ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОРДОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.Е. ЕВСЕВЬЕВА»

Факультет психологии и дефектологии Кафедра специальной и прикладной психологии

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Наименование дисциплины (модуля): Теоретические и практические просовременной психологии Уровень ОПОП: Бакалавриат	<u> 5лемы</u>
Направление подготовки: 37.03.01 Психология Профиль подготовки: Психология Форма обучения: Заочная	
Разработчики: Яшкова А. Н., канд. психол. наук, доцент	
Программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры, протокол N 24.05.2016 года	2 10 от
Зав. кафедройЯшкова А. Н.	
Программа с обновлениями рассмотрена и утверждена на заседании кафе протокол № 1 от 29.08.2017 года	дры,
Зав. кафедройЯшкова А. Н.	
Программа с обновлениями рассмотрена и утверждена на заседании кафе протокол № 1 от 30.08.2018 года	дры,
Зав. кафедройЯшкова А. Н.	
Программа с обновлениями рассмотрена и утверждена на заседании кафе протокол № 1 от 30.08.2019 года	дры,
Зав. кафедройЯшкова А. Н.	
Программа с обновлениями рассмотрена и утверждена на заседании кафе протокол № 1 от 31.08.2020года	дры,
Полготовлено в системе 1С.Университет (000012553)	

Подготовлено в системе 1С:Университет (000012553)

Подготовлено в системе 1С:Университет (000012553)

Подготовлено в системе 1С:Университет (000012553)

Зав. кафедрой ______Яшкова А. Н.

1. Цель и задачи изучения дисциплины

Цель изучения дисциплины - актуализация знаний по методологическим, теоретическим и практическим проблемам современной психологии, систематизация профессиональных знаний в области психологии для самообразования и самоорганизации Задачи дисциплины:

- расширить знания студентов в области теоретико-методологических основ психологии;
- систематизировать знания и представления о современных проблемах теоретической и практической психологии для исследовательской деятельности;
- стимулировать интерес к проблемам и вопросам психологической науки и профессиональной деятельности.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина ФТД.01 «Теоретические и практические проблемы современной психологии» относится к факультативным дисциплинам учебного плана.

Дисциплина изучается на 5 курсе, в 15 триместре.

Для изучения дисциплины требуется: комплекс знаний и опыт по таким дисциплинам, как «Философия», «Экспериментальная психология», «Методологические основы психологии», «Психология развития и возрастная психология», «История психология»; сформированная учебно-профессиональная мотивация.

Изучению дисциплины ФТД.01 «Теоретические и практические проблемы современной психологии» предшествует освоение дисциплин (практик):

Социальная психология;

Специальная психология:

Психология развития и возрастная психология;

Педагогическая психология;

Психодиагностика;

Основы психотерапии и психологической коррекции;

Основы консультативной психологии.

Освоение дисциплины ФТД.01 «Теоретические и практические проблемы современной психологии» является необходимой основой для подготовки к государственной итоговой аттестации.

Область профессиональной деятельности, на которую ориентирует дисциплина «Теоретические и практические проблемы современной психологии», включает: решение профессиональных задач в сфере образования, здравоохранения, культуры, спорта, обороноспособности страны, юриспруденции, управления, социальной помощи населению.

Освоение дисциплины готовит к работе со следующими объектами профессиональной деятельности:

- психические процессы;
- свойства и состояния человека;
- их проявления в различных областях человеческой деятельности, в межличностных и социальных взаимодействиях на уровне индивида, группы, сообщества;
- способы и формы их организации, изменения, воздействия.

В процессе изучения дисциплины студент готовится к видам профессиональной деятельности и решению профессиональных задач, предусмотренных ФГОС ВО и учебным планом.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование компетенций.

