

Мышление и письмо

Аннотация:

В содержании дисциплины рассматриваются практики чтения и письма, опыт выражения мыслей в письменной форме, творческого и самостоятельного анализа различных источников, базовая модель трех стадий «вызов – реализация смысла (осмысление) – рефлексия (размышление)», которая позволяет помочь учащимся самим определять цели обучения, осуществлять активный поиск информации и размышлять о том, что они узнали; педагогическая технология «Развитие критического мышления через чтение и письмо», которая позволяет объективно рассуждать, логично поступать в соответствии со здравым смыслом, дает возможность посмотреть на вещи с разных точек зрения и отказаться от собственных предубеждений, прийти к новым возможностям решения проблем. В практике применения этой технологии также используются такие педагогические новации как технология полного усвоения знаний (Дж.Кэрролл, Б.Блум); технология разноуровневого обучения (Е.Кохен, Дж.Кэрролл, И.Калмыкова, К.К.Платонов); технология коллективного обучения (А.Г.Ривин) и технология модульного обучения (П.Ю.Цявичене).

Цель:

Изучение дисциплины направлено на формирование у студентов научных представлений о самостоятельной работе с текстами разных жанров, подразумевающих переживание, понимание, осмысление, создание текстов.

Задачи:

Результатом освоения дисциплины является развитие умений и навыков, связанных с преодолением психологического барьера перед процессом письма, развитием рефлексии над процессом чтения, письма и сопутствующими им видами совместной деятельности, формированию авторской позиции при создании текстов, исключающей плагиат, письменным изложением знания и собственной позиции в форме эссе, используя различные стилистические средства

Безопасность жизнедеятельности

Аннотация:

Курс «Безопасность жизнедеятельности» направлен на развитие у студентов навыков безопасности и проведения необходимых мероприятий в случае появления различных чрезвычайных ситуаций. Предлагаемые для изучения темы курса и семинарские занятия позволят сформировать у студентов навыки, мировоззрение и поведенческие реакции по предупреждению и минимизации воздействия последствий чрезвычайных ситуаций в случае их возникновения.

Дисциплина нацелена на формирование общекультурных компетенций владения основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий. Основное внимание уделено методам идентификации вредных и опасных факторов производственной окружающей среды, оценке их вредного и опасного действия на человека, техническим способам и средствам защиты человека от опасного и вредного действия антропогенных производственных факторов.

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» дает специалисту следующие знания: теоретические основы безопасности жизнедеятельности в системе «человек - среда обитания»; правовые, нормативно-технические и организационные основы безопасности жизнедеятельности; основы физиологии и рациональные условия деятельности; анатомо-физиологические последствия воздействия на человека травмирующих, вредных и поражающих факторов, их идентификацию; оказание первой помощи при чрезвычайных ситуациях (ЧС); средства и методы повышения безопасности; методы исследования устойчивости функционирования производственных объектов и технических систем в ЧС; методы прогнозирования ЧС и их последствий; организация защиты населения в условиях ЧС; принципы и методы качественного и количественного анализа опасностей; структура и механизмы функционирования систем управления безопасностью жизнедеятельности; психологические аспекты ЧС и чрезвычайные ситуации социального характера.

В качестве входного уровня данных компетенций на вводном занятии проводится тест по материалам, изучаемым в 10-11 классах общеобразовательной школы по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности».

Для успешного усвоения БЖД в УМК включены материалы, раскрывающие фундаментальные и эмпирические аспекты безопасности с разных позиций. В ходе работы над материалами необходимо ознакомиться с различными трактовками ключевых категорий БЖД, выполнить предложенные задания.

Цель:

Формирование у будущих специалистов представления о неразрывном единстве эффективной профессиональной деятельности и требований безопасности и защищенности человека. Реализация этих требований гарантирует сохранение работоспособности и здоровья человека, готовит его к действиям в экстремальных условиях.

Задачи:

Основная задача дисциплины – вооружить студентов теоретическими знаниями и практическими навыками, необходимыми для: создания комфортного (нормативного) состояния среды обитания в зонах трудовой деятельности и отдыха человека; идентификации негативных воздействий среды обитания от негативных воздействий; реализации мер защиты человека и среды обитания от негативных воздействий; обеспечения устойчивого функционирования объектов экономики в соответствии с требованиями безопасности и экологичности в штатных и чрезвычайных ситуациях; принятия решений по защите персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий, а также принятия мер по ликвидации их последствий; прогнозирования развития негативных воздействий и оценки последствий их действий.

Иностранный язык (английский)

Аннотация:

.Курс «Иностранный язык (английский) [КАЯМК]» предназначен для изучения английского языка студентами неязыковых факультетов, обучающихся по программам «бакалавриат» и «специалитет» и представляет собой следующую ступень изучения иностранного языка после аналогичной дисциплины в рамках школьной программы и/или факультативных дисциплин «Иностранный язык для начинающих (английский) [бакалавриат]» и «Иностранный язык для продолжающих (английский) [бакалавриат]». В ходе работы над дисциплиной приобретаются лингвострановедческие знания, продолжается развитие умений говорения, аудирования и письма на бытовые и академические темы, формируются и закрепляются лексические и грамматические навыки, необходимые для академической и профессиональной коммуникации.

The course “Foreign Language (English) [Basic Level] [КАЯиМК]” is determined for bachelor or specialist students of non-linguistic faculties and it represents the next step in the study of a foreign language after a similar course within the comprehensive school curriculum and / or optional disciplines “Foreign language for beginners (English) [bachelor's degree]” and “Foreign language for beginners (English) [bachelor's degree]” at PSU. During the course students acquire linguistic and intercultural knowledge, develop of speaking, listening, and writing skills on everyday and academic topics, form lexical and grammatical skills necessary for academic and professional.

Цель:

Основной целью УМК является обеспечение необходимыми учебно-методическими материалами учебной дисциплины и способствование в приобретении и развитии указанных в УМК компетенций.

Основной целью изучения дисциплины является развитие у студентов практических навыков и умений коммуникации на английском языке через представленные в пособие комплексы заданий, призванных задействовать все виды речевой деятельности.

Задачи:

1. Развивать навыки и совершенствовать умения во всех видах речевой деятельности (аудирование, письмо, чтение, говорение) на английском языке,
2. Развивать умения аргументировано и логически выстраивать устные и письменные высказывания,
3. Развивать навыки работы со словарями и иными источниками информации, в т.ч. электронными.

Требования к уровню освоения содержания:

Для успешного освоения курса необходимо освоение курса английского языка в рамках школьной программы или прохождение факультативных курсов "Иностранный язык для начинающих (английский) [бакалавриат]" и/или Иностранный язык для продолжающих (английский) [бакалавриат].

Информатика

Аннотация:

Дисциплина Информатика в подготовке бакалавра и специалиста в основном выполняет функции общеразвивающей и общеобразовательной и не относится к профессиональному циклу. На современном этапе развития информационных технологий и их повсеместного проникновения в предметные области изучение профессионально-ориентированных информационных технологий и формирование соответствующих компетенций должно быть интегрировано в дисциплины профессионального цикла. По этому в дисциплине «Информатика» раскрываются вопросы использования информационных технологий в сфере будущей профессиональной деятельности.

Содержание образования по информатике отобрано в соответствии со следующими принципами:

- в дисциплине должно найти отражение научное содержание предметной области «Информатика», дающее вклад в формирование мировоззренческих аспектов классического университетского образования;
- должны быть освоены информационные технологии общего назначения, на их основе сформированы общие умения и навыки подготовки документов, поиска и обработки информации;
- должны быть реализованы требования каждого из образовательных стандартов как по позиции «студент должен знать, уметь и владеть», так и по набору формируемых компетенций;
- должна сохраняться преемственность по отношению к школьному образованию по информатике (его обязательной части);
- должна сохраняться преемственность по отношению к требованиям и уровню подготовки по информатике, достигнутым на предыдущем этапе университетского образования, если таковое было;
- уровень изучения информатики в Национальном исследовательском университете (содержание и итоговые требования) должен быть не ниже того, который реализуется в ведущих российских университетах.

В дисциплине рассматриваются теоретические основы информатики и информационных технологий, технологии и программные средства подготовки текстовых документов, обработки числовых данных, работы с базами данных; элементы алгоритмизации и программирования; сетевые технологии; социальные и правовые аспекты информатизации, вопросы информационной безопасности.

В результате изучения дисциплины студент должен:

- иметь представление: о роли и месте дисциплины информатика в системе наук,
- знать: общую характеристику процессов сбора, кодирования, передачи, обработки и накопления информации; назначение и способ использования основных программных и аппаратных средств обработки данных различных типов; основные программные средства обработки данных различных типов и их возможности;
- уметь: использовать прикладное программное обеспечение общего назначения для решения прикладных задач своей предметной области;
- приобрести навыки: подготовки документов средствами текстового процессора; построения простейших моделей решения функциональных и вычислительных задач; создания расчетных таблиц средствами табличного процессора; работы с базами данных средствами СУБД; защиты данных;
- иметь опыт: работы в операционной системе и операционных оболочках; применения систем обработки текстовых данных (редакторов и процессоров); применения систем обработки числовых данных (специализированные программы и табличные процессоры); работы в локальных и глобальных сетях.

Цель:

Цель изучения дисциплины «Информатика» – формирование базовых компетенций в сфере информатики и информационных технологий, универсальных и предпрофессиональных компетенций, необходимых для формирования личности высокообразованного специалиста.

Задачи:

1. сформировать у студентов понимание об информации, ее представлении, способах ее хранения и обработки;
2. сформировать у студентов понимание о методах представления знаний и интеллектуальных информационных системах;
3. сформировать у студентов представление об информационном моделировании;
4. научить студентов эффективно использовать информационные технологии в своей профессиональной деятельности;
5. познакомить студентов с основами современных информационных технологий, тенденциями их развития;
6. познакомить студентов с основными техническими, программными методами и организационными мерами защиты информации при работе с информационными системами;
7. познакомить студентов с законодательством о правовом регулировании отношений в сфере защиты информации и государственной тайны в Российской Федерации.

История

Аннотация:

Дисциплина "История" ориентирована на познание движущих сил и закономерностей исторического процесса, специфики российской истории в контексте всеобщей истории, умение анализировать исторические события и процессы. Содержание дисциплины охватывает круг проблем, связанных с определением места и роли России в мировом историческом процессе.

Цель:

Целью курса является формирование у студента знания исторического наследия и уважения к культурным традициям своей страны в контексте всеобщей истории, толерантного восприятия социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий, способности анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества.

Задачи:

Сформировать представление об основных этапах российской истории в контексте всеобщей истории на основе современной историографии; выявить общее и особенное в отечественном и мировом историческом процессе; способствовать формированию личности студента, сочетающей в себе научное мировоззрение, уважительное отношение к историческому наследию, гражданственность, патриотизм; научить студентов выражать и обосновывать свою позицию по вопросам, касающимся отношения к историческому прошлому.

Требования к уровню освоения содержания:

Для успешного освоения курса студент должен владеть терминами и понятиями исторической науки в рамках школьной программы.

Логика

Аннотация:

Курс «Логика» направлен на овладение основными понятиями логики, приемами и методами, правилами и законами рационального мышления. Студенты знакомятся с природой и спецификой логического знания, наиболее известными логическими теориями, составляющими ядро современной логики. Содержание курса включает логический анализ естественного языка, классическую логику высказываний и исчисление высказываний, обоснование фундаментальных свойств логических теорий – непротиворечивости, полноты и разрешимости. Особое внимание отводится анализу форм мышления – понятию, суждению и умозаключению, таким логическим процедурам как дедуктивное рассуждение, формирование понятий и операции над ними, определение, классификация, индукция, аналогия, выдвижение и проверка гипотез, прямым и косвенным способам аргументации, доказательства и опровержения.

