

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кабардино-Балкарский государственный
университет им. Х.М. Бербекова» (КБГУ)**

Социально-гуманитарный институт
(наименование)

Кафедра теории и технологии социальной работы
(наименование)

СОГЛАСОВАНО
Руководитель образовательной
Программы З.А. Атабиева
« 30 » 05 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор института М.С. Тамазов
« 30 » 05 2023 г.



Рабочая программа дисциплины (модуля)

«СОЦИАЛЬНАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ»

Направление подготовки (специальность)
39.03.02 – СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА
(код и наименование направления подготовки)

Наименование программы подготовки

«Социальная работа в системе социальных служб»

Квалификация (степень) выпускника
Бакалавр

Форма обучения
очная

Нальчик 2023

Рабочая программа дисциплины (модуля) «Социальная реабилитация» / сост. Р.М. Желиготова – Нальчик: ФГБОУ КБГУ, 2023 – 28 с.

Рабочая программа дисциплины (модуля) предназначена для преподавания дисциплины (модуля) вариативной части профессионального цикла и преподается студентам *очной* формы обучения по направлению подготовки (специальности) 39.03.02 – «Социальная работа», 7 семестра, 4 курса.

Рабочая программа дисциплины (модуля) составлена с учетом федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки (специальности) 39.03.02 – «Социальная работа» утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации _____.

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**
- 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО**
- 3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**
- 4. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ**
 - 4.1. Содержание разделов*
 - 4.2. Структура дисциплины*
 - 4.3. Лекционные занятия*
 - 4.4. Практические занятия (семинары)*
 - 4.5. Лабораторные работы*
 - 4.6. Самостоятельное изучение разделов дисциплины*
- 5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО И РУБЕЖНОГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**
 - 5.1. Оценочные материалы для текущего контроля
 - 5.1.1. Вопросы по разделам дисциплины «Социально-психологические проблемы работы с разными группами населения»*
 - 5.1.2. Оценочные материалы для выполнения рефератов*
 - 5.1.3. Оценочные материалы для выполнения эссе по дисциплине*
 - 5.2. Оценочные материалы для рубежного контроля
 - 5.2.1. Образцы тестовых заданий*
 - 5.3. Оценочные материалы для промежуточной аттестации
- 6. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И (ИЛИ) ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**
- 7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**
 - 7.1. Основная литература*
 - 7.2. Дополнительная литература*
 - 7.3. Периодические издания (газета, вестник, бюллетень, журнал)*
 - 7.4. Интернет – ресурсы*
 - 7.5. Методические указания к лабораторным занятиям*
 - 7.6. Методические указания к проведению учебных занятий*
- 8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**
- 9. Лист изменений (дополнений) в рабочей программе дисциплины (модуля)**

10. Приложения

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Программа дисциплины составлена на основе требований ФГОС ВО по направлению подготовки 39.03.02 – Социальная работа. Предназначена для преподавания дисциплины бакалаврам *очной* формы обучения по направлению подготовки «Социальная работа в системе социальных служб».

1.1. Основная цель – содействие формированию и глубокому усвоению у студентов знаний о правовых нормах и технологических направлениях социальной реабилитации как формы социальной защиты населения, понимания ее гуманистического значения в современном обществе, стремления к принятию ответственности перед нуждающимися в социальной реабилитации категориями населения.

1.2. Задачами учебной дисциплины является ознакомление слушателей с современными трактовками социальной реабилитации как формы социальной защиты населения; предоставление основных тенденций и понятий об истории и современном состоянии социальной реабилитации в России.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Дисциплина «Социальная реабилитация» относится к вариативной части Блока 1 и преподается бакалаврам, обучающимся по основной образовательной программе подготовки по направлению 39.03.02 - Социальная работа, 7 семестра, 3курса. Курс принадлежит к числу специальных дисциплин, рассчитанных на выработку у студентов специальных конкретных знаний и практически значимых умений, и навыков социально-психологического мышления, развитию специальной профессиональной компетентности.

3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

В совокупности с другими дисциплинами программы подготовки «Социальная работа в системе социальных служб» дисциплина «*Социальная реабилитация*» направлена на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ОПОП ВО по направлению подготовки 39.03.02 – Социальная работа (уровень бакалавриат):

Профессиональные компетенции :

ПК-2- Способен организовать социальное обслуживание посредством формирования индивидуальной программы предоставления социальных услуг.

