МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Астраханский государственный университет имени В. Н. Татищева» (Астраханский государственный университет им. В. Н. Татищева)

СОГЛАСОВАНО Руководитель ОПОП

Tol

УТВЕРЖДАЮ Заведующий кафедрой психологии

Б.В. Кайгородов

«04» апреля 2024г

Б.В. Кайгородов

«04» апреля 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ Организационная диагностика

 Составители
 Яковец Д.А., доцент, к.псх.н., доцент

 Направление подготовки
 37.04.01 Психология

 Направленность (профиль) ОПОП
 Организационная психология

 Квалификация (степень)
 магистр

 Форма обучения
 очно-заочная

 Год приема
 2023

 Курс
 2

 Семестр
 4

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- **1.1. Целью освоения** дисциплины «Организационная диагностика» являются: обучение практическому применению технологий и методов социально-психологической диагностики организационных проблем.
- **1.2. Задачи освоения дисциплины:** 1) приобрести знания, умения и навыки планирования и проведения диагностического исследования для решения организационных задач; 2) научиться применению на практике технологий и методов социально-психологической диагностики организационных проблем.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

- **2.1.** Учебная дисциплина «Организационная диагностика» относится к обязательной части дисциплин и осваивается в 4 семестре.
- 2.2. Для изучения данной учебной дисциплины (модуля) необходимы следующие знания, умения, навыки и/или опыт деятельности, формируемые предшествующими дисциплинами: Организационная психология

Знания: знать психологические аспекты управленческой деятельности.

Умения: уметь выделять основные характеристики управленческой деятельности.

Навыки и (или) опыт деятельности: владеть навыками анализа организационных процессов.

2.3. Перечень последующих учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной:

Психология делового общения

Знания: знать диагностические методы исследования коммуникации в организации.

Умения: уметь осуществлять диагностические процедуры.

Навыки и (или) опыт деятельности: иметь опыт применения психодиагностических методик.

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Процесс изучения дисциплины (модуля) направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ОПОП ВО по данному направлению подготовки (специальности):

а) общепрофессиональных (ОПК):

• ОПК-6. Способен разрабатывать и реализовывать комплексные программы предоставления психологических услуг по индивидуальному, семейному и групповому психологическому консультированию в соответствии с потребностями и целями клиента;

б) профессиональных (ПК):

- ПК-5. Способен осуществлять индивидуальное, групповое и организационное психологическое консультирование, в том числе кризисное, в области межличностных отношений, планирования семьи и карьеры, профессионального и личностного роста, с учетом возрастных, гендерных, этнических, профессиональных особенностей человека;
- ПК-4 способен разрабатывать и использовать адекватные развивающие и коррекционные программы, осуществлять психологическую интервенцию с целью изменения негативных состояний лиц разных возрастов, социальных групп, лиц, находящихся в трудной жизненной ситуации, в том числе находящихся в состоянии психологической дезадаптации, лиц с различными проявлениями девиации, зависимости, суицидальными проявлениями.

Таблица 1 - Декомпозиция результатов обучения

1 down du 1 Ackomitosidin pesyubiti ob ooj ienin					
Код и	Планируемые рез	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)			
	Знать (1)	Уметь (2)	Владеть (3)		
ОПК-6.	принципы	разрабатывать	навыками реализации		
Способен	разработки и	комплексные	комплексных программ		
разрабатывать и	реализации	программы	предоставления		
реализовывать	комплексных	предоставления	психологических услуг		

	Ī		I
комплексные	программ	психологических	по индивидуальному,
программы	предоставления	услуг по	семейному и
предоставления	психологических	индивидуальному,	групповому
психологических услуг	услуг по	семейному и	психологическому
по индивидуальному,	индивидуальному,	групповому	консультированию в
семейному и	семейному и	психологическому	соответствии с
групповому	групповому	консультированию	потребностями и
психологическому	психологическому	в соответствии с	целями клиента.
консультированию в	консультированию.	потребностями и	
соответствии с		целями клиента.	
потребностями и			
целями клиента			
ПК-5 Способен	методы и способ	применять методы	навыками
осуществлять	диагностики	и способы	самостоятельного
индивидуальное,	различных видов	диагностики	выбора методов и
групповое и	деятельности	структуры	способов диагностики
организационное	организаций с	организации,	структуры
психологическое	учетом их	психологических	организации,
консультирование, в	специфики,	свойств и	психологических
том числе кризисное, в	кризисов развития,	состояний,	свойств и состояний,
области	факторов риска и	психических	психических процессов
межличностных	принадлежности к	процессов человека	человека в
отношений,	профессиональной	в управленческой	управленческой
планирования семьи и	и другим	деятельности с	деятельности с учетом
карьеры,	социальным	учетом различных	различных
профессионального и	группам.	особенностей	особенностей.
личностного роста, с			
учетом возрастных,			
гендерных, этнических,			
профессиональных			
особенностей человека			
ПК-4	ИПК-4.1.	ИПК 4.2.	ИПК 4.3.
Способен	Знает особенности	Умеет	Владеет способностью
разрабатывать и	негативных	анализировать	применять методы
использовать	психических	разрабатывает	психологической и
адекватные	состояний лиц,	развивающие и	психосоциальной
развивающие и	находящихся в	коррекционные	коррекции негативных
коррекционные	трудной жизненной	программы,	состояний лиц разных
программы,	ситуации, в том	программы	возрастов, социальных
осуществлять	числе в состоянии	оказания	групп, лиц,
психологическую	психологической	психологической	находящихся в трудной
интервенцию с целью	дезадаптации, с	помощи лицам,	жизненной ситуации, в
изменения негативных	различными	находящимся в	состоянии
состояний лиц разных	проявлениями	трудной жизненной	психологической
возрастов, социальных	девиаций,	ситуации	дезадаптации, лиц с
групп, лиц,	зависимостей, с		различными
находящихся в трудной	суицидальными		проявлениями
жизненной ситуации, в	наклонностями		девиации, зависимости,
том числе находящихся			суицидальными
в состоянии			проявлениями.
психологической			
дезадаптации, лиц с			

различными	
проявлениями	
девиации, зависимости,	
суицидальными	
проявлениями	

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Объем дисциплины (модуля) составляет 3 ЗЕ (108 часов), в том числе 54 ч, выделенные на контактную работу обучающихся с преподавателем (из них 18 часов – лекции, 36 часов - практические, семинарские занятия), и 54 часа – на самостоятельную работу обучающихся. Форма контроля – экзамен.

Таблица 2 - Структура и содержание дисциплины (модуля)

№ п/ п	п/ Наименование радела (темы)		pa	такт бота асах	(B	pa(оят. бот	Формы текущего контроля успеваемости Форма промежуточной аттестации (по
		Семестр	Л	П3	ЛР	KP	CP	семестрам)
1.	Тема 1. Введение в психодиагностику		4	6	0	0	12	Опрос, отчет о выполнении задания
2.	2. Тема 2. Методы организации психологического исследования в организации		4	6	0	0	10	Опрос, отчет о выполнении задания
3.			4	8	0	0	10	Опрос, отчет о выполнении задания
4.	4. Тема 4. Психодиагностика личностных деформаций и отклоняющегося поведения		4	8	0	0	10	Опрос, отчет о выполнении задания
5.	психологическая диагностика организационной культуры.		2	8	0	0	12	Опрос, отчет о выполнении задания
	Итого		18	36	0	0	54	ЭКЗАМЕН

Условные обозначения:

 Π – занятия лекционного типа; Π 3 – практические занятия, Π P – лабораторные работы; KP – курсовая работа; CP – самостоятельная работа по отдельным темам.

