. Характеристика эмпирических методов психологии: наблюдения, эксперимента, теста, опросных методов (анкеты, беседы, интервью), анализа продуктов деятельности, социометрии. Использование математико-статистических методов в психологии.

Тема 2. Психика, сознание и бессознательное

Психика как проявление душевной жизни человека. Психические явления как факты внутреннего субъективного опыта (ощущения, образы, мысли, желания, чувства.). Непосредственная представленность субъекту - фундаментальное свойство психических явлений. Психика как отражение действительности: предметов и явлений, связей и отношений.

Основные функции человеческой психики: отражательная, ориентировочная, прогностическая, регуляторная, адаптационная. Основные свойства психического отражения: правильность, активность, субъективность, рефлексивность.

Формы проявления психических явлений: психические процессы, психические состояния, психические.

Уровни проявления психических явлений: собственно психический уровень, уровень сознания и самосознания, бессознательный уровень, надсознательный уровень.

Сознание как высший уровень психического отражения и саморегуляции. Язык и сознание. Сознание и опосредованная речью, целенаправленная деятельность человека. Самосознание как важный структурный компонент человеческого сознания. Содержание самосознания: черты характера, способности, внутренний душевный мир, особенности внешности, поступки и т.д. Рефлексия как способность человека выделять себя как самостоятельную и отличную от всего окружающего мира реальность.

Бессознательный уровень психического. Бессознательное как совокупность психических явлений, не осознаваемых субъектом, но оказывающих заметное влияние на поведение, активность личности, на ее состояние. Три группы феноменов бессознательного (по Ю.Б. Гиппенрейтер): неосознаваемые механизмы сознательных действий, неосознаваемые побудители сознательных действий, «надсознательные» процессы. Основные положения теории бессознательного З. Фрейда. Коллективное бессознательное К. Юнга. Бессознательное в русле теории установки Узнадзе Д.Н.

Тема 3. Психология деятельности и мотивация

Понятие и строение человеческой деятельности. Деятельность как специфическая активность человека. Отличие деятельности от поведения и от других форм активности. Внешняя и внутренняя деятельность. Интериоризация и экстериоризация как психологические механизмы перехода деятельности от внешнего во внутренний план и наоборот.

Структура деятельности на макроуровне (по Леонтьеву А.Н.). Мотивы и мотивация деятельности. Действие и операция как структурные компоненты деятельности, направленные на достижение конкретных целей при определенных условиях. Когнитивные, операциональные и моторные компоненты деятельности. Психические процессы как внутренние регуляторы деятельности.

Развитие психических процессов в деятельности. Осознаваемые и автоматизированные компоненты деятельности. Умения и навыки как операциональные элементы деятельности. Познавательные (перцептивные, мнемические и интеллектуальные) и моторные (двигательные) умения и навыки. Закономерности выработки навыков. Явления переноса и интерференции навыков.

Виды и развитие человеческой деятельности. Труд, учение и игра как основные виды человеческой деятельности и их сравнительная характеристика. Деятельность и развитие человека. Понятие о ведущем виде деятельности.

Общение как деятельность. Роль совместной деятельности и общения в самоактуализации и развитии личности. Понятие и виды общения. Роль общения в психическом развитии человека.

Структура и функции общения: коммуникативная, интерактивная и перцептивная. Вербальная и невербальная коммуникация. Речь как средство общения. Экспрессивная и коммуникативная функции речи человека.

Эмоциональные отношения в общении (симпатия, любовь, неприятие, равнодушие и др.). Техника и приёмы общения. Заражение, внушение и подражание как способы психологического воздействия в процессе общения.

Понятие о педагогическом общении. Стили педагогического общения: либеральный, авторитарный и демократический. Общительность (коммуникабельность) как профессионально важное качество учителя. Культура профессионального общения.

Мотивационная сфера личности. Поиск причин поведения личности и необходимость введения понятий «мотив» и «мотивация». Психологические теории мотивации. Мотивация как процесс побуждения к действию, активности. Мотив как конкретный побудитель поведения личности. Мотив как опредмеченная потребность. Потребности: органические, материальные, социальные, духовные.

Строение мотивационной сферы личности. Виды мотивов и их характеристика. Интересы. Виды интересов. Мировоззрение и идеалы личности. Установка. Иерархия мотивов. Осознаваемый и неосознаваемый уровни мотивации поведения личности. Внешние и внутренние факторы мотивации.

Атрибуция достижений (успеха и неуспеха) и мотивация деятельности. Типы атрибуции достижений и продуктивность деятельности. Мотивация социального поведения личности: мотивы аффилиации и власти; агрессии и помощи (альтруизм). Направленность личности.

Волевая сфера личности. Воля как способность личности действовать в направлении сознательно поставленной цели, преодолевая при этом внутренние препятствия. Природа воли (С.Л. Рубинштейн). Психологический аспект проблемы свободы воли. Основные функции воли: мотивационная, мобилизационная и регуляторная.

Критерии воли и волевого поведения личности: приложение усилий, преодоление внутреннего барьера, наличие продуманного плана действий, сосредоточение внимания на выполняемом действии, отсутствие непосредственного удовлетворения, принятие решений и их реализация.

Поведенческие и характерологические проявления волевого акта. Волевые черты (качества) личности. Борьба мотивов и волевая регуляция поведения. Намеренное изменение смысла действий как психологический механизм волевой регуляции. Становление произвольности у детей.

