

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ДОНБАССКАЯ АГРАРНАЯ АКАДЕМИЯ»

Факультет экономико-правовой  
Кафедра психологии

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор

  
(подпись)

О.А. Удалых

« 09 » 09  
МП

2024 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**  
**Б1.О.6.2 «ЭВОЛЮЦИОННОЕ ВВЕДЕНИЕ В ПСИХОЛОГИЮ»**

Образовательная программа **Бакалавриат**

Укрупненная группа **37.00.00 Психологические науки**

Направление подготовки **37.03.01 Психология**

Форма обучения **очная, очно-заочная**

Квалификация выпускника **бакалавр**

Год начала подготовки: **2024**

Макеевка – 2024 год

**Разработчики:**

к.психол.наук, доцент

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

В.В. Волобуев

Рабочая программа дисциплины «Эволюционное введение в психологию» разработана в соответствии с:

Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 37.03.01 Психология – бакалавриат, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 29 июля 2020 года № 839.

Рабочая программа дисциплины «Эволюционное введение в психологию» разработана на основании учебного плана по направлению подготовки 37.03.01 Психология, утвержденного Ученым советом ФГБОУ ВО «Донбасская аграрная академия» от 27 апреля 2024 г., протокол № 4.

Рабочая программа одобрена на заседании предметно-методической комиссии кафедры психологии

Протокол № 1 от «30» августа 2024 года

Председатель ПМК

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Л.С. Бондарь  
(ФИО)

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры психологии  
Протокол № 1 от «30» августа 2024 года

Заведующий кафедрой

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Е.Н. Рядинская  
(ФИО)

Начальник учебного отдела

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Н.В. Шевченко  
(ФИО)

## СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ	4
1.1. Наименование дисциплины	4
1.2. Область применения дисциплины	4
1.3. Нормативные ссылки	4
1.4. Роль и место дисциплины в учебном процессе	4
1.5. Перечень планируемых результатов обучения по учебной дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы	5
2. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА ДИСЦИПЛИНЫ И ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА	8
2.1. Содержание учебного материала дисциплины	8
2.2. Обеспечение содержания дисциплины	10
3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	11
3.1. Тематический план изучения дисциплины	11
3.2. Темы практических/семинарских занятий и их содержание	12
3.3. Самостоятельная работа студентов	14
4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	17
4.1. Рекомендуемая литература	17
4.2. Средства обеспечения освоения дисциплины	18
4.3. Оценочные средства (фонд оценочных средств)	18
4.4. Критерии оценки знаний, умений, навыков	19
4.5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины	28
5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	31

## 1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

### 1.1. НАИМЕНОВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

#### Б1.О.6.2 «ЭВОЛЮЦИОННОЕ ВВЕДЕНИЕ В ПСИХОЛОГИЮ»

### 1.2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Эволюционное введение в психологию» является *дисциплиной обязательной части* учебного плана основной профессиональной образовательной программы высшего образования направления подготовки 37.03.01 «Психология».

Дисциплина «Эволюционное введение в психологию» базируется на компетенциях, приобретаемых в результате изучения следующей дисциплины «Анатомия и физиология центральной нервной системы» и является основой для изучения дисциплины «Ощущение и восприятие и психологический практикум», «Внимание и память и психологический практикум».

### 1.3. НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

Нормативно-правовую базу рабочей программы составляют:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ (с изменениями и дополнениями);
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки;
- Положение о рабочей программе дисциплины в ФГБОУ ВО «Донбасская аграрная академия»;
- другие локальные нормативные акты ФГБОУ ВО «Донбасская аграрная академия».

### 1.4. РОЛЬ И МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ

**Цели дисциплины:** знакомство студентов с основами общей психологии, с историей развития психологической науки, с научными представлениями о возникновении и развитии психики в процессе филогенеза, о появлении сознания человека в процессе общественно-исторического развития; формирование у студентов понимания общей природы психического на основе представлений о возникновении, развитии и функционировании психики у животных, ее взаимосвязи с поведением.

**Задачи дисциплины:**

- Изучить основные этапы развития психологической науки.
- Изучить основные представления о предмете психологии в процессе ее развития.
- Изучить становление, развитие и особенности функционирования психики на дочеловеческом уровне, как в онто-, так и в филогенезе.
- Изучить эволюцию поведения у животных и ее взаимосвязь с эволюцией психического отражения.
- Изучить психические аспекты основных форм врожденного и индивидуально приобретаемого поведения животных, исследовать их соотношение с биологическими и социальными компонентами в поведении человека.
- Изучить сходные психические компоненты, свидетельствующие об общности происхождения психических процессов животных и человека, а также качественные отличия человеческой психики.
- Изучить особенности сознания человека как высшего уровня психического отражения и общественно-исторические предпосылки его формирования и развития.

### Описание дисциплины

Укрупненная группа	37.00.00 Психологические науки		
Направление подготовки	37.03.01 Психология		
Направленность программы	-		
Образовательная программа	Бакалавриат		
Квалификация	Бакалавр		
Дисциплина обязательной части образовательной программы	Обязательная часть		
Форма контроля	экзамен		
Показатели трудоемкости	Форма обучения		
	очная	заочная	очно-заочная
Год обучения	1	-	1
Семестр	1	-	1
Количество зачетных единиц	4	-	4
Общее количество часов	144	-	144
Количество часов, часы:			
- лекционных	36	-	8
- практических (семинарских)	36	-	10
- лабораторных	-	-	-
- курсовая работа (проект)	-	-	-
- контактной работы на промежуточную аттестацию	2,3	-	2,3
- самостоятельной работы	69,7	-	123,7

### 1.5. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.1. Планируемый процесс обучения по дисциплине, направлен на формирование следующих компетенций:

**Универсальные компетенции (УК):**

- Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий (УК-1)

**Общепрофессиональные компетенции:**

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

**Профессиональные компетенции (ПК):**

- Способен участвовать в психолого- педагогических исследованиях на основе применения общепрофессиональных знаний и умений, относящихся к разным направлениям и школам психологической науки (ПК-2)

**Индикаторы достижения компетенции:**

- Осуществляет поиск, выбор, систематизацию, обобщение и критический анализ информации (УК-1.1)
- Применяет системный подход и осуществляет критический анализ проблемных ситуаций (УК-1.2)
- Разрабатывает стратегию действий для достижения поставленной цели (УК-1.3)
- Понимает и применяет критерии научного знания при анализе литературы (ОПК-1.1)
- Знает естественнонаучные и социо-гуманитарные основания психологической науки, основные теории и концепции отечественной и зарубежной психологии, методологические подходы и принципы научного исследования (ОПК-1.2)
- Знает принципы научного психолого- педагогического исследования (ПК-2.1)

- Осуществляет поиск, обзор и анализ научной литературы, в том числе междисциплинарного характера, в соответствии с задачами психолого-педагогического исследования (ПК-2.2)
- Умеет использовать различные методы сбора данных в соответствии с целями и задачами психолого-педагогического исследования (ПК-2.3)
- Умеет осуществлять основные процедуры анализа исследовательских и психодиагностических данных с помощью программ статистической обработки данных (Statistica, SPSS) (ПК-2.4)
- Участвует в интерпретации и оценке полученных данных психолого-педагогического исследования (ПК-2.5)

1.2. Планируемые результаты обучения по дисциплине «Эволюционное введение в психологию», характеризующих этапы формирования компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы по направлению подготовки 37.03.01 Психология представлены в таблице:

<b>Компетенция</b>	<b>Индикаторы компетенций</b>	<b>Результаты обучения</b>
<i>УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий</i>	УК-1.1. Осуществляет поиск, выбор, систематизацию, обобщение и критический анализ информации	<b>Знать:</b> основные категории, понятия, законы, направления развития общей психологии, обеспечивающие формирование мировоззрения и понимание современных концепций картины мира и природы психического <b>Уметь:</b> оперировать основными психологическими категориями и понятиями; выделять собственно психологическое знание от других видов знания о человеке <b>Владеть:</b> анализа существенных признаков психического отражения на уровне человеческой психики и психики животных
	УК-1.2. Применяет системный подход и осуществляет критический анализ проблемных ситуаций	<b>Знать:</b> основные закономерности и этапы эволюционного развития психического отражения <b>Уметь:</b> описывать психическую реальность; устанавливать взаимосвязи между отдельными категориями и понятиями психологии <b>Владеть:</b> навыками анализа, сравнения, обобщения для выявления характерных признаков до психического и психического отражения.
	УК-1.3. Разрабатывает стратегию действий для достижения поставленной цели	<b>Знать:</b> систему категорий и методов, направленных на формирование аналитического и логического мышления психолога. <b>Уметь:</b> анализировать психологические теории возникновения и развития психики в процессе эволюции <b>Владеть:</b> анализом стратегии действий для достижения

		поставленной цели, составлением стратегии основываясь на знаниях основных психологических категорий.
<p><i>ОПК-1. Способен осуществлять научное исследование в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии</i></p>	<p>ОПК-1.1. Понимает и применяет критерии научного знания при анализе литературы.</p>	<p><b>Знать:</b> основные этапы развития психики и ее отражения, эволюционные аспекты развития психического отражения.  <b>Уметь:</b> осуществлять подбор и применение инструментариев для прослеживания психических аспектов человека  <b>Владеть:</b> навыками составления плана по выявлению специфики функционирования психики человека.</p>
	<p>ОПК-1.2. Знает естественнонаучные и социогуманитарные основания психологической науки, основные теории и концепции отечественной и зарубежной психологии, методологические подходы и принципы научного исследования</p>	<p><b>Знать:</b> основные этапы кризисных моментов развития психики человека  <b>Уметь:</b> подбирать и применять инструментарий для измерения специфики функционирования психики с учетом ее становления, а также особенностей социальных групп индивида, к которым он принадлежит  <b>Владеть:</b> навыками анализа психики в различных социальных группах.</p>
<p><i>ПК-2. Способен участвовать в психолого-педагогических исследованиях на основе применения общепрофессиональных знаний и умений, относящихся к разным направлениям и школам психологической науки.</i></p>	<p>ПК-2.1. Знает принципы научного психолого-педагогического исследования.</p>	<p><b>Знать:</b> Принципы научно-педагогического исследования в рамках изучаемой дисциплины  <b>Уметь:</b> составлять план исследования  <b>Владеть:</b> навыками поиска информации</p>
	<p>ПК-2.2. Осуществляет поиск, обзор и анализ научной литературы, в том числе междисциплинарного характера, в соответствии с задачами психолого-педагогического исследования.</p>	<p><b>Знать:</b> способы поиска информации  <b>Уметь:</b> пользоваться поисковыми критериями для научного исследования  <b>Владеть:</b> навыками позволяющими качественно и быстро находить информацию</p>
	<p>ПК-2.3. Умеет использовать различные методы сбора данных в соответствии с целями и задачами психолого-педагогического исследования.</p>	<p><b>Знать:</b> методы сбора данных  <b>Уметь:</b> пользоваться различными методами сбора данных в соответствии с поставленной задачей  <b>Владеть:</b> навыками сбора информации</p>

