

Министерство образования и науки Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Кубанский государственный университет»
Факультет управления и психологии
кафедра социальной психологии и социологии управления

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по учебной работе,
качеству образования – первый
проректор

Иванов А.Г.

2015г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА

Б2.В.01.01 «ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ»

Направление подготовки	37.03.01. Психология
Направленность (профиль)	общий профиль
Программа подготовки	академическая
Форма обучения	очно-заочная
Квалификация (степень) выпускника	Бакалавр

Краснодар 2015

Рабочая программа дисциплины Учебная практика Б2.В.01.01 «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков» составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 37.03.01 Психология.

Программу составили:

Педанова Е.Ю. канд.психол.наук, доцент кафедры



Рабочая программа дисциплины Учебная практика Б2.В.01.01 «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков» утверждена на заседании кафедры социальной психологии и социологии управления протокол № 12, от « 28 » апреля 2015г.

Заведующий кафедрой Кимберг А.Н



Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры социальной психологии и социологии управления (выпускающей)
протокол № 12, от « 28 » апреля 2015г.

Заведующий кафедрой социальной психологии и

социологии управления Кимберг А.Н



Утверждена на заседании учебно-методической комиссии факультета
управления и психологии
протокол № 6, от « 30 » апреля 2015г.

Председатель УМК факультета Кимберг А.Н.



Рецензенты:

Чистилин А.Н. начальник отдела обучения и развития персонала ГК ЗАО
«Тандер», канд. психол.наук.

Чепелева Л.М. заведующая каф. социальной работы, психологии и
педагогики высшего образования ФГБОУ ВО КубГУ, канд психол.наук

1. Цели учебной практики.

Целью прохождения практики является достижение следующих результатов образования: получение первичных профессиональных умений и навыков.

2. Задачи учебной практики:

- закрепление знаний, полученных в процессе теоретического обучения;
- формирование способностей к психологической диагностике, участию в психологических исследованиях и просветительской деятельности среди населения.

3. Место учебной практики в структуре ООП.

Учебная практика относится к вариативной части Блок 2 ПРАКТИКИ, является обязательной для прохождения.

Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков) состоит из трех частей. Проводится во 2,4,6 семестрах.

«Учебная практика», проводимая во 2 семестре, базируется на освоении следующих дисциплин: «Введение в профессию», «Общая психология», «Общий психологический практикум», «Математическая статистика в психологии».

«Учебная практика», проводимая в 4 семестре, базируется на освоении следующих дисциплин: «Математическая статистика в психологии», «Общий психологический практикум», «Общая психология», «Математические методы в психологии», Методология социального исследования», «Практикум по социальной психологии» и предшествующей практики: «Учебная практика» 1 часть.

«Учебная практика», проводимая в 3 семестре, базируется на освоении следующих дисциплин: «Математическая статистика в психологии», «Общий психологический практикум», «Общая психология», «Математические методы в психологии», Методология социального исследования», «Практикум по социальной психологии», «Практикум по психодиагностике», «Современные методы исследования» и предшествующих практик: «Учебная практика 1 часть», «Учебная практика 2 часть».

Входные знаний, умения и навыки, необходимые для «Учебной практики» часть 1:

Знать: возможности и области практической работы психологов, профессиональную этику психолога, основные принципы самообучения и саморазвития; основные методы общей психологии; систему понятий общей психологии, характеризующих психические явления и особенности личности;

Уметь: выбирать психодиагностические методы для получения психологической информации, анализировать данные конкретных психодиагностических методик.

Владеть: навыками анализа психологических понятий и теорий; основными приёмами диагностики психологических свойств и состояний, особенностей психических процессов; базовыми навыками межличностной и профессиональной коммуникации, обратной связи.

Входные знаний, умения и навыки, необходимые для Учебной практики часть 2:

Знать: основные понятия, характеристики, виды и свойства познавательных процессов личности - ощущения, восприятия, внимания, памяти, мышления; факты, закономерности и механизмы функционирования познавательных процессов; иметь общее представление о развитии и специфике функционирования познавательных процессов; аутентичные источники, в которых представлены стандартизированные и валидизированные психологические методики диагностики; о подходах к психологическому исследованию и построению программы, возможности и ограничения базовых методов психологии.

Уметь: выделять и определять наиболее значимые характеристики и показатели уровня развития человека; составлять краткие психологический и поведенческий портреты, составлять краткое психологическое заключение; использовать в исследовательской и практической работе основные методики и техники сбора данных; анализировать проблему и проектировать программу исследования.

Владеть: навыками характеристики познавательной сферы конкретного индивида с учетом возраста на основе специфики его индивидуальных характеристик восприятия, внимания, памяти и мышления личности и диагностики личностных особенностей; первичными навыками сбора, анализа и протоколирования эмпирических данных, полученных в результате психологического исследования; навыками презентации результатов исследования.

Входные знаний, умения и навыки, необходимые для Учебной практики часть 3:

Знать: базовые представления о личности, особенностях ее психического и социального функционирования, социально-психологические феномены и способы их изучения и воздействия на них; правила построения стандартного психологического исследования и требования к методам изучения психологических феноменов.