Цель:

Развитие навыков аналитического мышления, базирующегося на способности анализировать с позиции логической правильности собственные рассуждения и рассуждения оппонента.

Задачи:

- сформировать у студентов понимание форм и законов логического мышления, методологии формально-логического решения наиболее типичных научных и практических проблем;
- научить будущих специалистов осознанно пользоваться исходными принципами логически правильного мышления;
- укрепить у студентов навыки формирования стройной и убедительной мысли;
- сформировать у студентов научные логические основы, усиливающие их мировоззренческую позицию и направленные на эффективное решение задач, выдвигаемых теорией и практикой;
- обучить будущих специалистов умению предвидеть события и планировать лучшим способом свою деятельность, видеть «логику вещей», вести дискуссию и полемику.

Основы проектной деятельности

Аннотация:

Перед Вами учебно-методический комплекс по дисциплине «Основы проектной деятельности». Он построен по принципу маршрута, пройдя по которому вы сможете из проектной идеи выстроить концепцию проекта и представить её потенциальному инвестору, заказчику или партнеру. Фактически перед Вами маршрутный лист большой деловой игры. На каждой станции — теме — вас ждут новая информация и задания. Выполнив их, вы приобретете новые знания и умения, которые помогут вам выстроить собственный проект. О чем же должен быть этот проект? Конечно, о том чтобы реализовать Вашу идею, то есть пройти путь от идеи до результата (продукта, события, технологии, товара или услуги). В начале дисциплины Вам нужно будет определиться с идеей проекта, которую нужно будет довести до результата. Ваша задача состоит в том, чтобы выбрать понравившуюся вам идею и к итоговому занятию подготовить презентацию для потенциального инвестора или заказчика так, чтобы, послушав вас, он с радостью согласился вложить деньги в ваш проект (или в вас). В случае если вы очень сильно постараетесь, деловая игра может превратиться в реальность, учебная группа — в настоящую команду проекта, а эксперт, перед которым вы будете выступать, — в инвестора, который действительно даст вам первые финансовые средства на реализацию проекта или пригласит на работу. У вас есть реальный шанс уже в ближайшее время открыть собственное дело или, по крайней мере, приобрести такие компетенции, которые позволят вам это сделать в будущем.

Here is an educational and methodological complex on the discipline "Fundamentals of project activity". It is built on the principle of a route, following which you will be able to build a project concept from a project idea and present it to a potential investor, customer or partner. In fact, here is the itinerary of a big business game. At each station — topic — you are expected new information and tasks. By completing them, you will gain new knowledge and skills that will help you build your own project. What should this project be about? Of course, it's about implementing your idea, that is, going from the idea to the result (product, event, technology, product or service). At the beginning of the discipline, you will need to decide on the idea of the project, which will need to be brought to a result. Your task is to choose the idea you like and prepare a presentation for a potential investor or customer for the final lesson so that, after listening to you, he will gladly agree to invest money in your project (or in you). If you try very hard, a business game can turn into a reality, a study group — into a real project team, and the expert you will be speaking to is an investor who will really give you the first financial resources for the implementation of the project or invite you to work. You have a real chance to open your own business in the near future, or at least acquire such competencies that will allow you to do this in the future.

Цель:

Цель УМК по дисциплине "Основы проектной деятельности" состоит в целенаправленном формировании у обучающихся ряда навыков, позволяющих реализовывать свои идеи в форме проектов, быть активными участниками проектной деятельности.

Задачи:

Задачами курса являются приобретение навыков по:

1. генерации идеи проекта;
2. созданию эффективной команды проекта;
3. разработке плана проекта и бизнес-модели проекта;
4. оценке рынка и конкурентов проектной идеи;
5. определению подходящих источников финансирования проекта;
6. оценке необходимых ресурсов для реализации проекта и построению финансового плана (сметы) проекта;
7. оценке инвестиционной привлекательности;
8. оценки рисков проекта;
9. презентации проекта перед заинтересованными сторонами.

Социология: анализ современного общества

Аннотация:

Курс «Социология: анализ современного общества» имеет целью дать целостное представление о состоянии и тенденциях развития современного общества, составляющих его социальных групп и общностей.

Курс состоит из трех теоретических частей. Первая часть посвящена рассмотрению современных социальных процессов и изменений: глобализации, урбанизации информатизации, нарастания социальных рисков и их влияния на образ жизни и здоровье людей. В качестве отдельной темы для изучения выступает социологический анализ общественного мнения и способы использования социологических данных для решения актуальных социальных проблем. Во второй части к изучению предложена система социального неравенства (стратификации) в современном обществе, дается анализ социальных норм и девиаций, форм социального контроля, особое внимание уделяется изучению роли социальных организаций в жизнедеятельности социума. В третьей части внимание студентов сконцентрировано на характеристиках и проблемах взаимодействия социальных групп в современном обществе: семьи, гендерных групп, молодежи и этносов.

Курс ориентирован на развитие социологического мышления, способности критически анализировать и научно объяснять социальные явления и процессы, определять риски в повседневной жизни людей, осуществлять социальное прогнозирование в процессе принятия решений, применять полученные знания в практической сфере.

По окончании изучения Социология: анализ современного студент должен:

1. Иметь представление:

- об истории становления социологической науки, ее предмете, методах познания социальной реальности
- о сущности и системности социального мира, который окружает студентов и к которому они принадлежат;
- о процессе нарастания взаимозависимости обществ, протекающего во всемирном масштабе, в частности о глобализации экономики и культуры;
- о способах решения базовых социальных проблем общества;

2. Знать:

- основные категории социологической науки: социальная общность, социальный институт, социальный процесс, социальное взаимодействие и т.п.;
- основные виды социологического исследования и методы его проведения;
- основные теории общества и социальной структуры и стратификации,
- основные закономерности социальной жизни;
- факторы и механизмы социальных изменений и социальных процессов;
- закономерности социализации личности

3. Уметь:

- использовать социальные знания для решения практических задач;
- анализировать социально и личностно значимые проблемы;
- использовать средства логического анализа при решении исследовательских и прикладных задач, обоснование выводов и оценки общенаучной информации;
- оценивать уровень собственных гуманитарных и социальных знаний и определять потребность в дальнейшем обучении;
- увидеть проблему в окружающей социальной реальности (в работе трудового коллектива, нарастающий конфликт в группе и т.п.), выделить ее, обосновать актуальность;
- оказать помощь социологу в разработке программы и анкеты конкретного социологического исследования;
- предложить управляющим структурам рекомендации по разрешению проблемы;

4. Приобрести навыки: работы в коллективе;

5. Владеть:

- навыками межличностной и межкультурной коммуникациями, основанными на уважении к культурным традициям;
- умениями толерантного восприятия и социального анализа социальных и культурных различий.

6. Иметь опыт: работы с текстом и документами, подготовки материалов для составления отчетов и т.п. документов.

Цель:

Курс ориентирован на развитие социологического мышления, способности критически анализировать и научно объяснять социальные явления и процессы, определять риски в повседневной жизни людей, осуществлять социальное прогнозирование в процессе принятия решений, применять полученные знания в практической сфере.

Задачи:

В задачи курса входит следующее:

- сформировать понимание содержания социологии как науки и учебного курса;
- дать представление об основных предпосылках возникновения социологии как науки;
- сформировать представление о классических и современных социологических теориях и концепциях;
- дать навыки анализа социальных проблем современного общества, понимания социальных процессов, социальных изменений;

- научить основным методам социологического исследования

Физическая культура

Аннотация:

Учебно-методический комплекс включает тематический план дисциплины «Физическая культура». Учебная работа организуется в форме лекций и семинарских занятий. Вся программа разделена на 2 учебных периода. Контроль знаний студентов осуществляется в виде письменных контрольных мероприятий и защиты учебного проекта.

Данный комплекс предусматривает у студентов формирование знаний о физической культуре и спорту, биологических основах физической культуры, о способах развития физических качеств, принципах и методах физического воспитания, об основах врачебного контроля. Способствует формированию знаний о рациональном питании, профилактике вредных привычек, профессионально-прикладной физической подготовке. Также учебной программой предусмотрено обучение правильному проведению диагностики состояния функциональных систем организма человека, таких как: дыхательная, нервная, сердечно-сосудистая, мышечная системы и общая работоспособность организма.

The educational and methodical complex includes the thematic plan of the discipline "Physical culture". Educational work is organized in the form of lectures and seminars. The entire program is divided into 2 study periods. Control of students' knowledge is carried out in the form of written control measures and protection of the educational project.

This complex provides students with the formation of knowledge about physical culture and sports, the biological foundations of physical culture, the ways of developing physical qualities, the principles and methods of physical education, the basics of medical control. Promotes the formation of knowledge about rational nutrition, prevention of bad habits, professional and applied physical training. Also, the curriculum provides training in the correct diagnosis of the state of the functional systems of the human body, such as: respiratory, nervous, cardiovascular, muscular systems and the overall performance of the body.

Цель:

Формирование у студентов вуза физической культуры личности, проявляющейся в психофизической готовности к будущей профессиональной и социальной деятельности, умении применять знания для сохранения и укрепления своего здоровья.

Задачи:

Задачи:

1. Формировать у студентов понимание роли физической культуры в развитии личности.
2. Способствовать студентам в приобретении специальных знаний из области физического воспитания и спорта, в том числе о биологических основах физической культуры, способах развития физических качеств, функциональной диагностики своего физического состояния..
3. Научить целесообразно применять средства физической культуры в жизненной практике

Требования к уровню освоения содержания:

Студент должен владеть представлениями о физической культуре, спорте, здоровом образе жизни (ЗОЖ), анатомии человека в рамках школьной программы.

Философия

Аннотация:

Дисциплина направлена на формирование знаний об основных достижениях мировой философской мысли, современном состоянии научно-философского знания, связи философской мысли с развитием естествознания, социально-гуманитарных наук, общественно-исторической практикой, проблемами развития России. Курс философии включает два раздела: общей философии и социальной философии в рамках которых рассматриваются проблемы: мир как система, проблема сущности мира, его единства и многообразия, проблема сущности сознания, его происхождения, структуры и связи с человеком, проблемы развития и познания мира, истины и практики; общество как целостная система, законы общественного развития, принципы и различные подходы исторической типологии общества, сферы жизни общества, особенности постиндустриального общества, процессов глобализации, сущность и сущностные силы человека, смысл человеческого существования, кризис современной цивилизации, стратегия развития в XXI в. В основе содержания — идея исторического процесса как развития человеческой сущности.

В результате освоения дисциплины студенты познакомятся с основными направлениями мировой и отечественной философской мысли как рефлексии культурного разнообразия современного мира в его историческом развитии, что позволит использовать данные знания для анализа современной социальной реальности, общественных процессов, перспектив общественного развития. Связь философии с естествознанием и социально-гуманитарными науками позволит использовать научный, системный и междисциплинарный подходы к познанию природы и общества, к решению проблем науки и практики. В философской науке сам предмет ее диалектичен, что создает благоприятные условия для диалектического анализа, учит понимать явления и процессы как сложные, находящиеся в развитии, включающие множество диалектически взаимосвязанных сторон, вырабатывает умение анализировать проблемные ситуации как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними, учит видеть, ставить и решать проблемы, видеть связь между различными фундаментальными проблемами, вырабатывает способность субстанциального, сущностного, номологического их решения.

Цель:

Целью курса философии является формирование целостного мировоззрения, системного и критического мышления; знания основных этапов мировой философской мысли как рефлексии культурного разнообразия современного мира в его историческом развитии. Формирование способности анализировать проблемные ситуации и вырабатывать стратегию их решения на основе системного и междисциплинарных подходов, умение применять философскую теорию для объяснения явлений природы и общества, умения вести дискуссии, аргументировано отстаивать научную позицию, умения использовать полученные знания для анализа и решения ключевых проблем современной науки.