Выпускник должен обладать следующими общекультурными компетенциями (ОК):

ОК-7. способностью к самоорганизации и самообразованию						
ОК-7 способностью к	знать:					
самоорганизации и	- условия самоорганизации и содержание самообразования;					
самообразованию	уметь:					

Подготовлено в системе 1С:Университет (000012553)

применять приемы самоорганизации;находить цели и источники самообразования;
владеть:
- навыками самоанализа и самооценки;- психологической
грамотности.

Выпускник должен обладать следующими профессиональными компетенциями (ПК) в соответствии с видами деятельности:

ПК-7. способностью к участию в проведении психологических исследований на основе применения общепрофессиональных знаний и умений в различных научных и научно-практических областях психологии

научно-исследовательская деятельность

ПК-7 способностью к участию в	знать:
проведении психологических	- этапы и методы психологических исследований;
исследований на основе	уметь:
применения	- составлять программу исследования;
общепрофессиональных знаний	- подбирать методы констатирующего, формирующего и
и умений в различных научных	контрольного эксперимента;
и научно-практических областях	- подбирать методы презентации результатов научного
психологии	исследования;
	владеть:
	- навыками исследовательской деятельности;
	- операциями психологического мышления.

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

		Пятнадцат
	Всего	ый
Вид учебной работы	часов	триместр
Контактная работа (всего)	10	10
Лекции	10	10
Самостоятельная работа (всего)	58	58
Виды промежуточной аттестации	4	4
Зачет	4	4
Общая трудоемкость часы	72	72
Общая трудоемкость зачетные единицы	2	2

5. Содержание дисциплины

5.1. Содержание модулей дисциплины

Модуль 1. Теоретические основы психологии:

Методология психологии. Проблемы возрастной психологии. Современные проблемы специальной психологии.

Модуль 2. Проблемы практической психологии:

проблемы педагогической психологии. Практические проблемы современной психодиагностике. Проблемы оказания психологической помощи.

5.2. Содержание дисциплины: Практические (10 ч.)

Модуль 1. Теоретические основы психологии (6ч.)

Тема 1. Естественно-научные основы психологии (2ч.)

- 1. Классификация научных теорий.
- 2. Научные школы как социальная форма существования научных теорий.
- 2. Дифференциация теорий в области психологии по различным критериям.

Подготовлено в системе 1С:Университет (000012553)

Тема 2. Теории когнитивного развития (2ч.)

- 1. Когитивные теории.
- 2. Современное применение когнитивных теорий.

Тема 3. Теории психического развития (2ч.)

- 1. Проблемы возрастной психологии и психологии развития на современном этапе.
- 2. Возраст как психологические категории.
- 3. Развитие как психологические категории.

Модуль 2. Проблемы практической психологии (4ч.)

Тема 4. Проблемы педагогической психологии (2ч.)

анализ педагогических ситуаций по оценке психологической безопасности образовательной среды в современной школе.

Тема 5. Проблемы педагогической психологии (2ч.)

анализ психологических условий на уроке в современной школе.

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

6.1 Вопросы и задания для самостоятельной работы

Пятнадцатый триместр (58ч.)

Модуль 1. Теоретические основы психологии (29ч.)

Вид СРС: *Выполнение компетентностно-ориентированных заданий

подготовка доклада по одной из психологических теории (на выбор студента) с последующей защитой. Доклад заслушивается публично, устно.

Вид СРС: *Подготовка письменных работ (эссе, рефератов, докладов)

Заполнить сравнительную таблицу научных школ отечественной психологии

Модуль 2. Проблемы практической психологии (29ч.)

Вид СРС: *Подготовка к промежуточной аттестации

Мониторинг проводится по вопросам факультативного курса в виде контрольной работы

. Работа выполняется в аудиторное время, индивидуально.

Вид СРС: *Выполнение индивидуальных заданий

Подготовка диагностического минимума психолога для последующего анализа.

7. Тематика курсовых работ(проектов)

Курсовые работы (проекты) по дисциплине не предусмотрены.