В результате изучения дисциплины «*Социальная реабилитация*» студент должен:

ЗНАТЬ:

- основные научные понятия и категориальный аппарат в сфере социального управления;
- основы разработки управленческих решений;
- методы оценки рисков;
- основные современные технические средства и информационные технологии, используемые для решения аналитических задач;

УМЕТЬ:

- понимать смысл, обобщать и интерпретировать и комментировать получаемую информацию;
- анализировать информацию об объекте, полученную из разных источников для разработки управленческих решений с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий;
- логически грамотно выражать точку зрения по вопросам управления рисками;
- использовать аналитические и статистические данные при анализе рисков;

- осуществлять правильный выбор информационных технологий для решения аналитических и исследовательских задач;
- пользоваться источниками статистической информации о состоянии объекта.

ВЛАДЕТЬ:

- методами и технологиями получения, систематизации, использования и обновления специальных знаний из различных источников;
- современными методами сбора, обработки и анализа;
- методами реализации основных исследовательских и управленческих функций;
- понятийным аппаратом в области управления, исследования и практической деятельности;
- способами решения управленческих задач в условиях риска;
- навыками использования современных технических средств и информационных технологий.

4. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

№	Наименование раздела	Содержание раздела	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Форма текущего контроля
1.	Теоретические основы социальной реабилитации инвалидов	История развития теоретико-методологических основ инвалидности и социальной реабилитации. Социоцентрические теории личности и антропоцентристский подход (Э. Дюркгейм, М. Вебер, Р. Мертон, П. Бергер, Т. Лукман, П. Бурдьё). Инвалидность как социальная роль в ролевой теории Т. Парсонса. Социологические концепции инвалидизации. Структурно-функциональный подход (К. Дэвис, Р. Мертон, Т. Парсонс). Социально-антропологический подход (Э. Дюркгейм, А.Н. Суворов, Н.В. Шапкина и др.).	ПК-2	Р
2.	Сущность и содержание понятий «инвалид» и «социальная реабилитация»	Содержание понятия «инвалидность», история развития термина «инвалид» в международных правовых актах (Декларация ООН о правах инвалидов 1975г., Рекомендации к реабилитационным программам сессии Парламентской Ассамблеи Совета Европы 1992г., Декларация ООН о правах умственно отсталых лиц 1971г., Конвенция ООН о правах ребенка 1989г. и др.). Идеология и принципы Стандартных правил обеспечения равных возможностей для инвалидов ООН (1994г.).	ПК-2	Р, ДЗ
3.	Социальные ограничения инвалидов и модели инвалидности	Сущность социальных ограничений и барьеров инвалидности. Физические ограничения. Трудовая сегрегация. Малообеспеченность. Пространственно-средовой, информационный, эмоциональный и коммуникативный барьеры. Модели инвалидности. Особенности медицинской модели. Социальная модель как условие полноценной социальной реабилитации инвалидов. Политико-правовая модель как система прав и свобод инвалидности.	ПК-2	Р, ДЗ