Задачи:

Задачи:

- дать глубокие знания основных течений мировой философии на различных этапах истории человечества;
- понимание основных этапов мировой философской мысли как рефлексии культурного разнообразия современного мира в его историческом развитии;
- дать знания основных направлений современной философской мысли;
- формирование целостного научного мировоззрения, опирающегося на современные достижения естественных и общественных наук и социально-исторической практики;
- формирование системного и критического мышления;
- .- Формирование способности анализировать проблемные ситуации как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними
- формирование способности находить методы и способы решения проблемных ситуаций на основе системного и междисциплинарных подходов.

Экономика

Аннотация:

В дисциплине рассматривается специфика направлений исследования современной экономической теории. Изучение дисциплины направлено на формирование необходимых современному выпускнику знаний и профессиональных умений в области анализа общих тенденций развития микро-и макроэкономических процессов. На примере решения типовых задач дисциплина позволяет сформировать профессиональные навыки и компетенции критической оценки конкретных ситуаций в практике, умения использовать подходы для анализа и объяснения выбора управленческих решений.

Цель:

Цели освоения дисциплины – формирование у обучающихся комплексного системного представления о фундаментальных теоретических экономических знаниях, об основах экономического развития и его базовых форм для использования их в профессиональной и не профессиональной сферах деятельности.

Задачи:

Задачи освоения дисциплины:

- 1) формирование фундаментальных экономических знаний, их адаптация в познавательной, профессиональной деятельности, а также жизнедеятельности в целом в современных условиях;
- 2) формирования умений расчета показателей, характеризующих микро- и макроэкономические процессы, для последующей их критической оценки и принятия соответствующих управленческих решений в профессиональной и не профессиональной сферах деятельности;
- 3) формирование навыков самостоятельного экономического мышления, выявления микро-и макроэкономические проблем развития, научного обоснования разработки методов их решения в профессиональной и не профессиональной сферах деятельности.

Требования к уровню освоения содержания:

Для изучения дисциплины требуются знания, полученные в ходе изучения дисциплин: «Математика», «Обществознание».

Анализ данных в психологических исследованиях

Аннотация:

Данный курс призван сформировать у студентов навыки анализа, обработки результатов научного исследования, а также оформления и представления итогов исследовательской деятельности общественности. В процессе освоения дисциплины студенты получают знания о различных видах научных отчетов (публикаций, докладов) и способах анализа и интерпретации данных. Курс ориентирован на формирование и поддержание интереса научно-исследовательской деятельности.

Цель:

Ознакомить с тематическим планом, содержанием курса, формами входного и текущего контроля, методическим оснащением и литературой по курсу.

Задачи:

Систематизировать знания по планированию и сбору данных в психологическом исследовании;
Сформировать навыки интерпретации и описания результатов основных методов статистического анализа данных психологических исследований;;
Освоить практические навыки визуализации данных, написания и презентации научных отчетов;

Требования к уровню освоения содержания:

Знать:

методы количественного и качественного анализа социальной информации и психологических данных;
критерии научности исследования, научных гипотез, теоретических обзоров, эмпирических исследований;; основные этапы проведения исследования в психологии;
основные профессиональные и этические стандарты взаимодействия в научном сообществе;

Уметь

оформлять данные для количественного анализа и подбирать методы математического анализа, адекватные выдвинутым гипотезам;
критически оценивать свои собственные и чужие исследования, рецензировать психологические исследования;
ставить исследовательские задачи, в том числе междисциплинарные;

Владеть:

навыками применения статистических процедур для решения профессиональных задач;
навыками интерпретации и представления результатов собственного исследования в традиционной форме и с использованием современных коммуникативных технологий.
навыками представления результатов собственного исследования в традиционной форме и с использованием современных коммуникативных технологий.

Анатомия и физиология центральной нервной системы

Аннотация:

Анатомия центральной нервной системы является частью анатомии человека, которая традиционно считается одной из фундаментальных дисциплин в системе биологического и медицинского образования. В процессе анатомического изучения человека его структуры условно подразделяются на клетки, ткани, органы, системы органов, которые формируют организм. Управление организмом осуществляет, в частности, нервная система, она же регулирует взаимоотношения организма с внешней средой, являясь субстратом для проявления психических функций.

Изучая анатомию центральной нервной системы как фундамент для последующего изучения физиологии центральной нервной системы, органов чувств и высшей нервной деятельности человека, необходимо помнить, что организм един и он может существовать лишь благодаря своей целостности, именно поэтому в программу включен ряд разделов, не относящихся непосредственно к объектам исследования данной дисциплины.

Физиология центральной нервной системы является частью физиологии человека, которая традиционно считается одной из фундаментальных дисциплин в системе биологического и медицинского образования. Центральная нервная система (ЦНС) в организме выполняет интегративную роль, объединяя в единое целое все ткани, органы и координируя их специфическую активность в составе целостных гомеостатических и поведенческих функциональных систем. Центральная нервная система регулирует взаимоотношения организма с внешней средой, являясь субстратом для проявления психических функций.

Изучая физиологию центральной нервной системы как фундамент для последующего изучения физиологии органов чувств, высшей нервной деятельности и психофизиологии человека, необходимо помнить, что организм един и он может существовать лишь благодаря своей целостности.

Цель:

Обеспечить подготовку специалистов, обладающих знаниями анатомии и физиологии центральной нервной системы человека, что позволит в дальнейшем освоить ряд других дисциплин.

Задачи:

- дать знания по функциональной и топографической анатомии центральной нервной системы человека;
 - дать представление о связи структуры и функции органов;
 - дать представление о становлении изучаемой системы в онтогенезе;
 - познакомить с основными теориями эволюционного развития центральной нервной системы;
 - научить распознавать отдельные структуры и их части и соотносить эти части с целостной системой;
 - привить навыки самостоятельной работы с литературой и умение ориентироваться в ней.
-
- дать знания о рефлекторной и проводниковой функции основных отделов центральной нервной системы человека;
 - дать представление о связи структуры и функции органов;
 - дать представление о принципах и закономерностях рефлекторной деятельности организма;
 - познакомить с основными теориями эволюционного развития учения о рефлексе и функциональных системах;
 - уяснить механизм и значение биоэлектрических процессов;
 - уяснить роль нейронов и синапсов в деятельности нервной системы;
 - научить умению применять рефлекторную теорию для материалистического объяснения психической деятельности человека;
 - привить навыки самостоятельной работы с литературой и умение ориентироваться в ней.

Возрастная психология и психология развития

Аннотация:

Дисциплина «Возрастная психология и психология развития» нацелена на формирование общекультурных компетенций. Содержание дисциплины представляет к изучению и анализу основные вопросы современной возрастной психологии и психологии развития: предмет, категория развития, отечественные и зарубежные подходы к определению факторов и движущих сил развития; периодизации развития человека в онтогенезе, основные закономерности развития в детстве, отрочестве и юношестве; психологию зрелости; геронтопсихологию, а также возможности и условия прикладного использования полученных знаний. Дисциплина читается на протяжении двух триместров. Аттестация по усвоению содержания дисциплины проводится в форме зачета по окончании первого триместра и в форме экзамена по окончании всего курса.

Цель:

Формирование научных представлений о фундаментальных понятиях, теориях, факторах, движущих силах психического развития, а также закономерностях когнитивного и личностного развития на разных этапах онтогенеза.

Задачи:

- формирование теоретических знаний, способствующих ориентировке в актуальных проблемах психологии развития на разных этапах онтогенеза;
- формирование знаний об основных теоретических и экспериментальных исследованиях в области психологии развития и возрастной психологии;
- обсуждение вопросов, касающихся методологии и методов исследования, используемых в психологии развития и возрастной психологии;
- понимание закономерностей и движущих сил развития;
- формирование умений ориентироваться в научной литературе по проблемам психологии развития и возрастной психологии.

Требования к уровню освоения содержания:

Для освоения дисциплины специальные знания и навыки не требуются.

Информационные технологии в гуманитарных исследованиях

Аннотация:

Курс "Информационные технологии в гуманитарных исследованиях" направлен на формирование знаний и навыков у студентов в области применения информационно-коммуникационных технологий в профессиональной, исследовательской и образовательной деятельности. Содержание дисциплины охватывает круг проблем, связанных с возможностями применения информационных технологий в современных гуманитарных науках.

Цель:

Цель дисциплины "Информационные технологии в гуманитарных исследованиях" - формирование компетенции по знанию основанных на ИКТ современных исследовательских методов сбора и анализа гуманитарной информации.

Задачи:

Для реализации цели предполагается решение следующих задач:

- способствовать оформлению знаний об историографии исторической информатики, digital humanities, существующих направлений исследований, мировых и российских научных центров и ведущих ученых;
- сформировать представления о возможностях, специфике и ограничениях проведения научных исторических исследований на основе ИКТ;
- овладеть информационным походом к историческому источнику и компьютерному источниковедению;
- сформировать представления о существующих тематических интернет-ресурсах, их типах, особенностях, методиках анализа и возможностях использования;
- развить навыки в направлении, связанном с созданием и использованием историко-ориентированных информационных систем и баз данных;
- изучить метод моделирования и его применение в гуманитарных науках;
- научиться применению статистических методов для организации и анализа статистических исторических данных;
- овладеть технологиями и ПО для компьютеризированного анализа текстов;
- сформировать представления особенностей информатизации гуманитарного образования.

История психологии

Аннотация:

Курс история психологии направлено на формирование у студентов представлений об истории становления научного психологического знания, достижениях психологической науки, о трудностях и ловушках познания.

В содержании дисциплины рассматриваются в первой части история психологических идей от античности до XVII века, во второй части курса история психологических воззрений с XVII по XX вв. Это позволяет обучающимся освоить умения исследовать события, открытия и идеи, характеризующие историю психологического знания, реконструировать логику развития психологии в диахронии, анализировать исторический ход развития психологической науки и через призму прошлого ориентироваться в современном состоянии психологической науки.

Результатом освоения дисциплины является развитие умений и навыков, связанных с пониманием развития научной психологической мысли, способствующего формированию у обучающихся научного психологического мышления. Кроме того, обучающиеся научатся анализировать тексты прошлого, выделять в них способы представления знаний, психологическое содержание и соотносить его с современными подходами психологической науки.

Цель:

Изучение обучающимися фундаментальных основ становления психологической науки, методологии, применяемой для изучения психических явлений, о личностных особенностях и судьбах ученых.

Задачи:

Основная задача состоит в том, чтобы обеспечить студентам понимание механизмов и закономерностей развития истории психологии:

- 1) системы знаний о логике и своеобразии исторического развития психологии, об основных событиях и подходах, о персоналиях, о связи прошлого, настоящего и будущего психологической науки;
- 2) умений находить надежные источники психологической информации, отбирать из множества возможных соответствующие поставленной задаче, целенаправленно работать как с современными психологическими текстами, так и с текстами исторического прошлого психологии, как устно, так и письменно выражать свою точку зрения, обязательно соотнося ее с позициями, имеющимися в литературе;
- 3) навыков работы с научными психологическими текстами как прошлого, так и настоящего, быстрой переработки информации при первичной работе с текстами, углубленного анализа при вторичной проработке текстов, отобранных в соответствии с поставленной задачей.

Требования к уровню освоения содержания:

В результате изучения курса «История психологии» студенты должны:

- 1) знать предмет, объект, функции, формы, методы, трудности историко-психологического исследования и уметь выделять эти основные составляющие методологии при анализе современных работ по истории психологии;
- 2) уметь анализировать и комментировать (как устно, так и письменно) основные историко-психологические источники;
- 3) научиться ориентироваться во временной последовательности основных событий истории психологии, знать основные варианты ее периодизации, уметь наглядно (схематически) представлять картину следования событий во времени, характеризовать главные особенности основных периодов развития психологической науки, локализовать во времени возникновение и развитие основных концепций, подходов и направлений психологии, жизненные пути ведущих ученых;
- 4) приобрести навыки поиска, анализа, оценки научных концепций прошлого и со-временности;
- 5) овладеть комплексом психологических знаний для последующего преподавания психологии.