Тема 4. Эмоционально-волевая сфера человека

Эмоции и чувства человека. Эмоции и чувства как субъективное, пристрастно переживаемое отношение личности к предметам и явлениям окружающей действительности. Эмоции и потребности личности. Эмоции и образ жизни человека. Эмоции и деятельность человека. Общее и отличительное между «эмоциями» и «чувствами». Физиологические основы эмоций. Информационная теория эмоций (П.В.Симонов). Физиологические и выразительные аспекты проявления эмоций. Три

аспекта проявлений эмоций человека по К. Изарду: рефлексивное переживание, ощущение эмоций, физиологические процессы в организме, выразительные комплексы эмоций (поддающиеся наблюдению). Значение эмоций в жизнедеятельности человека. Основные функции эмоции: мотивационная, регуляторная, сигнальная, определяющая.

Фундаментальные эмоции человека (по Изарду): интерес-возбуждение, удовольствие-радость, удивление, горе-страдание, гнев-ярость, отвращение-омерзение, презрение-пренебрежение, страх-ужас, стыд-застенчивость, вина-раскаяние. Эмоциональные переживания. Виды эмоциональных переживаний (уровни проявления эмоциональной сферы личности). Эмоциональные комплексы (по К.Изарду): тревожность, депрессия, любовь, враждебность.

Эмоциональные состояния: аффект, стресс, фрустрация, тревожность, гнев, агрессия. Страсть. Настроение как общее эмоциональное состояние.

Факторы эмоций: уровень бодрствования сознания, потребности личности, информационное обеспечение деятельности, ожидание успеха-неуспеха, самооценка и Я-концепция личности, индивидуально-типологические особенности личности, уровень интеллектуального развития. Выразительный аспект эмоций как невербальное средство общения. Классификация эмоций: по типу переживаний, по типу протекания, по длительности и устойчивости состояний, по содержанию и происхождению. Виды чувств: моральные чувства, интеллектуальные чувства, эстетические чувства. Эмоциональные особенности личности.

Тема 5. Личность. Способности

Человек как предмет психологии. Понятие о личности. Человек. Индивид. Личность. Индивидуальность. Биологическое и социальное в личности человека. Границы понятия «личность». Направленность как стержневая характеристика личности. Потребности как внутреннее условие, предпосылка жизнедеятельности и как сила, направляющая и регулирующая деятельность. Активность личности. Мотивы: понятие, функции (побуждающая, направляющая и смыслообразующая). Основные характеристики мотивов: динамические (модальность, устойчивость) и содержательные (предметность, действенность, мера осознания, место в структуре мотивации). Виды мотивов и уровни их осознания. Осознаваемые мотивы: интересы, убеждения, ценности, мировоззрение, идеалы. Мотивация. Самооценка. Уровень притязаний личности. Факторы, определяющие уровень притязаний. Направленность личности как система доминирующих мотивов. Неосознаваемые мотивы: установка, внушаемость. Цели личности.

Самосознание личности. Самосознание как психический процесс восприятия себя в различных ситуациях (самопознание). Образ «Я». Самопознание как соотношение себя с другим. Рефлексия, механизмы и средства рефлексии. Формирование и развитие личности. Внутренне противоречие как источник развития.

Личность и индивидуальность. Индивидуальность человека как совокупность психических качеств, способов поведения, отличающая его от других.

Понятие о способностях в психологии. Аспекты проявления способностей: высокая адаптивность, высокая обучаемость и продуктивность деятельности, высокая мотивация, креативность. Общее и отличительное между понятиями «интеллект», и "способности". Способности как категории, отражающие психологические реальности, относящиеся к мыслительной деятельности человека, к его умственным возможностям. Способности как глобальная способность личности адаптироваться к окружающей действительности. (Ж.Годфруа). Сензитивные периоды развития способностей. Обучение в зоне актуального и ближайшего развития (Л.С. Выготский) и формирование способностей. Интеллект и творческое мышление. Высшие формы развития способностей: одаренность, талант, гениальность. Специфика одаренности в детском возрасте. Талант и профессионализм. Черты гениальной личности. Особенности творческой личности.

Модуль 2. Психические состояния и процессы

Тема 6. Характер. Темперамент

Темперамент как свойство личности. Определение темперамента по Б. М. Теплову. Виды темпераментов: холерический, сангвинический, флегматический, меланхолический. Положительные и отрицательные стороны каждого типа темперамента. Отсутствие чистых типов темпераментов, их смешанность у большинства людей. Достоинства и недостатки каждого типа темперамента.

Свойства нервной системы как основа темперамента. Учение И. П. Павлова. Сила возбуждения и торможения, уравновешенность и подвижность нервных процессов. Типы нервной системы по И. П. Павлову.

Психологическая характеристика темперамента, проявление его основных свойств: активности, темпа, продуктивности, возбудимости, тормозимости, переключаемости - применительно к познавательным процессам, предметной деятельности и общению человека.

Определение характера. Общее представление о характере. Характер как прижизненное образование. Закономерности формирования характера. Характер как система наиболее устойчивых черт личности, проявляющих себя в различных видах деятельности, общения и взаимодействия человека с окружающими людьми. Классификация черт характера. Проявление характера через деятельность, отношение к другим людям, интересы, эмоциональность и волю. Характер и темперамент человека. Типология характеров. Общие основания для построения типологии характеров.