8. Оценочные средства для промежуточной аттестации

8.1. Компетенции и этапы формирования

Коды компетенций	Этапы формирования					
	Курс,	Форма	Модули (разделы) дисциплины			
	семестр	контроля				
ПК-7	5 курс,	Зачет	Модуль 1:			
	Пятнадцат		Теоретические основы психологии.			
	ый					
	триместр					
ОК-7	5 курс,	Зачет	Модуль 2:			
	Пятнадцат		Проблемы практической психологии.			
	ый					
	триместр					

Сведения об иных дисциплинах, участвующих в формировании данных компетенций:

Компетенция ОК-7 формируется в процессе изучения дисциплин:

Анатомия центральной нервной системы, Введение в профессию, Дифференциальная психология, Нейрофизиология, Основы неврологии, Психология личности, Психофизиология, Теоретические и практические проблемы современной психологии.

Компетенция ПК-7 формируется в процессе изучения дисциплин:

Подготовлено в системе 1С:Университет (000012553)

Подготовлено в системе 1С:Университет (000012553) Подготовлено в системе

1С:Университет (000012553)

Дифференциальная психология, История психологии, Математические методы в психологических исследованиях, Научно-исследовательская деятельность в практике психолога, Политическая психология, Практическая психология в службе МЧС, Психология личности, Психология управления, Теоретические и практические проблемы современной психологии, Экспериментальная психология.

8.2. Показатели и критерии оценивания компетенций, шкалы оценивания

В рамках изучаемой дисциплины студент демонстрирует уровни овладения компетенциями: Повышенный уровень:

знает и понимает теоретическое содержание дисциплины; творчески использует ресурсы (технологии, средства) для решения профессиональных задач; владеет навыками решения практических задач.

Базовый уровень:

знает и понимает теоретическое содержание; в достаточной степени сформированы умения применять на практике и переносить из одной научной области в другую теоретические знания; умения и навыки демонстрируются в учебной и практической деятельности; имеет навыки оценивания собственных достижений; умеет определять проблемы и потребности в конкретной области профессиональной деятельности.

Пороговый уровень:

понимает теоретическое содержание; имеет представление о проблемах, процессах, явлениях; знаком с терминологией, сущностью, характеристиками изучаемых явлений; демонстрирует практические умения применения знаний в конкретных ситуациях профессиональной деятельности.

Уровень ниже порогового:

имеются пробелы в знаниях основного учебно-программного материала, студент допускает принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий, не способен продолжить обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании вуза без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

Уровень	Шкала оценивания для промежуточной	Шкала оценивания
сформированности	аттестации	по БРС
компетенции	Зачет	
Повышенный	зачтено	90 – 100%
Базовый	зачтено	76 – 89%
Пороговый	зачтено	60 – 75%
Ниже порогового	незачтено	Ниже 60%

Критерии оценки знаний студентов по дисциплине

теритерии одении эне	пи студентов по дисциплине							
Оценка	Показатели							
Зачтено	Студент знает: основные теоретические и практические проблемы современной психологии, а также их научные интерпретации, этапы и методы психологического исследования. Демонстрирует умение объяснять взаимосвязь событий, теоретические и практические наработки в области психологии; составлять программу и презентовать результаты исследования. Владеет психологической грамотностью, навыками исследовательской деятельности и самоорганизации. Ответ логичен и последователен, отличается глубиной и полнотой раскрытия темы, выводы доказательны.							
Незачтено	Студент демонстрирует незнание основного содержания дисциплины, обнаруживая существенные пробелы в знаниях учебного материала,							

Подготовлено в системе 1С:Университет (000012553)

допускает	принципиа	льные	ошибки	В	выполне	ении	предлагаемы
заданий;	ватрудняется	делать	выводы	и	отвечать	на	дополнительнь
вопросы г	реподавателя	ī.					

