

УТВЕРЖДАЮ
 Декан факультета

_____ Шматко А.Д.

« ____ » _____ 20__

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ПСИХОДИАГНОСТИКА

Направление/специальность подготовки	37.05.02 Психология служебной деятельности
Специализация/профиль/программа подготовки	Психология менеджмента и организационное консультирование
Уровень высшего образования	Специалитет
Форма обучения	Очная
Факультет	Б Базовое инженерное образование
Выпускающая кафедра	Б6 Стратегическое управление высокотехнологичными предприятиями
Кафедра-разработчик рабочей программы	Б6 Стратегическое управление высокотехнологичными предприятиями

КУРС	СЕМЕСТР	ОБЩАЯ ТРУДОЁМКОСТЬ (ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ)	ЧАСЫ (по наличию видов занятий)									ВИД ПРОМЕЖУТОЧНОГО КОНТРОЛЯ
			ОБЩАЯ ТРУДОЁМКОСТЬ	АУДИТОРНЫЕ ЗАНЯТИЯ				САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА				
				ВСЕГО	ЛЕКЦИИ	ЛАБОРАТОРНЫЙ ПРАКТИКУМ	ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ	ВСЕГО	КУРСОВОЙ ПРОЕКТ	КУРСОВАЯ РАБОТА	ДРУГИЕ ВИДЫ САМОСТ. РАБОТЫ	
3	5	4	144	68	34	34	0	76	0	0	76	ЭКЗ.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА СОСТАВЛЕНА В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ФЕДЕРАЛЬНОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО СТАНДАРТА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (ФГОС ВО)

37.05.02 Психология служебной деятельности

год набора группы: 2026

Программу составил:

Кафедра Б6 Стратегическое управление высокотехнологичными
предприятиями _____

Карпенко Диана Алексеевна, к.п.н., доцент, доцент

Программа рассмотрена

на заседании кафедры-разработчика

рабочей программы **Б6 Стратегическое управление высокотехнологичными предприятиями**

Заведующий кафедрой Карпенко Д.А., к.п.н., доц. _____

Программа рассмотрена

на заседании выпускающей кафедры

Б6 Стратегическое управление высокотехнологичными предприятиями

Заведующий кафедрой Карпенко Д.А., к.п.н., доц. _____

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ПСИХОДИАГНОСТИКА

Разделы рабочей программы

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВО
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ
4. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ
5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ
6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Приложения к рабочей программе дисциплины

- Приложение 1. Аннотация рабочей программы
- Приложение 2. Технологии и формы обучения
- Приложение 3. Фонды оценочных средств

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины является формирование следующих компетенций:

ОПК-5 — Способен осуществлять комплексное исследование и диагностику психических свойств и состояний, особенностей развития различных сфер личности, а также профессиональной среды с учетом нормативной регламентации и этических принципов деятельности психолога, изучать психологический климат, анализировать формы организации взаимодействия в служебных коллективах, составлять психодиагностические заключения и рекомендации по их использованию

Формированию компетенций служит достижение следующих результатов образования:

ОПК-5

знания:

классификации психодиагностических задач и видов психологического диагноза, правила формулирования задач и выбора адекватных методов решения, особенности интерпретации полученных

результатов и построения психодиагностического заключения (ПК-4); методики диагностики, а также

методы математико-статистической обработки данных; систему психодиагностических методик, адекватных конкретной ситуации обследования; систему психодиагностических методик для использования в различных ситуациях, а также особенности дальнейшей математико-статистической

обработки данных и их интерпретацию (ПК-8);

умения:

оперативно ориентироваться в сложных случаях из психодиагностической практики и эффективно решать психодиагностические задачи; описывать результаты и формировать психодиагностическое заключение, отвечающее цели и задачам оказания помощи человеку или организации (ПК-4); выделять и давать определение основных психодиагностических методик, методов

математико-статистической обработки данных; выделять психодиагностические методики, адекватные

конкретной ситуации обследования; характеризовать систему психодиагностических методик для

использования в различных ситуациях, а также особенности дальнейшей математико-статистической

обработки данных и их интерпретацию (ПК-8);;

навыки:

работать с различными информационными ресурсами и технологиями, применять основные методы, способы и средства получения, хранения, поиска, систематизации, обработки и передачи информации (ОК-12); интерпретационной работы с разного рода данными (анамнестическими, феноменологическими, психометрическими), полученными в ходе психодиагностической деятельности

(ПК-4); отбора основных психодиагностических методик, адекватных конкретным целям и ситуации,

контингенту респондентов; навыками характеристики и анализа методик психодиагностического обследования; навыками применения психо-диагностических методик, адекватных целям и задачам

исследования, методов математико-статистической обработки данных и их интерпретации (ПК-8)...