Личность и характер человека. Место характера в общей структуре личности. Черты характера и другие черты личности. Экстраверсия и интроверсия как черты характера. Характер и защитные механизмы.

Тема 7. Ощущение и восприятие

Ощущение как форма отражения реальности. Значение ощущений в жизни человека. Связь различных ощущений с объективными свойствами среды. Специфика обонятельных, осязательных, вкусовых ощущений. Кинестетические ощущения. Физиологические механизмы, структуры мозга и телесные органы, принимающие участие в формировании ощущений.

Корковые зоны основных анализаторов: зрения, слуха, осязания, обоняния, вкуса, равновесия. Физиологические механизмы ощущения. Понятие об анализаторах. Виды ощущений. Общая характеристика восприятия. Взаимосвязь и различие ощущений и восприятия. Факторы, определяющие интеграцию ощущений в целостные зрительные образы: близость воспринимаемых элементов друг к другу, их сходство, естественное продолжение и замкнутость. Восприятие как целостное отражение предметов.

Физиологические основы восприятия. Рефлекторная основа восприятия по И.П. Павлову.

Основные свойства и виды восприятия. Основные свойства восприятия: предметность, целостность, константность, структурность, осмысленность, апперцепция, активность. Явление апперцепции. Понятие об иллюзии восприятия. Осмысленность восприятия. Основные классификации восприятия. Классификация по модальности. Классификация по форме существования материи: пространство, время, движение.

Общая характеристика восприятия. Взаимосвязь и различие ощущений и восприятия. Факторы, определяющие интеграцию ощущений в целостные зрительные образы: близость воспринимаемых элементов друг к другу, их сходство, естественное продолжение и замкнутость. Восприятие как целостное отражение предметов.

Тема 8. Внимание и память

Внимание как главное условие осуществления познавательных процессов. Внимание как сосредоточенность сознания субъекта на каком-либо реальном или идеальном объекте. Виды внимания: произвольное, непроизвольное и послепроизвольное. Особенности, условия возникновения и поддержания произвольного внимания. Свойства внимания: объем, распределение, концентрация, устойчивость, переключение. Факторы, определяющие внимание. Роль внимания в учебном процессе. Особенности внимания

детей младшего школьного возраста. Произвольное внимание как необходимое условие успешной учёбы. Способы развития внимания у школьников.

Память как «сквозной» познавательный психический процесс. Значение памяти в жизнедеятельности человека. Органические основы памяти. Представления. Ассоциации представлений. Теории памяти. Память и другие познавательные процессы. Память и научение. Внимание и память. Память и личность. Классификация видов памяти. Виды памяти: двигательная, эмоциональная, образная и словесно-логическая. Связь словесно-логической памяти с речью и мышлением. Эйдетические образы. Непроизвольная и произвольная память. Кратковременная, долговременная и оперативная память. Эпизодическая и семантическая память.

Процессы памяти: запечатление, сохранение, воспроизведение и забывание. Основные факты и закономерности процессов памяти. Эффект «Зейгарник». Сохранение. Воспроизведение: узнавание, собственно воспроизведение, припоминание. Забывание и факторы, влияющие на забывание. Забывание и реминисценция. Ретроактивное и проактивное торможение. Процесс забывания с позиций психодинамических теорий (З.Фрейд, К.Левин).

Мнемотехнические приёмы запоминания. Роль оперативной памяти в деятельности. Индивидуальные различия памяти. Развитие памяти в онтогенезе. Развитие высших форм запоминания.

Тема 9. Мышление и воображение

Мышление как высший уровень опосредованного и обобщенного познания действительности. Функции мышления. Культурно-историческая природа мышления. Психологические теории мышления. Психология и логика изучения мышления. Специфика психологического изучения мышления.

Классификация видов и форм мышления. Виды мышления: наглядно-действенное, наглядно-образное, словесно-логическое. Теоретическое и практическое мышление. Формы мышления. Понятие – абстрактное и конкретное. Суждение. Умозаключение – индуктивное и дедуктивное.

Основные мыслительные операции: анализ, синтез, сравнение, абстрагирование, обобщение, классификация, систематизация.

Мышление и речь. Внутренний диалогизм мышления. Виды речи. Устная (диалогическая, монологическая), письменная речь. Экспрессивная и импрессивная речь. Внешняя и внутренняя речь. Эгоцентрическая речь как метод изучения внутренней речи по Л.С. Выготскому. Функции речи: сигнификативная, коммуникативная, обобщения.

Мышление и решение проблемы, задачи. Основные этапы мыслительного процесса. Проблема интуиции. Индивидуальные особенности мышления. Качества ума. Мышление и общение. Мышление и эвристическое программирование. Роль различных психических процессов в мышлении. Обучение и развитие мышления личности.

4.3.2. Содержание практических занятий

Модуль 1

Тема 1. Психология как наука

1. Цели и задачи курса психологии.
2. Особенности психологической науки.
3. Житейская и научная психология
4. Становление предмета психологии. Основные направления психологии.
5. Структура психологической науки. Теоретические и прикладные отрасли психологии.
6. Место психологии в системе наук.
7. Связь психологии с другими науками.