<p>ПК-2.4. Умеет осуществлять основные процедуры анализа исследовательских и психодиагностических данных с помощью программ статистической обработки данных (Statistica, SPSS).</p>	<p><b><u>Знать:</u></b> основные процедуры анализа исследовательских и психодиагностических данных  <b><u>Уметь:</u></b> работать в одной из программ по обработке данных  <b><u>Владеть:</u></b> навыками анализа полученных данных</p>
<p>ПК-2.5. Участвует в интерпретации и оценке полученных данных психолого-педагогического исследования.</p>	<p><b><u>Знать:</u></b> интерпретации полученных данных исследования  <b><u>Уметь:</u></b> оценивать полученные данные  <b><u>Владеть:</u></b> навыками оценки и интерпретации данных</p>

## 2. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА ДИСЦИПЛИНЫ И ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

В процессе освоения дисциплины «Эволюционное введение в психологию» используются следующие формы организации учебного процесса (образовательные технологии):

- лекции (Л);
- занятия семинарского типа (СЗ);
- самостоятельная работа студентов по выполнению различных видов работы (СР).

При проведении практических и лабораторных занятий используются мультимедийные презентации, раздаточные материалы.

В учебном процессе применяются активные и интерактивные формы проведения занятий (разбор ситуаций, дискуссия, коллоквиум), внеаудиторная самостоятельная работа, личностно-ориентированное обучение, проблемное обучение. Самостоятельная работа студентов предусматривает подготовку к практическим занятиям, подготовку конспектов по отдельным вопросам изучаемых тем, изучение учебной и методической литературы, научных статей, подготовку и защиту результатов собственных научных исследований.

### 2.1. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование темы	Содержание темы в дидактических единицах	Формы организации учебного процесса
<i>Раздел 1. Становление психологии как науки</i>		
Тема 1.1. Истоки психологической науки. Развитие представлений о предмете психологии	1. Представления древних о душе: материалистические и идеалистические тенденции (Гераклит, Демокрит, Сократ, Платон, Аристотель). 2. Смысл деятельности Сократа, ее значение для постановки психологических проблем. Корни каких психологических проблем можно найти в учении Платона о душе? 3. Аристотель о душе. 4. Роль трудов Эпикура и Лукреция Кара в формировании понятия «анимус».	Л, СЗ, СР
Тема 1.2. Психология сознания	1. Явления сознания как предмет психологии. Структуралистский и ункционалистский подходы к исследованию сознания. 2. Объективные и субъективные элементы сознания по В. Вундту. Объем сознания. 3. У. Джемс и его вклад в психологию сознания. 4. Соотношение предмета и метода в психологии сознания. 5. Понятие рефлексии у Дж. Локка. Аналитическая интроспекция: требования, понятие «ошибки стимула». 6. Метод интроспекции и современный метод самонаблюдения (сходства и отличия).	Л, СЗ, СР
Тема 1.3. Бихевиоризм. Необихевиоризм	1. Возникновение бихевиоризма. Факты поведения. Основные периоды в развитии бихевиоризма. 2. Предбихевиоризм Э. Торндайка. Законы научения Э. Торндайка. 3. Бихевиоризм: критика «психологии сознания», требования объективного метода. Методы	Л, СЗ, СР

	<p>бихевиоризма.</p> <p>4. Основная формула бихевиоризма. Теоретическая программа бихевиоризма.</p> <p>5. Необихевиоризм: понятие «промежуточной переменной», оперантное обусловливание. Основные направления необихевиоризма.</p> <p>6. Достоинства и недостатки бихевиоризма.</p>	
Тема 1.4. Гештальтпсихология	<p>1. Зарождение гештальтпсихологии.</p> <p>2. Два основных принципа гештальтпсихологии.</p> <p>3. Основные закономерности восприятия, выявленные в гештальтпсихологии.</p> <p>4. Достоинства и недостатки гештальтпсихологии.</p>	Л, СЗ, СР
Тема 1.5. Неосознаваемые психические явления. Психоанализ	<p>1. Неосознаваемые психические явления. Их классификация</p> <p>2. Фрейд о природе бессознательного и его отношении к сознанию.</p>	Л, СЗ, СР
Тема 1.6. Деятельностный подход в психологии	<p>1. Основные положения психологической теории деятельности. Ее основные понятия и принципы.</p> <p>2. Структура деятельности. Взаимосвязь ее звеньев. Сдвиг мотива на цель.</p> <p>3. Понятие потребностей и мотива. Мотивационно-личностные аспекты деятельности. Личностный смысл.</p>	Л, СЗ, СР
<i>Раздел 2. Возникновение и развитие психики в биологической эволюции</i>		
Тема 2.1. Возникновение психики	<p>1. Адаптивная роль психики в эволюции животных.</p> <p>2. Проблема объективного критерия психического. Критерии чувствительности и проблема разграничения чувствительности и раздражимости.</p> <p>3. Гипотеза А.Н. Леонтьева о возникновении чувствительности и ее экспериментальная проверка.</p>	Л, СЗ, СР
Тема 2.2. Развитие психики животных	<p>1. Критерии выделения стадий развития психики животных.</p> <p>2. Стадия элементарной сенсорной психики. Инстинктивное поведение животных. Биологическая роль и границы инстинктивного поведения.</p> <p>3. Стадия перцептивной психики. Научение у животных.</p> <p>4. Стадия интеллекта. «Язык» животных. Использование и изготовление орудий животными и человеком.</p> <p>5. Основные черты и границы интеллектуального поведения животных.</p>	Л, СЗ, СР
<i>Раздел 3. Общественно-историческое происхождение и развитие сознания человека</i>		
Тема 3.1. Труд и язык как общественно-исторические предпосылки сознательной деятельности человека	<p>1. Психологическая характеристика сознания как высшей формы психического отражения. Проблема происхождения сознания человека.</p> <p>2. Сознательная деятельность человека и ее общественно-исторические корни. Труд как специфически человеческая деятельность и его роль в формировании сознания.</p> <p>3. Происхождение и общая характеристика языка. Роль языка в формировании и развитии сознания</p>	Л, СЗ, СР

	человека.	
Тема 3.2. Культурно-историческая теория развития высших психических функций (Л.С. Выготский)	1. Понятие высших психических функций по Л.С. Выготскому. Высшие и натуральные психические функции. 2. Основные положения культурно-исторической теории развития высших психических функций Л.С. Выготского. Понятие интериоризации. Усвоение и передача общественно- исторического опыта. 3. Теория А.Р. Лурии системной динамической локализации высших психических функций человека.	Л, СЗ, СР

*Л* – лекция;

*СР* – самостоятельная работа студента;

*СЗ* – занятия семинарского типа.

## 2.2. ОБЕСПЕЧЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование темы	Литература
Тема 1.1. Истоки психологической науки. Развитие представлений о предмете психологии	О.1, О.2, Д.1, Д.3, М.1, М.2
Тема 1.2. Психология сознания	О.1, О.2, О.3, Д.2, М.1, М.2
Тема 1.3. Бихевиоризм. Необихевиоризм	О.2, О.3, Д.3, Д.5, М.1, М.2
Тема 1.4. Гештальтпсихология	О.1, О.4, О.5, Д.1, Д.2, М.1, М.2
Тема 1.5. Неосознаваемые психические явления. Психоанализ	О.1, О.3, Д.4, М.1, М.2
Тема 1.6. Деятельностный подход в психологии	О.1, О.4, Д.1, Д.5, М.1, М.2
Тема 2.1. Возникновение психики	О.2, О.3, Д.3, Д.2, М.1, М.2
Тема 2.2. Развитие психики животных	О.1, О.2, Д.1, Д.3, М.1, М.2
Тема 3.1. Труд и язык как общественно-исторические предпосылки сознательной деятельности человека	О.1, О.2, О.3, Д.2, М.1, М.2
Тема 3.2. Культурно-историческая теория развития высших психических функций (Л.С.Выготский)	О.2, О.3, Д.3, Д.5, М.1, М.2