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВО

Дисциплина **ПСИХОДИАГНОСТИКА** является дисциплиной **обязательной части блока 1** программы подготовки по направлению *37.05.02 Психология служебной деятельности*.

Содержание дисциплины является логическим продолжением дисциплин: **ОБЩИЙ ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ ПРАКТИКУМ**.

Содержание дисциплины является основой для освоения дисциплин: **ПОДГОТОВКА К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ**.

Предварительные компетенции, сформированные у обучающегося до начала изучения дисциплины:

- ОПК-5 — Способен осуществлять комплексное исследование и диагностику психических свойств и состояний, особенностей развития различных сфер личности, а также профессиональной среды с учетом нормативной регламентации и этических принципов деятельности психолога, изучать психологический климат, анализировать формы организации взаимодействия в служебных коллективах, составлять психодиагностические заключения и рекомендации по их использованию
- ПК-6 — Способен использовать современные технологии работы с информацией, базами данных и иными информационными системами для решения вопросов организации и работы межведомственных команд, оказывающих психологическую помощь

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 з.е., 144 ч.

3.1. Содержание (дидактика) дисциплины

КУРС	СЕМЕСТР	Наименование разделов и дидактических единиц	ВСЕГО	Аудиторные занятия в контактной форме			Самостоятельная работа студентов	Формируемая компетенция, %
				ВСЕГО	Лекции	Лабораторный практикум		ОПК-5
3	5	Раздел 1. Теоретико-методологические основы психодиагностики. Место психодиагностики в системе психологического знания и ее базовые связи с общепсихологической теорией. Предмет и задачи психодиагностики в зависимости от культурно-исторического контекста развития науки. История развития психодиагностических подходов и процедур. Понятие субъекта и объекта психодиагностики. Нормативные предписания для пользователей и разработчиков. Особенности современной психодиагностики. Использование психодиагностических методов в различных отраслях психологии.	20	8	4	4	12	15
3	5	Раздел 2. Этические аспекты психодиагностики. Этические принципы психодиагностической работы. Этические проблемы, возникающие на различных этапах психодиагностического процесса. Правила и алгоритмы этического поведения психодиагноста.	24	12	6	6	12	15
3	5	Раздел 3. Классификация методов психодиагностики. Основания классификации методов психодиагностики. Высокоформализованные и низкоформализованные методы. Объективные и субъективные методы. Методы наблюдения. Экспериментальные методы. Проективные методы.	24	12	6	6	12	15
3	5	Раздел 4. Общая и дифференциальная психометрика. Понятие надежности, валидности, репрезентативности. Методы проверки надежности. Виды валидности. Понятие нормы в психодиагностике. Основные этапы конструирования тестов. Требования к построению и проверке методик. Введение в психометрическое проектирование. Создание спецификации теста. Особенности конструирования психодиагностических процедур. Создание первичной формы теста. Пилотажное исследование. Принципы оценки надежности и валидности тестов. Стандартизация и нормирование. Адаптация и реадaptация психодиагностических методик.	26	12	6	6	14	20
3	5	Раздел 5. Психодиагностическое исследование. Этапы психодиагностического исследования. Постановка психодиагностической задачи в соответствии с запросом. Составление блока психодиагностических методик в соответствии с задачей. Основные правила проведения процедуры психодиагностического обследования, обработки и анализа данных. Клинический и статистических подходы в интерпретации данных. Интерпретация в соответствии с запросом и анамнестическими данными. Понятие психологического диагноза: симптоматический, этиологический, типологический. Соотношение диагноза и прогноза. Понятие психодиагностической ошибки. Психологический диагноз как основа психокоррекционной и развивающей работы. Компетенции психодиагноста.	24	12	6	6	12	15
3	5	Раздел 6. Новые технологии в психодиагностике. Критериально-ориентированное тестирование. Отличительные особенности КОРТа по сравнению с другими психодиагностическими процедурами. Концепции, критерии, разработка и применение КОРТа. Компьютеризация психодиагностических процедур. Преимущества и ограничения применения компьютерных технологий в психодиагностике.	26	12	6	6	14	20
Всего за 5 семестр			144	68	34	34	76	100
Всего по дисциплине			144	68	34	34	76	100