Тема 2. Психика, сознание и бессознательное

1. Сущность и основные функции психики.
2. Формы проявления психических явлений.
3. Уровни проявления психических явлений.
4. Сущность и содержание человеческого сознания.
5. Самосознание.
6. Измененные и патологические состояния сознания.
7. Бессознательный уровень психического.

Тема 3. Психология деятельности и мотивация

Сравнительный анализ деятельности человека и жизнедеятельности животных. Исследование психологических особенностей строения деятельности. Предметность деятельности. Практическая деятельность как исходная и основная форма деятельности человека. Внешняя и внутренняя деятельность. Ориентировочная и исполнительская деятельность, индивидуальная и совместная, творческая и нетворческая. Субъект деятельности. Мотивы и цели деятельности. Деятельность и психические процессы. Деятельность и активность.

Порождение и функции психики в деятельности. Понятие интериоризации как перехода совместно-раздельной деятельности ребенка и взрослого во внутреннюю деятельность. Понятие об экстериоризации как обогащении общественного опыта в результате творческой деятельности субъекта.

При изучении данной темы студент должен усвоить следующие основные понятия: Деятельность, активность, внешняя и внутренняя деятельность, понятие об экстериоризации и интериоризации, индивидуальная и совместная, творческая и нетворческая, мотивы и цели деятельности.

Тема 4. Эмоционально-волевая сфера человека

1. Понятие об эмоциях и чувствах. Отличительные особенности эмоций и чувств.
2. Виды эмоций и чувств. Классификация эмоций и чувств.
3. Функции эмоций.
4. Аспекты проявления эмоций.
5. Фундаментальные эмоции и их значение в жизнедеятельности человека.
6. Физиологические основы эмоций.
7. Факторы, обуславливающие эмоции и чувства.
8. Психические состояния и их влияние на поведение и деятельность человека.

Тема 5. Личность. Способности

1. Общее понятие о личности.
2. Структура личности.
3. Теории личности.
4. Понятие о направленности личности.
5. Понятие о способности в психологии.
6. Классификация способностей.
7. Уровни развития способностей.
8. Природа человеческих способностей.
9. Факторы развития способностей.

Тема 6. Темперамент и характер

1. Общая характеристика темперамента и характера.
2. Физиологические и конституциональные основы темперамента.
3. Темперамент и индивидуальный стиль деятельности.
4. Уровни выраженности характера. Акцентуации характера.

5. Факторы формирования характера.

Тема 7. Ощущение и восприятие

1. Понятие об ощущении. Физиологические основы ощущений.
2. Виды ощущений.
3. Закономерности ощущений.
4. Понятие о восприятии. Физиологические основы восприятия.
5. Свойства восприятия.
6. Виды восприятия
7. Развитие ощущений и восприятия в онтогенезе.

Тема 8. Внимание и память

1. Понятие о внимании.
2. Физиологические основы внимания.
3. Виды внимания.
4. Свойства внимания.
5. Способы развития внимания у школьников.
6. Понятие о памяти. Теории памяти.
7. Классификация видов памяти.

Тема 9. Мышление и воображение

1. Понятие о мышлении. Психологические теории мышления.
2. Виды мышления
3. Формы мышления.
4. Мыслительные операции их характеристика.
5. Индивидуальные особенности мышления.
6. Развитие мышления.
7. Мышление и речь.

5. Образовательные технологии

- традиционные и интерактивные лекции
- традиционные семинары, семинары-конференции
- деловые и ролевые игры, разбор конкретных ситуаций
- консультации преподавателя
- самостоятельная работа студентов (подготовка рефератов, докладов)

6. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов

Основными видами самостоятельной работы студентов являются:

- работа с учебной и справочной литературой,
- конспектирование первоисточников,
- выполнение индивидуальных домашних заданий, задач и упражнений,
- изучение научной литературы по отдельным темам курса,
- подготовка рефератов, научных сообщений по темам,
- подготовка докладов к научным конференциям

1. Перечень основной, словарно-справочной и дополнительной литературы размещен на сайте кафедры.
2. Первоисточники, обязательные и рекомендованные к конспектированию имеются в учебно-методическом кабинете кафедры.
3. Индивидуальные задания, задачи и упражнения по разделам представлены на сайте кафедры.
4. Электронная версия тестовых заданий по всем разделам курса имеется в кабинете кафедры.
5. Электронная версия методических указаний по организации самостоятельной работы имеется на кафедре философии и социально-политических наук факультета психологии и философии ДГУ.
6. Электронная библиотека учебных и контрольно-обучающих программ имеется на кафедре.

7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины.

7.1. Типовые контрольные задания

А) Тестовые задания

1. Минимальное различие между двумя интенсивностями раздражителя, вызывающее замечаемое различие интенсивности ощущения, называется ...

- абсолютным нижним порогом
- порогом различения
- временным порогом ощущений
- диапазоном чувствительности к интенсивности

2. К экстерорецептивным относятся ... ощущения

- зрительные
- органические
- вибрационные
- температурные

3. Восприятие часто принято называть ...

- осязанием
- апперцепцией
- перцепцией
- наблюдательностью

4. Пространственно-временные характеристики объективного мира отражают ... процессы

- познавательные
- мотивационные
- эмоциональные
- волевые

5. Основной психофизический закон принято называть законом ...

- Вебера-Фехнера
- Бунзена-Роско
- Стивенса

- Гельмгольца

6. Изменение чувствительности для приспособления к внешним условиям известно как ...