8.3. Вопросы, задания текущего контроля

Модуль 1: Теоретические основы психологии

ПК-7 способностью к участию в проведении психологических исследований на основе применения общепрофессиональных знаний и умений в различных научных и научнопрактических областях психологии

- 1. Раскрыть этапы изучения психологической проблемы.
- 2. Описать проблемное поле специальной психологии.
- 3. Раскрыть тематику исследования практического психолога в образовании.
- 4. Раскрыть познавательные, социальные и личностные факторы в развитии психологической науки.
- 5. Раскрыть виды психологических исследований в деятельности психолога.

Модуль 2: Проблемы практической психологии

ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию

- 1. Спроектировать алгоритм своего профессионального роста в психоконсультировании.
- 2. Раскрыть правила самоорганизации психолога в процессе диагностической процедуры.
- 3. Раскрыть собственные ресурсы для решения психологических проблем в области пелагогической психологии.
- 4. Описать свои слабые и сильные стороны в психокоррекционной практике.
- 5. Сравнить свои профессионально-личностные качества с профессиограммой психолога.

8.4. Вопросы промежуточной аттестации

Пятнадцатый триместр (Зачет, ОК-7, ПК-7)

- 1. Описать эволюцию предмета психологии.
- 2. Рассмотреть развитие как психологическую категорию.
- 3. Описать отражение как категорию психологии.
- 4. Рассмотреть сознание как психологическую категорию.
- 5. Рассмотреть деятельность как психологическую категорию.
- 6. Рассмотреть возраст как психологическую категорию.
- 7. Рассмотреть общение как психологическую категорию.
- 8. Раскрыть понимание теории, метода и методики, их взаимосвязь.
- 9. Описать разнообразие видов теорий.
- 10. Сравнить теоретическую, прикладную и практическую психологию.
- 11. Раскрыть соотношение теории и эксперимента в процессе научного познания.
- 12. Раскрыть познавательные, социальные и личностные факторы в развитии науки.
- 13. Описать научные школы как социальную форму существования научных теорий.
- 14. Раскрыть проблему измерения в психологии, надёжности и валидности психологических измерений.
- 15. Раскрыть проблему дифференциации нормы и отклонения в психическом развитии.
- 16. Описать проблемы педагогической психологии на современном этапе.
- 17. Раскрыть основные формы психологических знаний и способы их получения.
- 18. Описать значение эмпирических методов в научном исследовании.
- 19. Раскрыть проблемы современной психодиагностики.
- 20. Описать современные проблемы оказания психологической помощи.
- 21. Определить труды ученых в области практической психологии в образовании.
- 22. Раскрыть проблемы организации психологической службы в сфере образования.
- 23. Раскрыть виды психологических исследований в деятельности психолога.
- 24. Раскрыть правила самоорганизации психолога в процессе диагностической процедуры.

Подготовлено в системе 1С:Университет (000012553)

25. Раскрыть пути самообразования психолога на современном этапе.

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

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

Зачет служит формой проверки усвоения учебного материала практических и семинарских занятий, готовности к практической деятельности, успешного выполнения студентами заданий в соответствии с утвержденной программой.

При балльно-рейтинговом контроле знаний итоговая оценка выставляется с учетом набранной суммы баллов.

Собеседование (устный ответ) на зачете осуществляется по вопросам.

Для оценки сформированности компетенции посредством собеседования (устного ответа) студенту предварительно предлагается перечень вопросов или комплексных заданий, предполагающих умение ориентироваться в проблеме, знание теоретического материала, умения применять его в практической профессиональной деятельности, владение навыками и приемами выполнения практических заданий.

При оценке достижений студентов необходимо обращать особое внимание на:

- усвоение программного материала;
- умение излагать программный материал научным языком;
- умение связывать теорию с практикой;
- умение отвечать на видоизмененное задание;
- владение навыкам поиска, систематизации необходимых источников литературы по изучаемой проблеме;
- умение обосновывать принятые решения;
- владение навыками и приемами выполнения практических заданий;
- умение подкреплять ответ иллюстративным материалом.