### 3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Название разделов и тем	Количество часов											
	очная форма						очно-заочная форма					
	всего	в том числе					всего	в том числе				
		лек	пр	лаб	контр оль	ср		лек	пр	лаб	кон тро ль	ср
<i>Раздел 1. Становление психологии как науки</i>												
Тема 1.1. Истоки психологической науки. Развитие представлений о предмете психологии	19	4	4	н/п	-	11	18,5	0,5	1	н/п	-	17
Тема 1.2. Психология сознания	19	4	4	н/п	-	11	18,5	0,5	1	н/п	-	17
Тема 1.3. Бихевиоризм. Необихевиоризм	19	4	4	н/п	-	11	18	0,5	0,5	н/п	-	17
Тема 1.4. Гештальтпсихология	19	4	4	н/п	-	11	18	0,5	0,5	н/п	-	17
Тема 1.5. Неосознаваемые психические явления. Психоанализ	19	4	4	н/п	-	11	18	0,5	0,5	н/п	-	17
Тема 1.6. Деятельностный подход в психологии	19	4	4	н/п	-	11	18	0,5	0,5	н/п	-	17
<i>Итого по разделу 1</i>	114	24	24	н/п	-	66	109	3	4	н/п	-	102
<i>Раздел 2. Возникновение и развитие психики в биологической эволюции</i>												
Тема 2.1. Возникновение психики	19	4	4	н/п	-	11	17,75	0,25	0,5	н/п	-	17
Тема 2.2. Развитие психики животных	19	4	4	н/п	-	11	17,75	0,25	0,5	н/п	-	17
<i>Итого по разделу 2</i>	38	8	8	н/п	-	22	35,5	0,5	1	н/п	-	34
<i>Раздел 3. Общественно-историческое происхождение и развитие сознания человека</i>												
Тема 3.1. Труд и язык как общественно-исторические предпосылки сознательной деятельности человека	14	2	2	н/п	-	10	17,75	0,25	0,5	н/п	-	17
Тема 3.2. Культурно-историческая теория развития высших психических функций (Л.С. Выготский)	14	2	2	н/п	-	10	17,75	0,25	0,5	н/п	-	17
<i>Итого по разделу 3</i>	28,7	4	4	н/п	-	20,7	35,5	0,5	1	н/п	-	34
<b>Курсовая работа (проект)</b>	-	-	-	н/п	-	-	-	-	-	н/п	-	-
<b>Контактная работа на промежуточную аттестацию</b>	-	-	-	н/п	2,3	-	-	-	-	н/п	2,3	-
<b>Всего часов</b>	144	36	36	н/п	2	69,7	144	8	10	н/п	2,3	123,7

*н/п – не предусмотрено учебным планом образовательной программы.*

#### 3.2. ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ/СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ И ИХ СОДЕРЖАНИЕ

*На практических занятиях студент, используя теоретические материалы (лекции, практикум, учебники) выполняет задания в индивидуальной рабочей тетради.*

### ***Семинар 1. Истоки психологической науки. Развитие представлений о предмете психологии***

1. Представления древних о душе: материалистические и идеалистические тенденции (Гераклит, Демокрит, Сократ, Платон, Аристотель).
2. Смысл деятельности Сократа, ее значение для постановки психологических проблем. Корни каких психологических проблем можно найти в учении Платона о душе?
3. Аристотель о душе.
4. Роль трудов Эпикура и Лукреция Кара в формировании понятия «анимус».

### ***Семинар 2. Психология сознания***

1. Явления сознания как предмет психологии. Структуралистский и функционалистский подходы к исследованию сознания.
2. Объективные и субъективные элементы сознания по В. Вундту. Объем сознания.
3. У. Джемс и его вклад в психологию сознания.
4. Соотношение предмета и метода в психологии сознания.
5. Понятие рефлексии у Дж. Локка. Аналитическая интроспекция: требования, понятие «ошибки стимула».
6. Метод интроспекции и современный метод самонаблюдения (сходства и отличия).

### ***Семинар 3. Бихевиоризм. Необихевиоризм***

1. Возникновение бихевиоризма. Факты поведения. Основные периоды в развитии бихевиоризма.
2. Предбихевиоризм Э. Торндайка. Законы научения Э. Торндайка.
3. Бихевиоризм: критика «психологии сознания», требования объективного метода. Методы бихевиоризма.
4. Основная формула бихевиоризма. Теоретическая программа бихевиоризма.
5. Необихевиоризм: понятие «промежуточной переменной», оперантное обусловливание. Основные направления необихевиоризма.
6. Достоинства и недостатки бихевиоризма.

### ***Семинар 4. Гештальтпсихология***

1. Зарождение гештальтпсихологии.
3. Два основных принципа гештальтпсихологии.
3. Основные закономерности восприятия, выявленные в гештальтпсихологии.
4. Достоинства и недостатки гештальтпсихологии.

### ***Семинар 5. Неосознаваемые психические явления. Психоанализ***

1. Неосознаваемые психические явления. Их классификация
2. Фрейд о природе бессознательного и его отношении к сознанию.

### ***Семинар 6. Деятельностный подход в психологии***

1. Основные положения психологической теории деятельности. Ее основные понятия и принципы.
2. Структура деятельности. Взаимосвязь ее звеньев. Сдвиг мотива на цель.
3. Понятие потребностей и мотива.

Мотивационно-личностные аспекты деятельности. Личностный смысл.

### ***Семинар 7. Возникновение психики***

1. Адаптивная роль психики в эволюции животных.
2. Проблема объективного критерия психического. Критерии чувствительности и проблемаразграничения чувствительности и раздражимости.
3. Гипотеза А.Н. Леонтьева о возникновении чувствительности и ее экспериментальная проверка.

### ***Семинар 8. Развитие психики животных***

1. Критерии выделения стадий развития психики животных.
2. Стадия элементарной сенсорной психики. Инстинктивное поведение животных. Биологическая роль и границы инстинктивного поведения.
3. Стадия перцептивной психики. Научение у животных.
4. Стадия интеллекта. «Язык» животных. Использование и изготовление орудий животными и человеком.
5. Основные черты и границы интеллектуального поведения животных.

### ***Семинар 9. Труд и язык как общественно-исторические предпосылки сознательной деятельности человека***

1. Психологическая характеристика сознания как высшей формы психического отражения. Проблема происхождения сознания человека.
2. Сознательная деятельность человека и ее общественно-исторические корни. Труд как специфически человеческая деятельность и его роль в формировании сознания.
3. Происхождение и общая характеристика языка. Роль языка в формировании и развитии сознания человека.

### ***Семинар 10. Культурно-историческая теория развития высших психических функций (Л.С. Выготский)***

1. Понятие высших психических функций по Л.С. Выготскому. Высшие и натуральные психические функции.
2. Основные положения культурно-исторической теории развития высших психических функций Л.С. Выготского. Понятие интериоризации. Усвоение и передача общественно-исторического опыта.
3. Теория А.Р. Лурии системной динамической локализации высших психических функций человека.

### 3.3. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА СТУДЕНТОВ

Самостоятельная работа студентов по изучению дисциплины «Эволюционное введение в психологию» предусматривает выполнение коллективных и индивидуальных заданий.

Коллективные задания для самостоятельной работы выполняются всеми студентами и предусматривают обобщение учебного материала по отдельным вопросам курса (по отдельным темам) в виде опорного конспекта. Выполнение этих заданий контролируется преподавателем во время проведения практических и семинарских занятий путем тестирования, участия в дискуссии, выполнения ситуационных заданий и тому подобное, а также при проведении текущего контроля знаний по дисциплине.

Самостоятельная внеаудиторная работа студента предусматривает выполнение индивидуальных заданий – проработка периодических изданий, обработка законодательной и нормативной базы, работа со статистическими материалами, самотестирование, подготовка реферата с его следующей презентацией в аудитории.

В случае необходимости студенты могут обращаться за консультацией преподавателя согласно графика консультаций, утвержденного кафедрой.

#### 3.3.1. Тематика самостоятельной работы для коллективной проработки

№ п/п	Наименование темы
1.	Истоки психологической науки. Развитие представлений о предмете психологии
2.	Психология сознания
3.	Бихевиоризм. Необихевиоризм
4.	Гештальтпсихология
5.	Неосознаваемые психические явления. Психоанализ
6.	Деятельностный подход в психологии
7.	Возникновение психики
8.	Развитие психики животных
9.	Труд и язык как общественно-исторические предпосылки сознательной деятельности человека
10.	Культурно-историческая теория развития высших психических функций (Л.С. Выготский)

#### 3.3.2. Виды самостоятельной работы

Название разделов и тем		Количество часов											
		очная форма						очно-заочная форма					
		Всего ср	в том числе					Всего ср	в том числе				
чт	чдл		пд	пспл	рз	чт	чдл		пд	пспл	рз		
№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Истоки психологической науки. Развитие представлений о предмете психологии	11	4	4	3	н/п	н/п	17	8	5	4	н/п	н/п
2.	Психология сознания	11	4	4	3	н/п	н/п	17	8	5	4	н/п	н/п
3.	Бихевиоризм. Необихевиоризм	11	4	4	3	н/п	н/п	17	8	5	4	н/п	н/п
4.	Гештальтпсихология	11	4	4	3	н/п	н/п	17	8	5	4	н/п	н/п
5.	Неосознаваемые психические явления. Психоанализ	11	4	4	3	н/п	н/п	17	8	5	4	н/п	н/п
6.	Деятельностный подход в психологии	11	4	4	3	н/п	н/п	17	8	5	4	н/п	н/п

7.	Возникновение психики	11	4	4	3	н/п	н/п	17	8	5	4	н/п	н/п
8.	Развитие психики животных	11	4	4	3	н/п	н/п	17	8	5	4	н/п	н/п
9.	Труд и язык как общественно-исторические предпосылки сознательной деятельности человека	10	4	4	2	н/п	н/п	17	8	5	4	н/п	н/п
10.	Культурно-историческая теория развития высших психических функций (Л.С. Выготский)	10	4	4	2	н/п	н/п	17	8	5	4	н/п	н/п
<b>Всего</b>		69,7	40	40	28	н/п	н/п	123,7	80	50	40	н/п	н/п

*Чт* – чтение текстов учебников, учебного материала;

*Чдл* – чтение дополнительной литературы;

*Пд* – подготовка доклада;

*Пспл* – подготовка к выступлению на семинаре, к практическим и лабораторным занятиям;

*Рз* – решение ситуационных профессиональных задач.

### 3.3.3 Контрольные вопросы для самоподготовки к экзамену

1 Представление древних греков о душе (Гераклит, Демокрит, Сократ, Платон, Аристотель). Роль трудов Эпикура и Лукреция Кара в формировании понятия «анимус».

2 Психология сознания. Структуралистский и функционалистский подходы к исследованию сознания.

3 У. Джемс и его вклад в психологию сознания.

4 Объективные и субъективные элементы сознания по В. Вундту. Объем сознания (В. Вундт).