Таблица 3 - Матрица соотнесения тем/разделов учебной дисциплины/модуля и формируемых в них компетенций

Темы, разделы дисциплины	Кол-во часов			ии	Σ общее количество компетениий
		ОПК-6	ПК-5	ПК-4	компетенции
Тема 1. Введение в психодиагностику	22	+	+	+	3
Тема 2. Методы организации	20	+	+	+	3

психологического исследования в организации					
1 ,	22				
Тема 3. Психодиагностика	22				_
эффективности деятельности		+	+	+	3
руководителя					
Тема 4. Психодиагностика	22				
личностных деформаций и		+	+	+	3
отклоняющегося поведения					
Тема 5. Социально-	22				
психологическая диагностика		+	+	+	3
организационной культуры					

КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ КАЖДОЙ ТЕМЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Тема 1. Введение в психодиагностику

История психодиагностики. Психометрические требования к построению диагностических методик: стандартизация, надежность, валидность. Социально-психологическая диагностика, ее виды, принципы, трудности и типичные ошибки, возникающие при проведении. Специфика организационной диагностики.

Тема 2. Методы организации психологического исследования в организации

Применение методов структурированного интервью и групповой дискуссии при осуществлении диагностики организации. Сбор информации в диагностике организации. Принципы реализации методов анкетирования, анализа документов, наблюдения и альтернативных методов сбора данных. Общие требования к сбору информации при проведении организационной диагностики. Этапы проведения социально-психологической диагностики организации. Этапы и схема проведения психологической диагностики организации. Особенности анализа ситуации в организации по алгоритму решения проблем В.М. Снеткова. Подведение итогов по завершению диагностики и разработка практических рекомендаций.

Тема 3. Психодиагностика эффективности деятельности руководителя

Экспресс-диагностика стрессогенных факторов в деятельности руководителя (И.Д. Ладанов, В.А. Уразаева). Экспертная оценка эффективности деятельности руководителя. Экспресс-диагностика барьеров в управленческой деятельности.

Тема 4. Психодиагностика личностных деформаций и отклоняющегося поведения

Типологии диагностики личностных деформаций. Диагностика профессионального «выгорания» (К. Маслач, С. Джексон, в адаптации Н.Е. Водопьяновой). Диагностика эмоционального «выгорания» личности (В.В. Бойко). Диагностика типологий психологической защиты (Р. Плутчик в адаптации Л.И. Вассермана, О.Ф. Ерышева, Е.Б. Клубовой и др.).

Тема 5. Социально-психологическая диагностика организационной культуры

Специфика диагностики организационной культуры. Технологии и особенности изучения различных проявлений организационной культуры: коммуникация и поведение персонала, процессы управления, нормы про- фессиональной деятельности, идентификация с организацией, отклоняющееся поведение членов организации. SWOT-анализ организационной среды. Выявление у членов организации поведенческих альтернатив на основе решения моральных дилемм с использованием теста ПАУНСТ (Тюрин П.Т.). Роль психолога-диагноста в решении организационных проблем.

5. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ПРЕПОДАВАНИЮ И ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

5.1. Указания для преподавателей по организации и проведению учебных занятий по дисциплине (модулю). Организация и проведение лекционных занятий предполагает подготовку и изложение преподавателем теоретического материала, подготовку ряда практических заданий для иллюстрации, оперативного закрепления теории.

Проведение семинарских занятий предполагает предварительную выдачу заданий студентам (тем рефератов, докладов, сообщений и др.), ознакомление с требованиями к их выполнению.

Самостоятельная работа предполагает чтение обязательной литературы; выполнение письменных домашних заданий (упражнений, докладов, обзоров статей, анализ конкретных ситуаций и т.п.); индивидуальная (или групповая) подготовка к анализу конкретной ситуации на практическом занятии; подготовка и проведение диагностических методик.

5.2. Указания для обучающихся по освоению дисциплины (модулю)

Методические рекомендации по организации самостоятельной подготовки по дисциплине (модулю) заключаются в следующем. В процессе лекционного курса студенты знакомятся с наиболее важными темами данной дисциплины. В процессе лекционных занятий у студентов вырабатывается представление о возможностях психодиагностики. Во время лекций перед студентами ставится определенная проблема с последующим анализом аргументов в пользу той или иной точки зрения, что развивает творческие способности студента, активизирует его самостоятельную работу и оригинальность мышления.

Семинарские занятия включают в себя обсуждение в виде дискуссий сложных и проблемных теоретических вопросов по материалам лекций и в результате прочтения специальной литературы; саморефлексию по вопросам эффективности диагностических методик. Практические занятия призваны расширить репертуар практических инструментов решения профессиональных задач в области управленческой деятельности. Студены учатся самостоятельно мыслить, аргументировано, корректно высказывать и отстаивать свою точку зрения.

На базе теоретического курса организуется научно-исследовательская работа студентов, включая более глубокое знакомство с отечественной и зарубежной в рамках тематике дисциплины, участие в работе студенческого научного общества Работу с литературными источниками рекомендуется проводить с использованием основной учебной литературы по курсу и дополнительной литературы для самостоятельной работы обучающихся. Написание докладов и рефератов рекомендуется проводить по предлагаемым тематикам. Презентация доклада должна быть выполнена с использованием компьютерной программы Microsoft PowerPoint.

Таблица 4 - Содержание самостоятельной работы обучающихся

Номер радела (темы)	Темы/вопросы, выносимые на самостоятельное изучение		Формы работы
1.	История психодиагностики.	12	Анализ
	Психометрические требования к построению диагностических методик: стандартизация, надежность, валидность. Социальнопсихологическая диагностика, ее виды, принципы, трудности и типичные ошибки, возникающие при проведении. Специфика организационной диагностики.		литературы
2.	Применение методов структурированного интервью и групповой дискуссии при осуществлении диагностики организации. Сбор информации в диагностике организации. Принципы реализации методов анкетирования, анализа документов, наблюдения и альтернативных методов	10	Выполнение практического задания

3.	сбора данных. Общие требования к сбору информации при проведении организационной диагностики. Этапы проведения социальнопсихологической диагностики организации. Этапы и схема проведения психологической диагностики организации. Особенности анализа ситуации в организации по алгоритму решения проблем В.М. Снеткова. Подведение итогов по завершению диагностики и разработка практических рекомендаций.	10	Principlomia
3.	Экспресс-диагностика стрессогенных факторов в деятельности руководителя (И.Д. Ладанов, В.А. Уразаева). Экспертная оценка эффективности деятельности руководителя. Экспресс-диагностика барьеров в управленческой деятельности.	10	Выполнение практического задания
4.	Типологии диагностики личностных деформаций. Диагностика профессионального «выгорания» (К. Маслач, С. Джексон, в адаптации Н.Е. Водопьяновой). Диагностика эмоционального «выгорания» личности (В.В. Бойко). Диагностика типологий психологической защиты (Р. Плутчик в адаптации Л.И. Вассермана, О.Ф. Ерышева, Е.Б. Клубовой и др.).	10	Выполнение практического задания
5.	Специфика диагностики организационной культуры. Технологии и особенности изучения различных проявлений организационной культуры: коммуникация и поведение персонала, процессы управления, нормы про- фессиональной деятельности, идентификация с организацией, отклоняющееся поведение членов организации. SWOT-анализ организационной среды. Выявление у членов организации поведенческих альтернатив на основе решения моральных дилемм с использованием теста ПАУНСТ (Тюрин П.Т.).	12	Выполнение практического задания

5.3. Виды и формы письменных работ, предусмотренных при освоении дисциплины, выполняемые обучающимися самостоятельно: реферат, диагностическое исследование.