Уметь: анализировать проблему и принимать решение о методе ее изучения; делать обоснованный выбор методики психологической диагностики; собирать, анализировать и протоколировать данные;

Владеть: навыками составления психологических портретов, использования математико-статистических процедур для обоснованного вывода; навыками межличностной и профессиональной коммуникации, навыками презентации результатов исследования.

Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков) предшествует «Производственной практике»: практике по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, научно-исследовательской работе и преддипломной практике.

4. Тип (форма) и способ проведения учебной практики.

Тип учебной практики: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков.

Способ проведения учебной практики: стационарная.

Практика проводится в следующих формах: дискретно, по периодам проведения практик - путем чередования в календарном учебном графике периодов учебного времени для проведения практик с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий.

5. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении учебной практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

В результате прохождения практики студент должен приобрести следующие профессиональные компетенции в соответствии с ФГОС ВО.

№ п.п.	Код компетенции	Содержание компетенции (или её части)	Планируемые результаты при прохождении практики
--------	-----------------	---------------------------------------	---

1.	ПК-5	<p>способностью к психологической диагностике, прогнозированию изменений и динамики уровня развития познавательной и мотивационно-волевой сферы, самосознания, психомоторики, способностей, характера, темперамента, функциональных состояний, личностных черт и акцентуаций в норме и при психических отклонениях с целью гармонизации психического функционирования человека</p>	<p>В результате изучения учебной дисциплины студенты должны:</p> <p>Знать</p> <ul style="list-style-type: none"> -теоретические основы и принципы организации психодиагностического обследования, -методические проблемы, возникающие в процессе диагностики различных психических образований <p>Уметь</p> <ul style="list-style-type: none"> -применять психодиагностические методики, адекватные целям, ситуации и контингенту респондентов с последующей математико-статистической обработкой данных и их интерпретаций, -адекватно оценивать диагностические возможности применяемых методик <p>Владеть</p> <ul style="list-style-type: none"> -навыками интерпретации результатов диагностики, -способностью к прогнозированию изменений и динамики различных психических свойств с целью гармонизации психического функционирования человека.
2	ПК-7	<p>способностью к участию в проведении психологических исследований на основе применения общепрофессиональных знаний и умений в различных научных и научно-практических областях психологии</p>	<p>В результате изучения учебной дисциплины студенты должны:</p> <p>Знать</p> <ul style="list-style-type: none"> -основные методы и специфические особенности проведения научного исследования в области психологии; -основные требования к написанию научного отчета <p>Уметь</p> <ul style="list-style-type: none"> -применять психологические знания в научно-исследовательской, практической и педагогической деятельности, -представлять научную информацию в устном и письменном виде <p>Владеть</p> <ul style="list-style-type: none"> - способностью к самостоятельному освоению новых методов исследования и самостоятельному проведению психологического исследования.

2	ПК-12	способностью к просветительской деятельности среди населения с целью повышения уровня психологической культуры общества	В результате изучения учебной дисциплины студенты должны: Знать -особенности психологического просвещения, Уметь -информировать население по вопросам психологического знания; Владеть - навыками формирования устойчивой потребности в применении и использовании психологических знаний с целью повышения уровня психологической культуры общества.
---	-------	---	---

Профессиональные компетенции, формируемые в учебной практике, распределены по курсам следующим образом:

ПК5, ПК12 на 1 курсе (ориентирована на практический и педагогический виды деятельности);

ПК5, ПК 7, ПК12 на 2 и 3 курсах (ориентирована на практический, научно-исследовательский и педагогический виды деятельности).

6. Структура и содержание учебной практики

Объем Учебной практики часть 1 составляет 3 зачетных единицы (108 часов), 48 часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем, и 60 часов самостоятельной работы обучающихся. Продолжительность практики 2 недели.

Время проведения Учебной практики 1 часть – 2-й семестр. ПК5, ПК12

Объем Учебной практики часть 2 составляет 3 зачетных единицы (108 часов), 48 часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем, и 60 часов самостоятельной работы обучающихся. Продолжительность практики 2 недели.

Время проведения Учебной практики часть 2 – 4-й семестр. ПК-5, ПК-7, ПК12

Объем Учебной практики часть 3 составляет 3 зачетных единицы (108 часов), 48 часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем, и 60 часов самостоятельной работы обучающихся. Продолжительность практики 2 недели.