3.2. Лабораторный практикум

№ п/п	Номер и наименование раздела дисциплины	Тема лабораторного практикума	Объем, ауд. часов
1	Раздел 1. Теоретико-методологические основы психодиагностики.	Методы исследования темперамента	2
2		Методы исследования характера	2
3	Раздел 2. Этические аспекты психодиагностики.	Методы исследования способностей	4
4		Проблема диагностики креативности	2
5	Раздел 3. Классификация методов психодиагностики.	Исследование ценностей и мотивации	4
6		Исследование смысловой сферы	2
7	Раздел 4. Общая и дифференциальная психометрика.	Особенности конструирования психодиагностических процедур	4
8		Адаптация и реадaptация психодиагностических методик	2
9	Раздел 5. Психодиагностическое исследование.	Понятие психологического диагноза	4
10		Психологический диагноз как основа психокоррекционной и развивающей работы	2
11	Раздел 6. Новые технологии в психодиагностике.	Нормирование групповых данных	2
12		Проективные методы психодиагностики	4

3.3. Самостоятельная работа студента (СРС)

№ п/п	Номер и наименование раздела дисциплины	Содержание учебного задания	Объем, часов
1	Раздел 1. Теоретико-методологические основы психодиагностики.	Изучение основной и дополнительной литературы по вопросам раздела 1 Подготовка к самостоятельной работе Выбор темы реферата и подбор литературы по теме реферата, сбор статистических данных по теме реферата	12
2	Раздел 2. Этические аспекты психодиагностики.	Изучение основной и дополнительной литературы по вопросам раздела 2. Подготовка к самостоятельной работе Обработка и анализ статистических данных по теме реферата. Написание и оформление реферата. Подготовка презентации по проведенному исследованию	12
3	Раздел 3. Классификация методов психодиагностики.	Изучение основной и дополнительной литературы по вопросам раздела 3. Подготовка к самостоятельной работе Обработка и анализ статистических данных по теме реферата. Написание и оформление реферата.	12
4	Раздел 4. Общая и дифференциальная психометрика.	Изучение основной и дополнительной литературы по вопросам раздела 4. Подготовка к самостоятельной работе Написание и оформление реферата Подготовка презентации по проведенному исследованию. Защита реферата.	14
5	Раздел 5. Психодиагностическое исследование.	Изучение основной и дополнительной литературы по вопросам раздела 5. Подготовка к самостоятельной работе Подготовка к экзамену.	12
6	Раздел 6. Новые технологии в психодиагностике.	Изучение основной и дополнительной литературы по вопросам раздела 6. Подготовка к самостоятельной работе Подготовка к экзамену. Сдача экзамена	14
Всего за 5 семестр			76

4. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

СЕМЕСТР	НЕДЕЛИ СЕМЕСТРА																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
5	Отч. по ЛР	Отч. по ЛР	Отч. по ЛР	Отч. по ЛР	Отч. по ЛР	ДР	Отч. по ЛР	Отч. по ЛР	Отч. по ЛР	ДР	Отч. по ЛР	Отч. по ЛР	Отч. по ЛР	Отч. по ЛР	Реф	ДР	Вопр. Экз

Условные обозначения:

- ДР – диагностическая работа;
- Отч. по ЛР – отчет по ЛР;
- Реф – реферат;
- Вопр. Экз – вопросы к экзамену.

Текущий контроль успеваемости студентов проводится в дискретные временные интервалы в следующих формах:

- диагностическая работа;
- отчет по ЛР;
- реферат;
- вопросы к экзамену.

Промежуточная аттестация проводится в формах:

- экзамен.

5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1. Основная литература по дисциплине:

1. . Психодиагностика. Москва: Юрайт, 2020, эл. рес.
2. Д. М. Рамендик, М. Г. Рамендик. . Практикум по психодиагностике. Москва: Юрайт, 2020, эл. рес.

5.2. Дополнительная литература по дисциплине:

не требуется.

5.3. Периодические издания:

1. Кадровое дело;
2. Социальные и гуманитарные знания.