<u>Реферат</u> – в переводе с латинского – refero - означает «пусть он доложит». Реферат представляет собой обобщенное изложение идей, концепций, точек зрения, выявленных и изученных автором в ходе самостоятельного анализа рекомендованных и дополнительных научных источников, законодательных и иных нормативных правовых актов о предмете исследования, а также предложение на этой основе собственных (оригинальных) суждений, выводов и рекомендаций.

Студент вправе избрать для реферата и иную тему в пределах программы учебной дисциплины. Важно при этом учитывать ее актуальность, научную разработанность, возможность нахождения необходимых источников для изучения темы реферата, имеющиеся у студента начальные знания и личный интерес к выбору данной темы.

После выбора темы реферата составляется перечень источников (монографий, научных статей, законодательных и иных нормативных правовых актов, справочной литературы, содержащей комментарии, статистические данные, результаты социологических исследований и

т.п.). Особое внимание следует обратить на использование законов, иных нормативно-правовых актов, действующих в последней редакции.

Подготовка реферата предполагает хорошее знание студентом материала по избранной теме, а если проблема носит комплексный характер, то и по смежным темам, наличие определенного опыта умелой передачи его содержания в письменной форме, умение делать обобщения и логичные выводы. При этом в одних случаях для подготовки реферата достаточно нескольких источников, в других – требуется изучение значительного числа монографий, научных статей, справочной литературы.

В реферате желательно раскрыть содержание основных концепций, наиболее распространенных позиций ученых, а также высказать свое аргументированное мнение по важнейшим проблемам данной темы. Реферат должен носить творческий, поисковый характер, содержать элементы научного исследования.

Такой направленности письменной работы способствует план реферата. Его должны отличать внутреннее единство глав и параграфов, последовательность и логика изложения материала, смысловая завершенность рассматриваемых вопросов. Свидетельством высокой культуры письменной работы является правильное и грамотное оформление ее текста, непременное указание источников ссылок, авторов научных позиций и цитат, последовательное изложение списка использованной литературы. Обычно реферат состоит из небольшого по объему введения, основной части (один — два параграфа), заключения и списка использованной литературы и нормативных правовых актов.

Введение (1-1,5 стр.) предваряет основное исследование избранной темы реферата и служит раскрытию актуальности темы, показу цели и задач, поставленных автором при раскрытии темы реферата.

В основной части автор освещает основные понятия и положения, которые позволяют раскрыть сущность вопросов темы и вытекают из анализа теоретических источников (научной литературы, статей, концепций, точек зрения), документальных источников, материалов практической деятельности.

В заключении (1-2 стр.) автор подводит итоги проведенного исследования вопросов темы в соответствии с поставленной целью и заявленными задачами реферата, обобщает их. Рекомендуемый объем реферата 10-15 страниц компьютерного (машинописного) текста.

Требования к конспекту статьи из журнала (сборника конференции).

- от руки (не печатный),
- не менее 3 страниц,
- в тетради по предмету

В конспекте отразить важные моменты рассматриваемого в статье вопроса

Составление опорной схемы по вопросу

Самостоятельная работа студентов предполагает осмысление и структурирование изучаемого материала. Одной из форм структурирования изучаемого материала является составление опорной схемы по изучаемому вопросу.

Опорная схема — это блок-схема, т. е. схема, состоящая из блоков и связей между ними. Блоки нужно выделять на основе ключевых составляющих понятий или явлений, способа действия, алгоритма. Возможности современных офисных компьютерных программ облегчают создание удобных для восприятия опорных схем. Опорную схему нужно пояснять дополнительными иллюстративными материалами, конкретными примерами.

Создавать опорную схему следует в следующем порядке:

- выделение ключевых фрагментов из вербального описания (литературного источника статьи, монографии): смысловых блоков и связей между ними;
- выбор двух-трёх словесных обозначений для каждого фрагмента, при этом сокращение должно быть конструктивным;
- составление списка этих словесных обозначений, который поможет яснее увидеть связи между блоками и создать эскиз опорной схемы;

- создание черновика схемы на большом листе или в специальной компьютерной программе (например, MS Visio). Важно, чтобы схема могла допускать ее редактирование с целью ее симметричности, единообразия, удобства для восприятия и понимания. Целью является не быстрое, а качественное создание схемы;
- перенос готовой опорной схемы на носители, которые планируется использовать на занятии, в образовательной платформе дистанционного обучения LMS Moodle.

Наиболее удобно размещать опорную схему в электронной презентации. Презентация должна включать в себя, помимо первого («титульного») слайда, слайд со схематическим отображением сути раскрываемого вопроса (опорная схема), слайд с текстовым разъяснением схемы и слайд с выводом по раскрываемому вопросу.

Составление глоссария (тематического словаря понятий).

Словарь необходимо вести на протяжении изучения курса, в процессе изучения каждого раздела учебной дисциплины. При этом выбранная тема словаря должна расширяться на каждом этапе обучения. При заполнении терминологического словаря рекомендуется использовать следующий алгоритм анализа: термин; содержание; автор термина; источник сведений (наименование источника, изд-во, год, стр.). Глоссарий может быть составлен по следующему образцу:

Таблица 5 - Оформление глоссария

Понятие	Определение	Автор, выходные данные источника
Профессия	комплексом теоретических знаний и практических навыков, приобретенных в	Толочек В. Современная психология труда: Учебное пособие (глоссарий) СП.: Питер, 2005 479с.

Критериями для оценивания качества словаря являются:

- соответствие терминов заданной направленности словаря;
- полнота словаря;
- наличие альтернативных толкований того или иного термина.

Рекомендации студентам по конспектированию учебного материала

Конспект является письменным текстом, в котором кратко и последовательно изложено содержание основного источника информации.

Главные требования к конспектированию - информативность и быстрота, ведь конспект - это модель, а не копия лекции. Поэтому рациональное конспектирование в отличие от стенографии, носящей общий и универсальный характер, является индивидуализированным процессом. Это означает, что студент подбирает себе личные приемы записи, учитывая характер текстов, особенности своей моторики и почерка.

При конспектировании текстов необходимо; изучить источники по теме: разделить материал на смысловые части: составить тезисы для каждой части. Для этого сформулировать главные мысли части своими словами или выбрать подходящие цитаты для ее формулировки. Один тезис от другого должен быть четко отделен. Это облегчит работу с текстом. сформулировать и записать основные выводы.

Конспект текста может иметь одну из следующих форм: план-конспект (тезисы); цитатный конспект (из цитат); свободный конспект (сочетание тезисов и цитат).

Основные требования к конспекту текста: последовательность и логичность изложения материала; краткость, лаконичность; убедительность, доказательность.

Над конспектами надо систематически работать: перечитывать, выправлять текст, делать дополнения, замечания. Это позволяет основательно и глубоко освоить материал, хорошо подготовиться к сессии, овладеть научными знаниями.

Рекомендации студентам по составлению интеллект-карт

Интеллект-карта (англ. Mind map) — способ изображения процесса общего системного мышления с помощью схем, также может рассматриваться как удобная техника альтернативной записи. Этот метод был разработан психологом Тони Бьюзеном.

Реализуется в виде древовидной схемы, на которой изображены слова, идеи, задачи или другие понятия, связанные ветвями, отходящими от центрального понятия или идеи.