5 Понятие рефлексии у Дж. Локка. Особенности метода интроспекции.

6 Понятие «ошибки стимула». Метод интроспекции и современный метод самонаблюдения: сходства и отличия.

7 Возникновение бихевиоризма. Факты поведения. Программа бихевиоризма. Методы бихевиоризма. Теоретические и экспериментальные задачи бихевиоризма. Основные периоды в развитии бихевиоризма.

8 Предбихевиоризм Э. Торндайка. Законы научения Э. Торндайка.

9 Основные направления небихевиоризма.

10 Гештальтпсихология, ее основные принципы.

11 Представления З. Фрейда о природе бессознательного и его отношении к сознанию.

12 Неосознаваемые психические явления. Их классификация.

13 Основные положения психологической теории деятельности. Ее основные понятия и принципы.

14 Структура деятельности. Взаимосвязь ее звеньев. Понятие потребностей и мотива. Мотивационно-личностные аспекты деятельности.

15 Проблема объективного критерия психического. Критерии чувствительности и проблема разграничения чувствительности и раздражимости. Адаптивная роль психики в эволюции животных.

16 Гипотеза А.Н. Леонтьева о происхождении чувствительности и ее экспериментальная проверка.

17 Критерии выделения стадий развития психики животных. Стадия элементарной сенсорной психики. Инстинктивное поведение животных. Биологическая роль и границы инстинктивного поведения.

18 Стадия перцептивной психики. Научение у животных.

19 Стадия интеллекта. «Язык» животных. Использование и изготовление орудий животными и человеком.

20 Основные черты и границы интеллектуального поведения животных.

21 Психологическая характеристика сознания как высшей формы психического отражения. Проблема происхождения сознания человека.

22 Сознательная деятельность человека и ее общественно-исторические корни. Труд как специфически человеческая деятельность и его роль в формировании сознания.

23 Происхождение и общая характеристика языка. Роль языка в формировании и развитии сознания человека.

24 Понятие высших психических функций по Л.С. Выготскому. Высшие и натуральные психические функции.

25 Основные положения культурно-исторической теории развития высших психических функций Л.С. Выготского. Понятие интериоризации. Усвоение и передача общественно-исторического опыта.

26 Системная динамическая локализация высших психических функций человека.

#### 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

##### 4.1. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

###### 4.1.1. Основная литература:

№	Наименование основной литературы	Кол-во экземпляров в библиотеке ДОНАГРА	Наличие электронной версии на учебно-методическом портале
О.1.	Гиппенрейтер, Ю.Б. Введение в общую психологию / Ю.Б. Гиппенрейтер. – М. : АСТ, 2022. – 352 с. – [Электронный ресурс] – Режим доступа: <a href="https://cloud.mail.ru/public/U3rn/166fH85Qd">https://cloud.mail.ru/public/U3rn/166fH85Qd</a>		+
О.2.	Дюпина, С.А. Введение в психолого-педагогическую деятельность / С.А. Дюпина. – Орехово-Зуево: Государственный гуманитарно-технологический университет, 2018. – 124 с. – [Электронный ресурс] – Режим доступа: <a href="https://cloud.mail.ru/public/FcYh/9Tnkaf4is">https://cloud.mail.ru/public/FcYh/9Tnkaf4is</a>		+
О.3.	Лурия, А. Р. Лекции по общей психологии / А. Р. Лурия — «Питер», 2020. – 284 с. – [Электронный ресурс] – Режим доступа: <a href="https://cloud.mail.ru/public/U3rn/166fH85Qd">https://cloud.mail.ru/public/U3rn/166fH85Qd</a>		+
О.4.	Тупиченко, Т.А. Основы психологии: учебно-методическое пособие / Т.А. Тупиченко. – Гомель: БелГУТ, 2017. – 91 с. – [Электронный ресурс] – Режим доступа: <a href="https://cloud.mail.ru/public/2BSL/iL6NbEnPK">https://cloud.mail.ru/public/2BSL/iL6NbEnPK</a>		+
О.5.	Чижкова, М.Б. Психология: учеб. пособие / М.Б. Чижкова. – М. : Перо, 2017. – 286 с. – [Электронный ресурс] – Режим доступа: <a href="https://cloud.mail.ru/public/5fdm/E6KKW3dxh">https://cloud.mail.ru/public/5fdm/E6KKW3dxh</a>		+
Всего наименований: 5 шт.		печатных экземпляров	5 электронных ресурсов

###### 4.1.2. Дополнительная литература

№	Наименование дополнительной литературы	Кол-во экземпляров в библиотеке ДОНАГРА	Наличие электронной версии на учебно-методическом портале
Д.1.	Аткинсон, Р. Л. Введение в психологию / Р. Л. Аткинсон, Р. С. Аткинсон, Э. Е. Смит, Д. Д. Бем, С. Нолен-Хоэксема. – М. : Академия, 2013. – 672 с. – [Электронный ресурс] – Режим доступа: <a href="https://cloud.mail.ru/public/28yE/GnwNBH9b5">https://cloud.mail.ru/public/28yE/GnwNBH9b5</a>		+
Д.2.	Введение в психологию / Под общ. ред. проф. А. В. Петровского. – Москва: Издательский центр «Академия», 2013. – 496 с. – [Электронный ресурс] – Режим доступа: <a href="https://cloud.mail.ru/public/9HmK/X8UTBM6jC">https://cloud.mail.ru/public/9HmK/X8UTBM6jC</a>		+
Д.3.	Гусева, Т. И. Психология личности: Шпаргалки / Т. И. Гусева. – М. : ЭКСМО, 2014. – 235 с. – [Электронный ресурс] – Режим доступа: <a href="https://cloud.mail.ru/public/Jw6G/2zTHeKL8a">https://cloud.mail.ru/public/Jw6G/2zTHeKL8a</a>		+
Всего наименований: 3 шт.		0 печатных экземпляров	3 электронных ресурсов

### 4.1.3. Периодические издания

№	Наименование периодической литературы	Кол-во экземпляров в библиотеке ДОНАГРА	Наличие электронной версии на учебно-методическом портале
П.1.	Московский психологический журнал. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://magazine.mospsy.ru/">http://magazine.mospsy.ru/</a>		+
П.2.	Психология. Пермь. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://psyperm.narod.ru/Ob_izdanii.htm">http://psyperm.narod.ru/Ob_izdanii.htm</a>		+
П.3.	Вестник Московского университета. Серия 14. Психология. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://psy.msu.ru/science/vestnik/archive.html">http://psy.msu.ru/science/vestnik/archive.html</a>		+
П.4.	Вопросы психологии. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.voppsy.ru/">http://www.voppsy.ru/</a>		+
П.5.	Национальный психологический журнал. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://npsyj.ru/about.php">http://npsyj.ru/about.php</a>		
Всего наименований: 5 шт.		0 печатных экземпляров	5 электронных ресурсов

### 4.1.4. Перечень профессиональных баз данных

Наименование ресурса	Режим доступа
Scopus - база данных рефератов и цитирования	<a href="https://www.scopus.com/">https://www.scopus.com/</a>
Web of Science - международная база данных	<a href="http://login.webofknowledge.com/">http://login.webofknowledge.com/</a>

### 4.1.5. Перечень информационных справочных систем

Наименование ресурса	Режим доступа
Библиотека диссертаций и авторефератов России	<a href="http://www.dslib.net/">http://www.dslib.net/</a>
Университетская библиотека ONLINE	<a href="http://biblioclub.ru/">http://biblioclub.ru/</a>
ЭБС «Лань»	<a href="http://www.e.lanbook.com">http://www.e.lanbook.com</a>
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	<a href="http://elibrary.ru/">http://elibrary.ru/</a>
«Научная электронная библиотека «КИБЕРЛЕНИНКА»	<a href="https://cyberleninka.ru/">https://cyberleninka.ru/</a>
«Единое окно доступа к информационным ресурсам»	<a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>
«BOOKAP - Библиотека психологической литературы»	<a href="https://bookap.info/">https://bookap.info/</a>
«Ex Libris - Избранные публикации по психологии»	<a href="https://www.psychology-online.net/310/">https://www.psychology-online.net/310/</a>
«Электронная библиотека Koob.ru = Куб»	<a href="http://www.koob.ru/">http://www.koob.ru/</a>
«Портал психологических изданий Psyjournals.ru»	<a href="https://psyjournals.ru/">https://psyjournals.ru/</a>
«Библиотека на ГУ.ru-портале»	<a href="http://www.e-psy.ru/html/archive/">http://www.e-psy.ru/html/archive/</a>

## 4.2. СРЕДСТВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

### 1. Методические указания:

№	Наименование методических разработок
М.1.	Богрова К.Б. Методические рекомендации по проведению семинарских и практических занятий по курсу «Эволюционное введение в психологию» (Направление подготовки: 37.03.01 психология) / К.Б. Богрова, В.В. Волобуев. – Макеевка, ДОНАГРА, 2022 г. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: внутренний учебно-информационный портал ДОНАГРА
М.2.	Богрова К.Б. Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по курсу «Эволюционное введение в психологию» (Направление подготовки: 37.03.01 Психология) / К.Б. Богрова, В.В. Волобуев. – Макеевка, ДОНАГРА, 2022 г. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: внутренний учебно-информационный портал ДОНАГРА

### 2. Материалы по видам занятий.

3. Программное обеспечение современных информационно-коммуникационных технологий (по видам занятий).

#### **4.3. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ (ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ)**

Фонд оценочных средств по дисциплине «Эволюционное введение в психологию» разработан в соответствии с Положением о фонде оценочных средств в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Донбасская аграрная академия» и является неотъемлемой частью основной профессиональной образовательной программы высшего образования.

#### **4.4. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ**

Критерии оценки формируются исходя из требований Положения о порядке организации и проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры.

В процессе текущего и промежуточного контроля оценивается уровень освоения компетенций, формируемых дисциплиной, согласно этапам освоения дисциплины.