№	Наименование раздела	Содержание раздела	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Форма текущего контроля
		Социальная сущность реабилитации.		
4.	Принципы и структура социальной реабилитации	Развитие принципов социальной реабилитации. Структура и меры социальной реабилитации. Медицинская реабилитация. Психологическая реабилитация. Педагогическая реабилитация. Социально-средовая реабилитация. Социально-трудовая адаптация. Профессиональное обучение и переобучение. Образовательная реабилитация. Социокультурная реабилитация. Коммуникативная реабилитация как восстановление социальных взаимодействий инвалида.	ПК-2	Р, ДЗ, К, Т
5.	Особенности специального обустройства жилой и городской сред жизнедеятельности инвалидов	Жилая микросреда. Понятие комфортности жилища. Условия беспрепятственного перемещения инвалидов. Требования к общей площади, техническому обеспечению и этажности жилья для инвалидов. Особенности микросреды для инвалидов с поражением опорно-двигательного аппарата. Особенности микросреды для инвалидов с сенсорными расстройствами. Требования к обеспечению базой (надомной) трудовой деятельности инвалидов.	ПК-2	Р, ДЗ
6.	Особенности социально-психологической и образовательной сред жизнедеятельности инвалидов	Организация социально-психологической среды жизни инвалида как мощнейший фактор социальной интеграции. Общественное мнение и социальные предрассудки в отношении инвалидов. Права и возможности участия инвалидов в жизни общества. Взаимоотношения инвалидов со здоровыми людьми. Интеграция инвалидов на производстве. Семейные взаимоотношения и проблемы инвалидов. Удовлетворенность жизнью и социально-психологический статус инвалидов. Типы социально-психологической адаптации инвалидов.	ПК-2	Р, ДЗ
7.	Производственная среда и спорт как специфические среды социальной реабилитации инвалидов	Требования к обеспечению производственной среды для инвалидов. Протяженность путей и безопасность передвижения инвалидов. Обеспечение связи мест проживания инвалидов и производств. Особенности требований территориям предприятий, зданиям и производственным помещениям в зависимости от категорий инвалидов. Физкультурно-оздоровительная и спортивная деятельность как фактор физической, психологической и социальной реабилитации инвалидов. Госпитализм как средовая ситуация стационарных учреждений.	ПК-2	Р, ДЗ, К, Т
8.	Индивидуальная программа реабилитации инвалидов	Определение индивидуальной программы реабилитации (ИПР). Рекомендательный характер ИПР. Основные принципы формирования ИПР. Структура и программы индивидуальной программы реабилитации. Содержание программы социальной	ПК-2	Р, ДЗ

№	Наименование раздела	Содержание раздела	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Форма текущего контроля
		реабилитации в ИПР. «Реабилитационный потенциал». Роль специалиста социальной работы в реализации ИПР.		
9.	Особенности социальной реабилитации инвалидов с детства и инвалидов с поражениями опорно-двигательного аппарата	Характеристика понятий инвалидности у детей и инвалидности с детства. Нормативно-правовые аспекты реабилитации инвалидов с детства. Понятие реабилитации инвалидов с детства. Категории ограничения жизнедеятельности. Характеристика заболеваний инвалидов с различными категориями ограничений жизнедеятельности. Особенности восстановительного лечения инвалидов с детства. Профессиональная реабилитация. Меры социальной реабилитации инвалидов с детства. Роль семьи и социального работника в реабилитационном процессе.	ПК-2	Р, ДЗ, К, Т
10.	Особенности социально-трудовой реабилитации инвалидов с различными видами заболеваний	Понятие и причины инвалидности с патологией органа зрения. Инвалидизирующие заболевания органов зрения. Социально-трудовая реабилитация инвалидов по зрению. Всероссийское общество слепых (ВОС). Рациональное трудовое устройство инвалидов по зрению. Социально-трудовая реабилитация нервно-психических больных. Особенности социально-трудовой реабилитации больных с различными видами нервно-психических заболеваний. Общие принципы социально-трудовой реабилитации и трудоустройства психически больных.	ПК-2	Р, ДЗ
11.	<i>Организационно-методические основы деятельности центров реабилитации инвалидов</i>	Понятие и содержание деятельности центров реабилитации инвалидов. Функции и задачи центров реабилитации инвалидов. Комплексный характер деятельности центры реабилитации инвалидов. Координирующая и консультативно-методическая деятельность центров. Подготовка кадров по реабилитации инвалидов. Разработка индивидуальных программ реабилитации инвалидов. Психолого-педагогическая помощь и профессионально-трудовая ориентация. Социально-средовая ориентация.	ПК-2	Р, ДЗ
12.	Социальная реабилитация лиц старших возрастов в стационарных учреждениях социального обслуживания	Характеристика лиц старших возрастов, находящихся в домах-интернатах. Характеристика среды, условий проживания в домах-интернатах. Этапы поселения и проблемы социально-психологической адаптации пожилых людей в доме-интернате. Причины поступления пожилых людей в дом-интернат. Роль социального работника в процессе адаптации пожилых людей.	ПК-2	ДЗ, ЛР, К, Т

На изучение курса отводится 108 часов (3 з.е.), из них: контактная работа 56 ч., в том числе лекционных – 28 часов; практических (семинарских) – 28 часа; самостоятельная работа студента 43 часа; завершается зачетом.