Важно помещать слова НА ветках, а не во всевозможных пузырях и параллелепипедах, висящих на этих ветках. Важно и то, что ветки должны быть живыми, гибкими, в общем, органическими. Рисование ментальной карты в стиле традиционной схемы полностью противоречит идее майндмэппинга. Это сильно затруднит движение взгляда по ветвям и создаст много лишних одинаковых, а, следовательно, монотонных, объектов.

Пишите на каждой линии только одно ключевое слово. Каждое слово содержит тысячи возможных ассоциаций, поэтому склеивание слов уменьшает свободу мышления. Раздельное написание слов может привести к новым идеям. Длина линии должна равняться длине слова. Это экономнее и чище. Пишите печатными буквами, как можно яснее и четче.

Варьируйте размер букв и толщину линий в зависимости от степени важности ключевого слова. Обязательно используйте разные цвета для основных ветвей. Это помогает целостному и структурированному восприятию.

Используйте рисунки и символы (для центральной темы рисунок обязателен). В принципе ментальная карта вообще может целиком состоять из рисунков :) Старайтесь организовывать пространство, не оставлять пустого места и не размещать ветви слишком плотно. Для небольшой ментальной карты используйте лист A4, для большой темы - A3.

Разросшиеся ветви можно заключать в контуры, чтобы они не смешивались с соседними ветвями. Располагайте лист горизонтально. Такую карту удобнее читать.

Обращайте внимание на форму получившейся ментальной карты — она многое выражает. Цельная, крепкая, живая форма показывает, что вы хорошо разобрались в теме. Бывает и так, что все ветви карты получились красивые, а одна — какая-то корявая и путаная. Это верный признак того, что этой части следует уделить дополнительное внимание — она может быть ключом к теме или слабым местом в ее понимании.

Чем индивидуальнее ваша ментальная карта, тем лучше. Ведь именно ваше личное мышление его осмысляет.

https://biz.mann-ivanov-ferber.ru/2018/10/08/chto-takoe-intellekt-karta-i-kak-ee-sozdat/

6. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

6.1. Образовательные технологии

- Проблемная лекция. В процессе лекции студентам задаются проблемные вопросы, ответы на которые они формулируют сами, опираясь на свои знания и представления.
- Развернутое оппонирование. Данная технология предполагает теоретические сообщениям студентов при обсуждении которых студенты не ограничиваются вопросами к докладчику, а высказывают собственное мнение, его обоснование и защиту.
- Практический анализ конкретных ситуаций. Студентам предлагается осмыслить реальные ситуации, описание которых одновременно отражает не только практическую проблему, но и актуализирует комплекс знаний по дисциплине, который необходимо усвоить при разрешении конкретной проблемной ситуации. При этом сама проблема не имеет однозначных решений.

Учебные занятия по дисциплине могут проводиться с применением информационнотелекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) интерактивном взаимодействии обучающихся и преподавателя в режимах on-line и off-line в формах: видеолекций, лекций-презентаций, видеоконференции.

6.2. Информационные технологии

Информационные технологии, используемые при реализации различных видов учебной и внеучебной работы:

- использование электронных учебников и различных сайтов (электронные библиотеки, журналы и т.д.) как источников информации;
- использование электронной почты преподавателя рассылка заданий, предоставление выполненных работ, ответы на вопросы, ознакомление учащихся с оценками;
- использование средств представления учебной информации (электронных учебных пособий и практикумов, применение новых технологий для проведения очных (традиционных) лекций и семинаров с использованием презентаций и т. д.);
- использование виртуальной обучающей среды (LMS Moodle «Электронное образование»), ZOOM, а также мессенджеров.

6.3. Программное обеспечение, современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

6.3.1. Программное обеспечение (2024-2025 гг.):

	0.5.1. Программное обеспечение (2024-2025 11.).			
Наименование программного обеспечения	Назначение			
Adobe Reader	Программа для просмотра электронных документов			
Платформа дистанционного обучения LMS Moodle	Виртуальная обучающая среда			
Mozilla FireFox, Google Chrome, Opera	Браузеры			
Microsoft Office 2013, Microsoft Office Project 2013, Microsoft Office Visio 2013, OpenOffice	Пакеты офисных программ			
VLC Player	Медиапроигрыватель			
7-zip	Архиватор			
Microsoft Windows 7 Professional	Операционная система			
Kaspersky Endpoint Security	Средство антивирусной защиты			
IBM SPSS Statistics 21	Программа для статистической обработки данных			
Sofa Stats	Программное обеспечение для статистики, анализа и отчетности			
WinDjView	Программа для просмотра файлов в формате DJV и DjVu			
VLC Player	Медиапроигрыватель			

6.3.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

год	справочных систем
2024/2025	Электронный каталог Научной библиотеки АГУ на базе MARK SQL НПО «Информ-систем» https://library.asu.edu.ru/catalog/
	Электронный каталог «Научные журналы АГУ» https://journal.asu.edu.ru/
	Корпоративный проект Ассоциации региональных библиотечных консорциумов (АРБИКОН) «Межрегиональная аналитическая роспись статей» (МАРС) — сводная база данных, содержащая полную аналитическую роспись 1800 названий журналов по разным отраслям знаний. Участники проекта предоставляют друг другу электронные копии отсканированных статей из книг, сборников, журналов, содержащихся в фондах их библиотек. http://mars.arbicon.ru
	Электронно-библиотечная система elibrary. http://elibrary.ru
	Справочная правовая система КонсультантПлюс. Содержится огромный массив справочной правовой информации, российское и региональное законодательство, судебную практику, финансовые и кадровые консультации, консультации для бюджетных организаций, комментарии законодательства, формы документов, проекты нормативных правовых актов, международные правовые акты, правовые акты, технические нормы и правила. http://www.consultant.ru
	Электронные версии периодических изданий, размещённые на сайте информационных ресурсов www.polpred.com

7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

7.1. Паспорт фонда оценочных средств.

При проведении текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине (модулю) «Организационная диагностика» проверяется сформированность у обучающихся компетенций, указанных в разделе 3 настоящей программы. Этапность формирования данных компетенций в процессе освоения образовательной программы определяется последовательным освоением дисциплин (модулей) и прохождением практик, а в процессе освоения дисциплины (модуля) — последовательным достижением результатов освоения содержательно связанных между собой разделов, тем.