Клиническая психология

Аннотация:

Изучение дисциплины направлено на формирование у студентов базовых знаний в области клинической психологии как отрасли психологического знания и практической сферы деятельности психолога. В содержании дисциплины рассматриваются история и структура клинической психологии, с углубленной характеристикой основных разделов клинической психологии. В рамках освоения дисциплины происходит формирование умения определять особенности критериев нормы и патологии, формируются навыки применения типологии нарушений психических процессов и свойств. Результатом освоения дисциплины является способность студентов различать функционирование протекание психических процессов в норме и патологии, выявлять специфику психического функционирования человека с учетом антропометрических, возрастных, гендерных, этнических, профессиональных особенностей, кризисов развития и факторов риска

Цель:

Сформировать базовые компетенции в определении нормы и патологии функционирования психических процессов и свойств человека и знания в области теоретических основ и прикладных проблем клинической психологии, умения и навыки применять эти знания для решения задач психопрофилактики, психокоррекции и реабилитации больных с различной патологией

Задачи:

Основная задача курса состоит в том, чтобы сформировать базовые навыки определения нормы и патологии функционирования психических явлений у человека, их диагностики и психокоррекции:

- сформировать целостное представление о теоретических основах клинической психологии как системы знаний в области нейропсихологии, патопсихологии, психологических аспектов психотерапии, психологических проблем психосоматических взаимоотношений, а также психопрофилактики и психогигиены;
- изучить исследовательские и прикладные проблемы клинической психологии: проблему мозговой локализации психических функций; восстановление нарушенных высших психических функций; психосоматическую проблему; психологические исследования в клинике соматических заболеваний; психологические аспекты проблемы телесности и интрацепции; психологические проблемы аномального онтогенеза; типы нарушений психического развития; соотношение биологического и социального в природе аномалий развития;
- изучить закономерности проявления нарушений психических процессов, свойств и состояний при разных видах патологии человека; нарушения восприятия, произвольных движений и действий, речи, памяти; патология мышления, эмоционально-волевой сферы, сознания и самосознания.
- познакомиться с принципами и методами психологической диагностики нарушений психической деятельности, а также с психокоррекционными, развивающими и реабилитационными методами оказания психологической помощи больным с разнообразной патологией.

Требования к уровню освоения содержания:

В результате изучения дисциплины студенты должны:

- иметь представление о роли клинической психологии в решении общих проблем психологии, о практических задачах и функциях психологов в сфере служебной деятельности.

знать

- историю, предмет, цель, задачи, дефиниции клинической психологии;
- предмет и научные основы патопсихологии;
- типологию нарушений психических процессов, свойств и состояний при разных видах патологии у человека;
- определение и методологические основы нейропсихологии;
- критерии расстройства личности, отличия расстройств личности и акцентуаций личности;
- содержание психосоматической проблемы;
- психологические проблемы аномального онтогенеза;
- основы психологического консультирования, коррекции и психотерапии при психических и соматических нарушениях.

уметь:

- пользоваться справочной литературой по клинической психологии;
- определять базовые категории клинической психологии;
- определять критерии нормы и патологии, положенные в основу теоретических моделей психических нарушений;
- уметь применять знания для решения задач психопрофилактики, психокоррекции и реабилитации больных с различной патологией

владеть навыками: психологической диагностики нарушений психики при различных психических расстройствах.

Конфликтология

Аннотация:

Данный курс направлен на знакомство студентов с основными положениями современной конфликтологии. В результате освоения курса студент должен научиться анализировать структуру, динамику конфликтной ситуации, иметь представление об особенностях разных видов конфликтов (супружеских, организационных и др.), а также ориентироваться в различных способах разрешения и предотвращения конфликтов (в т.ч. с привлечением третьей стороны). Кроме этого, при успешном освоении курса, студент будет ориентироваться в основных теориях возникновения и протекания конфликта, владеть соответствующим понятийным аппаратом.

Цель:

Углубление знаний о природе, структуре разнообразных конфликтов, способах и методах их конструктивного регулирования.

Задачи:

Сформировать представление о понятийном аппарате конфликтологии.

Углубить знания о теоретических положениях и методах конфликтологии.

Приобрести знания в сфере структуры, динамики разнообразных видов конфликтов.

Развить навыки анализа конфликтной ситуации, интересов, позиций сторон, стратегий поведения.

Сформировать представление о возможных способах конструктивного регулирования конфликта, в т.ч. при помощи посредничества.

Концепции современного естествознания

Аннотация:

В рамках данной дисциплины рассматриваются основные теоретические положения в области современного естествознания, формулируются общие представления о тенденциях и направлениях развития естественных наук. В результате изучения дисциплины, студенты получают представление об основных этапах исторического развития естествознания, его методологии, его особенностях и связях с другими областями культуры, а также ознакомятся с фундаментальными концепциями современного естествознания. Будет произведен анализ тенденций и перспектив развития естествознания. Обучающиеся научатся владеть основным понятийным аппаратом изучаемого курса и навыками применения теоретических знаний в профессиональной деятельности. Знания, полученные студентами при изучении курса, могут быть использованы ими как теоретический естественнонаучный фундамент в процессе профессиональной деятельности.

Цель:

углубление знаний студентов о современной естественнонаучной картине мира

Задачи:

- сформировать представление о фундаментальных законах современного естествознания;
- изучить научные методы познания природы и способы их применения своей профессиональной деятельности;
- познакомить студентов с представлениями об основных достижениях и перспективах развития современного естествознания как фундамента наукоемких технологий

Культурология

Аннотация:

В содержании дисциплины рассматриваются основные культурные явления и процессы, основные термины и парадигмы науки, умение выстраивать связь между культурологией, с одной стороны, и философией, социологией, историей, с другой стороны, явления (ценности, нормы, аттракторы, культурные образцы или паттерны, культурные архетипы), которые видоизменяясь, присутствуют в жизни человека, образуя его культурное поле. Это позволяет обучающимся освоить основные категории и идеи культурологии как научной области знания

Цель:

Изучение дисциплины направлено на формирование у студентов научных представлений о важнейших аспектах, понятий, методик культурологии, способствующее пониманию глобальных и локальных процессов мировой культуры

Задачи:

Результатом освоения дисциплины является развитие умений и навыков, связанных со становлением и развитием культуры, особенностями ее изучения, с анализом культурных форм, процессов и практик в ходе решения профессиональных задач

Математические методы в психологии

Аннотация:

Изучение дисциплины направлено на формирование компетенций по использованию методов количественной обработки психологических данных при решении различных профессиональных задач.

В содержании дисциплины рассматривается специфика использования количественных методов обработки, анализа и интерпретации психологических данных; базовые понятия психометрики и математической статистики, современные методы и схемы анализа психологических данных (например, анализ описательных статистик, корреляционного, дисперсионного, факторного анализов и т.п.), применительно к решению исследовательских задач в психологии с помощью компьютеризированных средств по обработке данных.

Результатом освоения дисциплины является способность и готовность студентов обрабатывать, анализировать и интерпретировать психологические данные на основе сформированных представлений о роли математического аппарата в психологии, знаний основных понятий математической статистики, и сформированных навыках по использованию комплекса математико-статистических методов с помощью компьютерных статистических программ.

Цель:

Сформированность знаний, умений и навыков по математико-статистической обработке и анализу данных для решения исследовательских задач в психологии.

Задачи:

В процессе изучения дисциплины решаются следующие задачи:

1. Познакомить с основными понятиями психометрики и математической статистики, математико-статистическими методами, широко используемых в психологии.
2. Сформировать навыки самостоятельного выполнения расчетов с помощью компьютеризированных программ.
3. Сформировать навыки по разработке схем статистического анализа психологических данных.
4. Сформировать навыки интерпретации результатов статистической обработки психологических данных.

Требования к уровню освоения содержания:

иметь представление: о роли математического аппарата в психологии;

знать: основные математические методы анализа эмпирических данных в психологии и способы их применения;

уметь: выполнять расчеты с использованием комплекса математико-статистических методов и разрабатывать схемы анализа эмпирических данных, понимать психологическую литературу, в которой используется статистическая обработка экспериментальных данных, грамотно подготавливать данные для работы со статистическими пакетами на ЭВМ и правильно понимать результаты их работы;

приобрести навыки работы с современными статистическими программами;

владеть различными способами интерпретации и методами научного анализа результатов обработки данных средствами математики.

Медийная и информационная грамотность и безопасность

Аннотация:

Современный человек как никогда ранее глубоко погружен в информационную и медийную среду. Современному человеку необходимо уметь работать с информационной средой, фильтровать информацию, критически мыслить и уметь защищать свои цифровые данные. Данный курс призван научить основам эффективной и безопасной жизни в онлайн-среде. Он дает представление о разнообразных угрозах интернета. Большое внимание уделяется необходимым мерам безопасности

Цель:

Повышение осведомлённости о медиасфере, угрозах и рисках в интернете, получение представления о базовых мерах информационной безопасности и принципах медиаграмотности

Задачи:

Задачи курса:

- сформировать представление о современной информационной среде,
- дать представление о методах работы с информационной средой,
- сформировать навыки фильтрации информации, критического мышления и защиты цифровых данных,
- дать представление об основах эффективной и безопасной жизни в онлайн-среде и о разнообразных угрозах интернета,
- сформировать навыки необходимым мерам безопасности при работе в информационной среде.

Методологические основы психологии

Аннотация:

Изучение дисциплины направлено на формирование представлений о методологических основах психологии, а именно включает в себя рассмотрение проблем: структуры методологического знания, дескриптивной и нормативной функций методологического знания, соотношения общенаучной и частно-научной методологии, научного и ненаучного психологического знания.

Содержание дисциплины охватывает основные сведения по методологии науки в целом и специфике методологии психологической науки. Рассматриваются варианты решения ведущих методологических проблем в рамках выработанных в истории психологии подходов, направлений, парадигм, школ.

Результатом освоения дисциплины является развитие умений и навыков, связанных с анализом современного состояния психологической науки. Кроме того, обучающиеся научатся выполнять методологический анализ публикации по результатам эмпирического исследования, а также изучение дисциплины способствует формированию рефлексивной позиции при написании собственных исследовательских работ.

Цель:

Изучение студентами методологических основ психологической науки, овладение средствами философско-мировоззренческой и частно-научной рефлексии исследовательской и практической деятельности; формирование у студента представлений относительно теоретических основ (объяснительных принципов, предмета науки) и методологического базиса психологии; выделение методологических основ собственных исследований, развитие способности выстраивания методологии исследования.

Задачи:

1. сформировать общее представление о методологии науки;
2. познакомить с основными уровнями методологического анализа в науках о природе, обществе и человеке;
3. сформировать представление об основных методологических принципах, категориях и методах психологии;
4. способствовать формированию умения ориентироваться в современной методологической ситуации в психологии и понимать ключевые особенности основных методологических парадигм современной науки (естественно-научной, гуманитарной, социально-конструктивной) и основных идеалов рациональности (классического, неклассического, постмодернистского);
5. выработать умение определять методологическую позицию психологических направлений, школ и отдельных исследований;
6. выработать умение понимать и формулировать методологические основы своего собственного исследования и своей практической работы.