4.2. Структура дисциплины.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы
(108 часов)

Вид работы	Трудоемкость, часы	
	7 семестр	Всего
Общая трудоемкость (в часах)	108	108
Контактная работа (в часах):	56	56
Лекции (Л)	28	28
Практические занятия (ПЗ)	28	28
Семинарские занятия (СЗ)	-	-
Лабораторные работы (ЛР)	-	-
СРС	43	43
Курсовой проект (КП), курсовая работа (КР)	-	-
Расчетно-графическое задание (РГЗ)	-	-
Реферат (Р)	10	10
Эссе (Э)	13	13
Самостоятельное изучение разделов	20	20
Контрольная работа (К)	-	-
Подготовка и сдача зачета	9	9
Вид промежуточной аттестации		Зачет

4.3 Лекционные занятия

№ п/п	Тема
1	Теоретические основы социальной реабилитации инвалидов. История развития теоретико-методологических основ инвалидности и социальной реабилитации. Социоцентрические теории личности и антропоцентристский подход.
2	Сущность и содержание понятий «инвалид» и «социальная реабилитация». Содержание понятия «инвалидность», история развития термина «инвалид» в международных правовых актах. Идеология и принципы Стандартных правил обеспечения равных возможностей для инвалидов ООН (1994г.).
3	Социальные ограничения инвалидов и модели инвалидности. Сущность социальных ограничений и барьеров инвалидности. Модели инвалидности. Социальная сущность реабилитации.
4	Принципы и структура социальной реабилитации. Развитие принципов социальной реабилитации. Структура и меры социальной реабилитации.
5	Особенности специального обустройства жилой и городской сред жизнедеятельности инвалидов. Жилая микросреда. Понятие комфортности жилища. Особенности микросреды для инвалидов с поражением опорно-двигательного аппарата. Особенности микросреды для инвалидов с сенсорными расстройствами. Требования к обеспечению базой (надомной) трудовой деятельности инвалидов.
6	Особенности социально-психологической и образовательной сред жизнедеятельности инвалидов. Организация социально-психологической среды жизни инвалида. Интеграция инвалидов на производстве. Типы социально-психологической адаптации инвалидов.
7	Производственная среда и спорт как специфические среды социальной реабилитации инвалидов. Требования к обеспечению производственной среды для инвалидов. Физкультурно-оздоровительная и спортивная деятельность как фактор физической, психологической и социальной реабилитации инвалидов. Госпитализм как средовая ситуация стационарных учреждений.

8	Индивидуальная программа реабилитации инвалидов. Определение индивидуальной программы реабилитации (ИПР). Основные принципы формирования ИПР. Структура и программы индивидуальной программы реабилитации. «Реабилитационный потенциал». Роль специалиста социальной работы в реализации ИПР.
9	Особенности социальной реабилитации инвалидов с детства и инвалидов с поражениями опорно-двигательного аппарата. Характеристика понятий инвалидности у детей и инвалидности с детства. Нормативно-правовые аспекты реабилитации инвалидов с детства. Меры социальной реабилитации инвалидов с детства. Роль семьи и социального работника в реабилитационном процессе.
10	Особенности социально-трудовой реабилитации инвалидов с различными видами заболеваний. Понятие и причины инвалидности с патологией органа зрения. Социально-трудовая реабилитация инвалидов по зрению. Особенности социально-трудовой реабилитации больных с различными видами нервно-психических заболеваний.
11	Организационно-методические основы деятельности центров реабилитации инвалидов. Понятие и содержание деятельности центров реабилитации инвалидов. Разработка индивидуальных программ реабилитации инвалидов. Психолого-педагогическая помощь и профессионально-трудовая ориентация.
12	Социальная реабилитация лиц старших возрастов в стационарных учреждениях социального обслуживания. Характеристика лиц старших возрастов, находящихся в домах-интернатах. Этапы поселения и проблемы социально-психологической адаптации пожилых людей в доме-интернате. Роль социального работника в процессе адаптации пожилых людей.