Таблица 6 - Соответствие изучаемых разделов, результатов обучения и оценочных средств

No	Контролируемые разделы	Код контролируемой компетенции	Наименование оценочного
п/п	дисциплины (модуля)	(компетенций)	средства
1.	Введение в психодиагностику	ОПК-6, ПК-5, ПК-4	Опрос,
			представление
			отчета о
			выполнении
			задания
2.	Методы организации	ОПК-6, ПК-5, ПК-4	Опрос,
	психологического исследования в		представление

	организации		отчета о
			выполнении
			задания
3.	Психодиагностика	ОПК-6, ПК-5, ПК-4	Опрос,
	эффективности деятельности		представление
	руководителя		отчета о
			выполнении
			задания
4.	Психодиагностика личностных	ОПК-6, ПК-5, ПК-4	Опрос,
	деформаций и отклоняющегося		представление
	поведения		отчета о
			выполнении
			задания
5.	Социально-психологическая	ОПК-6, ПК-5, ПК-4	Опрос,
	диагностика организационной		представление
	культуры		отчета о
			выполнении
			задания

7.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Таблица 7 – Показатели оценивания результатов обучения в виде знаний

Шкала	токазатели оценивания результатов обучения в виде знании			
оценивания	Критерии оценивания			
5	-дается комплексная характеристика предложенной темы, ситуации; -демонстрируются глубокие знания теоретического материала и умение их			
«отлично»	применять; - последовательное, правильное выполнение всех заданий; -умение обоснованно излагать свои мысли, делать необходимые выводы.			
4 «хорошо»	-дается комплексная характеристика предложенной темы, ситуации; -демонстрируются глубокие знания теоретического материала и умение их применять; - последовательное, правильное выполнение всех заданий; -возможны единичные ошибки, исправляемые самим студентом после замечания преподавателя; -умение обоснованно излагать свои мысли, делать необходимые выводы.			
3 «удовлетвор ительно»	-затруднения с комплексной характеристикой предложенной темы, ситуации; -неполное теоретическое обоснование, требующее наводящих вопросов преподавателя; -выполнение заданий при подсказке преподавателя; - затруднения в формулировке выводов.			
2	- неправильная характеристика предложенной темы, ситуации;			
«неудовлетв	-отсутствие теоретического обоснования выполнения заданий.			
орително»				

Таблица 8. Показатели оценивания результатов обучения в виде умений и владений

Шкала	Критерии оценивания	
оценивания	критерии оценивания	
5 «отлично»	демонстрирует способность применять знание теоретического материала при выполнении заданий, последовательно и правильно выполняет задания, умеет обоснованно излагать свои мысли и делать необходимые выводы	

Шкала оценивания	Критерии оценивания		
4 «хорошо»	демонстрирует способность применять знание теоретического материала при выполнении заданий, последовательно и правильно выполняет задания, умеет обоснованно излагать свои мысли и делать необходимые выводы, допускает единичные ошибки, исправляемые после замечания преподавателя		
3	демонстрирует отдельные, несистематизированные навыки, испытывает		
«удовлетворит	затруднения и допускает ошибки при выполнении заданий, выполняет		
ельно»	задание по подсказке преподавателя, затрудняется в формулировке выводов		
2	Не способен правильно выполнить задания		
«неудовлетвор			
ительно»			

7.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности

Тема 1. Введение в психодиагностику

Вопросы для обсуждения

- 1. История психодиагностики.
- 2. Социально-психологическая диагностика, ее виды, принципы, трудности и типичные ошибки, возникающие при проведении.
 - 3. Специфика организационной диагностики.

Практическое задание

Составьте схему (интеллект-карту) по теме «Психометрические требования к построению диагностических методик».

Тема 2. Методы организации психологического исследования в организации Вопросы для обсуждения

- 1. Общие требования к сбору информации при проведении организационной диагностики.
- 2. Этапы и схема проведения психологической диагностики организации. Применение методов структурированного интервью и групповой дискуссии при осуществлении диагностики организации.
- 3. Принципы реализации методов анкетирования, анализа документов, наблюдения и альтернативных методов сбора данных.
- 4. Подведение итогов по завершению диагностики и разработка практических рекомендаций.

Практическое задание

Подготовьте письменный ответ на вопрос «Особенности анализа ситуации в организации по алгоритму решения проблем В.М. Снеткова».

Тема 3. Психодиагностика эффективности деятельности руководителя Вопросы для обсуждения

- 1. Экспресс-диагностика стрессогенных факторов в деятельности руководителя (И.Д. Ладанов, В.А. Уразаева).
 - 2. Экспертная оценка эффективности деятельности руководителя.
 - 3. Экспресс-диагностика барьеров в управленческой деятельности.

Практическое задание

Подобрать и описать 5 диагностических методик для оценки эффективности деятельности руководителя и диагностика барьеров в управленческой деятельности.

Тема 4. Психодиагностика личностных деформаций и отклоняющегося поведения Вопросы для обсуждения

- 1. Типологии диагностики личностных деформаций.
- 2. Диагностика профессионального «выгорания» (К. Маслач, С. Джексон, в адаптации Н.Е. Водопьяновой).
 - 3. Диагностика эмоционального «выгорания» личности (В.В. Бойко).
- 4. Диагностика типологий психологической защиты (Р. Плутчик в адаптации Л.И. Вассермана, О.Ф. Ерышева, Е.Б. Клубовой и др.).

Практическое задание

Провести диагностику конкретных специалистов по пяти методикам по теме.

Тема 5. Социально-психологическая диагностика организационной культуры Вопросы для обсуждения

- 1. Специфика диагностики организационной культуры.
- 2. Технологии и особенности изучения различных проявлений организационной культуры: коммуникация и поведение персонала, процессы управления, нормы профессиональной деятельности, идентификация с организацией, отклоняющееся поведение членов организации.
 - 3. SWOT-анализ организационной среды.
- 4. Выявление у членов организации поведенческих альтернатив на основе решения моральных дилемм с использованием теста ПАУНСТ (Тюрин П.Т.).

Практическое задание

Подготовьте письменный ответ на вопрос «Роль психолога-диагноста в решении организационных проблем».

Перечень вопросов, выносимых на экзамен

- 1. Психодиагностика как отрасль психологического знания. Понятие, принципы, методы.
- 2. Психометрические требования к построению диагностических методик: стандартизация, надежность, валидность.
 - 3. Виды диагностических методик.
- 4. Социально-психологическая диагностика, ее виды, принципы, трудности и типичные ошибки, возникающие при проведении.
 - 5. Специфика организационной диагностики.
 - 6. Общие требования к сбору информации при проведении организационной диагностики.
 - 7. Этапы и схема проведения психологической диагностики организации.
- 8. Применение методов структурированного интервью и групповой дискуссии при осуществлении диагностики организации.
- 9. Принципы реализации методов анкетирования, анализа документов, наблюдения и альтернативных методов сбора данных.
- 10. Подведение итогов по завершению диагностики и разработка практических рекомендаций.
- 11. Особенности анализа ситуации в организации по алгоритму решения проблем В.М. Снеткова
 - 12. Экспресс-диагностика стрессогенных факторов в деятельности руководителя
 - 13. Экспертная оценка эффективности деятельности руководителя.
 - 14. Экспресс-диагностика барьеров в управленческой деятельности.
 - 15. Типологии диагностики личностных деформаций.
 - 16. Диагностика профессионального «выгорания»
 - 17. Диагностика эмоционального «выгорания» личности
 - 18. Диагностика типологий психологической защиты
 - 19. Специфика диагностики организационной культуры.
 - 20. Технологии и особенности изучения различных проявлений организационной культуры

- 21. SWOT-анализ организационной среды.
- 22. Выявление у членов организации поведенческих альтернатив на основе решения моральных дилемм с использованием теста ПАУНСТ (Тюрин П.Т.).