5.4. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины, электронные библиотечные системы:

1. <https://urait.ru/bcode/469773> — ПСИХОДИАГНОСТИКА Под ред. Кошелевой А.Н., Хороших В.В. Учебник и практикум – Образовательная платформа Юрайт. Для вузов и ссузов..

Современные профессиональные базы данных:

1. <https://rusneb.ru> – Национальная электронная библиотека (НЭБ);
2. <https://cyberleninka.ru/> - Научная электронная библиотека «Киберленинка»;
<http://www.rfbr.ru/rffi/ru/library> - Полнотекстовая электронная библиотека Российского фонда фундаментальных исследований.

Информационные справочные системы:

1. Техэксперт – Информационный портал технического регулирования: Нормы, правила, стандарты РФ;
2. http://library.voenmeh.ru/jirbis2/index.php?option=com_irbis&view=irbis&Itemid=457 - БД ГОСТов собственной генерации БГТУ "ВОЕНМЕХ" им. Д. Ф. Устинова;
3. <http://www.consultant.ru/>- КонсультантПлюс- информационный портал правовой информации.

5.5. Программное обеспечение:

не требуется.

5.6. Информационные технологии:

взаимодействие с обучающимися посредством ЭИОС Moodle БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Лекционные занятия:

1. Интерактивная доска;
2. Проектор.

6.2. Лабораторные занятия:

1. Интерактивная доска;
2. Проектор.

6.3. Прочее:

1. рабочее место преподавателя, оснащенное компьютером с доступом в Интернет;
2. рабочие места студентов, оснащенные компьютерами с доступом в Интернет, предназначенные для работы в электронной образовательной среде.

Аннотация рабочей программы

Дисциплина **ПСИХОДИАГНОСТИКА** является дисциплиной **обязательной части блока 1** программы подготовки по направлению *37.05.02 Психология служебной деятельности*. Дисциплина реализуется на факультете *Б Базовое инженерное образование* БГТУ "ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф. Устинова кафедрой *Б6 Стратегическое управление высокотехнологичными предприятиями*.

Дисциплина нацелена на формирование *компетенций*:

ОПК-5 Способен осуществлять комплексное исследование и диагностику психических свойств и состояний, особенностей развития различных сфер личности, а также профессиональной среды с учетом нормативной регламентации и этических принципов деятельности психолога, изучать психологический климат, анализировать формы организации взаимодействия в служебных коллективах, составлять психодиагностические заключения и рекомендации по их использованию.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с психодиагностической деятельностью. В курсе излагаются теоретико-методологические основы психодиагностики, психометрические основы психодиагностики, а также психодиагностические методики и вопросы деятельности практического психолога по их применению.

Программой дисциплины предусмотрены следующие **виды контроля**:

Текущий контроль успеваемости студентов проводится в дискретные временные интервалы в следующих формах:

- диагностическая работа;
- отчет по ЛР;
- реферат;
- вопросы к экзамену.

Промежуточная аттестация проводится в формах:

- экзамен.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет **4 з.е., 144 ч.** Программой дисциплины предусмотрены лекционные занятия (**34 ч.**), лабораторный практикум (**34 ч.**), самостоятельная работа студента (**76 ч.**).

ТЕХНОЛОГИИ И ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

Рекомендации по освоению дисциплины для студента

Трудоемкость освоения дисциплины составляет 144 ч., из них 68 ч. аудиторных занятий, и 76 ч., отведенных на самостоятельную работу студента.

Рекомендации по распределению учебного времени по видам самостоятельной работы и разделам дисциплины приведены в таблице.

Контроль освоения дисциплины производится в соответствии с Положением о текущем, рубежном контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Формы контроля и критерии оценивания приведены в приложении 3 к Рабочей программе.