Требования к уровню освоения содержания:

студент должен знать основные психологические концепции и стандарты как научного, так и прикладного исследования, уметь дифференцировать основные психологические концепции, выделять их специфику;

студент должен знать основные перспективные направления развития психологической науки, уметь оценить потенциал их развития, владеть навыками оценки исследовательских и образовательных программ в области психологии;

студент должен знать стандарты методологической, научно-исследовательской и практической ценности исследования в области практической психологии, уметь выделить основные методологические составляющие исследования, владеть навыками анализа психологического исследования (психологического текста);

студент должен знать основы методологического анализа психологических текстов, в том числе требования к формулировке проблемы, гипотезы, теоретико-методологических оснований, организации исследования в соответствии с определенными методологическими основаниями; уметь организовать исследование в соответствии с избранным методологическим подходом, анализировать, интерпретировать и оценивать результаты проведенного исследования, владеть навыками связного изложения результатов методологического анализа;

студент должен знать основные приемы работы с психологической литературой, уметь выделять существенные, основополагающие методологические положения опубликованного исследования, владеть навыками связного, логичного изложения научных результатов в соответствии с современными требованиями.

Методы качественного анализа

Аннотация:

Дисциплина Методы качественного анализа нацелена на освоение методов (качественной) интерпретации, описания и анализа неструктурированных данных – текстовых и визуальных. Изучаемые методы – эмпирические и аналитические – анализ доменов, компонент, тем и таксономий (включенное наблюдение), нарративный анализ, конверсационный анализ и анализ методов категоризации участия, интерпретация и кодирование (Обоснованная теория), анализ фото (Анализ визуальных документов). Общая стратегия применения методов – быстрое расширение и интенсификация знания об изучаемом феномене. Поведение людей в группе, в организациях, в деловых, обыденных, криминальных и конфликтных ситуациях отличается большим разнообразием и сложностью, фиксируется в разной форме, в разных данных. Учет характера и валидности данных необходим для обоснования аналитических решений, экспертных заключений и рекомендаций. На практических занятиях студенты овладевают навыками применения методов этнографического, нарративного, конверсационного и визуального анализа. Студенты учатся оценивать валидность данных и выбирать метод сбора и анализа, проблематизировать изучаемое поведение или группу (формулировать гипотезы и проблемы), представлять и критически оценивать результаты анализа.

The course is designed to introduce students into the methods of (qualitative) interpretation, description and analysis of unstructured data – textual and visual. The methods are decisively of empirical and analytic nature – domain, componential and taxonomic analysis, analysis of themes (Participant Observation), narrative analysis, conversation and membership categorization analysis, interpretation and coding (Grounded Theory), analysis of photo (Analysis of visual documents). Thus, the strategy is of a rapid expansion and intensification of knowledge about the phenomena studied. Human behavior in groups and organisations, in situations of occupational, everyday, criminal and conflictual nature is vastly diverse and complex, is witnessed by evidence of various forms, origin and usage. The nature of evidence and data validity is to be taken into account when selecting methods of data collection and analysis, while taking analytical decisions, and before ascending to conclusions, testimonies and recommendations. Students acquire basic skills in ethnographic, narrative, conversational and visual analysis. Students learn to assess validity and choose approach, to problematize behavior or group, to present and critically evaluate research findings.

Цель:

Сформировать представление о месте и роли качественных методов в системе социологического знания, раскрыть возможности (и ограничения) применения теоретического и эмпирического опыта качественной методологии к анализу актуальных социальных проблем, в целом, и осмыслению собственных индивидуальных практик и жизненных стратегий студентов, в частности; приобрести и развить аналитические навыки.

Задачи:

- 1) изучение исторических предпосылок качественных методов в социологии и генезиса идей в их становлении;
- 2) освоение студентами качественной методологии анализа социальных явлений и процессов;
- 3) овладение фундаментальными понятиями и принципами качественного анализа;
- 4) изучение особенностей построения обоснованной теории (Grounded Theory).
- 5) изучение особенностей методов включенного наблюдения, анализа нарративов, конверсационного анализа, анализа способов категоризации участия.
- 6) формирование представлений у студентов об анализе визуальных документов.
- 7) предполагается научить студентов самостоятельно решать проблему адекватности теоретической концепции эмпирическому уровню исследования и овладеть методологическими, методическими и организационными основами качественных методов в изучении социальных институтов и процессов.

Требования к уровню освоения содержания:

Специальные знания и навыки не требуются.

Общая психология

Аннотация:

Изучение дисциплины направлено на формирование у студентов научных представлений о природе, механизмах и закономерностях функционирования основных классов психических явлений (процессов, свойств, состояний).

В содержании дисциплины рассматриваются актуальные проблемы и направления общей психологии, дается характеристика базовых категорий: психика, сознание, личность, деятельность, поведение и др, что позволяет обучающимся освоить категориальный аппарат общей психологии как фундаментальной отрасли знания.

Результатом освоения дисциплины является развитие умений и навыков, связанных с выявлением специфики психического функционирования человека с учетом его антропометрических, возрастных, гендерных, этнических и профессиональных особенностей. Кроме того, обучающиеся научатся понимать природу психических явлений и определять особенности их структуры и уровня развития.

Цель:

Изучение обучающимися фундаментальных основ современной психологии, ее теоретических подходов и результатов эмпирических исследований.

Задачи:

Основная задача состоит в том, чтобы обеспечить понимание студентами механизмов и закономерностей функционирования основных классов психических явлений и социальных коммуникаций; применение знаний о закономерностях функционирования психики в собственной деятельности и в выстраивании социальных взаимодействий; распознавание психических явлений в себе и в другом человеке., формирование профессионального психологического мышления.

1. Сформировать умения определять сущность и закономерности функционирования основных категорий психических явлений в рамках основных направлений и школ психологии; отбирать методы с учетом специфики направлений и школ психологии;
2. Способствовать развитию навыков определения сущности психических явлений по поведению и деятельности человека, а также умений диагностировать особенности психики в норме с опорой на поведенческие признаки.
3. Продемонстрировать закономерности функционирования психики в деятельности и социальном взаимодействии; развить умения проводить психологический анализ деятельности с учетом ее структуры;
4. Способствовать освоению знаний об основных направлениях исследования личности в отечественной и зарубежной психологии; развить умения применять знания о личности и ее структурных элементах в деятельности и ситуациях социального взаимодействия, навыки определения личностных особенностей по поведению и деятельности человека.
5. Сформировать представления о понятийном аппарате когнитивной психологии, развить умения определять признаки и виды познавательных процессов в профессиональной коммуникации.

Организационная психология

Аннотация:

Дисциплина «Организационная психология» является вариативной частью профессионального цикла образовательного стандарта подготовки бакалавров по направлению «Психология. Бакалавр психологии».

Цель:

Цель - теоретическая и практическая подготовка студентов к профессиональному решению организационно-психологических проблем.

Задачи:

Задачи изучения дисциплины являются:

1. ознакомление студентов с современным состоянием организационной психологии, с отечественными и зарубежными организационно-психологическими теориями и концепциями;
2. формирование систематических знаний о психологических основах профессиональной /управленческой деятельности и их применение к решению практических задач в организациях
3. способствовать развитию у студентов способностей осуществлять самостоятельную аналитическую и научно-исследовательскую работу в области организационной психологии;
4. познакомить студентов с практическими методами и методиками организационно-психологической работы.

Требования к уровню освоения содержания:

Требования не предусмотрены.

Правоведение

Аннотация:

Дисциплина «Правоведение» призвана способствовать формированию развитой в правовом отношении личности, имеющей правовые знания, адекватные потребностям будущей профессиональной деятельности, правовые установки, соответствующие степени свободы действий, предоставляемой правовыми нормами, личности, готовой реализовывать свои права, выполнять обязанности и содействовать другим в реализации их прав.

Преподаватель содействует студентам в изучении как общих вопросов теории государства и права (понятие государства, система права, реализация права), так и вопросов, входящих в сферу непосредственного правового регулирования отраслей гражданского, трудового, семейного, жилищного, экологического, налогового, административного и уголовного права.

Особенностью данной дисциплины является способ изучения вопросов по теории государства: вопросы о структуре и механизме государства, функциях государства и его месте в политической системе общества рассматриваются на примере современного Российского государства.

Предполагается сориентировать студентов в проблемах правопонимания, ознакомить с наиболее значимыми достижениями правовой науки, раскрыть правовые основы Российской Федерации, помочь овладеть юридической терминологией и техникой толкования нормативных актов, развить культуру юридической аргументации. Поскольку правоведение занимается проблемами, лежащими на стыке теоретико- и историко-юридических, а также иных гуманитарных дисциплин; ее усвоение предполагает близкое знакомство с базовыми понятиями отраслевых юридических наук.

Проходя обучение, студенты не только приобретают знания об основах правоведения, но получают определенные навыки использования нормативных и иных правовых актов в ситуациях, которые требуют обращения к юридической деятельности.

Получают необходимый минимум знаний по следующим темам:

- правовая культура и правовое воспитание;
- Конституция РФ, государственная и общественная защита прав человека;
- государственное устройство и политическая система;
- права потребителя;
- право собственности, переход права собственности;
- обязательственное право;
- сделки и договоры;
- авторское и патентное право;
- семейное право, права ребенка;
- трудовой договор;
- социальное партнерство и решение трудовых споров;
- уголовная, административная, дисциплинарная, гражданско-правовая и материальная ответственность;
- личная и имущественная ответственность;
- экологическое и земельное право;
- уголовный, гражданский, арбитражный и административный процесс.

В ходе освоения дисциплины студенты должны:

1. Изучить основы теории государства и права, систему права Российской Федерации,
2. Ознакомиться с базовыми положениями историко-теоретических и отраслевых юридических наук, основными направлениями развития и совершенствования законодательства РФ,
3. Приобрести практические навыки толкования права, правоприменения и использования права, основ нормотворчества на локальном уровне,
4. Приобрести умения сопоставлять и оценивать юридическую силу нормативно-правовых актов, актов правоприменения, актов-сделок, актов, удостоверяющие юридические факты и состояния.

Цель:

Формирование развитой в правовом отношении личности, имеющей правовые знания, адекватные потребностям будущей профессиональной деятельности, правовые установки, соответствующие степени свободы действий, предоставляемой правовыми нормами, готовую реализовать в правомерном поведении свои права, выполнять обязанности и содействовать другим в реализации их прав.

Задачи:

Задачи освоения курса «Правоведение» состоят в:

- знакомстве с базовыми категориями юридической науки;
- формировании знаний специальной юридической терминологии и базовых нормативных положений отдельных отраслей права;
- выработке умений использовать механизм реализации норм и нормотворческого процесса;
- овладении навыками распознавать различные виды правовых актов, ориентироваться в системе законодательства РФ

- изучении отраслевых норм, имеющих прямое отношение к будущей профессиональной деятельности по направлению обучения в вузе;
- формировании умения использовать механизм реализации норм и нормотворческого процесса.

Психогенетика

Аннотация:

Один из наиболее актуальных вопросов психологии - это происхождение индивидуальных различий. Какие психологические характеристики зависят от генотипа, а какие в большей степени обусловлены средой? Действительно ли верна пословица «яблоко от яблони недалеко падает», или насколько мы похожи на своих родителей? Как социально-культурные условия могут влиять на формирование психологических особенностей? Что приводит к тому, что дети, воспитанные в одной семье, непохожи друг на друга? С тем, как современная наука отвечает на эти вопросы, и знакомит студентов курс Психогенетики. В курсе "Психогенетика" рассматриваются основные методы изучения генетики поведения, в том числе методами изучения количественных признаков, и дает базовые представления об изменчивости характеристик поведения в зависимости фенотипа от генотипа и среды.

В качестве образовательных технологий наряду с традиционными студентам будет предложено реализовать научно-исследовательский проект.

В результате освоения курса студенты смогут адекватно интерпретировать результаты психогенетических исследований, анализировать роль средовых факторов в психологических характеристиках, что имеет принципиальное значение в случае семейного консультирования, развития способностей и склонностей.