Время проведения Учебной практики часть 3 – 6-й семестр. ПК-5, ПК-7, ПК12

№ п/п	Разделы (этапы) практики по видам учебной деятельности, включая самостоятельную работу	Содержание раздела	Бюджет времени, (недели, дни, часы)
Подготовительный этап			
1.	Ознакомительная (установочная) лекция, включая инструктаж по технике безопасности	Ознакомление с целями, задачами, содержанием и организационными формами практики; Прохождение инструктажа по технике безопасности	4 часа
2.	Изучение специальной литературы о достижениях	2.1 Лекция: планирование психологического исследования и	2.1 4 часа 2.2 4 часа;

	отечественной и зарубежной науки и техники в соответствующей области знаний	выбор психодиагностических процедур 2.2 Конкретизация индивидуального задания, выбор объектов для диагностики (консультации с руководителем практики); 2.3 Самостоятельное изучение научной информации о проявлении психических свойств человека; изучение диагностических методик для выявления общих свойств и особенностей человека и группы. 2.4 Определение проблемы, объекта и предмета исследования, постановка исследовательских задач (консультации с руководителем практики)	2.3 1-ая неделя практики; 2.4 4 часа
Эмпирический этап			
3.	Сбор эмпирических данных	3.1 Лекция: профессиональная коммуникация во взаимодействии с респондентом, требования к подготовке бланков, формулирование инструкций, оформление бланков (инструментария) 3.2 Подбор диагностического инструментария, подготовка бланков (самостоятельно и консультации с руководителем практики) 3.3 Самостоятельная диагностика психологических свойств человека или группы 3.4 Анализ трудностей при формировании навыков психодиагностики.	3.1 2 часа 3.2 4 часа 3.3 1-ая, начало 2-й недели практики, 3.4 4 часа
4.	Обработка и анализ полученной информации	4.1 Самостоятельная обработка полученных эмпирических данных с использованием математических методов, анализ полученных результатов. 4.2 Анализ проделанной работы по обработке данных, выводов о проверке гипотез (консультации с руководителем практики) 4.3 Подготовка обратной связи для	4.1 2 неделя практики 4.2 4 часа. 4.3 4 часа

		респондентов (структурирование и представление материала, апробация выводов и рекомендаций)	
Подготовка отчета по практике			
5.	Обработка и систематизация материала, написание отчета	5.1 Лекция: типы отчетов по результатам психологических исследований, представление данных, требования к оформлению отчета по учебной практике. 5.2 Устный отчет о результатах обратной связи, анализ затруднений, связанный с выполнением заданий практики. 5.3 Самостоятельная работа по составлению и оформлению отчета по результатам прохождения учебной практике	5.1 4 часа 5.2 4 часа; 5.3 2-ая неделя практики
6	Подготовка презентации отчета и его защита	Публичное выступление с отчетом по результатам практики. Предоставление отчета на кафедру	6 часов

Продолжительность каждого вида работ, предусмотренного планом, уточняется студентом совместно с руководителем практики.

Обучающиеся в период прохождения практики:

- выполняют индивидуальные задания, предусмотренные программами практики;
- соблюдают правила внутреннего трудового распорядка;
- соблюдают требования охраны труда и пожарной безопасности.

По итогам практики студентами оформляется отчет, в котором излагаются результаты проделанной работы и в систематизированной форме приводится обзор освоенного научного и практического материала.

Форма отчетности - зачет с оценкой.

7. Формы отчетности учебной практики.

В качестве основной формы отчетности по практике устанавливается письменный отчет.

1. Отчет по практике (Приложение 1).

Отчет о практике содержит сведения о конкретно выполненной работе в период практики, результат выполнения индивидуального задания, а также выводы о затруднениях, связанных с выполнением задания и предложения.

Отчет должен включать следующие основные части:

Титульный лист

Содержание

Индивидуальное задание (введение): цель, место, дата начала и продолжительность практики, перечень основных работ и заданий, выполняемых в процессе практики.

Основная часть: описание организации работы в процессе практики, практических задач, решаемых студентом за время прохождения практики.

Например,

Раздел 1. Теоретические основания для исследования проявления психологических свойств человека или группы

- 1.1.....
- 1.2.....

Раздел 2. Результаты исследования

2.1. Описание методик исследования проявления психологических свойств человека (группы)

- 2. 2 Описание статистических фактов и общепсихологических выводов.

Заключение: необходимо описать навыки и умения, приобретенные за время практики и сделать индивидуальные выводы о практической значимости для себя проведенного вида практики.

Список использованных источников

Приложения (если в тексте отсутствуют диаграммы и рисунки)

Аттестационный лист

Отчет может быть иллюстрирован таблицами, графиками, схемами, заполненными бланками, рисунками.

Требования к отчету:

- титульный лист должен быть оформлен в соответствии с требованиями;
- текст отчета должен быть структурирован, названия разделов и подразделов должны иметь нумерацию с указанием страниц, с которых они начинаются;
- нумерация страниц, таблиц и приложений должна быть сквозной.
- текст отчета набирается в Microsoft Word и печатается на одной стороне стандартного листа бумаги формата А-4: шрифт Times New Roman – обычный, размер 14/12 пт; межстрочный интервал – полуторный; левое, верхнее и нижнее – 2,0 см; правое – 1,0 см; абзац – 1,25. Объем отчета должен быть: 5-15 страниц.

К отчету могут прилагаться:

Бланки методик и др. документы, иллюстрирующие выполнение заданий и обретение компетенций. Например, при отсутствии в отчете первичных данных в тексте может прилагаться протокол в электронном виде.

8. Образовательные технологии, используемые на учебной практике.

Практика носит обязательный характер, при ее проведении используются образовательные технологии в форме лекций, групповых консультаций преподавателей–руководителей практики от университета, а также в виде самостоятельной работы студентов.