4.4. Практические занятия (семинары)

№ п/п	Тема
1	Теоретические основы социальной реабилитации инвалидов
2	Сущность и содержание понятий «инвалид» и «социальная реабилитация»
3	Социальные ограничения инвалидов и модели инвалидности
4	Принципы и структура социальной реабилитации
5	Особенности специального обустройства жилой и городской сред жизнедеятельности инвалидов
6	Особенности социально-психологической и образовательной сред жизнедеятельности инвалидов
7	Производственная среда и спорт как специфические среды социальной реабилитации инвалидов
8	Индивидуальная программа реабилитации инвалидов
9	Особенности социальной реабилитации инвалидов с детства и инвалидов с поражениями опорно-двигательного аппарата
10	Особенности социально-трудовой реабилитации инвалидов с различными видами заболеваний
11	Организационно-методические основы деятельности центров реабилитации инвалидов
12	Социальная реабилитация лиц старших возрастов в стационарных учреждениях социального обслуживания

4.5 Лабораторные работы

№ п/п	Наименование лабораторных работ
	не предусмотрены

6. Самостоятельное изучение разделов дисциплины

№ п/п	Вопросы, выносимые на самостоятельное изучение
1	Социальные ограничения инвалидов и модели инвалидности.
2	Принципы и структура социальной реабилитации.
3	Теоретические основы социальной реабилитации инвалидов.
4	Сущность и содержание понятий «инвалид» и «социальная реабилитация».
5	Особенности социально-психологической и образовательной сред жизнедеятельности инвалидов.
6	Производственная среда и спорт как специфические среды социальной реабилитации инвалидов.
7	Индивидуальная программа реабилитации инвалидов.
8	Особенности социальной реабилитации инвалидов с детства и инвалидов с поражениями опорно-двигательного аппарата.
9	Организационно-методические основы деятельности центров реабилитации инвалидов.
10	Социальная реабилитация лиц старших возрастов в стационарных учреждениях социального обслуживания

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО И РУБЕЖНОГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Конечными результатами освоения программы дисциплины являются сформированные когнитивные дескрипторы «знать», «уметь», «владеть», расписанные по отдельным компетенциям. Формирование этих дескрипторов происходит в течение всего семестра по этапам в рамках различного вида занятий и самостоятельной работы.

В ходе изучения дисциплины предусматриваются *текущий, рубежный контроль и промежуточная аттестация*.

5.1. Оценочные материалы для текущего контроля

Цель текущего контроля – оценка результатов работы в семестре и обеспечение своевременной обратной связи, для коррекции обучения, активизации самостоятельной работы обучающегося. Объектом текущего контроля являются конкретизированные результаты обучения (учебные достижения) по дисциплине

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплины и включает: ответы на теоретические вопросы на практическом занятии, выполнение заданий на практическом занятии, самостоятельное выполнение индивидуальных домашних заданий с отчетом (защитой) в установленный срок, написание докладов, рефератов, дискуссии.

Оценка качества подготовки на основании выполненных заданий ведется преподавателем (с обсуждением результатов), баллы начисляются в зависимости от сложности задания.

5.1.1. Вопросы по разделам дисциплины «Социальная реабилитация» (контролируемая компетенция ПК-2):

Раздел 1: Теоретические основы социальной реабилитации инвалидов

- Сущность и содержание понятий «инвалид» и «социальная реабилитация»
- Социальные ограничения инвалидов и модели инвалидности
- Принципы и структура социальной реабилитации

Раздел 2: Особенности специального обустройства жилой и городской сред жизнедеятельности инвалидов

- Особенности социально-психологической и образовательной сред жизнедеятельности инвалидов
- Производственная среда и спорт как специфические среды социальной реабилитации инвалидов
- Индивидуальная программа реабилитации инвалидов

Раздел 3: Особенности социальной реабилитации инвалидов

- Особенности социальной реабилитации инвалидов с детства и инвалидов с поражениями опорно-двигательного аппарата
- Особенности социально-трудовой реабилитации инвалидов с различными видами заболеваний
- Организационно-методические основы деятельности центров реабилитации инвалидов
- Социальная реабилитация лиц старших возрастов в стационарных учреждениях социального обслуживания

Критерии формирования оценок (оценивания) устного опроса

Устный опрос является одним из основных способов учёта знаний обучающегося по дисциплине. Развёрнутый ответ студента должен представлять собой связное, логически последовательное сообщение на заданную тему, показывать его умение применять определения.

В результате устного опроса знания, обучающегося оцениваются по следующей шкале:

3 балла выставится, если обучающийся:

- 1) полно излагает изученный материал;
- 2) обнаруживает понимание материала, может обосновать свои суждения, применить знания на практике;
- 3) излагает материал последовательно и правильно с точки зрения норм литературного языка.

2 балла выставится, если обучающийся даёт ответ, удовлетворяющий тем же требованиям, что и для балла «1», но допускает 1-2 ошибки, которые сам же исправляет, и 1-2 недочёта в последовательности и языковом оформлении излагаемого.