Система заданий письменных контрольных работ должна:

- выявлять знания студентов по определенной дисциплине (разделу дисциплины);
- выявлять понимание сущности изучаемых предметов и явлений, их закономерностей;
- выявлять умение самостоятельно делать выводы и обобщения;
- творчески использовать знания и навыки.

Требования к контрольной работе по тематическому содержанию соответствуют устному ответу.

Также контрольные работы могут включать перечень практических заданий.

9. Перечень основной и дополнительной учебной литературы Основная литература

- 1. Теоретические и практические проблемы современной психологии: курс лекций / составители М. В. Алаева [и др.]; под редакцией А. Н. Яшковой; Мордовский государственный педагогический институт. Саранск, 2019. 151 с. 1СД. Текст : электронный.
- 2. Взаимоотношения исследовательской и практической психологии [Электронный ресурс] / монография / под редакцией А. Л. Журавлева, А. В. Юревич. Москва : Институт психологии PAH, 2015. 574 с. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=430634 ISBN 978-5-9270-0307-5. Текст : электронный.
- 3. Корнилова, Т. В. Методологические основы психологии : учебное пособие / Т. В. Корнилова, С. Д. Смирнов. Москва : Юрайт, 2012. 432 с. Текст :непосредственный. Дополнительная литература
- 1. Дорфман, Л. Я. Методологические основы эмпирической психологии: от понимания к технологии: учебное пособие для студентов вузов/ Л. Я. Дорфман. Москва: Смысл: Академия, 2005. 287 с. Текст: непосредственный.

Подготовлено в системе 1С:Университет (000012553)

2. Готтсданкер, Р. Основы психологического эксперимента: учебное пособие для студентов вузов / пер. с англ. Ч. А. Измайлова; науч. ред. рус.текста Ю. Б. Гиппенрейтер. – Москва: Академия, 2005. – 367 с. – Текст: непосредственный.

10. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- 1.<u>https://psy.1sept.ru/</u> Газета «Школьный психолог»
- 2.https://psy.su/feed/5593/ Журнал «Вопросы девиантологии»
- 3. http://rl-online.ru/ Научный журнал «Развитие личности»
- 4. https://orgpsyjournal.hse.ru/ Электронный научный журнал «Организационная психология»

11. Методические указания обучающимся по освоению дисциплины (модуля)

При освоении материала дисциплины необходимо:

- спланировать и распределить время, необходимое для изучения дисциплины;
- конкретизировать для себя план изучения материала;
- ознакомиться с объемом и характером внеаудиторной самостоятельной работы для полноценного освоения каждой из тем дисциплины.

Сценарий изучения курса:

- проработайте каждую тему по предлагаемому ниже алгоритму действий;
- регулярно выполняйте задания для самостоятельной работы, своевременно отчитывайтесь преподавателю об их выполнении;
- изучив весь материал, проверьте свой уровень усвоения содержания дисциплины и готовность к сдаче зачета, выполнив задания и ответив самостоятельно на примерные вопросы для промежуточной аттестации.

Алгоритм работы над каждой темой:

- изучите содержание темы вначале по лекционному материалу, а затем по другим источникам;
- прочитайте дополнительную литературу из списка, предложенного преподавателем;
- выпишите в тетрадь основные понятия и категории по теме, используя лекционный материал или словари, что поможет быстро повторить материал при подготовке к промежуточной аттестации;
- составьте краткий план ответа по каждому вопросу, выносимому на обсуждение на аудиторном занятии;
- повторите определения терминов, относящихся к теме;
- продумайте примеры и иллюстрации к обсуждению вопросов по изучаемой теме;
- подберите цитаты ученых, общественных деятелей, публицистов, уместные с точки зрения обсуждаемой проблемы;
- продумывайте высказывания по темам, предложенным к аудиторным занятиям.