Наименование работы	Рекомендуемая литература	Трудоемкость, час.
Раздел 1. Теоретико-методологические основы психодиагностики.		
Изучение основной и дополнительной литературы по вопросам раздела 1 Подготовка к самостоятельной работе Выбор темы реферата и подбор литературы по теме реферата, сбор статистических данных по теме реферата	Д. М. Рамендик, М. Г. Рамендик. . Практикум по психодиагностике: Москва: Юрайт, 2020 (1) . Психодиагностика: Москва: Юрайт, 2020 (1)	12
Итого по разделу 1		12
Раздел 2. Этические аспекты психодиагностики.		
Изучение основной и дополнительной литературы по вопросам раздела 2. Подготовка к самостоятельной работе Обработка и анализ статистических данных по теме реферата. Написание и оформление реферата. Подготовка презентации по проведенному исследованию	Д. М. Рамендик, М. Г. Рамендик. . Практикум по психодиагностике: Москва: Юрайт, 2020 (2) . Психодиагностика: Москва: Юрайт, 2020 (2)	12
Итого по разделу 2		12
Раздел 3. Классификация методов психодиагностики.		
Изучение основной и дополнительной литературы по вопросам раздела 3. Подготовка к самостоятельной работе Обработка и анализ статистических данных по теме реферата. Написание и оформление реферата.	Д. М. Рамендик, М. Г. Рамендик. . Практикум по психодиагностике: Москва: Юрайт, 2020 (3) . Психодиагностика: Москва: Юрайт, 2020 (3)	12
Итого по разделу 3		12
Раздел 4. Общая и дифференциальная психометрика.		
Изучение основной и дополнительной литературы по вопросам раздела 4. Подготовка к самостоятельной работе Написание и оформление реферата Подготовка презентации по проведенному исследованию. Защита реферата.	. Психодиагностика: Москва: Юрайт, 2020 (4) Д. М. Рамендик, М. Г. Рамендик. . Практикум по психодиагностике: Москва: Юрайт, 2020 (4)	14
Итого по разделу 4		14

Раздел 5. Психодиагностическое исследование.		
Изучение основной и дополнительной литературы по вопросам раздела 5. Подготовка к самостоятельной работе Подготовка к экзамену.	. Психодиагностика: Москва: Юрайт, 2020 (5) Д. М. Рамендик, М. Г. Рамендик. . Практикум по психодиагностике: Москва: Юрайт, 2020 (5)	12
Итого по разделу 5		12
Раздел 6. Новые технологии в психодиагностике.		
Изучение основной и дополнительной литературы по вопросам раздела 6. Подготовка к самостоятельной работе Подготовка к экзамену. Сдача экзамена	. Психодиагностика: Москва: Юрайт, 2020 (6) Д. М. Рамендик, М. Г. Рамендик. . Практикум по психодиагностике: Москва: Юрайт, 2020 (6)	14
Итого по разделу 6		14

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Фонд оценочных средств, позволяющие оценить результаты обучения по данной дисциплине, включают в себя:

- диагностическая работа
- отчет по ЛР;
- реферат;
- вопросы к экзамену;
- экзамен.

Критерии оценивания

Диагностическая работа

Диагностическая работа проводится в форме теста в ЭИОС Moodle:

- при правильном ответе менее чем на 60% вопросов - не аттестация;
- при правильном ответе на 60% вопросов и более - аттестация.

Отчет по ЛР

Контроль освоения дисциплины производится в соответствии с Положением о порядке проведения промежуточной аттестации студентов БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова.

Отчет по лабораторной работе должен содержать:

1. Тема занятия
2. Цель работы
3. Задание.
4. Развернутый отчет.

Предоставляется преподавателю по электронной почте и/или прикрепляется в ЭИОС Moodle под занятием. Процедура приема заключается в положительной оценке.

Оценка производится по балльно-рейтинговой системе. Максимальное количество баллов за одну работу - 3 балла.

Критерии оценивания:

Оценка «3» – работа выполнена в полном объеме с соблюдением необходимой последовательности. Студент работал полностью самостоятельно, без замечаний. Работа оформлена аккуратно.

Оценка «2» – работа выполнена правильно с учетом 2-3 несущественных ошибок исправленных самостоятельно по требованию преподавателя. Работа оформлена аккуратно.

Оценка «1» – работа выполнена правильно не менее чем на половину или допущена существенная ошибка. Допущены неточности и небрежность в оформлении результатов работы.

Критерии оценивания:

Оценка «2» – работа выполнена в полном объеме с соблюдением необходимой последовательности. Студент работал полностью самостоятельно, без замечаний. Работа оформлена аккуратно.

Оценка «1» – работа выполнена правильно не менее чем на половину или допущена существенная ошибка. Допущены неточности и небрежность в оформлении результатов работы.