1 балл выставится, если обучающийся обнаруживает знание и понимание основных положений данной темы, но:

- 1) излагает материал неполно и допускает неточности в определении понятий;
- 2) не умеет достаточно глубоко и доказательно обосновать свои суждения и привести свои примеры;
- 3) излагает материал непоследовательно и допускает ошибки в языковом оформлении излагаемого.

0 баллов, ставится, если обучающийся обнаруживает незнание большей части соответствующего раздела изучаемого материала, допускает ошибки в формулировке.

5.1.2. Оценочные материалы для выполнения рефератов (контролируемая компетенция ПК-2):

Примерные темы рефератов по дисциплине

1. Центры реабилитации инвалидов: понятие, функции и задачи.
2. Деятельность центров реабилитации инвалидов: как комплекс организационных и реабилитационных мероприятий.
3. Психолого-педагогическая помощь и профессионально-трудовая ориентация в центрах реабилитации инвалидов.
4. Структурно-функциональная схема деятельности центра реабилитации инвалидов: содержание и задачи.
5. Пожилые в домах-интернатах: особенности личности и причины поступления.
6. Пожилые люди в доме-интернате: проблемы социально-психологической адаптации.

7. Роль и функции социального работника в процессе адаптации пожилых людей в доме-интернате.
8. Особенности и проблемы правильной организации социально-реабилитационных и терапевтических мероприятий в домах-интернатах для пожилых.
9. Занятость и трудовая терапия как важнейшие методы психосоматической терапии пожилых людей в домах-интернатах.

Методические рекомендации по написанию реферата

Реферат – продукт самостоятельной работы студента, представляющий собой краткое изложение в письменном виде полученных результатов теоретического анализа определенной научной (учебно-исследовательской) темы, где автор раскрывает суть исследуемой проблемы, приводит различные точки зрения, а также собственные взгляды на нее.

Изложенное понимание реферата как целостного авторского текста определяет критерии его оценки: новизна текста; обоснованность выбора источника; степень раскрытия сущности вопроса; соблюдения требований к оформлению.

Требования к реферату: Общий объем реферата 20 листов (шрифт 14 Times New Roman, 1,5 интервал). Поля: верхнее, нижнее, правое, левое – 20 мм. Абзацный отступ – 1,25. Таблицы выполнять табличными ячейками Microsoft Word. Сканирование рисунков и таблиц не допускается. Выравнивание текста (по ширине страницы) необходимо выполнять только стандартными способами, а не с помощью пробелов. Размер текста в рисунках и таблицах – 12 кегль.

Обязательно наличие: содержания (структура работы с указанием разделов и их начальных номеров страниц), введения (актуальность темы, цель, задачи), основных разделов реферата, заключения (в кратком, резюмированном виде основные положения работы), списка литературы с указанием конкретных источников, включая ссылки на Интернет-ресурсы.

В тексте ссылка на источник делается путем указания (в квадратных скобках) порядкового номера цитируемой литературы и через запятую – цитируемых страниц. **Уровень оригинальности текста – 70%**

Критерии оценки реферата:

«отлично» (4 балла) ставится, если выполнены все требования к написанию и защите реферата: обозначена проблема и обоснована её актуальность, сделан краткий анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция, сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объем, соблюдены требования к внешнему оформлению, даны правильные ответы на дополнительные вопросы. Обучающийся проявил инициативу, творческий подход, способность к выполнению сложных заданий, организационные способности. Отмечается способность к публичной коммуникации. Документация представлена в срок. Полностью оформлена в соответствии с требованиями

«хорошо» (3 балла) – выполнены основные требования к реферату и его защите выполнены, но при этом допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объем реферата; имеются упущения в оформлении; на дополнительные вопросы при защите даны неполные ответы. Обучающийся достаточно полно, но без инициативы и творческих находок выполнил возложенные на него задачи. Документация представлена достаточно полно и в срок, но с некоторыми недоработками

«удовлетворительно» (2 балла) – имеются существенные отступления от требований к реферированию. В частности, тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании реферата или при ответе на дополнительные вопросы; во время защиты отсутствует вывод. Обучающийся выполнил большую часть возложенной на него работы. Допущены существенные отступления. Документация сдана со значительным опозданием (более недели). Отсутствуют отдельные фрагменты.