#### 4.4.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код компетенции / индикатор достижения компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Наименование индикатора достижения компетенции	В результате изучения дисциплины обучающиеся должны:		
			I этап Знать	II этап Уметь	III этап Навык и (или) опыт деятельности
УК-1/УК-1.1.	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	Осуществляет поиск, выбор, систематизацию, обобщение и критический анализ информации	Основные категории, понятия, законы, направления развития общей психологии, обеспечивающие формирование мировоззрения и понимание современных концепций картины мира и природы психического	Оперировать основными психологическими категориями и понятиями; выделять собственно психологическое знание от других видов знания о человеке	Анализом существенных признаков психического отражения на уровне человеческой психики и психики животных
УК-1/УК-1.2.	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	Применяет системный подход и осуществляет критический анализ проблемных ситуаций	Основные закономерности и этапы эволюционного развития психического отражения	Описывать психическую реальность; устанавливать взаимосвязи между отдельными категориями и понятиями психологии	Навыками анализа, сравнения, обобщения для выявления характерных признаков до психического и психического отражения.
УК-1/УК-1.3.	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	Разрабатывает стратегию действий для достижения поставленной цели	Систему категорий и методов, направленных на формирование аналитического и логического мышления психолога..	Анализировать психологические теории возникновения и развития психики в процессе эволюции	Анализа стратегии действий для достижения поставленной цели, составлением стратегии основываясь на знаниях основных психологических категорий.
ОПК-1/ОПК-1.1.	Способен осуществлять научное исследование в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии	Понимает и Применяет критерии научного знания при анализе литературы.	Основные этапы развития психики и ее отражения, эволюционные аспекты развития психического отражения.	Осуществлять подбор и применение инструментариев для прослеживания психических аспектов человека	Навыками составления плана по выявлению специфики функционирования психики Человека.

ОПК-1/ ОПК-1.2.	Способен осуществлять научное исследование в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии	Знает естественнонаучные и социогуманитарные основания психологической науки, основные теории и концепции отечественной и зарубежной психологии, методологические подходы и принципы научного исследования	Основные этапы кризисных моментов развития психики человека	Подбирать и применять инструментарий для измерения специфики функционирования психики с учетом ее становления, а так же особенностей социальных групп индивида, к которым он принадлежит	Навыками анализа психики в различных социальных группах.
ПК-2/ПК-2.1.	Способен участвовать в психолого-педагогических исследованиях на основе применения общепрофессиональных знаний и умений, относящихся к разным направлениям и школам психологической науки.	Знает принципы Научного психолого-педагогического исследования.	Принципы научно-педагогического исследования в рамках изучаемой дисциплины	Оставлять план исследования	Навыками поиска информации
ПК-2/ПК-2.2.	Способен участвовать в психолого-педагогических исследованиях на основе применения общепрофессиональных знаний и умений, относящихся к разным направлениям и школам психологической науки.	Осуществляет поиск, обзор и анализ научной литературы, в том числе междисциплинарного характера, в соответствии с задачами психолого-Педагогического исследования.	Способы поиска информации	Пользоваться поисковыми критериями для научного исследования	Навыками позволяющими качественно и быстро находить информацию
ПК-2/ПК-2.3.	Способен участвовать в психолого-педагогических исследованиях на основе применения общепрофессиональных	Умеет использовать различные методы сбора данных в соответствии с целями и задачами психолого-Педагогического	Методы сбора данных	Пользоваться различными методами сбора данных в соответствии с поставленной задачей	Навыками сбора информации

	знаний и умений, относящихся к разным направлениям и школам психологической науки.	исследования.			
ПК-2/ПК-2.4.	Способен участвовать в психолого-педагогических исследованиях на основе применения общепрофессиональных знаний и умений, относящихся к разным направлениям и школам психологической науки.	Умеет осуществлять основные процедуры анализа исследовательских и психодиагностических данных с помощью программ статистической обработки данных (Statistica, SPSS).	Основные процедуры анализа исследовательских и психодиагностических данных	Работать в одной из программ по обработке данных	Навыками анализа Полученных данных
ПК-2/ПК-2.5.	Способен участвовать в психолого-педагогических исследованиях на основе применения общепрофессиональных знаний и умений, относящихся к разным направлениям и школам психологической науки.	Участвует в интерпретации и оценке Полученных данных психолого-педагогического исследования.	Интерпретации полученных данных исследования	Оценивать полученные данные	Навыками оценки и интерпретации данных

#### 4.4.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

##### Описание шкалы оценивания сформированности компетенций

Компетенции на различных этапах их формирования оцениваются в форме экзамена.

##### Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования

Результат обучения по дисциплине	Критерии и показатели оценивания результатов обучения				
	неудовлетворительно		удовлетворительно	хорошо	отлично
I этап	Отсутствие знаний	Фрагментарные знания	Неполные знания	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания	Сформированные и систематические знания
II этап	Отсутствие знаний	Фрагментарные знания	Неполные знания	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания	Сформированные и систематические знания
III этап	Отсутствие знаний	Фрагментарные знания	Неполные знания	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания	Сформированные и систематические знания

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

Оценка знаний, умений, навыка и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций по дисциплине проводится в форме текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводится в течение семестра с целью определения уровня усвоения обучающимися знаний, формирования умений, навыков и (или) опыта деятельности, своевременного выявления преподавателем недостатков в подготовке обучающихся и принятия необходимых мер по ее корректировке, а также для совершенствования методики обучения, организации учебной работы и оказания обучающимся индивидуальной помощи.

К текущему контролю относятся проверка знаний, умений, навыков обучающихся:

- на занятиях (опрос, тестирование (письменное или компьютерное), ответы (письменные или устные) на теоретические вопросы, выполнение заданий на практическом занятии, выполнение контрольных работ);
- по результатам выполнения индивидуальных заданий;
- по результатам проверки качества конспектов лекций, рабочих тетрадей и иных материалов;
- по результатам отчета обучающихся в ходе индивидуальной консультации преподавателя, проводимой в часы самостоятельной работы, по имеющимся задолженностям.

На первых занятиях преподаватель выдает студентам график контрольных мероприятий текущего контроля.

#### ГРАФИК контрольных мероприятий текущего контроля по дисциплине

№ и наименование темы контрольного мероприятия	Формируемая компетенция	Индикатор достижения компетенции	Этап формирования компетенции	Форма контрольного мероприятия (тест, контрольная работа, устный опрос, коллоквиум, деловая игра и т.п.)	Проведение контрольного мероприятия
Раздел 1 <i>Становление психологии как науки</i>	УК-1; ОПК-1; ПК-2	УК-1.1.-УК-1.3.; ОПК-1.1.-ОПК-1.2.; ПК-2.1.-ПК-2.5.	I этап II этап III этап	Устный опрос, презентация, тестирование, представление и защита доклада (реферата)	В течение семестра
Раздел 2 <i>Возникновение и развитие психики в биологической эволюции</i>	УК-1; ОПК-1; ПК-2	УК-1.1.-УК-1.3.; ОПК-1.1.-ОПК-1.2.; ПК-2.1.-ПК-2.5.	I этап II этап III этап	Устный опрос, презентация, тестирование, представление и защита доклада (реферата)	В течение семестра
Раздел 3 <i>Общественно-историческое происхождение и развитие сознания человека</i>	УК-1; ОПК-1; ПК-2	УК-1.1.-УК-1.3.; ОПК-1.1.-ОПК-1.2.; ПК-2.1.-ПК-2.5.	I этап II этап III этап	Устный опрос, презентация, тестирование, представление и защита доклада (реферата)	В течение семестра

**Устный опрос** – наиболее распространенный метод контроля знаний студентов, предусматривающий уровень овладения компетенциями, в т. ч. полноту знаний теоретического контролируемого материала.

При устном опросе устанавливается непосредственный контакт между преподавателем и студентом, в процессе которого преподаватель получает широкие возможности для изучения индивидуальных особенностей усвоения студентами учебного материала.

Устный опрос по дисциплине проводится на основании самостоятельной работы студента по каждому разделу. Вопросы представлены в планах лекций по дисциплине.

Различают фронтальный, индивидуальный и комбинированный опрос. Фронтальный опрос проводится в форме беседы преподавателя с группой. Он органически сочетается с повторением пройденного, являясь средством для закрепления знаний и умений. Его достоинство в том, что в активную умственную работу можно вовлечь всех студентов группы. Для этого вопросы должны допускать краткую форму ответа, быть лаконичными, логически увязанными друг с другом, даны в такой последовательности, чтобы ответы студентов в совокупности могли раскрыть содержание раздела, темы. С помощью фронтального опроса преподаватель имеет возможность проверить выполнение студентами домашнего задания, выяснить готовность группы к изучению нового материала, определить сформированность основных понятий, усвоение нового учебного материала, который только что был разобран на занятии. Целесообразно использовать фронтальный опрос также перед проведением практических работ, так как он позволяет проверить подготовленность студентов к их выполнению.

Вопросы должны иметь преимущественно поисковый характер, чтобы побуждать студентов к самостоятельной мыслительной деятельности.

Индивидуальный опрос предполагает объяснение, связные ответы студентов на вопрос, относящийся к изучаемому учебному материалу, поэтому он служит важным средством развития речи, памяти, мышления студентов. Чтобы сделать такую проверку более глубокой, необходимо ставить перед студентами вопросы, требующие развернутого ответа.

Вопросы для индивидуального опроса должны быть четкими, ясными, конкретными, емкими, иметь прикладной характер, охватывать основной, ранее пройденный материал программы. Их содержание должно стимулировать студентов логически мыслить, сравнивать, анализировать сущность явлений, доказывать, подбирать убедительные примеры, устанавливать причинно-следственные связи, делать обоснованные выводы и этим способствовать объективному выявлению знаний студентов. Вопросы обычно задают всей группе и после небольшой паузы, необходимой для того, чтобы все студенты поняли его и приготовились к ответу, вызывают для ответа конкретного студента.

Для того чтобы вызвать при проверке познавательную активность студентов всей группы, целесообразно сочетать индивидуальный и фронтальный опрос.

Длительность устного опроса зависит от учебного предмета, вида занятий, индивидуальных особенностей студентов.