- синестезия
- сенсibilизация
- адаптация
- аккомодация

7. Способность к восприятию изменений раздражителя или к различению близких раздражителей называется...

- абсолютной чувствительностью
- дифференциальной чувствительностью
- сенсibilизацией
- адаптацией

8. Основанием разделения восприятия на произвольное и непроизвольное служит...

- ведущий анализатор
- предмет восприятия
- форма существования материи
- целенаправленность характера деятельности субъекта

9. Восприятие есть процесс (результат) построения образа объекта в перцептивном пространстве субъекта при ...

- его непосредственном взаимодействии с этим объектом
- его опосредованном взаимодействии с этим объектом
- отсутствии воспринимаемого предмета
- отсутствие взаимодействия

10. Понимание другого человека путем отождествления себя с ним называется....

- эмпатией
- идентификацией
- социально-психологической рефлексией
- стереотипизацией

11. Пример рисунка, который воспринимается то как ваза, то как два человеческих профиля, иллюстрирует закон ...

- транспозиции
- фигуры и фона
- симметрии
- константности

12. Минимальная величина раздражителя, вызывающая едва заметное ощущение — это ... порог ощущений.

- нижний абсолютный
- дифференциальный
- временный
- верхний абсолютный

13. Зависимость восприятия от содержания психической жизни человека и от особенностей его личности называется ...

- инсайтом
- перцепцией
- апперцепцией
- сенсительностью

14. Основанием выделения зрительных, слуховых, обонятельных, вкусовых и других разновидностей ощущений является ...

- время возникновения в ходе эволюции
- модальность раздражителя
- место расположения рецепторов
- наличие или отсутствие непосредственных контактов с раздражителем

15. Получение первичных образов обеспечивают...

- сенсорно-перцептивные процессы
- процесс мышления
- процесс представления
- процесс воображения

16. Максимальная величина раздражителя, которую способен адекватно воспринимать анализатор, называется ... порогом ощущений.

- нижним абсолютным
- дифференциальным
- временным
- верхним абсолютным

17. В способности человека узнавать предмет по его неполному или ошибочному изображению проявляется такое свойство восприятия, как ...

- целостность
- предметность
- константность
- структурность

18. Основным критерием разделения видов восприятия на восприятие пространства, времени, движения выступает ...

- ведущий анализатор
- предмет отражения
- форма существования материи
- активность субъекта

19. Такие качественные характеристики ощущений, как цвет в зрении, тон и тембр в слухе и т. п., относятся к ... характеристикам.

- модальностным
- пространственным
- временным
- интенсивностным

20. Определенный участок коры и подкорки, куда адресуются восходящие сенсорные импульсы – это ...

- центральный отдел анализатора
- рецептор
- проводниковый отдел

- периферический отдел

21. Силой действующего раздражителя и функциональным состоянием рецептора определяется...

- качество ощущений
- интенсивность ощущений
- пространственная локализация раздражителей
- длительность ощущений

22. Анатомо-физиологический аппарат, предназначенный для приема воздействий определенных раздражителей из внешней и внутренней среды и переработки их в ощущения, представлен...

- проводниковым отделом
- рецептором
- анализатором
- рефлексом

23. Новый вид чувствительности, обусловленный переносом качеств одной модальности на другую — это ...

- синестезия
- аккомодация
- конвергенция
- сенсбилизация

24. Ощущения, возникающие при воздействии внешних стимулов на рецепторы, расположенные на поверхности тела, называются ...

- экстерорецептивными
- интерорецептивными
- проприорецептивными
- интерактивными

25. Рецепторы, специализирующиеся на приеме и обработке воздействий из внутренней среды организма, называются...

- экстерорецепторами
- интерорецепторами
- проприорецепторами
- внешними

27. К основным свойствам ощущений не относится...

- качество
- интенсивность
- длительность
- объем

28. Свойство человека, проявляющееся как способность замечать в воспринимаемом малоизвестные, но существенные детали, характеризует ...

- иллюзии
- перцептивные действия
- наблюдательность
- осязание

29. Повышение чувствительности одних органов чувств при одновременном воздействии раздражителей на другие органы чувств проявляется как ...

- адаптация
- сенсibilизация
- синестезия
- модальность

30. Свойство восприятия тесно связанное с мышлением и пониманием сущности предметов называется ...

- константностью
- осмысленностью
- избирательностью
- целостностью

31. Ошибочные восприятия реальных вещей или явлений называются...

- агнозией
- галлюцинацией
- иллюзией
- бредом

32. Качественная характеристика ощущений, указывающая на их принадлежность к определенным органам чувств (зрительным, слуховым, тактильным и др.), известна как...