Реферат

Тематика рефератов:

1. Принципы и задачи психологической диагностики.
2. История развития психологической диагностики.
3. Психодиагностика как наука и психодиагностика как практическая деятельность.
4. Классификация психодиагностических методик.
5. Требования к построению и проверке психодиагностических методик.
6. Диагностика познавательной сферы младшего школьника.
7. Методы изучения и оценка интеллекта младшего школьника.
8. Методы изучения и оценка воображения и фантазии у младшего школьника.
9. Проективные методы исследования личности младшего школьника.
10. Диагностика и оценка сферы общения ребёнка.
11. Методы определения психологической готовности ребёнка к школе.

12. Основные тенденции развития психодиагностики.
13. Психодиагностика межличностных отношений в классе.
14. Понятие «тест». Достоинства и недостатки тестов.
15. Проективные методы: общее понятие и история.
16. Этические аспекты психодиагностики.
17. Наблюдение как метод психологической диагностики.
18. Место и значение психодиагностики в работе педагога.
19. Проблема одаренности и ее диагностика.

Выполнение реферата следует проводить в три этапа:

первый этап: сбор научной литературы по теме реферата (не менее 25 источников); подбор информации по теме реферата за последние три-пять лет; формирование содержания реферата;

второй этап: написание первого раздела реферата, посвященного теоретическим аспектам выбранной темы; анализ данных, оформление проделанного анализа в виде таблиц, графиков, диаграмм; написание второго раздела реферата, посвященного текущему состоянию анализируемого предмета исследования; написание введения и заключения реферата;

третий этап: окончательное оформление реферата в соответствии с требованиями ГОСТ 7.32-2017 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления»; подготовка презентации MS Power Point для краткого доклада об основных достижениях в процессе проведенного исследования.

Оценка производится по балльно-рейтинговой системе.

16 - 20 баллов (оценка ОТЛИЧНО) – студент демонстрирует высокий уровень владения материалом, излагает его емко и содержательно, раскрывая ключевые проблемы. Держит внимание слушателей, использует терминологический аппарат предметной области.

10 - 15 баллов (оценка ХОРОШО) - студент демонстрирует достаточный уровень владения материалом, излагает его содержательно, раскрывая ключевые проблемы. Держит внимание слушателей, в достаточной степени использует терминологический аппарат предметной области.

6 - 9 балла (оценка УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНО) – студент демонстрирует не высокий уровень владения материалом, излагает его не вполне содержательно, не раскрывая ключевые проблемы. Не держит внимание слушателей, в недостаточной степени использует терминологический аппарат предметной области.

0-8 балла (оценка НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНО) – студент не владеет материалом

Вопросы к экзамену

1. Понятие психодиагностики. Задачи и основные разделы психодиагностики.
2. Области практического применения результатов психодиагностики.
3. Требования к работе психодиагноста и к методам психодиагностики.
4. Теоретические источники и основные этапы развития психодиагностики как науки.
5. История развития отечественной психодиагностики.
6. Психологический диагноз. Виды психологического диагноза.
7. Профессионально-этические принципы в психолого-педагогической диагностике.
8. Психометрические требования к методикам и процедуре измерения.
9. Измерительные шкалы в психологии.
10. Распределение эмпирических данных в психодиагностических исследованиях.
11. Диагностические (тестовые) нормы. Виды диагностических норм.
12. Процедура стандартизации. Виды стандартных нормализованных шкал в психодиагностике.
13. Понятие репрезентативности (от фр. психодиагностических методик).
14. Понятие надежности психодиагностической методики. Виды надежности. Последовательность действий психолога при проверке надежности.
15. Средства повышения надежности психодиагностических методик.
16. Понятие валидности психодиагностической методики. Виды валидности. Порядок действий психолога при проверке валидности.
17. Классификации методов психолого-педагогической диагностики.
18. Операциональная классификация методик.
19. Методики высокого уровня формализации (тесты, опросники, методики проективной техники, психофизиологические методики).
20. Малоформализованные методики (наблюдение, беседа и интервью, анализ продуктов деятельности).
21. Теоретические предпосылки диагностики общих способностей. Соотношение обучаемости, креативности и тестового интеллекта в структуре интеллектуальных способностей.
22. Общие интеллектуальные способности.
23. Факторные модели интеллекта.