Цель:

Формирование представлений о теоретических основах и практических методах генетики поведения, места психогенетики среди других научных дисциплин и применение полученных знаний в профессиональной деятельности

Задачи:

Получение представлений о методах психогенетики

Изучение общих закономерностей генетики поведения

Изучение генетической детерминированности основных показателей свойств личности, темперамента и когнитивных свойств человека

Получение общих представлений о взаимодействии генотипа с среды

Получения навыка решения психологических задач генетический и популяционный анализ

Требования к уровню освоения содержания:

В результате изучения данной дисциплины студент должен:

получить представление о предмете и методах психогенетики;

получить представление о закономерностях индивидуального развития и взаимодействии генотипа и среды в онтогенезе;

знать общие генетические закономерности, лежащие в основе генетики поведения;

знать особенности генетической детерминированности основных характеристик личности и темперамента;

уметь планировать эксперимент для решения профессиональных задач и интерпретировать его результаты;

Психодиагностика

Аннотация:

Изучение дисциплины направлено на формирование у студентов навыков организации, проведения, обработки и интерпретации результатов психодиагностического обследования. Содержание дисциплины охватывает круг проблем, связанных с предметом, задачами, историей психодиагностики, психометрическими основаниями методик (валидность, надежность, стандартизация). Рассматривается специфика психодиагностики различных классов психических явлений, актуальные проблемы современной психодиагностики. Студенты знакомятся с арсеналом современных методик психодиагностики. Отдельный раздел посвящен процедуре конструирования психодиагностических методик. Кроме того, дисциплина предполагает овладение процедурной стороной психодиагностики (проведение обследования, обработка результатов, написание заключения).

В рамках курса основной упор делается на развитие способности к созданию психодиагностических технологий и их подбору в соответствии с целями, задачами обследования, возрасту контингента и ситуации, в которой он находится.

Психодиагностические методы, осваиваемые в курсе, служат основным инструментом исследования в области психологии индивидуальных различий (дифференциальной психологии), в области возрастной, педагогической, медицинской психологии и других прикладных отраслях психологии.

Результатом освоения дисциплины являются навыки проведения психодиагностического обследования в соответствии с исследовательскими задачами и этико-деонтологическими нормами, осуществлять обработку и анализ полученных данных, интерпретировать результаты обследования

Цель:

обеспечить усвоение студентами научного понимания теоретических, прикладных и инструментальных основ психодиагностики, формирование представления об актуальных проблемах, задачах и перспективах психодиагностики, овладение основами конструирования, адаптации и применения психодиагностических методик.

Задачи:

1. Обеспечить усвоение знаний об общих методологических и теоретических принципах построения и применения психодиагностических методик.
2. Сформировать представление о нормативных требованиях к методикам, их пользователям.
3. Ознакомить с существующими подходами к классификации методов психодиагностики, особенностями психодиагностики различных классов психических явлений.
4. Обеспечить усвоение этических норм психодиагностической деятельности, гуманистического отношения к испытуемым при проведении обследования и предъявления результатов.
5. Сформировать навыки организации психодиагностического обследования.
6. Ознакомить с современным состоянием исследований по психодиагностике и с арсеналом валидных психодиагностических методик, их возможностями и ограничениями, достоинствами и недостатками.
7. Обучить способам обработки и интерпретации результатов методик, написанию заключений на их основе.
8. Ознакомить с процедурой разработки психодиагностических методик.
9. Обучить обоснованному выбору психодиагностических процедур, наиболее адекватных задачам исследования.

Психология делового общения

Аннотация:

Дисциплина нацелена на формирование знаний психологических особенностей и применения психологических методов, обеспечивающих эффективность делового общения, а также, способности руководить людьми и подчиняться. Содержание дисциплины представляет к изучению и анализу студентов три тематических раздела.

В разделе «Психологические закономерности в деловом общении» к изучению и анализу студентов предлагаются вопросы предмета психологии делового общения, факторов коммуникации и убеждения, техник задавания вопросов, психологических особенностей и закономерностей принятия решения группой, лидерства и руководства, конфликта и сотрудничества, а также социальной перцепции.

В разделе «Методы нейролингвистического программирования в деловом общении» студенты знакомятся с проблематикой и прикладными аспектами установления контакта, типов восприятия информации, языковых техник речевых воздействий, профилактики ошибок коммуникации и целеполагания.

В разделе «Формы делового общения» изучаются психологические особенности и применение психологических методов, обеспечивающих эффективность следующих форм делового общения: совещания, брейнсторминга, телефонных переговоров, публичного выступления, а также резюме.

The discipline is aimed at building knowledge of psychological characteristics and application of psychological methods to ensure effectiveness of business communication, as well as the ability to lead and follow. The content of the discipline consists of three thematic sections for students to study and analyze.

In the section "Psychological patterns in business communication," students are offered topics related to the psychology of business communication, communication and persuasion factors, questioning techniques, psychological characteristics and patterns of group decision-making, leadership and management, conflict and cooperation, as well as social perception.

In the section "Methods of Neuro Linguistic Programming in business communication," students are introduced to problems and applied aspects of establishing contact, types of information perception, linguistic techniques of speech influence, communication and prevention of errors in goal-setting.

In the section "Forms of business communication," psychological characteristics and application of psychological methods to ensure effectiveness of the following forms of business communication are studied: meetings, brainstorming, telephone conversations, public speaking, and resumes.

Цель:

Совершенствование коммуникативно-деловой компетентности студентов. Дисциплина нацелена на формирование знаний о психологических особенностях и о применении психологических методов, обеспечивающих эффективность делового общения. Кроме того, дисциплина нацелена на формирование способности руководить людьми и подчиняться.

Задачи:

1. Повысить уровень социально-психологической компетентности студентов в области делового общения.
3. Предоставить возможность для расширения самосознания студентов.
4. Применить на практике способы и приемы коммуникации, повышающие эффективность делового общения.
5. Предоставить возможность анализа дискуссии.

Требования к уровню освоения содержания:

Специальных знаний и навыков не требуется.

Психология и методика педагогической деятельности

Цель:

Цель изучения учебной дисциплины «Психология и методика педагогической деятельности» (Раздел 1 "Педагогическая психология") заключается в формировании у студентов-психологов общих психолого-педагогических компетенций, необходимых для решения дидактических и воспитательных задач в учреждениях дошкольного, среднего (школьного) и среднего специального образования.

Целью освоения курса «Психология и методика педагогической деятельности» (Раздел 2 «Методика преподавания психологии в средних учебных заведениях») является формирование компетенций, необходимых для проектирования, реализации и оценки учебно-воспитательного процесса по психологии в системе общего среднего и среднего специального образования.

Задачи:

Основными задачами по изучению данного курса (Раздел 1) являются:

- 1) расширение внутрисубъектных связей с такими курсами как педагогика, общая психология, возрастная психология, психология труда;
- 2) ознакомление студентов с основами психологии педагогической деятельности, её возможностями, методами и конкретными методиками;
- 3) ознакомление студентов с основными категориями, понятиями, терминами дисциплины;
- 4) формирование и обогащение понятийно-категориального аппарата и тезауруса будущих специалистов-психологов;
- 5) раскрытие основных принципов и закономерностей взаимосвязи процессов обучения и развития психики человека;
- 6) раскрытие содержания традиционной и инновационной стратегий организации образования;
- 7) формирование навыков педагогического общения.

Задачи курса (Раздел 2):

- Формирование умений конструирования программы курса по психологии с учетом конкретного подхода к организации преподавания психологии, принципов отбора и структурирования содержания курса, цели и результатов обучения психологии, возрастных особенностей учащихся, специфики учебного заведения.
- Формирование умений конструирования учебных занятий по психологии с учетом принципов обучения психологии, выбранных методов и организационных форм обучения, возрастных особенностей учащихся, цели и задач учебного занятия.
- Формирование умений по организации и управлению учебно-познавательной деятельностью учащихся на занятиях по психологии, предполагающих использование методов активизации познавательной деятельности учащихся, организацию контроля эффективности обучения психологии, организацию взаимодействия между учащимися и преподавателем в ходе занятия.
- Формирование умения осуществлять рефлексию методической деятельности.

Требования к уровню освоения содержания:

Не предусмотрены.

Психология индивидуальных различий

Аннотация:

Психология индивидуальных различий представляет собой междисциплинарную область исследования, интегрирующую знания ряда областей психологии – психогенетики, психодиагностики, психологии интеллекта, некоторых направлений психологии личности, психологии развития, психофизиологии, эволюционной психологии. Освоение курса направлено на формирование у студентов знаний о том, как формируются психические явления в онтогенезе, роль среды и биологических факторов в формировании различий.

Результатом освоения дисциплины является способность получать, анализировать и апробировать информацию о специфике функционирования человека с учетом антропометрических, возрастных, гендерных, этнических, профессиональных особенностей

Цель:

Сформировать знания о психологических особенностях и закономерностях индивидуальных различий человека

Задачи:

Основная задача дисциплины – сформировать у обучающихся базовые компетенции в определении причин индивидуальных различий среди людей; ознакомить студентов с индивидуальными и типическими различиями между людьми, обусловленными психофизиологическими особенностями их нейрофизиологического развития; ознакомить с методологией изучения физиологических основ высшей нервной деятельности человека, основных свойств нервной системы и индивидуальности; ознакомить студентов с основными методами дифференциальной психофизиологии; дать представление о психофизиологических особенностях индивидуальности, характера, способностей.

1. познакомить студентов с историей, современным состоянием и перспективами развития психологии индивидуальных различий;
2. представить основные теории психологии индивидуальных различий (отечественные и зарубежные);
3. рассмотреть основные понятия и принципы организации дифференциально-психологического исследования, возможности и ограничения интерпретации результатов;
4. рассмотреть методы диагностики и исследования индивидуальных различий;
5. сформировать у студентов систему представлений, позволяющую анализировать теории и эмпирику дифференциальной психологии в контексте представлений отечественной дифференциальной психологии, (Б.М. Теплов, В.Д. Небылицын, Б.Г. Ананьев, В.С. Мерлин).

Требования к уровню освоения содержания:

Знание:

теоретических и методологических основ описания и объяснения систематических индивидуальных различий, исследования структуры и генеза личности и интеллекта, личностно-теоретических парадигм, структуру индивидуально-психологических особенностей человека, роль средовых и генетических факторов в происхождении индивидуальных различий; концепции и исследования о роли культурного и этнического контекста на индивидуальность классических методов и методик клинико-психодиагностического обследования, средства психологического вмешательства и воздействия в соответствии с нозологическими, синдромальными и индивидуально-психологическими характеристиками пациентов (клиентов);

Умение:

определять, анализировать и оценивать влияние индивидуально-психологических особенностей на характер развития, обучения, деятельности, межличностного взаимодействия в практической деятельности и для объяснения результатов исследовательских работ;

подбирать адекватные технологии психологического вмешательства и использовать клинико-психодиагностический инструментарий в диагностике пациента (клиента) с учетом нозологических, синдромальных, социально-демографических, культуральных и индивидуально-психологических характеристик.

Владение:

приемами выявления, анализа и объяснения индивидуальных различий психологических особенностей человека с учетом его принадлежности к гендерной, этнической и другим социальным группам с позиции различных теорий; приемами и способами обработки информации необходимой для осуществления процесса психологического вмешательства и воздействия в соответствии с нозологическими, синдромальными и индивидуально-психологическими характеристиками пациентов (клиентов).