Образовательные технологии при прохождении практики включают в себя: инструктаж по технике безопасности; информационно-коммуникационные технологии (информация из Интернет; работу в библиотеке (уточнение содержания учебных и научных проблем, профессиональных и научных терминов, арсенала психодиагностического инструментария, изучение содержания методов и возможностей по оформлению отчетов о практике и т.п.)

Научно-исследовательские технологии при прохождении практики включают в себя: анализ проблемы, объекта и предмета исследования, постановку исследовательской задачи; выбор инструментария исследования; наблюдения, измерения, фиксация результатов; сбор, обработка, анализ и предварительную систематизацию материала; использование компьютерных программ и технологий анализа данных; систематизация эмпирического материала; обобщение полученных результатов; формулирование выводов о результатах освоения компетенций и подготовка обратной связи; экспертизу результатов практики (оформление отчета о практике предоставление отчета о практике).

9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на учебной практике.

Учебно-методическим обеспечением самостоятельной работы студентов при прохождении учебной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности являются:

1. учебная литература;
2. нормативные документы, регламентирующие прохождение практики студентом;
3. методические разработки для студентов, определяющие порядок прохождения и содержание практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.

Самостоятельная работа студентов во время прохождения практики включает:

- оформление итогового отчета по практике;
- анализ научных публикаций по заранее определённой руководителем практики теме;
- сбор, анализ и обработку информации, полученной ими при прохождении практики по получению первичных профессиональных умений навыков.
- работу с научной, учебной и методической литературой,
- работу с конспектами, ЭБС.
- реализацию обратной связи с респондентами.

Для самостоятельной работы представляется аудитория с компьютером и доступом в Интернет, к электронной библиотеке вуза и к информационно-справочным системам – 402Н, и 218А.

Перечень учебно-методического обеспечения:

1. Некрасов, С. Д. Личность и ее свойства [Текст] : практикум / С. Д. Некрасов, З. И. Рябикина, Г. Г. Танасов ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Кубанский гос. ун-т. - Краснодар : [Кубанский государственный университет], 2017. - 108 с. : ил. - Библиогр.: с. 106. - ISBN 978-5-8209-1354-9 URI: <http://docspace.kubsu.ru/docspace/handle/1/1091>
2. Некрасов С.Д. Как составить психологический портрет человека: рекомендации к учебной практике, Краснодар, 2016. URI: <http://docspace.kubsu.ru/docspace/handle/1/908>
3. Немов, Р.С. Психология. В 3-х кн. Кн. 3. : Психодиагностика. Введение в научное психологическое исследование с элементами математической статистики : учебник для студ. высш. пед. учеб. заведений [Электронный ресурс] : учеб. — Электрон. дан. — Москва : Владос, 2016. — 631 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/96403>. — Загл. с экрана.
4. Немов Р.С. Общая психология. Учебник для акад. бак. В 3т. Т.II. В 4 кн. – М.: Юрайт, 2018.Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru/viewer/98900A5A-622C-452B-B59E-0261249CB30D#page/1>
5. Основные методы сбора данных в психологии [Электронный ресурс] / Под ред. С. А. Капустина. - М. : Аспект Пресс, 2012. – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/68768#book_name— Загл. с экрана.
6. Наследов, А. Д. Математические методы психологического исследования. Анализ и интерпретация данных [Текст] : учебное пособие для студентов вузов / А. Д. Наследов. -

[3-е изд., стер.]. - СПб. : Речь , 2007. - 390 с. : ил. - Библиогр. : с. 389-390. - ISBN 5926802757

стационарный университет], 2014. - 118 с. : ил. - Библиогр.: с. 116. - 33.17. (44)

7. Некрасов, С. Д. Личностные особенности человека [Текст] : методические рекомендации / С. Д. Некрасов ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Кубанский гос. ун-т. - Краснодар : [Кубанский государственный университет], 2014. - 118 с. : ил. - Библиогр.: с. 116. - 33.17.

8. Некрасов, С. Д. Математические методы в психологии (MS Excel) [Текст] : учебное пособие для студентов, изучающих методы математической обработки эмпирических данных / С. Д. Некрасов ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Кубанский гос. ун-т. - [3-е изд., испр. и доп.]. - Краснодар : [Кубанский государственный университет], 2014. - 147 с. : ил. - Библиогр.: с. 145. - ISBN 9785820909528 : 40.45.

«Комплект методических материалов по видам самостоятельной работы студентов» (утверждён на заседании кафедры социальной психологии и социологии управления 28.03.2017, протокол №8 и заседании кафедры психологии личности и общей психологии 21.03.2017, протокол №9).

10. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по учебной практике.