- адаптация
- сенсibilизация
- синестезия
- модальность

б) Варианты контрольных работ

1. Система явлений, изучаемых в современной психологии
2. Структура психологии в системе наук
3. Проблема биологического и социального развития психики и поведения человека
4. Основные школы и направления психологии
5. Сознание и бессознательное в психике и поведении человека
6. Специфика и виды человеческой деятельности
7. Психические процессы как формы деятельности
8. Развитие деятельности человека в филогенезе и онтогенезе
9. Определение личности в различных науках: сопоставительный анализ
10. История и современные теории личности. Преемственность позиций и новизна в постановке вопросов
11. Философский и психологический анализ понятия «личность»
12. Проблема нормы и патологии в развитии личности
13. Становление высших психических функций в процессе деятельности
14. Роль и виды чувствительности (ощущения у человека)
15. Основные параметры ощущений.
16. Виды и свойства восприятия
17. Связь ощущений со свойствами внешней и внутренней среды организма
18. Психофизиологические механизмы формирования ощущений.
19. Влияние мышления на восприятие
20. Психологические теории внимания

21. Развитие внимания
22. Физиологические основы внимания
23. Внимание и его психологические свойства
24. Взаимосвязь и взаимодействие различных видов памяти у человека
25. Индивидуальные особенности памяти и способности человека
26. Пути, приемы и средства улучшения памяти человека
27. Использование воображения в психотерапевтических целях
28. Развитие воображения
29. Влияние воображения на состояние организма
30. Проблемы и пути развития творческого мышления
31. Понятие, тесты и коэффициент интеллекта
32. Мышление, эмоции и мотивация: проблемы связи мышления, его продуктов с реальностью
33. Развитие мышление
34. Теории развития языка и речи
35. Соотношение речи и мышления
36. Развитие общения у людей
37. Содержание, цели и средства общения у людей на разных уровнях интеллектуального и личностного общения
38. Способности, одаренность и талант: взаимосвязь и различия в этих явлениях
39. Природа индивидуальных различий в способностях людей
40. Развитие способностей у человека
41. Типы темпераментов, их психологическая характеристика
42. Темперамент, его органические основы
43. Личность и темперамент
44. Определение характера человека
45. Характер и личность: общее и различное в этих понятиях
46. Понятие, признаки и проявление воли у человека
47. Основные направления и пути развития воли
48. Теоретический анализ волевого действия
49. Функции и виды эмоций у человека
50. Теории эмоций
51. Функциональное назначение различных эмоций у человека.

С) Примерная тематика рефератов

1. Понятие о донаучной (житейской) и научной психологии.
2. Психика как свойство высокоорганизованной материи.
3. Историческое изменение представлений людей о сущности психики.
4. Психика как отражение действительности.
5. Характеристика психического отражения.
6. Структура психики человека.
7. Учение Сеченова о рефлексах головного мозга.
8. Учение Павлова о двух уровнях регулирования поведения.
9. Психическая деятельность как построение динамических моделей действительности.
10. Место современной психологии в системе наук.
11. Структура современной психологической науки.
12. Принципы материалистической психологии.
13. Основное направление зарубежной психологии.
14. Методы психологии.
15. Развитие психики животных.
16. Развитие сознания в процессе трудовой деятельности.

17. Зависимость психических функций от строения нервной системы и органов чувств.
18. Понятие «личность», «индивид» и «индивидуальность».
19. Потребности как источник активности личности.
20. Мотивы как проявление потребностей личности.
21. Движущие силы формирования личности.
22. Понятие «деятельности» в психологии.
23. Структура деятельности.
24. Освоение деятельности. Навыки.
25. Основные виды деятельности и их развитие.
26. Понятие об общении, его характеристики
27. Средства общения
28. Факторы эффективности общения.
29. Понимание человека человеком.
30. Формирование умения общаться.
31. Чувственное и рациональное познание.
32. Внимание как условие познания.
33. Ощущения и восприятие как способы обнаружения и интерпретации сенсорных сигналов.
34. Основные мнемотехнические процессы.
35. Процессы памяти.
36. Приёмы мнемотехники.
37. Мышление как способ решения задач и творческая деятельность.
38. Мышление: формирование понятий, логика и принятие решений.
39. Мыслительные процессы и мыслительные операции.
40. Мышление и интеллект.
41. Роль воображения в процессах восприятия, памяти и мышления.
42. Воображение, фантазия и творчество.
43. Воображение и отражение.
44. Участие воображения в различных видах деятельности человека.
45. Реальный и виртуальный (воображаемый) мир.
46. Воображение и мышление.
47. Трудные вопросы и нерешенные проблемы воображения.
48. Сравнительный анализ разных теорий сновидений.
49. Проблема функций воображения и их отличие от функций, выполняемых другими познавательными процессами.
50. Воображение и различные познавательные процессы.
51. Изучение творчества и его значение для понимания воображения.
52. Проблема взаимосвязи воображения как идеального с материальным миром.
53. Природа связи воображения и органических процессов.
54. Психотерапевтические свойства воображения.
55. Типы воображения людей, их характеристика и научное объяснение.
56. Воображение и личность.
57. Развитие воображения человека.
58. Теория высших психических функций Л. С. Выготского и развитие воображения.
59. Филогенетическое формирование и развитие воображения людей.
60. Речь и общение.

d) вопросы к экзамену

1. Предмет психологии в историческом контексте. Основные направления психологии XX столетия.
2. Структура (отрасли) современной психологии и место психологии в системе наук.