Рекомендации по работе с литературой:

- ознакомьтесь с аннотациями к рекомендованной литературе и определите основной метод изложения материала того или иного источника;
- составьте собственные аннотации к другим источникам, что поможет при подготовке рефератов, текстов речей, при подготовке к промежуточной аттестации;
- выберите те источники, которые наиболее подходят для изучения конкретной темы;
- проработайте содержание источника, сформулируйте собственную точку зрения на проблему с опорой на полученную информацию.

12. Перечень информационных технологий

Реализация учебной программы обеспечивается доступом каждого студента к информационным ресурсам — электронной библиотеке и сетевым ресурсам Интернет. Для использования ИКТ в учебном процессе используется программное обеспечение, позволяющее осуществлять поиск, хранение, систематизацию, анализ и презентацию

Подготовлено в системе 1С:Университет (000012553)

информации, экспорт информации на цифровые носители, организацию взаимодействия в реальной и виртуальной образовательной среде.

Индивидуальные результаты освоения дисциплины студентами фиксируются в электронной информационно-образовательной среде университета.

12.1 Перечень программного обеспечения

(обновление производится по мере появления новых версий программы)

- 1. MicrosoftWindows 7 Pro Лицензия № 60948555 от 30.08.2012 г.; Лицензия № 60617524 от 28.06.2012 г.
- 2. Microsoft Office Professional Plus 2010 Лицензия № 61089147 от 29.10.2012 г.;Лицензия № 60617524 от 28.06.2012 г.
- 3. 1С: Университет ПРОФ Лицензионное соглашение № 10920137 от 23.03.2016 г.

12.2 Перечень информационно-справочных систем

(обновление выполняется еженедельно)

- 1. Информационно-правовая система «ГАРАНТ» (http://www.garant.ru)
- 2. Справочная правовая система «КонсультантПлюс» (http://www.consultant.ru)

12.3 Перечень современных профессиональных баз данных

- 1. Международная реферативная база данных Scopus(https://www.scopus.com/)
- 2. Научная электронная библиотека(https://elibrary.ru/)

13. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Для проведения аудиторных занятий необходим стандартный набор специализированной учебной мебели и учебного оборудования, а также мультимедийное оборудование для демонстрации презентаций на лекциях. Для проведения практических занятий, а также организации самостоятельной работы студентов необходим компьютерный класс с рабочими местами, обеспечивающими выход в Интернет.

Индивидуальные результаты освоения дисциплины фиксируются в электронной информационно-образовательной среде университета.

Реализация учебной программы обеспечивается доступом каждого студента к информационным ресурсам — электронной библиотеке и сетевым ресурсам Интернет. Для использования ИКТ в учебном процессе необходимо наличие программного обеспечения, позволяющего осуществлять поиск информации в сети Интернет, систематизацию, анализ и презентацию информации, экспорт информации на цифровые носители.

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальныхконсультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, курсового проектирования (выполнения курсовых работ) (аудитория № 307).

Помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Основное оборудование:

Наборы демонстрационного оборудования: автоматизированное рабочее место в составе (компьютер, проектор, интерактивная доска), автоматизированное рабочее место в составе (ноутбук Lenovo, Мышь, сумка, замок, гарнитура), автоматизированное рабочее место учащегося, автоматизированное рабочее место (АП комплекс Psychometric).

Учебно-наглядные пособия:

Презентации.

Помещение для самостоятельной работы (помещение № 217).

Помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Основное оборудование:

Подготовлено в системе 1С:Университет (000012553)

Компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (автоматизированное рабочее место в составе (УМК трибуна, проектор, лазерная указка, маркерная доска 1 шт.), компьютеры 6 шт.

Учебно-наглядные пособия:

Презентации, методические рекомендации по самостоятельной работе студента.

Помещение для самостоятельной работы.

Читальный зал (помещение№ 101).

Помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Основное оборудование:

Компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (компьютер 10 шт., проектор с экраном 1 шт., многофункциональное устройство 1 шт., принтер 1 шт.).

Учебно-наглядные пособия:

Учебники и учебно-методические пособия, периодические издания, справочная литература. Стенды с тематическими выставками.