В процессе устного опроса преподавателю необходимо побуждать студентов использовать при ответе схемы, графики, диаграммы.

Заключительная часть устного опроса – подробный анализ ответов студентов. Преподаватель отмечает положительные стороны, указывает на недостатки ответов, делает вывод о том, как изучен учебный материал. При оценке ответа учитывает его правильность и полноту, сознательность, логичность изложения материала, культуру речи, умение увязывать теоретические положения с практикой, в том числе и с будущей профессиональной деятельностью.

### Критерии и шкалы оценивания устного опроса

Критерии оценки при текущем контроле	Оценка
Студент отсутствовал на занятии или не принимал участия. Неверные и ошибочные ответы по вопросам, разбираемым на семинаре	«неудовлетворительно»
Студент принимает участие в обсуждении некоторых проблем, даёт расплывчатые ответы на вопросы. Описывая тему, путается и теряет суть вопроса. Верность суждений, полнота и правильность ответов – 40-59 %	«удовлетворительно»
Студент принимает участие в обсуждении некоторых проблем, даёт ответы на некоторые вопросы, то есть не проявляет достаточно высокой активности. Верность суждений студента, полнота и правильность ответов 60-79%	«хорошо»
Студент демонстрирует знание материала по разделу, основанные на знакомстве с обязательной литературой и современными публикациями; дает логичные, аргументированные ответы на поставленные вопросы. Высока активность студента при ответах на вопросы преподавателя, активное участие в проводимых дискуссиях. Правильность ответов и полнота их раскрытия должны составлять более 80%	«отлично»

**Тестирование.** Основное достоинство тестовой формы контроля – простота и скорость, с которой осуществляется первая оценка уровня обученности по конкретной теме, позволяющая, к тому же, реально оценить готовность к итоговому контролю в иных формах и, в случае необходимости, откорректировать те или иные элементы темы. Тест формирует полноту знаний теоретического контролируемого материала.

### Критерии и шкалы оценивания тестов

Критерии оценки при текущем контроле
процент правильных ответов менее 40 (по 5 бальной системе контроля – оценка «неудовлетворительно»);
процент правильных ответов 40 – 59 (по 5 бальной системе контроля – оценка «удовлетворительно»)
процент правильных ответов 60 – 79 (по 5 бальной системе контроля – оценка «хорошо»)
процент правильных ответов 80-100 (по 5 бальной системе контроля – оценка «отлично»)

### Критерии и шкалы оценивания рефератов (докладов)

Оценка	Профессиональные компетенции	Отчетность
«отлично»	Работа выполнена на высоком профессиональном уровне. Полностью соответствует поставленным в задании целям и задачам. Представленный материал в основном верен, допускаются мелкие неточности. Студент свободно отвечает на вопросы, связанные с докладом. Выражена способность к профессиональной адаптации, интерпретации знаний из междисциплинарных областей	Письменно оформленный доклад (реферат) представлен в срок. Полностью оформлен в соответствии с требованиями
«хорошо»	Работа выполнена на достаточно высоком профессиональном уровне, допущены несколько существенных ошибок, не влияющих на результат. Студент отвечает на вопросы, связанные с докладом, но недостаточно полно. Уровень недостаточно высок. Допущены существенные ошибки, не существенно влияющие на конечное восприятие материала. Студент может ответить лишь на некоторые из заданных вопросов, связанных с докладом	Письменно оформленный доклад (реферат) представлен в срок, но с некоторыми недоработками

«удовлетворительно»	Уровень недостаточно высок. Допущены существенные ошибки, не существенно влияющие на конечное восприятие материала. Студент может ответить лишь на некоторые из заданных вопросов, связанных с докладом	Письменно оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются отдельные недочеты в оформлении
«неудовлетворительно»	Работа выполнена на низком уровне. Допущены грубые ошибки. Ответы на связанные с докладом вопросы обнаруживают непонимание предмета и отсутствие ориентации в материале доклада	Письменно оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются существенные недочеты в оформлении.

### Критерии и шкалы оценивания презентации

Дескрипторы	Минимальный ответ «неудовлетворительно»	Изложенный, раскрытый ответ «удовлетворительно»	Законченный, полный ответ «хорошо»	Образцовый ответ «отлично»
Раскрытие проблемы	Проблема не раскрыта. Отсутствуют выводы.	Проблема раскрыта не полностью. Выводы не сделаны и/или выводы не обоснованы.	Проблема раскрыта. Проведен анализ проблемы без привлечения дополнительной литературы. Не все выводы сделаны и/или обоснованы.	Проблема раскрыта полностью. Проведен анализ проблемы с привлечением дополнительной литературы. Выводы обоснованы.
Представление	Представляемая информация логически не связана. Не использованы профессиональные термины.	Представляемая информация не систематизирована и/или не последовательна. Использован 1-2 профессиональных термина.	Представляемая информация систематизирована и последовательна. Использовано более 2 профессиональных терминов.	Представляемая информация систематизирована, последовательна и логически связана. Использовано более 5 профессиональных терминов.
Оформление	Не использованы информационные технологии (PowerPoint). Больше 4 ошибок в представляемой информации.	Использованы информационные технологии (PowerPoint) частично. 3-4 ошибки в представляемой информации.	Использованы информационные технологии (PowerPoint). Не более 2 ошибок в представляемой информации.	Широко использованы информационные технологии (PowerPoint). Отсутствуют ошибки в представляемой информации.
Ответы на вопросы	Нет ответов на вопросы.	Только ответы на элементарные вопросы.	Ответы на вопросы полные и/или частично полные.	Ответы на вопросы полные с приведением примеров.

Процедура оценивания компетенций обучающихся основана на следующих стандартах:

1. Периодичность проведения оценки (по каждому разделу дисциплины).
2. Многоступенчатость: оценка (как преподавателем, так и студентами группы) и самооценка обучающегося, обсуждение результатов и комплекс мер по устранению недостатков.
3. Единство используемой технологии для всех обучающихся, выполнение условий сопоставимости результатов оценивания.
4. Соблюдение последовательности проведения оценки: предусмотрено, что развитие компетенций идет по возрастанию их уровней сложности, а оценочные средства на каждом этапе учитывают это возрастание. Так по каждому разделу дисциплины идет накопление знаний, на проверку которых направлены такие оценочные средства как устный опрос и подготовка докладов. Далее проводится задачное обучение, позволяющее оценить не только знания, но умения, навык и опыт применения студентов по их применению. На заключительном этапе проводится тестирование, устный опрос или письменная контрольная работа по разделу.

**Промежуточная аттестация** осуществляется, в конце каждого семестра и представляет собой итоговую оценку знаний по дисциплине в виде проведения экзаменационной процедуры (экзамена).

Аттестационные испытания в форме устного экзамена проводятся преподавателем, ведущим лекционные занятия по данной дисциплине. Присутствие посторонних лиц в ходе проведения аттестационных испытаний без разрешения ректора или проректора не допускается (за исключением работников академии, выполняющих контролирующие функции в соответствии со своими должностными обязанностями). В случае отсутствия ведущего преподавателя аттестационные испытания проводятся преподавателем, назначенным письменным распоряжением по кафедре.

Инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, имеющие нарушения опорно-двигательного аппарата, могут допускаться на аттестационные испытания в сопровождении ассистентов-сопровождающих.

Во время аттестационных испытаний обучающиеся могут пользоваться рабочей программой дисциплины, а также с разрешения преподавателя справочной и нормативной литературой, калькуляторами.

Время подготовки ответа при сдаче экзамена в устной форме должно составлять не менее 40 минут (по желанию обучающегося ответ может быть досрочным). Время ответа – не более 15 минут

При проведении устного экзамена экзаменационный билет выбирает сам экзаменуемый в случайном порядке. При подготовке к устному экзамену экзаменуемый, как правило, ведет записи в листе устного ответа, который затем (по окончании экзамена) сдается экзаменатору.

Экзаменатору предоставляется право задавать обучающимся дополнительные вопросы в рамках программы дисциплины, а также, помимо теоретических вопросов, давать задачи, которые изучались на практических занятиях.

Оценка результатов компьютерного тестирования и устного аттестационного испытания объявляется обучающимся в день его проведения.

### **Шкала оценивания**

<b>Экзамен, зачет с оценкой, курсовые работы (проекты), практики</b>	<b>Зачет</b>	<b>Критерии оценивания</b>
--	--------------	----------------------------

«Отлично»		Сформированные и систематические знания; успешные и систематические умения; успешное и систематическое применение навыков
«Хорошо»	«Зачтено»	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания; в целом успешные, но содержащие пробелы умения; в целом успешное, но сопровождающееся отдельными ошибками применение навыка
«Удовлетворительно»		Неполные знания; в целом успешное, но несистематическое умение; в целом успешное, но несистематическое применение навыков
«Неудовлетворительно»	«Не зачтено»	Фрагментарные знания, умения и навыки / отсутствуют знания, умения и навыки

#### **4.5. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ**

Приступая к изучению дисциплины, студенту необходимо внимательно ознакомиться с тематическим планом занятий, списком рекомендованной литературы. Следует уяснить последовательность выполнения индивидуальных учебных заданий. Самостоятельная работа студента предполагает работу с научной и учебной литературой, умение создавать тексты. Уровень и глубина усвоения дисциплины зависят от активной и систематической работы на лекциях, изучения рекомендованной литературы, выполнения контрольных письменных заданий.

При изучении дисциплины студенты выполняют следующие задания:

- изучают рекомендованную научно-практическую и учебную литературу;
- выполняют задания, предусмотренные для самостоятельной работы.

Основными видами аудиторной работы обучающихся являются занятия лекционного типа и занятия семинарского типа.

В ходе лекций преподаватель излагает и разъясняет основные, наиболее сложные понятия темы, а также связанные с ней теоретические и практические проблемы, дает рекомендации на семинарское (практические) занятие и указания на самостоятельную работу.