Форма контроля учебной практики по этапам формирования компетенций

№ п/п	Разделы (этапы) практики по видам учебной деятельности, включая самостоятельную работу обучающихся		Формы текущего контроль	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования
Подготовительный этап				
1	Ознакомительная (установочная) лекция, включая инструктаж по технике безопасности	ПК-5, ПК-7	Записи в журнале инструктажа. Записи задания в конспекте	Ознакомление с целями, задачами, содержанием и организационными формами учебной практики, Прохождение инструктажа по технике безопасности
2	Изучение специальной литературы о достижениях отечественной и зарубежной науки и техники в соответствующей области знаний 2.1 Лекция: планирование психологического исследования и выбор психодиагностических процедур	ПК-5, ПК-7	Проверка промежуточных этапов выполнения работы	Проведение обзора публикаций, раздел отчета по практике
	2.2 Конкретизация индивидуального задания, выбор объектов для диагностики (консультации с руководителем практики);	ПК-5, ПК-7	Проверка промежуточных этапов выполнения работы	раздел отчета по практике

	2.3 Самостоятельное изучение научной информации о проявлении психических свойств человека; изучение диагностических методик для выявления общих свойств и особенностей человека и группы.	ПК-5, ПК-7	Проверка промежуточных этапов выполнения работы	раздел отчета по практике
	2.4 Определение проблемы, объекта и предмета исследования, постановка исследовательских задач (консультации с руководителем практики)	ПК-5, ПК-7	Проверка промежуточных этапов выполнения работы	раздел отчета по практике
Эмпирический этап				
3	Сбор эмпирических данных 3.1 Лекция: профессиональная коммуникация во взаимодействии с респондентом, требования к подготовке бланков, формулирование инструкций, оформление бланков (инструментария)	ПК-5, ПК-7	Проверка промежуточных этапов выполнения работы	Сбор эмпирических данных, раздел отчета по практике
	3.2 Подбор диагностического инструментария, подготовка бланков (самостоятельно и консультации с руководителем практики)	ПК-5, ПК-7	Проверка промежуточных этапов выполнения работы	раздел отчета по практике
	3.3 Самостоятельная диагностика психологических свойств человека или группы	ПК-5, ПК-7	Проверка промежуточных этапов выполнения работы	раздел отчета по практике

	3.4 Анализ трудностей при формировании навыков психодиагностики.	ПК-5, ПК-7	Проверка промежуточных этапов выполнения работы	раздел отчета по практике
4	Обработка и анализ полученной информации 4.1 Самостоятельная обработка полученных эмпирических данных с использованием математических методов, анализ полученных результатов.	ПК-5, ПК-7	Проверка промежуточных этапов выполнения работы	Сбор, обработка и систематизация полученной информации, раздел отчета по практике
	4.2 Анализ проделанной работы по обработке данных, выводов о проверке гипотез (консультации с руководителем практики)	ПК-5, ПК-7	Проверка промежуточных этапов выполнения работы	раздел отчета по практике
	4.3 Подготовка обратной связи для респондентов (структуроирование и представление материала, апробация выводов и рекомендаций)	ПК-5, ПК-7 ПК-12	Проверка промежуточных этапов выполнения работы	раздел отчета по практике
	Подготовка отчета по практике			
5	Обработка и систематизация материала, написание отчета 5.1 Лекция: типы отчетов по результатам психологических исследований, представление данных, требования к оформлению отчета по учебной практике.	ПК-5, ПК-7, ПК-12	Проверка промежуточных этапов выполнения работы	Обработка и систематизация материала, написание отчета
	5.2 Устный отчет о результатах обратной связи, анализ затруднений, связанный с выполнением заданий практики.	ПК-5, ПК-7, ПК-12	Устный опрос Проверка промежуточных этапов выполнения работы	Устный отчет

	5.3 Самостоятельная работа по составлению и оформлению отчета по результатам прохождения учебной практике	ПК-5, ПК-7, ПК-12	Проверка промежуточных этапов выполнения работы Проверка: оформления отчета	Письменный отчет
6	Подготовка презентации отчета и его защита 6.1 Публичное выступление с отчетом по результатам практики 6.2 Предоставление отчета на кафедру	ПК-5, ПК-7, ПК-12	Практическая проверка	Защита отчета (публичное выступление)

Текущий контроль предполагает контроль правильности формирования компетенций, проводится во время групповых консультаций руководителя практики.

Промежуточный контроль предполагает проведение по окончании практики проверки отчета, и устную презентацию результатов работы.

№ п/п	Уровни сформированности компетенции	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Основные признаки уровня (дескрипторные характеристики)
1	1. Пороговый уровень (уровень, обязательный для всех студентов)	ПК-5	<p><i>Знать</i> -теоретические основы психологической диагностики;</p> <p><i>Уметь</i> -применять методики разного типа для диагностики различных психических образований;</p> <p><i>Владеть</i> -основами интерпретации результатов диагностики.</p>
		ПК-7	<p><i>Знать</i> -специфические особенности проведения научного исследования в области психологии;</p> <p><i>Уметь</i> -применять психологические знания в научно-исследовательской, практической и педагогической видах деятельности.</p> <p><i>Владеть</i> -способностью к самостоятельному</p>