3. Основные принципы и методы психологической науки.
4. Сущность и основные формы проявления психических явлений (процессы, состояния и свойства).
5. Основные функции и свойства психической деятельности.
6. Сущность и содержание человеческого сознания.
7. Самосознание (Я-концепция) личности.
8. Бессознательный уровень проявления психических явлений.
9. Анатомо-физиологические основы психической деятельности и поведения.
10. Понятие и структура (строение) человеческой деятельности. Мотивация деятельности.
11. Виды и развитие деятельности. Внешняя и внутренняя деятельность.
12. Понятие об общении. Виды и средства общения.
13. Общение, его структура и функции.
14. Соотношение и содержание понятий «личность», «индивид», «индивидуальность».
15. Структура и типология личности.
16. Формирование и развитие личности.
17. Общая характеристика познавательных психических процессов.
18. Понятие о внимании. Виды и свойства внимания.
19. Понятие об ощущении и восприятии. Классификация ощущений и восприятия.
20. Закономерности ощущения и свойства восприятия.
21. Понятие о памяти. Уровни и виды памяти.
22. Процессы памяти и приемы рационального запоминания.
23. Мышление, его формы и виды.
24. Мыслительные операции и их характеристика.
25. Речь, ее виды и функции.
26. Воображение, его значение и виды.
27. Приемы творческого воображения.
28. Понятие об эмоциях и чувствах. Аспекты проявления эмоций.
29. Виды эмоций и чувств.
30. Эмоциональные состояния человека и факторы их определяющие.
31. Понятия о мотивах и мотивации. Строение мотивационной сферы личности.
32. Воля и критерии волевого поведения.
33. Волевая регуляция поведения и развитие воли в онтогенезе.
34. Общая характеристика темперамента и характера.
35. Физиологические и конституциональные основы темперамента.
36. Свойства и типы темперамента. Темперамент и индивидуальный стиль деятельности.
37. Уровни (степени) выраженности характера. Типы акцентуаций характера.
38. Сущность, происхождение интеллекта и способностей.
39. Структура интеллекта. Предпосылки и условия развития способностей.

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

Общий результат выводится как интегральная оценка, складывающаяся из текущего контроля – 50 % и промежуточного контроля – 50 %.

Текущий контроль по дисциплине включает:

- посещение занятий – 10 баллов
 - участие на практических занятиях – 50 баллов
 - подготовка доклада, реферата – 40 баллов
- Промежуточный контроль по дисциплине включает:
- устный опрос - 20
 - письменная контрольная работа – 50баллов
 - тестирование – 30 баллов

8. Учебно-методическое обеспечение дисциплины.

а) адрес сайта курса

<http://eor.dgu.ru/default/LeftMenu?name=cath>

<http://edu.dgu.ru/course/view.php?id=3241>

б) основная литература:

1. Гуревич, П. С. Психология : учебник / П. С. Гуревич. – Москва : Юнити, 2015. – 319 с. – (Учебники профессора П.С. Гуревича). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118130> (дата обращения: 28.10.2021). – Библиогр. в кн. – ISBN 5-238-00905-4. – Текст : электронный.
2. Немов, Р. С. Психология : учебник : в 3 книгах / Р. С. Немов. – 5-е изд. – Москва : Владос, 2013. – Книга 1. Общие основы психологии. – 688 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=234867> (дата обращения: 28.10.2021). – ISBN 978-5-691-01743-8. – Текст : электронный.
3. Немов, Р. С. Психология : учебник : в 3 книгах / Р. С. Немов. – 4-е изд. – Москва : Владос, 2016. – Книга 3. Психодиагностика. Введение в научное психологическое исследование с элементами математической статистики. – 641 с. : ил., схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=455593> (дата обращения: 28.10.2021). – ISBN 978-5-691-00552-7. - ISBN 978-5-691-01134-4 (Кн. 3). – Текст : электронный.

в) дополнительная литература:

1. Немов, Р. С. Психология : учебник : в 3 книгах / Р. С. Немов. – 4-е изд. – Москва : Владос, 2007. – Книга 2. Психология образования. – 609 с. : ил., схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=455592> (дата обращения: 28.10.2021). – ISBN 978-5-691-00552-7. - ISBN 978-5-691-01133-7 (Кн. 2). – Текст : электронный.
2. Цветков, В. Л. Психология : учебное пособие / В. Л. Цветков, И. А. Калининченко, Т. А. Хрусталева. – Москва : Юнити-Дана : Закон и право, 2016. – 384 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=446403> (дата обращения: 28.10.2021). – ISBN 978-5-238-02811-8. – Текст : электронный.

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

- 1) eLIBRARY.RU[Электронный ресурс]: электронная библиотека / Науч. электрон. б-ка. – Москва, 1999 – Режим доступа: <http://elibrary.ru/defaultx.asp> (дата обращения: 01.04.2021). – Яз. рус., англ.

2) Moodle [Электронный ресурс]: система виртуального обучения: [база данных] / Даг. гос. ун-т. – Махачкала, г. – Доступ из сети ДГУ или, после регистрации из сети ун-та, из любой точки, имеющей доступ в интернет. – URL: <http://moodle.dgu.ru/> (дата обращения: 22.03.2021).

3) Электронный каталог НБ ДГУ[Электронный ресурс]: база данных содержит сведения о всех видах лит, поступающих в фонд НБ ДГУ/Дагестанский гос. ун-т. – Махачкала, 2010 – Режим доступа: <http://elib.dgu.ru>, свободный (дата обращения: 21.03.2021).

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.