24. Модель интеллекта Ч. Спирмена. Г. Айзенк о генеральном факторе способностей.
25. Модель интеллекта Л. Терстоуна.
26. Модель структуры интеллекта Дж. Гилфорда. Понятие о дивергентном и конвергентном мышлении.
27. Иерархическая модель интеллекта . Понятие о связанном и свободном интеллекте.
28. Иерархические модели интеллекта С. Барта, Д. Векслера, Ф. Вернона.
29. Монометрический подход к интеллекту .
30. Когнитивная модель интеллекта Р. Стернберга.
31. Когнитивные модели интеллекта Х. Гарднера, А. Деметриу, А. Эфклидидиса и М. Плачидова.
32. Концепция ментального опыта .
33. Шкалы умственного развития Бине-Симона и Стенфорд-Бине.
34. Диагностика умственного развития по ШТУР, АСТУР.
35. Диагностика структуры интеллектуальных способностей по батаре Д. Векслера.

Экзамен

Контроль освоения дисциплины производится в соответствии с Положением о порядке проведения промежуточной аттестации студентов БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова.

Максимальная общая сумма за семестр 100 баллов, т.е. обучающийся за семестр может достичь результата, позволяющего получить оценку «удовлетворительно», «хорошо» без участия в промежуточной аттестации (включая баллы за посещаемость и Диагностические работы).

Шкала перевода результатов обучающихся в оценки по дисциплине:

менее 50 - неудовлетворительно

51-64 балла – удовлетворительно

65-84 балла – хорошо

85-100 баллов -отлично.

Если студент не набрал достаточное количество баллов за семестр, то оценка за экзамен определяется по результатам ответов на вопросы экзамена в день сдачи экзамена:

- оценка ОТЛИЧНО – студент свободно, достаточно подробно излагает материал, демонстрирует понимание процессов по всем вопросам, пользуется специальной профессиональной терминологией;
- оценка ХОРОШО – студент, в целом, владеет материалом, но недостаточно полно и уверенно демонстрирует понимание процессов по вопросам, редко пользуется профессиональными терминами;
- оценка УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНО – студент слабо владеет материалом, с трудом понимает процессы по вопросам, специальной профессиональной терминологией практически не пользуется.
- оценка НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНО – студент не в состоянии изложить материал и выразить понимание процессов по вопросам.

Паспорт фонда оценочных средств

КУРС	СЕМЕСТР	Наименование разделов и дидактических единиц	ВСЕГО	Аудиторные занятия в контактной форме			Самостоятельная работа студентов	Формируемая компетенция, %	НАИМЕНОВАНИЕ ОЦЕНОЧНОГО СРЕДСТВА
				ВСЕГО	Лекции	Лабораторный практикум		ОПК-5	
3	5	Раздел 1. Теоретико-методологические основы психодиагностики.	20	8	4	4	12	15	Отчет по ЛР
3	5	Раздел 2. Этические аспекты психодиагностики.	24	12	6	6	12	15	Отчет по ЛР
3	5	Раздел 3. Классификация методов психодиагностики.	24	12	6	6	12	15	Отчет по ЛР
3	5	Раздел 4. Общая и дифференциальная психометрика.	26	12	6	6	14	20	Отчет по ЛР
3	5	Раздел 5. Психодиагностическое исследование.	24	12	6	6	12	15	Отчет по ЛР
3	5	Раздел 6. Новые технологии в психодиагностике.	26	12	6	6	14	20	Отчет по ЛР, Реферат, Вопросы к экзамену
Всего за 5 семестр			144	68	34	34	76	100	
Всего по дисциплине			144	68	34	34	76	100	

Оценочные материалы по дисциплине ПСИХОДИАГНОСТИКА

ОПК-5 - Способен осуществлять комплексное исследование и диагностику психических свойств и состояний, особенностей развития различных сфер личности, а также профессиональной среды с учетом нормативной регламентации и этических принципов деятельности психолога, изучать психологический климат, анализировать формы организации взаимодействия в служебных коллективах, составлять психодиагностические заключения и рекомендации по их использованию