			освоению новых методов исследования
		ПК-12	<p>Знать -особенности просветительской деятельности,</p> <p>Уметь - информировать население по вопросам психологического знания;</p> <p>Владеть -основными методиками исследования свойств личности человека (группы) с целью повышения уровня психологической культуры общества.</p>
2	Повышенный уровень (по отношению к пороговому уровню)	ПК-5	<p>Знать -теоретические основы и принципы организации психодиагностического обследования;</p> <p>Уметь -применять психодиагностические методики, адекватные целям, ситуации и контингенту респондентов с последующей математико-статистической обработкой данных и их интерпретаций;</p> <p>Владеть -навыками интерпретации результатов диагностики, -способностью к прогнозированию изменений и динамики различных психических свойств</p>
		ПК-7	<p>Знать -основные методы и специфические особенности проведения научного исследования в области психологии;</p> <p>Уметь -применять психологические знания в научно-исследовательской и практической деятельности, -представлять научную информацию в устном и письменном виде;</p> <p>Владеть -способностью к участию в проведении психологических исследований на основе применения общепрофессиональных знаний и умений в различных научных и</p>

			научно-практических областях психологии
		ПК-12	<p>Знать</p> <p>-особенности психологического просвещения,</p> <p>Уметь</p> <p>- информировать население по вопросам психологического знания;</p> <p>-обсуждать различные аспекты психологических портретов человека (группы) с целью повышения уровня психологической культуры общества;</p> <p>Владеть</p> <p>-основными методиками исследования свойств личности человека (группы) с целью повышения уровня психологической культуры общества,</p> <p>-владеть навыками формирования научных установок и представлений о психологической науке и практической психологии</p>
3	Продвинутый уровень (по отношению к повышенному уровню)	ПК-5	<p>Знать</p> <p>-теоретические основы и принципы организации психодиагностического обследования,</p> <p>-методические проблемы, возникающие в процессе диагностики различных психических образований;</p> <p>Уметь</p> <p>-применять психодиагностические методики, адекватные целям, ситуации и контингенту репондентов с последующей математико-статистической обработкой данных и их интерпретаций,</p> <p>-адекватно оценивать диагностические возможности применяемых методик;</p> <p>Владеть</p> <p>-навыками интерпретации результатов диагностики,</p> <p>-способностью к прогнозированию изменений и динамики различных психических свойств с целью гармонизации психического функционирования человека.</p>
		ПК-7	<p>Знать</p> <p>-основные методы и специфические</p>

		<p>особенности проведения научного исследования в области психологии;</p> <p>-основные требования к написанию научного отчета</p> <p><i>Уметь</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -применять психологические знания в научно-исследовательской и практической деятельности, -представлять научную информацию в устном и письменном виде, - анализировать и протоколировать сырье эмпирические данные, полученные в результате исследования психологических свойств человека; - применять необходимые описательные статистики, критерии сравнения или корреляции для получения статистических фактов в соответствии с планом исследования психологических свойств человека; - моделировать психологические выводы как следствия статистических фактов; - использовать MS EXCEL для протоколирования и анализа эмпирических данных. <p><i>Владеть</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -навыками постановки профессиональных задач в области научно-исследовательской деятельности, -способностью к самостоятельному освоению новых методов исследования и самостоятельному проведению психологического исследования
	ПК-12	<p><i>Знать</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - особенности психологического просвещения, - содержание основных этических принципов деятельности психолога. <p><i>Уметь</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - информировать население по вопросам психологического знания; - обсуждать различные аспекты психологических портретов человека (группы) с целью повышения уровня психологической культуры общества; - уметь разрабатывать различного рода рекомендации.

			<p><i>Владеть</i></p> <p>- основными методиками исследования свойств личности человека (группы) с целью повышения уровня психологической культуры общества,</p> <p>- навыками формирования научных установок и представлений о психологической науке и практической психологии,</p> <p>- навыками формирования устойчивой потребности в применении и использовании психологических знаний с целью повышения уровня психологической культуры общества</p>
--	--	--	--

Критерии оценки отчетов по прохождению практики:

1. Полнота представленного материала в соответствии с индивидуальным заданием;

2. Своевременное представление отчёта, качество оформления

3. Защита отчёта, качество ответов на вопросы

Шкала и критерии оценивания формируемых компетенций в результате прохождения учебной практики

Шкала оценивания	Критерии оценки
	Зачет с оценкой
«Отлично»	Содержание и оформление отчета по практике полностью соответствуют предъявляемым требованиям. Запланированные мероприятия индивидуального плана выполнены. В процессе защиты отчета по практике обучающийся обнаруживает всестороннее и глубокое знание учебного материала, выражющееся в полных ответах, точном раскрытии поставленных вопросов
«Хорошо»	Основные требования к прохождению практики выполнены, однако имеются несущественные замечания по содержанию и оформлению отчета по практике. Запланированные мероприятия индивидуального плана выполнены. В процессе защиты отчета по практике обучающийся обнаруживает знание учебного материала, однако ответы неполные, но есть дополнения, большая часть материала освоена
«Удовлетворительно»	Основные требования к прохождению практики выполнены, однако имеются существенные замечания по содержанию и оформлению отчета по практике. Запланированные мероприятия индивидуального плана выполнены. В процессе защиты отчета по практике обучающийся обнаруживает отдельные пробелы в знаниях учебного материала, неточно раскрывая поставленные вопросы либо ограничиваясь только дополнениями