В ходе учебного процесса студент выполняет следующие виды работ:

- конспектирование лекций, первоисточников и другой учебной литературы;
- проработка учебного материала (по конспектам лекций учебной и научной литературе) и подготовка докладов на семинарах и практических занятиях, к участию в тематических дискуссиях и деловых играх;
- поиск и обзор научных публикаций и электронных источников информации, подготовка заключения по тематическому обзору;
- выполнение контрольных работ, творческих эссе, рефератов, др. учебных заданий;
- решение тестовых заданий;
- работа с философскими словарями, справочниками, энциклопедиями;
- работа с вопросами для самопроверки;
- моделирование и/или анализ конкретных проблемных ситуаций ситуации;

Самостоятельная работа студентов направлена на решение следующих задач:

- 1) выработка навыков восприятия, понимания и анализа оригинальных философских текстов (классических и современных);
- 2) формирование навыков критического, исследовательского отношения к предъявляемой аргументации, развитие способности схватывания и понимания философских аспектов различных социально и личностно значимых проблем;
- 3) развитие и совершенствование способностей к диалогу, к дискуссии, к формированию и логически аргументированному обоснованию собственной позиции по тому или иному вопросу;
- 4) развитие и совершенствование творческих способностей при самостоятельном изучении философских проблем.

Для решения первой задачи студентам предлагаются к прочтению и содержательному анализу работы классических и современных философов (либо их разделы). Результаты работы с текстами обсуждаются на семинарских занятиях, посвященных историческим типам философии, другим разделам курса. Навыки критического отношения к философской аргументации вырабатываются при выполнении студентами заданий, требующих нахождения аргументов «за» или «против» какого-либо философского тезиса, развития либо опровержения той или иной философской позиции. Студенты выполняют задания, самостоятельно обращаясь к учебной, справочной и оригинальной философской литературе. Проверка выполнения заданий осуществляется как на семинарских занятиях с помощью устных выступлений студентов и их коллективного обсуждения, так и с помощью письменных самостоятельных (контрольных) работ. Для развития и совершенствования коммуникативных способностей студентов организуются специальные учебные занятия в виде «диспутов» или «конференций», при подготовке к которым студенты заранее распределяются по группам, отстаивающим ту или иную точку зрения по обсуждаемой проблеме.

Одним из видов самостоятельной работы студентов является написание творческой работы по заданной либо согласованной с преподавателем теме. Творческая работа (эссе) представляет собой оригинальное произведение объемом от 10 до 15 страниц текста (до 3000 слов), посвященное какой-либо значимой классической либо современной

философской проблеме. Творческая работа не является рефератом и не должна носить описательный характер, большое место в ней должно быть уделено аргументированному представлению своей точки зрения студентами, критической оценке рассматриваемого материала и проблематики, что должно способствовать раскрытию творческих и аналитических способностей.

Основная учебная литература и методические пособия имеются в читальном зале Научной библиотеки ДГУ общим объемом не менее 500 экз., а также в методическом кабинете кафедры философии и социально-политических наук общим объемом не менее 50 экз. Отдельные учебные материалы также находятся на сайте кафедры философии и социально-политических наук ДГУ (см. www.dgu.ru/). Рекомендуется также активно использовать электронные библиотеки таких учебных порталов как www.philosophy.ru/ и др. базы данных, информационно-справочные и поисковые системы, среди которых можно назвать следующие:

- Портал «Гуманитарное образование» <http://www.humanities.edu.ru/>
- Федеральный портал «Российское образование» <http://www.edu.ru/>
- Федеральное хранилище «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» <http://school-collection.edu.ru/>

Перечень рекомендуемой литературы к учебно-методической подготовке студентов в ходе самостоятельной работы и электронные средства обучения (в частности, электронный учебник по философии, электронный философский словарь и др.) предоставляются студентам во время практических занятий.

Разделы и темы для самостоятельного изучения соответствуют систематическому плану и предполагают более углубленную работу с учебной литературой. Результаты самостоятельной работы проверяются в ходе тестирования, экспресс-опроса, проверки письменных работ.

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

1. Microsoft Office (Access, Excel, PowerPoint, Word ит. д);
2. Дистанционное взаимодействие со студентами;
3. Образовательная платформа ДГУ MOODL;
4. Образовательный блог для изучения курса "Философии"*;
5. Полезные ссылки журналов и сайтов по философии*;
6. Программное обеспечение электронного ресурса ДГУ;
7. Статьи из журналов перечня ВАК профессорско-преподавательского состава кафедры*;
8. Электронное издание УМК*.

* Информация вывешена на сайте кафедры философии и социально-политических наук в разделах: образовательный блог, публикации, полезные ссылки.

Прямая ссылка кафедры
<http://cathedra.icc.dgu.ru/AcademicLife.aspx?Value=15&id=118>

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине «Психология»

Учебный процесс осуществляется в учебных аудиториях. Для обеспечения учебного процесса используются: доска под фломастер для иллюстрации и пояснения

излагаемого материала; мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран) для просмотра учебных видеоматериалов; Факультет психологии и философии ДГУ располагает основным необходимым материально-техническим обеспечением для выполнения программы ВО. Оно включает в себя:

- Лекционная аудитория на 50 посадочных мест
- наличие компьютерного класса на 15 посадочных мест;
- наличие доступного для студента выхода в Интернет на 15 посадочных мест;
- наличие специально оборудованного кабинета для проведения тренингов (тренинговый зал) на 25 посадочных мест;
- наличие аудитории для мультимедийных презентаций на 30 посадочных мест;