Таблица 9 – Примеры оценочных средств с ключами правильных ответов

№ п/п	Тип задания	Формулировка задания	Правильный ответ	Время выполнения (в мин)
ОПК-6.	Способен	разрабатывать и реализовывать і	комплексные программы пр	едоставления
психологи	-	пуг по индивидуальному, семей		ологическому
	•	оответствии с потребностями и целям	и клиента	
1.	Задание	Действия, направленные на анализ		1
	закрытого типа	условий ситуации, на соотнесение ее со своими возможностями и		
	Типа	приводящие к постановке задачи,	a)	
		называются:	<i>a)</i>	
		а) ориентировочными;		
		б) исполнительными;		
		в) контрольными;		
		г) оценочными.		
2.		Согласно современному		1
		общенаучному преставлению, под		
		термином «психодиагностика»		
		подразумевается (выберите один вариант):		
		а) один из видов психологической	в)	
		помощи; деятельность,	B)	
		направленная на исправление		
		особенностей психологического		
		развития, не соответствующих		
		оптимальной модели, с помощью		
		специальных средств		
		психологического воздействия.		
		в) система мероприятий,		
		направленных на изучение психических воздействий на		
		человека, свойств его психики и		
		возможностей предупреждения		
		психогенных и		
		психосоматических болезней.		
		в) распознавание состояния		
		определенного объекта путем		
		быстрой регистрации его		
		существенных параметров и		
		последующего отнесения к		
		определенной диагностической		
		категории с целью прогноза его поведения и принятия решения о		
		возможностях воздействия на это		
	l	возможностих возденствии на это	<u> </u>	

№ п/п	Тип задания	Формулировка задания	Правильный ответ	Время выполнения (в мин)
		поведение в желательном		
		направлении.		
3.		Процесс межличностного		1
		взаимодействия, порождаемый		
		различными потребностями		
		субъектов взаимодействия,	б)	
		направленный на удовлетворение		
		этих потребностей и		
		опосредованный определенными		
		межличностными отношениями		
		называется:		
		а) диалог;		
		б) общение;		
4		в) сотрудничество.	E)	
4.		Какими способами можно	E)	
		сформировать конструктивные		
		копинг-стратегии?		
		A) poporo o ovovivousti noŭ		
		А) работа с эмоциональной сферой;		
		сферои,		
		Б) повышение психологической		
		компетентности, формирование		
		знаний о причинах стресса и о		
		способах его преодоления;		
		В) формирование умения		
		объективной оценки различных		
		жизненных ситуаций, обучение		
		навыкам конструктивного		
		принятия решений;		
		Г) обучение приемам		
		саморегуляции поведения,		
		состояний, деятельности;		
		Д) формирование активной		
		мотивации, в частности на		
		достижение успеха, установ-ки к		
		конструктивному решению		
		возникающих трудностей;		
		Е) все ответы верны		
5.		По мнению К. К. Платонова,		1
		идеальная форма процесса		
		профессионального роста это	7)	
		а) развитие по горизонтали	Γ)	
		(опережающий тип);		
		б) криволинейное развитие		
		(перемежающийся тип);		
		в) скачкообразное развитие		
		(случайный тип);		

6. 7.	Задание	г) развитие по восходящей		(в мин)
	Запапие	(прогрессивный тип).		
7.	открытого	На какие две группы делятся все диагностические методики	На формализованные и малоформализованные	3
	типа	Кто или что является объектом психодиагностики?	Конкретный человек, являющийся носителем (обладателем) различных индивидуальных психических свойств.	3
8.		Что такое социальная роль?	Нормативно одобряемый образец поведения, ожидаемый окружающими от каждого, кто занимает данную социальную позицию (по должности, возрастным и половым характеристикам и т.д.)	3
9.		Какие бывают трудовые конфликты по отношениям статуса участников?	Вертикальные, горизонтальные, смешанные	3
10.		Дайте определение индивидуального стиля деятельности	Это устойчивая система приемов, способов, методов деятельности, обусловленная индивидуальноспецифическими качествами человека и являющаяся средством эффективного приспособления к объективным обстоятельствам.	3

ПК-5. Способен осуществлять индивидуальное, групповое и организационное психологическое консультирование, в том числе кризисное, в области межличностных отношений, планирования семьи и карьеры, профессионального и личностного роста, с учетом возрастных, гендерных, этнических, профессиональных особенностей человека;

11.	Задание	Согласно современному		2	
	закрытого	общенаучному преставлению, под			
	типа	термином «психодиагностика»			
		подразумевается (выберите один			
		вариант):			
		а) один из видов психологической	в)		
		помощи; деятельность,			
		направленная на исправление			
		особенностей психологического			
		развития, не соответствующих			
		оптимальной модели, с помощью			
		специальных средств			
		психологического воздействия.			
		в) система мероприятий,			

№ п/п	Тип задания	Формулировка задания	Правильный ответ	Время выполнения (в мин)
		направленных на изучение		,
		психических воздействий на		
		человека, свойств его психики и		
		возможностей предупреждения		
		психогенных и		
		психосоматических болезней.		
		в) распознавание состояния		
		определенного объекта путем		
		быстрой регистрации его		
		существенных параметров и		
		последующего отнесения к		
		определенной диагностической		
		категории с целью прогноза его		
		поведения и принятия решения о		
		возможностях воздействия на это		
		поведение в желательном		
10		направлении.		2
12.		Процесс межличностного		2
		взаимодействия, порождаемый		
		различными потребностями	(5)	
		субъектов взаимодействия,	б)	
		направленный на удовлетворение		
		этих потребностей и		
		опосредованный определенными		
		межличностными отношениями		
		называется:		
		а) диалог; б) общение;		
		в) сотрудничество.		
13.		Нормативно одобряемый образец		2
13.		поведения, ожидаемый		2
		окружающими от каждого, кто	6)	
		занимает данную социальную	0)	
		позицию (по должности,		
		возрастным и половым		
		характеристикам и т.д.) это:		
		а) психологический контакт;		
		б) социальная роль;		
		в) трансакция.		
14.		Готовность человека решать	2	2
		возникающие жизненные		
		трудности это:		
		1. копинг-стратегии;		
		2. копинг-поведение;		
		3. копинг-ресурсы.		
15.		По мнению К. К. Платонова,		2
		идеальная форма процесса		
		профессионального роста это		
		а) развитие по горизонтали	г)	

№ п/п	Тип задания	Формулировка задания	Правильный ответ	Время выполнения (в мин)
		(опережающий тип); б) криволинейное развитие (перемежающийся тип); в) скачкообразное развитие (случайный тип); г) развитие по восходящей (прогрессивный тип).		
16.	Задание откры	На какие две группы делятся все диагностические методики	На формализованные и малоформализованные	3
17.	того типа	Кто или что является объектом психодиагностики?	Конкретный человек, являющийся носителем (обладателем) различных индивидуальных психических свойств.	3
18.		Перечислите основные методы психической саморегуляции	Способы саморегуляции, связанные с управлением дыханием. Способы саморегуляции, связанные с движением, управлением мышечным тонусом. Способы саморегуляции, связанные с воздействие словом.	3
19.		Что такое организационная культура	Это система убеждений, норм поведения, установок и ценностей, которые являются неписаными правилами, определяющими как должны работать и вести себя люди в данной организации	3
20.		Что такое толерантность? ен разрабатывать и использовать а,	Стремление и способ-ность к установлению и поддержанию общности с людьми, которые отличаются в некотором отношении от большинства или не придерживаются общепринятых мнений.	3

программы, осуществлять психологическую интервенцию с целью изменения негативных состояний лиц разных возрастов, социальных групп, лиц, находящихся в трудной жизненной ситуации, в том числе находящихся в состоянии психологической дезадаптации, лиц с различными проявлениями девиации, зависимости, суицидальными проявлениями

21.	Задание	Характер человека – это	б	1
	закрытого	совокупность индивидуально –		
	типа	психологических особенностей,		
		проявляющаяся в:		