«Неудовлетворительно»	Небрежное оформление отчета по практике. В отчете по практике освещены не все разделы программы практики. Запланированные мероприятия индивидуального плана не выполнены. В процессе защиты отчета по практике обучающийся обнаруживает существенные пробелы в знаниях учебного материала, поставленные вопросы не раскрыты либо содержание ответа не соответствует сути вопроса Отчет по практике не представлен
-----------------------	---

11. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной практики

а) основная литература:

1. Некрасов, С. Д. Личность и ее свойства [Текст] : практикум / С. Д. Некрасов, З. И. Рябикова, Г. Г. Танасов ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Кубанский гос. ун-т. - Краснодар : [Кубанский государственный университет], 2017. - 108 с. : ил. - Библиогр.: с. 106. - ISBN 978-5-8209-1354-9 URI: <http://docspace.kubsu.ru/docspace/handle/1/1091>
2. Некрасов С.Д. Как составить психологический портрет человека: рекомендации к учебной практике, Краснодар, 2016. URI: <http://docspace.kubsu.ru/docspace/handle/1/908>
3. Немов, Р.С. Психология. В 3-х кн. Кн. 3. : Психоdiagностика. Введение в научное психологическое исследование с элементами математической статистики : учебник для студ. высш. пед. учеб. заведений [Электронный ресурс] : учеб. — Электрон. дан. — Москва : Владос, 2016. — 631 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/96403>. — Загл. с экрана.
Немов Р.С. Общая психология. Учебник для акад. бак. В 3т. Т.II. В 4 кн. – М.: Юрайт, 2018.Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru/viewer/98900A5A-622C-452B-B59E-0261249CB30D#page/1>
4. Основные методы сбора данных в психологии [Электронный ресурс] / Под ред. С. А. Капустина. - М. : Аспект Пресс, 2012. – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/68768#book_name— Загл. с экрана.

б) дополнительная литература:

1. Наследов, А. Д. Математические методы психологического исследования. Анализ и интерпретация данных [Текст] : учебное пособие для студентов вузов / А. Д. Наследов. - [3-е изд., стер.]. - СПб. : Речь , 2007. - 390 с. : ил. - Библиогр.: с. 389-390. - ISBN 5926802757[ственный университет], 2014. - 118 с. : ил. - Библиогр.: с. 116. - 33.17. (44)
2. Некрасов, С. Д. Личностные особенности человека [Текст] : методические рекомендации / С. Д. Некрасов ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Кубанский гос. ун-т. - Краснодар : [Кубанский государственный университет], 2014. - 118 с. : ил. - Библиогр.: с. 116. - 33.17.
3. Некрасов, С. Д. Математические методы в психологии (MS Excel) [Текст] : учебное пособие для студентов, изучающих методы математической обработки эмпирических данных / С. Д. Некрасов ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Кубанский гос. ун-т. - [3-е изд., испр. и доп.]. - Краснодар : [Кубанский

- государственный университет], 2014. - 147 с. : ил. - Библиогр.: с. 145. - ISBN 9785820909528 : 40.45.
4. Корнилова, Т. В. Экспериментальная психология : учебник для бакалавров / Т. В. Корнилова. — 3-е изд., пер. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2016. — 639 с. — (Серия : Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-3201-0. — Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/F46271C4-6B97-411B-B1BB-713FFA320312.
 5. Гудвин Дж. Исследования в психологии: методы и планирование. СПб.: Питер, 2004. 558 с.

в) периодические издания.

1. Вестник МГУ. Серия 14, Психология
2. Вопросы психологии
3. Национальный психологический журнал
4. Психологический журнал

12. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения учебной практики

Профессиональные базы данных, информационные справочные системы и электронные образовательные ресурсы:

1. Российское образование. Федеральный образовательный портал. //<http://www.edu.ru/>.
2. Университетская библиотека on-line (www.biblioclub.ru);
3. Электронная библиотечная система "Университетская библиотека ONLINE"[Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://biblioclub.ru/>;
4. Электронная библиотечная система "Юрайт" [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://www.biblio-online.ru/>
5. Бесплатная электронная библиотека онлайн «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» // <http://window.edu.ru/>;
6. Электронная библиотечная система издательства "Лань" [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://e.lanbook.com/>

13. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по практике, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

В процессе организации практики применяются современные информационные технологии:

- 1) мультимедийные технологии, для чего ознакомительные лекции и инструктаж студентов во время практики проводятся в помещениях, оборудованных экраном, видеопроектором, персональными компьютерами.
- 2) компьютерные технологии и программные продукты, необходимые для сбора и систематизации информации, проведения требуемых программой практики расчетов и т.д. Например, может быть использован ПО УПС «Мультипсихометр».

При прохождении практики студент может использовать имеющиеся на факультете управления и психологии программное обеспечение и Интернет-ресурсы
Обеспечена возможность коммуникации через личные кабинеты в ЭИОС ВУЗа.

13.1 Перечень лицензионного программного обеспечения:

MS Windows 10 (x64),
MS Office 2016 (MS Office),
Комплект антивирусного программного обеспечения;
ПО УПС «Мультипсихометр», HASP HL Pro (ZEDER)

13.2 Перечень информационных справочных систем:

Электронный каталог библиотеки КубГУ <http://www.kubsu.ru/node/>;
Электронная библиотечная система eLIBRARY.RU (<http://www.elibrary.ru/>). /

14. Методические указания для обучающихся по прохождению практики.