Психофизиология

Аннотация:

Психофизиология сформировалась в пограничной области психологии на стыке с физиологией и нейропсихологией и является современным фундаментальным направлением, важным для всех областей психологической науки. В процессе изучения дисциплины студенты ознакомятся с современными методами психофизиологическими методами исследования и особенностями применения методов при изучении различных процессов. Углубят знания о функциональных блоках головного мозга. Изучат психофизиологические особенности функциональных состояний человека, в том числе такого актуального в современную эпоху функционального состояния "стресс". У студентов будут сформированы представления о психофизиологических основах когнитивных процессов, о психофизиологических причинах и механизмах изменения когнитивных процессов в онтогенезе. В курсе рассматриваются психофизиологические закономерности двигательной активности, формирования и изменения двигательной активности в онтогенезе. Подробно изучаются психофизиологические закономерности трудовой деятельности, как основа для оптимизации процесса труда и повышения эффективности трудовой деятельности.

The Course психофизиологии is intended for student philosophical-sociological faculty PSU on professions psychology. Psihofiziologiya ed in border area of the psychologies on butting with physiology and нейропсихологией and is a modern fundamental direction important for all areas of the psychological science.

The Purpose of the course acquaint учащихся with corresponding to beliefs about physiological mechanism, коррелятах and regularity to psychic activity and behaviours of the person, correlating the contents of the psychic processes with нейронной an activity of the cerebrum.

In problems of the course enters:

acquaintance with historical and subject психофизиологии;
study of the main methods психофизиологии;
consideration main психофизиологических principle of the functioning(working) the brain of the person, shaping естественнаучной to methodologies of the analysis psychic phenomenon and functional conditions;
shaping the skill to use these knowledges at analysis psychological data

Цель:

Цель курса – углубление знаний учащихся о физиологических механизмах, коррелятах и закономерностях психической деятельности и поведения человека, соотнесение содержания психических процессов с нейронной активностью головного мозга и деятельностью других систем организма.

Задачи:

В задачи курса входит:

- знакомство с историей и предметом психофизиологии;
- изучение основных методов психофизиологии;
- рассмотрение основных психофизиологических принципов работы мозга человека,
- формирование естественнаучной методологии анализа психических феноменов и функциональных состояний, умения использовать эти знания при анализе психологических данных. формирование
- расширение представлений о психофизиологических основах когнитивной деятельности
- формирование представлений о психофизиологических основах двигательной активности
- формирование умений для решения профессиональных задач в области психофизиологии трудовой деятельности

Современная психология личности

Аннотация:

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся современных представлений о природе, закономерностях и механизмах развития психологического феномена «личность». В содержании дисциплины рассматривается круг вопросов, связанных с подходами к пониманию личности в различных психологических школах, применением полученных знаний в процессе профессиональной деятельности.

Результатом освоения дисциплины является углубление, обобщение и систематизация знаний обучающихся о проблеме личности и человека в современных отечественных и зарубежных теориях, развитие умений и навыков, связанных с критическим осмыслением их влияния на общество и современную психологическую науку и практику.

Цель:

Сформировать у обучающихся системные знания об основных тенденциях в развитии современных психологических теорий личности.

Задачи:

1. Способствовать освоению обучающимися знаний о современных теоретико-методологических основах психологии личности, направлениях исследования личности в отечественной и зарубежной психологии.
2. Сформировать умения адекватно оценивать положительные и проблемные стороны теоретических подходов к анализу современных теорий личности.
3. Систематизировать знания об особенностях преломления современных теоретических концепций в методах и практике диагностики, консультирования и психотерапии личности.
4. Способствовать формированию у обучающихся навыков применения современных концепций личности в исследовательской психологической деятельности при изучении нормального и аномального развития личности в природе, обществе и индивидуальном жизненном пути человека.

Требования к уровню освоения содержания:

Знает подходы, концепции и теории личности, в историческом аспекте и современное состояние, механизмы и закономерности функционирования личности и ее структур;

Знает основные направления в психотерапии и психологическом консультировании в связи с различными концепциями личности; особенности организации и специфику проведения исследования личности в различных теориях;

Умеет анализировать специфику проявления личностных свойств в связи с биологическими и социальными факторами; Умеет осуществлять сбор и обработку данных по исследованию личности, умеет подбирать психодиагностические методы адекватные конкретной теории личности; обосновывать клинико-психологическое вмешательство с опорой на конкретную концепцию или теорию личности;

Владеет навыками применения знаний о различных теориях личности в собственной деятельности и в выстраивании социальных взаимодействий; навыками анализа личностных концепций с целью их использования для реализации клинико-психологических вмешательств в связи с особенностями запроса.

Владеет навыками анализа теорий личности для выявления возрастной, половой, профессиональной и другой специфики психического функционирования.

Экспериментальная психология

Аннотация:

Дисциплина «Экспериментальная психология» относится к числу общепрофессиональных дисциплин федерального компонента подготовки студентов по специальностям «Психология» и «Клиническая психология», обучающихся на дневном и заочном отделении университета.

В содержании курса рассматриваются общие принципы и методология эмпирического исследования, постановка исследовательских проблем и принципы выдвижения гипотез, виды исследовательских планов, адекватный и эффективный выбор статистики при обработке полученных данных.

Программой предусмотрен рубежный контроль в форме презентации обзора статьи, опубликованной в одном из международных журналов по эмпирической психологии.

Результатом освоения дисциплины является усвоение основных видов дизайнов психодиагностического исследования, их норм и особенностей, умение применять полученные знания в научно-исследовательской деятельности психолога

Цель:

Основная цель дисциплины - сформировать у студентов навыки планирование психодиагностического исследования и реализации его в научно-исследовательской деятельности психолога

Задачи:

Основная задача дисциплины состоит в том, чтобы сформировать у обучающихся углубленные знания в экспериментальной психологии как отрасли психологического знания:

- изложить современное состояние экспериментальной психологии в контексте ее исторического формирования;
- изложить общие принципы и нормативы экспериментальной психологии;
- сформировать у студентов представления об экспериментальной валидности, гипотезах и переменных;
- изложить классификацию и суть планов психологического исследования;
- сформировать у студентов способность дифференцировать различные планы психологического исследования;
- сформировать у студентов навык адекватного и эффективного применения статистических процедур при решении задач психологического исследования;
- изложить принципы вывода и интерпретации результатов, полученных в ходе исследования.

Требования к уровню освоения содержания:

В результате изучения дисциплины студент должен

иметь представление о:

- современном состоянии экспериментальной психологии в контексте ее исторического формирования;
- общих принципах и нормативах экспериментальной психологии;
- экспериментальной валидности, гипотезах и переменных;
- существующих классификациях и содержании планов психологического исследования;
- принципах вывода и интерпретации результатов, полученных в ходе исследования;

уметь:

- дифференцировать различные планы психологического исследования;
- адекватно и эффективно применять статистические процедуры при решении задач психологического исследования.

Эффективный самоменеджмент

Аннотация:

Изучение дисциплины направлено на формирование у студентов представлений об инструментах планирования и организации времени, карьеры, сети коммуникативных связей.

В содержании дисциплины рассматриваются способы формирования личной психологической системы самоорганизации необходимой для осознания цельности собственной личности и ее эффективной презентации в обществе.

Результатом освоения дисциплины является развитие умений и навыков, связанных с использованием знаний и технологий самоанализа, саморазвития, самоуправления, а также тайм-менеджмента и стресс-менеджмента для результативного планирования и выполнения проектов, разрешения проблем, управления изменениями, продуктивного общения и урегулирования конфликтов.

The study of the discipline is aimed at forming students' ideas about the tools for planning and organizing time, career, network of communication links.

The content of the discipline discusses the ways of forming a personal psychological system of self-organization necessary for understanding the integrity of one's own personality and its effective presentation in society.

The result of mastering the discipline is the development of skills related to the use of knowledge and technologies of introspection, self-development, self-management, as well as time management and stress management for effective planning and implementation of projects, problem solving, change management, productive communication and conflict resolution.

Цель:

Изучение обучающимися представлений о технологиях самоменеджмента, основных классов психических явлений, обучение навыку рефлексии.

Задачи:

Основная задача состоит в том, чтобы обеспечить понимание студентами механизмов и закономерностей оценки собственных временных, личностных, психологических ресурсов для достижения цели.

- 1) Сформировать навык самоанализа;
- 2) Выявить и научиться управлять личностными ресурсами;
- 3) Познакомиться с технологиями целеполагания, планирования, саморегуляции и внедрить их в повседневную жизнедеятельность.

Требования к уровню освоения содержания:

Для освоения содержания курса необходимо знать основные классы психических явлений, владеть навыком рефлексии и иметь мотивацию к самоменеджменту.

Введение в специальность

Аннотация:

Изучение дисциплины направлена на формирование у студентов представлений о психологии как о науке и практической деятельности специалиста. В содержании дисциплины рассматриваются современные направления работы психолога, изучается законодательная база деятельности психолога, дается подробная характеристика основных сфер деятельности психолога, что позволяет сформировать у обучающихся четкое представление о специфике деятельности психолога и выбрать вектор для будущего профессионального развития.

Результатом освоения дисциплины является ориентирование в этических принципах деятельности психолога, его нормативно-правовых возможностях, видах и сферах деятельности психолога

Цель:

Сформировать у студентов комплексное представление о профессии психолога, о ее специфике в практической, научно-исследовательской и педагогической сфере деятельности;

сформировать у студентов систематизированные знания об основных закономерностях и особенностях деятельности психолога;

введение студентов в круг основных проблем, связанных с областью будущей профессиональной деятельности

Задачи:

Основная задача состоит в том, чтобы обеспечить понимание студентами особенностей профессии психолог; сформировать представление о психологии как науке, профессии и специализации; раскрыть основные принципы, детерминирующие деятельность психологов; формирование компетенций в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки.

1. Раскрыть сущность основных тенденций развития психологии в Российской Федерации;
2. Познакомить с основными элементами психологической деятельности;
3. Раскрыть общую характеристику специальности, требования в соответствии с существующими профстандартами;
4. Сформировать представление о социальной значимости психологии в обществе.

Основы психологической коррекции

Аннотация:

Дисциплина «Основы психологической коррекции» направлена на формирование у студентов знаний о специфике психокоррекционной деятельности, принципах, видах и методах ее осуществления. В содержании курса особое место отводится одному из важных и вместе с тем сложных вопросов психологической коррекции, анализу данных психологического анамнеза и разработке стратегии психокоррекционной работы с клиентом.

Данный курс является практико-ориентированным, направленным на приобретение студентами практических умений в области разработки психокоррекционных мероприятий; овладение методами, техниками и приемами психологической коррекции.

Теоретический раздел курса дает представление студентам о месте психологической коррекции в системе психологической помощи, взаимосвязи с другими вариантами психологической интервенции — психотерапии, психологического консультирования, реабилитации и абилитации. Первый блок посвящен современным направлениям в рамках нейропсихологической коррекции в детском возрасте, а именно «метод замещающего онтогенеза» и во взрослой клинике — современные тенденции реабилитации когнитивных функций. На практических занятиях этого блока студенты будут иметь возможность выполнить различные нейропсихологические техники и познакомиться с вариантами когнитивного тренинга, должны отработать навык составления занятий, учитывая основные принципы и правила.

Во втором блоке, который посвящен психологической помощи при нарушениях или проблемных ситуациях эмоционально-личностной сферы и сфере межличностных отношений, студенты должны освоить теорию пограничных психических нарушений, в частности, депрессивные расстройства, невротический конфликт, посттравматическое стрессовое расстройство, также будут рассмотрены частные вопросы при межличностных проблемах — семейных, родительских, групповых. Студенты должны освоить навык проведения психокоррекционных техник — это использование АРТ-терапевтических методик для разрешения межличностных конфликтов, страхов, нарушений адаптации, птср, познакомиться с понятием сказкотерапии. В рамках психологической консультации необходимо знать приемы и техники, которые позволяют снизить интенсивность эмоционального переживания, и студенты освою методы саморегуляции, техники принятия решений и коррекции деструктивных установок.

Цель:

Приобретение студентами знаний теоретических основ современной психолого-педагогической коррекции, а также отработка умений, навыков необходимых для решения профессиональных задач, связанных с оказанием психологической помощи.