Семинарские (практические) занятия завершают изучение тем дисциплины. Они служат для закрепления изученного материала, развития умений и навыков подготовки докладов, сообщений, приобретения опыта устных публичных выступлений, ведения дискуссии, аргументации и защиты выдвигаемых положений, а также для контроля преподавателем степени подготовленности студентов по изучаемой дисциплине.

Семинар предполагает свободный обмен мнениями по избранной тематике. Он начинается со вступительного слова преподавателя, формулирующего цель занятия и характеризующего его основную проблематику. Затем, как правило, заслушиваются сообщения студентов. Обсуждение сообщения совмещается с рассмотрением намеченных вопросов. Сообщения, предполагающие анализ публикаций по отдельным вопросам семинара, заслушиваются обычно в середине занятия. Поощряется выдвижение и обсуждение альтернативных мнений. В заключительном слове преподаватель подводит итоги обсуждения и объявляет оценки выступавшим студентам. В целях контроля подготовленности студентов и привития им навыков краткого письменного изложения своих мыслей преподаватель в ходе семинарских занятий может осуществлять текущий контроль знаний в виде тестовых заданий.

При подготовке к семинару студенты имеют возможность воспользоваться консультациями преподавателя. Кроме указанных тем студенты вправе, по согласованию с преподавателем, избирать и другие интересующие их темы.

Подготовка к лекциям.

Знакомство с дисциплиной происходит уже на первой лекции, где от студента требуется не просто внимание, но и самостоятельное оформление конспекта. При работе с конспектом лекций необходимо учитывать тот фактор, что одни лекции дают ответы на конкретные вопросы темы, другие – лишь выявляют взаимосвязи между явлениями, помогая студенту понять глубинные процессы развития изучаемого предмета как в истории, так и в настоящее время.

Конспектирование лекций – сложный вид вузовской аудиторной работы, предполагающий интенсивную умственную деятельность студента. Конспект является полезным тогда, когда записано самое существенное и сделано это самим обучающимся. Не надо стремиться записать дословно всю лекцию. Такое «конспектирование» приносит больше вреда, чем пользы. Целесообразно вначале понять основную мысль, излагаемую лектором, а затем записать ее. Желательно запись осуществлять на одной странице листа или оставляя поля, на которых позднее, при самостоятельной работе с конспектом, можно сделать дополнительные записи, отметить непонятные места.

Конспект лекции лучше подразделять на пункты, соблюдая красную строку. Этому в большой степени будут способствовать вопросы плана лекции, предложенные преподавателям. Следует обращать внимание на акценты, выводы, которые делает лектор, отмечая наиболее важные моменты в лекционном материале замечаниями «важно», «хорошо запомнить» и т.п. Можно делать это и с помощью разноцветных маркеров или ручек, подчеркивая термины и определения.

Целесообразно разработать собственную систему сокращений, аббревиатур и символов. Однако при дальнейшей работе с конспектом символы лучше заменить обычными словами для быстрого зрительного восприятия текста.

Работая над конспектом лекций, всегда необходимо использовать не только учебник, но и ту литературу, которую дополнительно рекомендовал лектор. Именно такая серьезная, кропотливая работа с лекционным материалом позволит глубоко овладеть теоретическим материалом.

Подготовка к практическим занятиям.

Подготовку к каждому практическому занятию студент должен начать с ознакомления с планом практического занятия, который отражает содержание предложенной темы. Тщательное продумывание и изучение вопросов плана основывается на проработке текущего материала лекции, а затем изучения обязательной и дополнительной литературы, рекомендованной к данной теме. Все новые понятия по изучаемой теме необходимо выучить наизусть и внести в глоссарий, который целесообразно вести с самого начала изучения курса.

Результат такой работы должен проявиться в способности студента свободно ответить на теоретические вопросы практикума, его выступлении и участии в коллективном обсуждении вопросов изучаемой темы, правильном выполнении практических заданий и контрольных работ.

В процессе подготовки к практическим занятиям, студентам необходимо обратить особое внимание на самостоятельное изучение рекомендованной литературы. При всей полноте конспектирования лекции в ней невозможно изложить весь материал из-за лимита аудиторных часов. Поэтому самостоятельная работа с учебниками, учебными пособиями, научной, справочной литературой, материалами периодических изданий и Интернета является наиболее эффективным методом получения дополнительных знаний, позволяет значительно активизировать процесс овладения информацией, способствует более глубокому усвоению изучаемого материала, формирует у студентов свое отношение к конкретной проблеме.

Рекомендации по работе с литературой.

Работу с литературой целесообразно начать с изучения общих работ по теме, а также учебников и учебных пособий. Далее рекомендуется перейти к анализу монографий и статей, рассматривающих отдельные аспекты проблем, изучаемых в рамках курса, а

также официальных материалов и неопубликованных документов (научно-исследовательские работы, диссертации), в которых могут содержаться основные вопросы изучаемой проблемы.

Работу с источниками надо начинать с ознакомительного чтения, т.е. просмотреть текст, выделяя его структурные единицы. При ознакомительном чтении закладками отмечаются те страницы, которые требуют более внимательного изучения.

В зависимости от результатов ознакомительного чтения выбирается дальнейший способ работы с источником. Если для разрешения поставленной задачи требуется изучение некоторых фрагментов текста, то используется метод выборочного чтения. Если в книге нет подробного оглавления, следует обратить внимание ученика на предметные и именные указатели.

Избранные фрагменты или весь текст (если он целиком имеет отношение к теме) требуют вдумчивого, неторопливого чтения с «мысленной проработкой» материала. Такое чтение предполагает выделение: 1) главного в тексте; 2) основных аргументов; 3) выводов. Особое внимание следует обратить на то, вытекает тезис из аргументов или нет.

Необходимо также проанализировать, какие из утверждений автора носят проблематичный, гипотетический характер и уловить скрытые вопросы.

Понятно, что умение таким образом работать с текстом приходит далеко не сразу. Наилучший способ научиться выделять главное в тексте, улавливать проблематичный характер утверждений, давать оценку авторской позиции – это сравнительное чтение, в ходе которого студент знакомится с различными мнениями по одному и тому же вопросу, сравнивает весомость и доказательность аргументов сторон и делает вывод о наибольшей убедительности той или иной позиции.

Если в литературе встречаются разные точки зрения по тому или иному вопросу из-за сложности прошедших событий и явлений, нельзя их отвергать, не разобравшись. При наличии расхождений между авторами необходимо найти рациональное зерно у каждого из них, что позволит глубже усвоить предмет изучения и более критично оценивать изучаемые вопросы. Знакомясь с особыми позициями авторов, нужно определять их схожие суждения, аргументы, выводы, а затем сравнивать их между собой и применять из них ту, которая более убедительна.

Следующим этапом работы с литературными источниками является создание конспектов, фиксирующих основные тезисы и аргументы. Можно делать записи на отдельных листах, которые потом легко систематизировать по отдельным темам изучаемого курса. Другой способ – это ведение тематических тетрадей-конспектов по одной какой-либо теме. Большие специальные работы монографического характера целесообразно конспектировать в отдельных тетрадях. Здесь важно вспомнить, что конспекты пишутся на одной стороне листа, с полями и достаточным для исправления и ремарок межстрочным расстоянием (эти правила соблюдаются для удобства редактирования). Если в конспектах приводятся цитаты, то непременно должно быть дано указание на источник (автор, название, выходные данные, № страницы). Впоследствии эта информация может быть использована при написании текста реферата или другого задания.

Таким образом, при работе с источниками и литературой важно уметь:

- сопоставлять, сравнивать, классифицировать, группировать, систематизировать информацию в соответствии с определенной учебной задачей;
- обобщать полученную информацию, оценивать прослушанное и прочитанное;
- фиксировать основное содержание сообщений; формулировать, устно и письменно, основную идею сообщения; составлять план, формулировать тезисы;
- готовить и презентовать развернутые сообщения типа доклада;
- работать в разных режимах (индивидуально, в паре, в группе), взаимодействуя друг с другом;

- пользоваться реферативными и справочными материалами;
- контролировать свои действия и действия своих товарищей, объективно оценивать свои действия;
- обращаться за помощью, дополнительными разъяснениями к преподавателю, другим студентам.
- пользоваться лингвистической или контекстуальной догадкой, словарями различного характера, различного рода подсказками, опорами в тексте (ключевые слова, структура текста, предваряющая информация и др.);
- использовать при говорении и письме синонимичные средства, слова-описания общих понятий, разъяснения, примеры, толкования, «словотворчество»;
- повторять или перефразировать реплику собеседника в подтверждении понимания его высказывания или вопроса;
- обратиться за помощью к собеседнику (уточнить вопрос, переспросить и др.);
- использовать мимику, жесты (вообще и в тех случаях, когда языковых средств не хватает для выражения тех или иных коммуникативных намерений).

Подготовка к промежуточной аттестации.

При подготовке к промежуточной аттестации целесообразно:

- внимательно изучить перечень вопросов и определить, в каких источниках находятся сведения, необходимые для ответа на них;
- внимательно прочитать рекомендованную литературу;
- составить краткие конспекты ответов (планы ответов).

## **5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **5.1. УЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

Для материально-технического обеспечения дисциплины используются: лекционная аудитория, компьютерный класс, библиотека академии, лаборатория, оснащенная лабораторным оборудованием, специализированная мебель (доска аудиторная, столы аудиторные, стулья ученические, демонстрационные стенды, помещения для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду академии.

Для обеспечения дисциплины необходимы:

1. Учебные пособия.
2. Слайды, презентации лекций.
3. Компьютерные демонстрации.
4. Мультимедийное оборудование.

## **5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

Для реализации процесса обучения и контроля знаний обучающихся по дисциплине используются:

- учебная аудитория, оснащённая необходимым учебным оборудованием (доска аудиторная, столы и стулья ученические, демонстрационные стенды и др.);
- помещения для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Академии.

Для обеспечения освоения дисциплины необходимы:

1. Учебники, учебно-методические пособия, справочные материалы и т.п.
2. Информационные стенды.