- № 1 Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ
Перечислите тесты с помощью которых можно изучать агрессивность, включая опросники и проективные тесты.
- № 2 Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ
ЧТО ОТРАЖАЕТ ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА ОЦЕНКИ ПРОФИЛЯ ММРІ?
- № 3 Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ
КТО ПРЕДЛОЖИЛ ИССЛЕДОВАНИЕ ПАМЯТИ МЕТОДОМ ПИКТОГРАММЫ
- А) С.Л. Рубинштейн
- В) А.Р. Лурия
- С) Т. Рибо
- Д) В.Б. Зейгарник
- № 4 Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ
МЕТОДОЛОГИЧЕСКОЙ ОСНОВОЙ ПСИХОДИАГНОСТИКИ ЯВЛЯЕТСЯ:
- А) хорошо разработанная психологическая теория
- В) психометрика
- С) практическая область применения психодиагностических методов
- № 5 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа
КАКОЕ ИЗ УТВЕРЖДЕНИЙ ТОЧНЕЕ ВСЕГО ОПИСЫВАЕТ, ЧТО ТАКОЕ КОЭФФИЦИЕНТ ИНТЕЛЛЕКТА
- А) характеристика имеющихся познавательных способностей
- В) характеристика врожденных способностей
- С) мера приобретенных интеллектуальных навыков
- Д) характеристика зоны ближайшего развития
- № 6 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов
РАБОТЫ, КАКИХ ДВУХ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ СТОЯЛИ У ИСТОКОВ МЕТОДА ТЕСТИРОВАНИЯ:
- А) Э. Крепелина и А. Бине
- В) П. Жане и Ф. Гальтона
- С) Ф. Гальтона
- Д) Дж. Кеттелла

- № 7 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов
ОЦЕНКА КОЭФФИЦИЕНТА ИНТЕЛЛЕКТА ОПИРАЕТСЯ НА СОПОСТАВЛЕНИЕ
- A) паспортного возраста и уровня образования
 - B) умственного и эмоционального возраста
 - C) интеллектуального возраста
 - D) паспортного возраста
- № 8 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов
ТАБЛИЦЫ ШУЛЬТЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ОБЪЕМА ВНИМАНИЯ, А ТАБЛИЦЫ ШУЛЬТЕ-ГОРБОВА ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ:
- A) устойчивости внимания
 - B) концентрации внимания
 - C) переключаемости внимания
 - D) динамической асимметрии внимания
- № 9 Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ
ТЕСТЫ СПОСОБНОСТЕЙ ПОКАЗЫВАЮТ:
- A) уровень предшествующей подготовки
 - B) степень вклада наследственности в способности
 - C) возможности успеха в той или иной области
 - D) общий уровень умственных способностей
- № 10 Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ
ПОЛУЧЕНИЕ СУБЪЕКТОМ ДАННЫХ О СОБСТВЕННЫХ ПСИХИЧЕСКИХ ПРОЦЕССАХ И СОСТОЯНИЯХ В МОМЕНТ ИХ ПРОТЕКАНИЯ ИЛИ ВСЛЕД ЗА НИМ – ЭТО
- A) наблюдение
 - B) эксперимент
 - C) тестирование
 - D) самонаблюдение
- № 11 Прочитайте текст и установите соответствие
Назовите способ исследования структуры и характера межличностных отношений людей на основе измерения межличностного выбора.
- № 12 Прочитайте текст и установите соответствие
Опишите, какие тесты наиболее правильно использовать для исследования личности проективные или опросники?
- № 13 Прочитайте текст и установите соответствие

Что соответствует профессионально-личностному имиджу психолога-психодиагноста?:

№ 14 Прочитайте текст и установите соответствие

Перечислите основные цвета карточек Люшера

№ 15 Прочитайте текст и установите соответствие

Что включает в себя психологический диагноз?.

№ 16 Прочитайте текст и установите соответствие

КАКОЙ ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ ФЕНОМЕН ИЗУЧАЕТ ПРОЕКТИВНАЯ МЕТОДИКА РОЗЕНЦВЕЙГА?

№ 17 Прочитайте текст и установите последовательность

Какие особенности позволяет определить опросник Спилберга-Ханина?..:

№ 18 Прочитайте текст и установите последовательность

На что направлено исследование с помощью Басса-Дарки

№ 19 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа

КАК НАЗЫВАЕТСЯ СТАДИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ, НА КОТОРОЙ ФОРМУЛИРУЮТСЯ ИДЕИ О ПРИЧИНАХ И СЛЕДСТВИЯХ ИЗБРАННЫХ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ЯВЛЕНИЙ

А) стадия наблюдения

В) корреляционная стадия

С) контрольная стадия

Д) стадия формирования гипотезы

№ 20 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа

РЕПРЕЗЕНТАТИВНОСТЬ ТЕСТА УКАЗЫВАЕТ НА

А) возможность применения к данной выборке норм, указанных в тесте

В) степень однородности диагностируемой выборки

С) насколько результат по данному тесту одного испытуемого отличается от результата другого испытуемого.