№ п/п	Тип задания	Формулировка задания	Правильный ответ	Время выполнения (в мин)
		 а) задатках и способностях; б) сенсорной организации личности; в) способах типичного реагирования; г) стратегиях решения мыслительных задач. 		
22.		Дисгармоничность характера, чрезмерная выраженность отдельных его черт называется: а) акцентуация; б) поляризация; в) интеракция; г) аттракция; д) сенсибилизация.	б	1
23.		Акцентуация, обладателям которой свойственно повышенное беспокойство по поводу возможных неудач, это а) экзальтированная б) педантичная в) циклотимная г) тревожная	a)	1
24.		Повышенная впечатлительность, бурное реагирование на происходящее – признак такой акцентуаций характера: а) дистимной; б) педантичной в) циклотимной г) экзальтированной	в)	1
25.		Согласно современному общенаучному преставлению, под термином «психодиагностика» подразумевается (выберите один вариант): а) один из видов психологической помощи; деятельность, направленная на исправление особенностей психологического развития, не соответствующих	в)	1

№ п/п	Тип задания	Формулировка задания	Правильный ответ	Время выполнения (в мин)
		оптимальной модели, с помощью специальных средств психологического воздействия. в) система мероприятий, направленных на изучение психических воздействий на человека, свойств его психики и возможностей предупреждения психогенных и психосоматических болезней. в) распознавание состояния определенного объекта путем быстрой регистрации его существенных параметров и последующего отнесения к определенной диагностической категории с целью прогноза его поведения и принятия решения о возможностях воздействия на это поведение в желательном		
		направлении.	-	
26.	Задание откры того типа	Дайте определение внимания	Сосредоточенность человека на объектах и явлениях окружающего мира, наиболее значимых для него	3
27.		Что такое профессиональные деструкции?	Постепенно накопившиеся изменения сложившейся структуры деятельности и личности, негативно сказывающиеся на продуктивности труда и взаимодействии с другими участниками этого процесса, а также на развитии самой личности	3
28.		Что такое профессиональноважные качества?	признаки и качества, которые важны для успешного выполнения профессиональных задач работником на конкретной должности	3
29.		На какие две группы делятся все диагностические методики	На формализованные и малоформализованные	3
30.		Кто или что является объектом психодиагностики?	Конкретный человек, являющийся носителем (обладателем) различных индивидуальных психических свойств.	3

Полный комплект оценочных материалов по дисциплине (модулю) (фонд оценочных средств) хранится в электронном виде на кафедре, утверждающей рабочую программу дисциплины (модуля), и в Центре мониторинга и аудита качества обучения.

7.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности.

Таблица 10 - Технологическая карта рейтинговых баллов по дисциплине (модулю)

1 аолица 10 - 1 ехнологическая карта реитинговых оаллов по дисциплине (модулю)				
№	Контролируемые	Количество	Максимальное	Срок
п/п	мероприятия	мероприятий/баллы	количество баллов	предоставления
	Основной блок			
1.	Посещение занятий	2 балла за занятие	18	по расписанию
2.	Активность студента на занятии	2 балла за занятие	18	по расписанию
3.	Выступления на семинарских занятиях			
3.1.	полный ответ на вопрос	5 баллов	20	HO M OOHII OOIII O
3.2.	доклад (сообщение) по дополнительной теме	4 балла	4	по расписанию
3.3.	Дополнения	0,5-1 балл	10	
4.	Контрольные работы	5 баллов за к/р	10	по расписанию
5	Зачетное занятие	10 баллов	10	
Итого:			90	
		Блок бонусов		
Отсутствие пропусков лекций (посетил все лекции)			+2	
Отсутствие пропусков практических занятий			+3	
Постоянная активность студента на занятиях			+2	
Участие в конференции			+3	
Итого			10	

Таблица 11 – Система штрафов (для одного занятия)

Показатель	Баллы
Опоздания (два и более)	-2
Не готов к практической части	-2
Нарушение учебнойдисциплины	-2
Пропуск лекции без уважительной причины (за 1 лекцию)	-2
Пропуск практического занятия без уважительной причины (за 1	-2
занятие)	

Таблица 12 - Шкала перевода рейтинговых баллов в итоговую оценку за семестр по дисциплине (модулю)

Сумма баллов	Оценка по 4-балльной шкале	
90–100	5 (отлично)	
85–89		Зачтено
75–84	4 (хорошо)	
70–74		
65–69	2 (удор дотрорудану до)	
60–64	3 (удовлетворительно)	

Сумма баллов	Оценка по 4-балльной шкале	
Ниже 60	2 (неудовлетворительно)	Не зачтено

Преподаватель, реализующий дисциплину (модуль), в зависимости от уровня подготовленности обучающихся может использовать иные формы, методы контроля и оценочные средства, исходя из конкретной ситуации.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

8.1. Основная литература:

- 1. Анастази, Анна. Психологическое тестирование / Анастази, Анна, Урбина, Сьюзан. 7-е международное изд. СПб.: Питер, 2001. 688с. (10 экз.).
- 2. Бурлачук Л.Ф. Психодиагностика: Доп. Советом по психологии УМО по классическому университетскому образованию в качестве учеб. пособ. для вузов... по направлению и специальностям психологии / Л. Ф. Бурлачук,. СПб.: Питер, 2006. 351с. (28 экз.).
- 3. Математические методы психологического исследования. Анализ и интерпретация данных: Рек. Советом по психологии УМО по классическому университетскому образованию в качестве учеб. пособ. для студентов вузов, обучающихся по направлению и по специальностям психологии / А.Д. Наследов. 4-е изд. СПб.: Речь, 2012. 392 с. (8 экз.).
- 4. Немов Р.С., Психология. В 3-х кн. Кн. 3. Психодиагностика. Введение в научное психологическое исследование с элементами математической статистики / Немов Р.С. М. : ВЛАДОС, 2016. 631 с. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785691011344.html
- 5. Романова Е.С. Психодиагностика: учебное пособие. 3-е изд., доп. М.: КНОРУС, 2016. 336 с. URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785406046708.html (ЭБС «Консультант студента»).

8.2. Дополнительная литература:

- 1. Аудиовизуальная психодиагностика: Практикум для студ. сред. и высш. пед. учеб. завед./ Авт.и сост. А.И. Ушатиков, О.Г. Ковалев, В.Н. Борисов. М.: Академия, 2000. 112с. (5 экз.).
- 2. Базаркина И.Н., Психодиагностика. Практикум по психодиагностике / Под общей редакцией Д.А. Донцова М.: Человек, 2014. 224 с. ISBN 978-5-906131-40-9 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785906131409.html
- 3. Батаршев А. В.. Психодиагностика способностей к общению или как определить организаторские и коммуникативные качества личности / Батаршев Анатолий Васильевич. М.: Владос, 2001. 176 с.
- 4. Болдин А.П. Основы научных исследований : учебник для студ. учреждений высш. проф. образования / А.П. Болдин, В.А.Максимов. М.: Издательский центр «Академия», 2012. 336 с.
- 5. Бурлачук Л.Ф. Словарь-справочник по психодиагностике / Л.Ф. Бурлачук, С.М. Морозов. СПб.: Питер Ком, 1999. 528 с.
- 6. Вассерман, Л.И. Медицинская психодиагностика. Теория, практика и обучение / Л.И. Вассерман,, О.Ю. Щелкова,. СПб.; М.: СПбГУ; Академия, 2003. 736 с.
- 7. Диагностика социально-психологических характеристик малых групп с внешним статусом: Учеб. пособ. / Авт.: Вагрецов С.А., Оганян К.М., Львов В.М., Наумов В.В.; Под ред. Багрецова С.А. СПб.: Лань, 1999. 640 с.
- 8. Еремицкая И.А. Реферат и контрольная работа: требования к написанию и оформлению: методические рекомендации / И. А. Еремицкая. Астрахань: Издатель: Сорокин Роман Васильевич, 2012. -20c.