3. Слайды, презентации учебного материала, видеоматериалы.
4. Мультимедийное оборудование.
5. Компьютерное оборудование с лицензионным и свободно распространяемым программным обеспечением:

MS Windows 7

Офисный пакет приложений Microsoft Office

WinRAR

7-Zip

Adobe Acrobat Reader

Yandex Browser

Система электронного обучения MOODLE

Яндекс.Телемост

TrueConf Online

### Аннотация рабочей программы дисциплины

«Эволюционное введение в психологию»

Направление подготовки: 37.03.01 Психология

Квалификация выпускника: бакалавр

Кафедра психологии

#### 1. Цели и задачи дисциплины

**Цели дисциплины:** знакомство студентов с основами общей психологии, с историей развития психологической науки, с научными представлениями о возникновении и развитии психики в процессе филогенеза, о появлении сознания человека в процессе общественно-исторического развития; формирование у студентов понимания общей природы психического на основе представлений о возникновении, развитии и функционировании психики у животных, ее взаимосвязи с поведением.

#### **Задачи дисциплины:**

- Изучить основные этапы развития психологической науки.
- Изучить основные представления о предмете психологии в процессе ее развития.
- Изучить становление, развитие и особенности функционирования психики на дочеловеческом уровне, как в онто-, так и в филогенезе.
- Изучить эволюцию поведения у животных и ее взаимосвязь с эволюцией психического отражения.
- Изучить психические аспекты основных форм врожденного и индивидуально приобретаемого поведения животных, исследовать их соотношение с биологическими и социальными компонентами в поведении человека.
- Изучить сходные психические компоненты, свидетельствующие об общности происхождения психических процессов животных и человека, а также качественные отличия человеческой психики.
- Изучить особенности сознания человека как высшего уровня психического отражения и общественно-исторические предпосылки его формирования и развития.

#### 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Эволюционное введение в психологию» является *дисциплиной обязательной части* учебного плана основной профессиональной образовательной программы высшего образования направления подготовки 37.03.01 «Психология».

Дисциплина «Эволюционное введение в психологию» базируется на компетенциях, приобретаемых в результате изучения следующей дисциплины «Анатомия и физиология центральной нервной системы» и является основой для изучения дисциплины «Ощущение и восприятие и психологический практикум», «Внимание и память и психологический практикум».

#### 3. Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемый процесс обучения по дисциплине, направлен на формирование следующих компетенций:

##### **Универсальные компетенции (УК):**

- Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий (УК-1)

##### **Общепрофессиональные компетенции:**

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

##### **Профессиональные компетенции (ПК):**

- Способен участвовать в психолого-педагогических исследованиях на основе применения общепрофессиональных знаний и умений, относящихся к разным направлениям и школам психологической науки (ПК-2)

##### **Индикаторы достижения компетенции:**

- Осуществляет поиск, выбор, систематизацию, обобщение и критический анализ информации (УК-1.1)
- Применяет системный подход и осуществляет критический анализ проблемных ситуаций (УК-1.2)
- Разрабатывает стратегию действий для достижения поставленной цели (УК-1.3)
- Понимает и применяет критерии научного знания при анализе литературы (ОПК-1.1)
- Знает естественнонаучные и социо-гуманитарные основания психологической науки, основные теории и концепции отечественной и зарубежной психологии, методологические подходы и принципы научного исследования (ОПК-1.2)
- Знает принципы научного психолого- педагогического исследования (ПК-2.1)
- Осуществляет поиск, обзор и анализ научной литературы, в том числе междисциплинарного характера, в соответствии с задачами психолого-педагогического исследования (ПК-2.2)
- Умеет использовать различные методы сбора данных в соответствии с целями и задачами психолого-педагогического исследования (ПК-2.3)
- Умеет осуществлять основные процедуры анализа исследовательских и психодиагностических данных с помощью программ статистической обработки данных (Statistica, SPSS) (ПК-2.4)
- Участвует в интерпретации и оценке полученных данных психолого- педагогического исследования (ПК-2.5)

#### 4. Результаты обучения

Планируемые результаты обучения по дисциплине «Эволюционное введение в психологию», характеризующих этапы формирования компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы по направлению подготовки 37.03.01 Психология представлены в таблице:

Компетенция	Индикаторы компетенций	Результаты обучения
<i>УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий</i>	УК-1.1. Осуществляет поиск, выбор, систематизацию, обобщение и критический анализ информации	<b>Знать:</b> основные категории, понятия, законы, направления развития общей психологии, обеспечивающие формирование мировоззрения и понимание современных концепций картины мира и природы психического <b>Уметь:</b> Оперировать основными психологическими категориями и понятиями; выделять собственно психологическое знание от других видов знания о человеке <b>Владеть:</b> анализа существенных признаков психического отражения на уровне человеческой психики и психики животных
	УК-1.2. Применяет системный подход и осуществляет критический анализ проблемных ситуаций	<b>Знать:</b> основные закономерности и этапы эволюционного развития психического отражения <b>Уметь:</b> описывать психическую реальность; устанавливать взаимосвязи между отдельными категориями и понятиями психологии <b>Владеть:</b> навыками анализа, сравнения, обобщения для

		<p>выявления характерных признаков до психического и психического отражения.</p> <p><b>Знать:</b> систему категорий и методов, направленных на формирование аналитического и логического мышления психолога.</p> <p><b>Уметь:</b> анализировать психологические теории возникновения и развития психики в процессе эволюции</p> <p><b>Владеть:</b> анализом стратегии действий для достижения поставленной цели, составлением стратегии основываясь на знаниях основных психологических категорий.</p>
	УК-1.3. Разрабатывает стратегию действий для достижения поставленной цели	<p><b>Знать:</b> основные этапы развития психики и ее отражения, эволюционные аспекты развития психического отражения.</p> <p><b>Уметь:</b> осуществлять подбор и применение инструментариев для прослеживания психических аспектов человека</p> <p><b>Владеть:</b> навыками составления плана по выявлению специфики функционирования психики человека.</p>
ОПК-1. Способен осуществлять научное исследование в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии	ОПК-1.1. Понимает и применяет критерии научного знания при анализе литературы.	<p><b>Знать:</b> основные этапы развития психики человека</p> <p><b>Уметь:</b> подбирать и применять инструментарий для измерения специфики функционирования психики с учетом ее становления, а также особенностей социальных групп индивида, к которым он принадлежит</p> <p><b>Владеть:</b> навыками анализа психики в различных социальных группах.</p>
	ОПК-1.2. Знает естественнонаучные и социогуманитарные основания психологической науки, основные теории и концепции отечественной и зарубежной психологии, методологические подходы и принципы научного исследования	<p><b>Знать:</b> Принципы научно-педагогического исследования в рамках изучаемой дисциплины</p> <p><b>Уметь:</b> составлять план исследования</p> <p><b>Владеть:</b> навыками поиска информации</p>
ПК-2. Способен участвовать в психолого-педагогических исследованиях на основе применения общепрофессиональных	ПК-2.1. Знает принципы научного психолого-педагогического исследования.	<p><b>Знать:</b> Принципы научно-педагогического исследования в рамках изучаемой дисциплины</p> <p><b>Уметь:</b> составлять план исследования</p> <p><b>Владеть:</b> навыками поиска информации</p>

знаний и умений, относящихся к разным направлениям и школам психологической науки.	ПК-2.2. Осуществляет поиск, обзор и анализ научной литературы, в том числе междисциплинарного характера, в соответствии с задачами психолого-педагогического исследования.	<b>Знать:</b> способы поиска информации <b>Уметь:</b> пользоваться поисковыми критериями для научного исследования <b>Владеть:</b> навыками позволяющими качественно и быстро находить информацию
	ПК-2.3. Умеет использовать различные методы сбора данных в соответствии с целями и задачами психолого-педагогического исследования.	<b>Знать:</b> методы сбора данных <b>Уметь:</b> пользоваться различными методами сбора данных в соответствии с поставленной задачей <b>Владеть:</b> навыками сбора информации
	ПК-2.4. Умеет осуществлять основные процедуры анализа исследовательских и психодиагностических данных с помощью программ статистической обработки данных (Statistica, SPSS).	<b>Знать:</b> основные процедуры анализа исследовательских и психодиагностических данных <b>Уметь:</b> работать в одной из программ по обработке данных <b>Владеть:</b> навыками анализа полученных данных
	ПК-2.5. Участвует в интерпретации и оценке полученных данных психолого-педагогического исследования.	<b>Знать:</b> интерпретации полученных данных исследования <b>Уметь:</b> оценивать полученные данные <b>Владеть:</b> навыками оценки и интерпретации данных

## 5. Основные разделы дисциплины

Становление психологии как науки. Возникновение и развитие психики в биологической эволюции. Общественно-историческое происхождение и развитие сознания человека.

## 6. Общая трудоемкость дисциплины и форма промежуточной аттестации

Объем дисциплины 144 часов, 4 зачетные единицы. Дисциплина изучается студентами очной и очно-заочной формы обучения на 1 курсе в 1 семестре. Промежуточная аттестация – экзамен.

УТВЕРЖДЕНО  
Протокол заседания кафедры  
№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

УТВЕРЖДАЮ  
Первый проректор  
\_\_\_\_\_  
(ф.и.о.)  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

**ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ**

в рабочей программе (модуле) дисциплины \_\_\_\_\_  
(название дисциплины)

по направлению подготовки (специальности) \_\_\_\_\_

на 20\_\_/20\_\_ учебный год

1. В \_\_\_\_\_ вносятся следующие изменения:  
(элемент рабочей программы)

- 1.1. ....;
- 1.2. ....;
- ...
- 1.9. ....

2. В \_\_\_\_\_ вносятся следующие изменения:  
(элемент рабочей программы)

- 2.1. ....;
- 2.2. ....;
- ...
- 2.9. ....

3. В \_\_\_\_\_ вносятся следующие изменения:  
(элемент рабочей программы)

- 3.1. ....;
- 3.2. ....;
- ...
- 3.9. ....

Составитель \_\_\_\_\_  
дата \_\_\_\_\_  
подпись \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ расшифровка подписи