Перед началом практики студентам необходимо ознакомиться с правилами безопасной работы и пройти инструктаж по технике безопасности.

В соответствии с заданием на практику совместно с руководителем студент составляет план прохождения практики. Выполнение этих работ проводится студентом при систематических консультациях с руководителем практики.

Студенты, направляемые на практику, обязаны:

- явиться на установочное собрание, проводимое руководителем практики;
- детально ознакомиться с программой и рабочим планом практики;
- выполнить задания практики в установленные сроки;
- выполнять правила охраны труда, пожарной безопасности и правила внутреннего трудового распорядка;
- выполнять указания руководителя практики, нести ответственность за выполняемую работу;
- проявлять инициативу и максимально использовать свои знания, умения и навыки на практике;
- выполнить программу и план практики, решить поставленные задачи и своевременно подготовить отчет о практике.

Практика для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

15. Материально-техническое обеспечение учебной практики

Для полноценного прохождения учебной практики в распоряжение студентов предоставляется необходимое для выполнения индивидуального задания по практике оборудование и технические средства обучения.

№	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень оборудования и технических средств обучения
1.	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, (ауд. 416), ул. Ставропольская 149	мобильная презентационная техника (проектор, компьютер) и соответствующее программное обеспечение (ПО), стенды учебные-пособия, комплект учебной мебели; доска учебная.
2.	Аудитория для проведения занятий семинарского типа: ауд. 402Н, ул. Ставропольская 149;	комплект учебной мебели; доска учебная; рабочие станции с доступом в Интернет и мобильная презентационная техника (проектор, компьютер). Аппаратурно-диагностический комплекс: «Мультипсихометр».

3.	Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций (ул. Ставропольская 149);	учебная мебель и рабочие станции с доступом в Интернет
4.	Аудитория текущего контроля и промежуточной аттестации (ул. Ставропольская 149),	учебная мебель, презентационная техника и соответствующее программное обеспечение
5.	Кабинет для самостоятельной работы (ул. Ставропольская 149.),	учебная мебель, компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет», программа экранного увеличения и обеспеченный доступ в электронную информационно-образовательную среду университета.

Министерство образования и науки Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Кубанский государственный университет»

ФАКУЛЬТЕТ УПРАВЛЕНИЯ И ПСИХОЛОГИИ

Кафедра психологии личности и общей психологии
Кафедра социальной психологии и социологии управления

ОТЧЁТ
о прохождении
УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ
(практики по получению первичных профессиональных умений и навыков)

студентом факультета УПРАВЛЕНИЯ И ПСИХОЛОГИИ
направления 37.03.01. «ПСИХОЛОГИЯ» (уровень бакалавриата)
Профиль: общий
Программа: академическая
_____ курс ОЗФО

(фамилия, имя, отчество полностью)

**ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ, ВЫПОЛНЯЕМОЕ В ПЕРИОД
ПРОВЕДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ
(практики по получению первичных профессиональных умений и навыков)**

Студент _____
(фамилия, имя, отчество полностью)

Направление подготовки 37.03.01 ПСИХОЛОГИЯ

Срок прохождения учебной практики с _____ по _____ 201 г

Перечень заданий, поручений для прохождения практики:

План-график выполнения работ:

№	Этапы работы при прохождении практики	Сроки
1	Подготовительный этап	
2	Эмпирический (основной) этап	
3	Заключительный этап: отчет о проделанной работе	

Студент: ознакомлен _____
подпись студента _____ расшифровка подписи _____

Руководитель практики от университета _____
подпись, расшифровка подписи _____
«____ » 20 ____ г.

Аттестационный лист

по результатам прохождения
учебной практики

(практики по получению первичных профессиональных умений и навыков)

студента факультета управления и психологии направления подготовки 37.03.01
"Психология", __ курса очно-заочной формы обучения:

(Ф.И.О. полностью)

№	СФОРМИРОВАННЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ КОМПЕТЕНЦИИ Оценка				
		5	4	3	2
1.	ПК-5 способность к психологической диагностике, прогнозированию изменений и динамики уровня развития познавательной и мотивационно-волевой сферы, самосознания, психомоторики, способностей, характера, темперамента, функциональных состояний, личностных черт и акцентуаций в норме и при психических отклонениях с целью гармонизации психического функционирования человека				
2.	ПК-7 способность к участию в проведении психологических исследований на основе применения общепрофессиональных знаний и умений в различных научных и научно-практических областях психологии				
3.	ПК-12 способность к просветительской деятельности среди населения с целью повышения уровня психологической культуры общества				

№	ОБЩАЯ ОЦЕНКА (отмечается руководителем практики)	Оценка			
		5	4	3	2
1.	Уровень сформированности компетенций				
2.	Оценка трудовой дисциплины (присутствие на запланированных занятиях, своевременность выполнения заданий и сдачи отчета по учебной практике)				

Руководитель практики _____
(подпись) (расшифровка подписи)