- 9. Истратова О.Н. Психодиагностика. Коллекция лучших тестов. Изд.4-е. -Ростов н/Д: Феникс, 2007. 375 с.
 - 10. Колесникова Г.И. Методология психолого-педагогических исследований: Учебное пособие. Серия «Высшее образование». –Ростов н/Д.: Изд-во «Феникс», 2015. -318c.
- 11. Кузнецов И.Н. Основы научных исследований: Учебное пособие для бакалавров / Издательство: Дашков и К, 2013. 283 с. [ЭБС ООО «Центр цифровой дистрибуции «КНИГАФОНД»]
- 12. Лаак Ян Тер. Психодиагностика: проблемы содержания и методов / Лаак Ян Тер. М.: Изд-во "Институт практической психологии", 1996. 384с.
- 13. Лудченко А.А., Лудченко Я.А., Примак Т.А. Основы научных исследований: Учеб. пособие / Под ред. А.А. Лудченко. 2-е изд., стер. К.: О- во «Знания», КОО, 2001. 113 с.
- 14. Лучинина А.С. Психодиагностика: конспект лекций / А. С. Лучинина,. Ростов н/Д: Феникс, 2004. 256 с.
- 15. Методы и средства адаптации специалистов к производственной среде: Доп. УМО вузов по университетскому политехническому образованию в качестве учеб. пособ. по специальности "Эргономика" / Багрецов С.А. [и др.]. Тверь: ООО "Триада", 2005. 256 с.
- 16. Методы профессионального отбора специалистов: Доп. УМО вузов по университетскому образованию в качестве учеб. пособ. по специальности "Эргономика" / С.А. Багрецов [и др.]. Тверь: ООО "Триада", 2005. 184c.
- 17. Мотовилин О. Г., Мотовилина И. А. Оценка персонала в современных организациях. Ассесмент-технологии. Профессиография. Организационная диагностика. Издательства: Высшая школа психологии, Институт консультирования и системных решений, 2009. 392 с.
- 18. Наследов, А.Д. IBM SPSS Statistics 20 и AMOS. Профессиональный статистический анализ данных. СПб.: Питер, 2013. 416 с.
 - 19. Общая психодиагностика. СПб.: Речь, 2006. 440 с
- 20. Основы учебно-исследовательской деятельности студентов : учебник для студ. сред. учеб. заведений / Е.В. Бережнова В. В. Краевский. 3-е изд. М.: Издательский центр «Академия», 2007. 128 с.
- 21. Практическая психодиагностика. Методики и тесты. Учебное пособие. Ред.-сост. Д.Я. Райгородский. -Самара: Издательский Дом «БАХРАХ-М», 2001. 672 с.
- 22. Психодиагностика личности: Теория и практика. Т.1. Личность, мотивация, потребности [Электронный ресурс]: 23 профессиональных психологических теста. Цветовой тест Люшера. ММРІ (полный и сокращенный вариант). Тест Кэттела (16 РF опросник). Бланки опросников. М.: ООО "Равновесие-медиа"; ООО "ИРИК Тривола", 2002. 1 электрон. диск (CD-ROM). Систем. требования: Pentium-166; 32 МБ ОЗУ; 4-х CD-ROM; Windows 9.х; Windows NT/2000. 317-31.
- 23. Психодиагностика: Доп. Советом по психологии УМО по классическому университетскому образованию в качестве учеб. пособ. для вузов ... по направлению и специальностям психологии / Е. С. Романова. СПб.: Питер, 2006. 400 с.
 - 24. Пурнис Н.Е. Арт-терапия в развитии персонала. –СПб.: Речь, 2008. -176с.
- 25. Реан А.А. Практическая психодиагностика личности: Учеб. пособ. / А. А. Реан. СПб.: Изд-во С.-Петербург. ун-та, 2001. 224 с.
- 26. Тарасова, С.И. Психодиагностические методики : учебное пособие / С.И. Тарасова, Е.В. Таранова.. Ставрополь: Издательство Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2015. 68 с. URL: http://www.studentlibrary.ru/book/stavgau_0018.html (ЭБС «Консультант студента»)
- 27. Фетискин Н.П., Козлов В.В., Мануйлов Г.М. Социально-психологическая диагностика развития личности и малых групп. –М.: Издательство Института Психотерапии, 2002. -338c.
- 28. Червинская К. Р. Медицинская психодиагностика и инженерия знаний / Червинская Ксения Ральфовна, Щелкова Ольга Юрьевна; Под ред. Вассермана Л.И. СПб.: Ювента, М.: Академия, 2002. 624 с.
- 29. Червинская К.Р. Компьютерная психодиагностика. –СПб.: Издательство «Речь», 2003. 336с.

30. Шевандрин, Н.И. Основы психологической диагностики. В 3 ч. Рек. М-вом образования РФ в качестве учебника для вузов / Н. И. Шевандрин,. - М.: ВЛАДОС, 2003.

8.3. Интернет-ресурсы, необходимые для освоения дисциплины (модуля)

- Электронная библиотечная система (ЭБС) ООО «Политехресурс» «Консультант студента». www.studentlibrary.ru. Регистрация с компьютеров АГУ.
- Электронная библиотека «Астраханский государственный университет» собственной генерации на платформе ЭБС «Электронный Читальный зал БиблиоТех». https://biblio.asu.edu.ru Учетная запись образовательного портала АГУ.
- Электронный каталог Научной библиотеки АГУ на базе MARK SQL НПО «Информсистем» https://library.asu.edu.ru Доступ свободный.
- Электронный каталог «Научные журналы АГУ»: http://journal.asu.edu.ru/ Доступ свободный.
- Универсальная справочно-информационная полнотекстовая база данных периодических изданий OOO "ИВИС". http://dlib.eastview.com Имя пользователя: AstrGU Пароль: AstrGU.
- Электронно-библиотечная система издательства «ЮРАЙТ» раздел «ЛЕГЕНДАРНЫЕ КНИГИ» www.biblio-online.ru, https://urait.ru/. Доступ свободный.
- Корпоративный проект Ассоциации региональных библиотечных консорциумов (АРБИКОН) «Межрегиональная аналитическая роспись статей» (МАРС) сводная база данных, содержащая полную аналитическую роспись 1800 названий журналов по разным отраслям знаний http://mars.arbicon.ru. Доступ свободный.
- Научная электронная библиотека eLIBRARY.ru . Электронный доступ к журналам по гуманитарным, естественным, техническим наукам. Перечень журналов представлен на сайтах университета и научной библиотеки. http://elibrary.ru. Регистрация с компьютеров $A\Gamma V$.

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Для лекционных занятий необходима лекционная аудитория с доской, плазменной панелью или мультимедиа-проектором и экраном для демонстрации презентаций, фрагментов фильмов.

Для подготовки к практическим, семинарским занятиям необходимы компьютерные аудитории с выходом в интернет.

Рабочая программа дисциплины (модуля) при необходимости может быть адаптирована для обучения (в том числе с применением дистанционных образовательных технологий) лиц с ограниченными возможностями здоровья, инвалидов. Для этого требуется заявление обучающихся, являющихся лицами с ограниченными возможностями здоровья, инвалидами, или их законных представителей и рекомендации психолого-медико-педагогической комиссии. Для инвалидов содержание рабочей программы дисциплины (модуля) может определяться также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида (при наличии).