Задачи:

- 1) Раскрыть значение психокоррекции личности в системе психологического воздействия на ее формирование;
- 2) Показать основные закономерности процесса психокоррекции и специфику их воздействия на личность;
- 3) Ознакомить с основными методами психокоррекции личности детей и взрослых, обращающихся за психологической помощью;
- 4) Раскрыть психологические механизмы, лежащие в основе коррекционного эффекта методов психологической коррекции личности.

Основы психотерапии

Аннотация:

Изучение дисциплины направлено на формирование у студентов научных представлений о направлениях современной психотерапии как гуманитарной практики.

В содержании дисциплины рассматриваются история, ключевые теоретические положения и методология основных подходов в психотерапии: психодинамического, поведенческого, когнитивного, гуманистического, экзистенциального.

Дается характеристика ключевых понятий: трансферентные и объектные отношения, поведенческий эксперимент, концептуализация, клиент-центрированная триада, жизненный мир и терапевтический диалог, что позволяет обучающимся сформировать разносторонний образ психотерапии как практической деятельности.

Результатом освоения дисциплины является развитие умений и навыков, связанных с осуществлением личностно-ориентированного психологического консультирования и немедицинской психологической терапии.

Цель:

Расширение представлений о практиках коррекции, регуляции и развития когнитивных, эмоциональных и поведенческих аспектов психологического благополучия и обучение основным практическим навыкам психологического вмешательства.

Задачи:

1. Способствовать освоению знаний об основных подходах в современной психотерапии;
2. Развить навыки описания наблюдаемого поведения участников психотерапевтической сессии;
3. Развить навыки профессиональной рефлексии собственных психических процессов и состояний в ходе решения задач психологического консультирования и психотерапии;
4. Научиться выбирать методы и формы психологического вмешательства.

Практикум по психологическому консультированию

Аннотация:

Дисциплина "Практикум по психологическому консультированию" образует основу фундаментальной теоретической подготовки психологов высшей квалификации. Практикум по психологическому консультированию базируется на таких научных дисциплинах: Общая психология, Психология личности. Дисциплина предполагает практическое овладение методами и техниками психологического консультирования. Изучение дисциплины предусматривает: практическое знакомство основными направлениями и методами психологического консультирования; обучение базовым практическим навыкам, используемым психологом в работе с клиентами.

Цель:

Целями освоения дисциплины «Практикум по психологическому консультированию» является:

- формирование у студентов знаний о важнейших законах, закономерностях и принципах создания, функционирования и развития психических процессов и личности.
- освоение определенных видов и способов деятельности, необходимых для решения практических задач психологического консультирования,
- формирование личностных и профессиональных качеств практического психолога,
- овладение студентами базовыми навыками и приемами психологического консультирования

Задачи:

- ознакомление с общим процессом психологической консультации,
- ознакомление с подготовительными процедурами и основными составляющими психологической консультации,
- освоение базовых приемов сбора информации,
- ознакомление основных правил и ключевых приемов помощи в формировании конструктивных, реалистичных, достижимых целей консультативного процесса,
- ознакомление с общим процессом консультирования, направленного на решение, и тренировка соответствующих навыков,
- ознакомление с методом фокусирования и тренировка навыков работы с чувствами и ощущениями

Требования к уровню освоения содержания:

- иметь представление об этике профессионального психолога;
- приобрести практические навыки консультирования и психотерапии;
- владеть базовыми техниками, используемыми в индивидуальном психологическом консультировании и психотерапии

Психология стресса и стрессоустойчивого поведения

Аннотация:

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся способности и готовности к оказанию психологической помощи индивиду, группе или организации в преодолении стресса и актуализации стрессоустойчивого поведения с использованием соответствующих базовых процедур, методов и технологий. В содержании дисциплины рассматриваются актуальные проблемы и направления исследования психологии стресса, дается характеристика вегетативной и эмоционально-поведенческой активности при стрессе, специфики мышления и общения при стрессе, в том числе информационном, изучаются механизмы совладания со стрессом. Результатом освоения дисциплины является развитие умений и навыков, связанных с видами и сферами работы со стрессом психологов-практиков, спецификой психологии стресса как профессии.

Цель:

Формирование у обучающихся общей ориентации в понятийном аппарате, методологических проблемах и возможностях использования знаний психологии стресса в деятельности практического психолога, содействие развитию мотивации к освоению данной профессии и дальнейшему психологическому самообразованию.

Задачи:

1. Систематизировать у обучающихся фундаментальные знания о закономерностях развития психологии стресса с позиций медицины, физиологии и психологии.
2. Способствовать формированию у обучающихся системных представлений об особенностях, видах и этапах развития стресса, теоретико-методологических основах его преодоления и основных методах психопрофилактики
3. Сформировать умения осуществлять комплексный психологический анализ стрессовых ситуаций.
4. Способствовать развитию навыков применения индивидуальных и групповых методов преодоления стрессовых состояний, приемов регуляции и саморегуляции стресса.

Требования к уровню освоения содержания:

В результате изучения дисциплины специалист должен:

Иметь представление:

- об основных понятиях психологии стресса;
- о теоретических и экспериментальных подходах к изучению психологического стресса;
- об актуальных проблемах исследований психологии стресса;
- о механизмах совладания со стрессом.

Знать:

- объект и предмет психологии стресса;
- основные теории психологии стресса;
- копинг-стратегии при стрессовых ситуациях.

Уметь:

- применять копинг-стратегии и механизмы совладания в стрессовых ситуациях;
- работать с содержанием дисциплины, реализуя знания в последующей профессиональной деятельности клинического психолога;
- анализировать ситуацию психологического стресса.

Психология телесности и телесноориентированная психотерапия

Аннотация:

Курс "психология телесности и телесно-ориентированная психотерапия" направлен на изучение подходов и концепций, сфокусированных на изучении феноменов телесности человека: социальных норм и технологий модификации биологического тела в труде и социальных практиках, социализации телесных функций и явлений "культурной" патологии тела. В прикладной части курса изучается телесно-ориентированная психотерапия и формируются навыки ее применения в практической деятельности психолога.

Цель:

Сформировать представления о психологии телесности как отрасли психологического знания, ее источниках и составляющих.

Овладеть теоретическими основами и принципами телесно-ориентированной психотерапии и базовыми навыками ее применения в практической деятельности психолога.

Задачи:

1. Сформировать представления о предмете, объекте, источниках и составляющих психологии телесности.
2. Описать и проанализировать феноменологию телесных явлений.
3. Дать обзор подходов к изучению телесности человека.
4. Рассмотреть основные системы телесно-ориентированной психотерапии, их теоретические основы, принципы и техники.
5. Проанализировать концепции телесности человека, лежащие в основе психотерапевтических систем, работающих с телом.
6. Овладеть базовыми навыками телесно-ориентированной психотерапии.

Требования к уровню освоения содержания:

Студент должен

знать

- источники и составляющие психологии телесности, ее предмет, объект, современные исследования.
- феноменологию телесных явлений.
- основные подходы к изучению телесности человека
- основные системы телесно-ориентированной психотерапии, их теоретические основы, принципы и техники.
- концепции телесности человека, лежащие в основе психотерапевтических систем, работающих с телом

уметь

- применять базовые техники телесно-ориентированной психотерапии
- проводить психологический анализ явлений действительности, программ и технологий связанных с телесным функционированием человека, с точки зрения психологии телесности.

Психология труда

Аннотация:

Изучение дисциплины направлено на подготовку обучающихся к профессиональной деятельности в области психологии труда. В содержании дисциплины рассматриваются история возникновения и развития психологических представлений о труде, основные этапы становления субъекта труда и формирования профессионала, принципы и методы психологического исследования проблем психологии труда. Результатом освоения дисциплины является формирование у обучающихся научно обоснованных представлений о профессиональной деятельности и активности человека как субъекта труда, а также развитие умений и навыков, связанных с решением научно-практических задач повышения эффективности труда, сохранения здоровья и развития личности субъекта труда.

Цель:

Формирование у обучающихся системных теоретических, научных и прикладных знаний о психологическом анализе трудовой деятельности как важнейшего условия профессионального и личностного развития.

Задачи:

Основная задача состоит в том, чтобы обеспечить понимание студентами механизмов и закономерностей развития человека как субъекта труда, профессионального становления личности, трудовой мотивации и адаптации, закономерностях функционирования эргатических систем с последующим их применением в решении актуальных задач профессиональной деятельности:

- 1) Способствовать формированию методологических и теоретических представлений психологии труда, основными направлениями в исследовании психологических составляющих труда.
- 2) Способствовать формированию навыков практического исследования, анализа и моделирования трудовых процессов.
- 3) Способствовать формированию навыков корректного использования методов и методик в исследовании психологических составляющих трудовых процессов.

Требования к уровню освоения содержания:

Для освоения дисциплины студентам необходимо владеть следующими знаниями и компетенциями: иметь представление о принципах управления персоналом, уметь формировать команды, выстраивать эффективные отношения с персоналом; уметь эффективно выстраивать собственную трудовую деятельность; знать основы организационной психологии.

Социальная психология

Аннотация:

Дисциплина «Социальная психология» относится к числу общепрофессиональных дисциплин федерального компонента подготовки студентов по различным направлениям, обучающихся на дневном отделении университета.

В содержании курса рассматриваются основные идеи и категории социально-психологической науки с целью формирования у студентов общей ориентации в ее понятийном аппарате, методологических проблемах, в возможностях использования социально - психологического знания в профессиональной деятельности.

Программой дисциплины предусмотрен рубежный контроль в форме письменного тестирования по разделам "Социальная психология личности", "Психология общения", "Социальная психология групп".

Цель:

Дисциплина нацелена на формирование у студентов социально-психологических знаний в сфере межличностного взаимодействия; навыков использования конструктивных социально-психологических ресурсов, необходимых для здорового образа жизни.

Задачи:

- сформировать четкие научные представления о природе, механизмах и закономерностях функционирования основных социально-психологических явлений;
- продемонстрировать логику развития социально-психологического знания по основным разделам курса;
- изложить содержание основных социально-психических феноменов и методов их исследования;
- научить соотносить теоретические положения с реальными проявлениями социально-психологических явлений на практике;
- сформировать навыки кооперации с коллегами
- сформировать навыки владения основами социальной психологии в объеме, необходимом для осуществления профессиональной деятельности.

Эмоциональные и личностные расстройства в детском возрасте

Аннотация:

Изучение дисциплины направлено на формирование у студентов научных представлений о закономерностях нарушения функционирования и развития психики при эмоциональных и личностных расстройствах в детском возрасте в сопоставлении с закономерностями формирования и протекания психических процессов в норме.

В содержании дисциплины рассматриваются актуальные проблемы детской патопсихологии в аспекте нарушений эмоциональной сферы и личностного развития ребенка, дается характеристика основным видам эмоциональных расстройств и личностных дисгармоний, обсуждаются вопросы психологической диагностики и коррекции эмоциональных и личностных расстройств у детей.

Результатом освоения дисциплины является развитие умений и навыков, связанных с выявлением особенностей эмоциональной и личностной сферы в детском возрасте, психологической диагностикой и коррекцией нарушений в эмоциональной сфере и личностном развитии детей.

Цель:

Целью курса является изучение студентами современных клинико-психологических знаний о нарушениях психического функционирования и развития детей в случае эмоциональных и личностных расстройств

Задачи:

Основная задача - обеспечить понимание студентами механизмов и закономерностей функционирования психических явлений и социальных коммуникаций при личностных и эмоциональных расстройствах в детском возрасте; познакомить с методами психодиагностики психических процессов, личности и деятельности ребенка; способствовать формированию представления о современных методах психокоррекционной помощи при эмоциональных и личностных расстройствах в детском возрасте.