«неудовлетворительно» (менее 2 баллов) – тема реферата не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы. Обучающийся не выполнил свои задачи или выполнил лишь отдельные несущественные поручения. Документация не сдана.

5.1.3. Оценочные материалы для выполнения эссе по дисциплине (контролируемая компетенция ПК-2):

Эссе представляет собой доклад на определенную тему, включающий обзор соответствующих литературных и других источников или краткое изложение книги, статьи, исследования, а также доклад с таким изложением.

Написание и защита эссе на аудиторном занятии используются в дисциплине в целях приобретения обучающимся необходимой профессиональной подготовки, развития умения и навыков самостоятельного научного поиска: изучения литературы по выбранной теме страховой деятельности, анализа различных источников и точек зрения, обобщения материала, выделения главного, формулирования выводов и т. п.

С помощью эссе обучающийся глубже постигает наиболее сложные проблемы данной дисциплины, учится лаконично излагать свои мысли, правильно оформлять работу, докладывать результаты своего труда.

Примерные темы эссе:

1. Основные концептуальные направления изучения инвалидизации.
2. Социологические концепции инвалидизации как основа теории социальной реабилитации.
3. История развития представлений об инвалидности в международных правовых актах.
4. Современные интерпретации понятия «инвалид».
5. Состояние и причины инвалидизации в современном обществе.
6. Содержание понятия «социальная реабилитация».
7. Основные виды социальных ограничений инвалидов.
8. Современные модели инвалидности и сущность социальной реабилитации.
9. Единая система принципов социальной реабилитации.
10. Структура и основные направления социальной реабилитации.
11. Требования к организации жилой микросреды жизнедеятельности инвалидов.
12. Город как макросреда жизнедеятельности инвалидов.
13. Социально-психологическая среда инвалидов.
14. Особенности организации образовательной среды для инвалидов.
15. Производственная среда как фактор эффективной социальной интеграции инвалидов.

Требования к эссе:

Подготовка и публичная защита эссе способствуют формированию речевой культуры у будущего бакалавра, закреплению его знаний, развитию умения самостоятельно анализировать многообразные общественно-политические явления истории и современности, вести научную полемику.

Введение эссе необходимо для обоснования актуальности темы и предполагаемого метода рассуждения. *Основная часть эссе* содержит рассуждения по теме, то есть раскрытие темы, ответ на поставленные вопросы, аргументы, примеры и так далее. Все существенное содержание работы должно быть изложено в основной части. *Заключение эссе* должно содержать выводы и рекомендации по выбранной теме исследования. Эссе должно отвечать требованиям читабельности, последовательности и логичности.

Общий объём эссе 5-7 листов (шрифт 14 Times New Roman, 1,5 интервал). Поля: верхнее, нижнее, правое, левое – 20 мм. Абзацный отступ – 1,25; Рисунки должны создаваться в циклических редакторах или как рисунок Microsoft Word (сгруппированный). Таблицы выполнять табличными ячейками Microsoft Word. Сканирование рисунков и таблиц не допускается. Выравнивание текста (по ширине страницы) необходимо выполнять только стандартными способами, а не с помощью пробелов. Размер текста в рисунках и таблицах – 12 кегль.

Уровень оригинальности текста – 70%.

Критерии оценки эссе

5 баллов ставится, если обучающийся проявил инициативу, творческий подход, способность к публичной коммуникации;

4 балла – обучающийся достаточно полно, но без творческих находок выполнил возложенные на него задачи;

3 балла – обучающийся выполнил большую часть возложенной на него работы;

менее 3 баллов – обучающийся выполнил лишь отдельные несущественные поручения;

0 баллов – задание не выполнено.

5.2. Оценочные материалы для рубежного контроля

Рубежный контроль осуществляется по более или менее самостоятельным разделам – учебным модулям курса и проводится по окончании изучения материала модуля в заранее установленное время. Рубежный контроль проводится с целью определения качества усвоения материала учебного модуля в целом. В течение семестра проводится **три таких контрольных мероприятия по графику**.

В качестве форм рубежного контроля можно использовать тестирование (письменное или компьютерное), проведение коллоквиума или контрольных работ. Выполняемые работы должны храниться на кафедре течение учебного года и по требованию предоставляться в Управление контроля качества. На рубежные контрольные мероприятия рекомендуется выносить весь программный материал (все разделы) по дисциплине.

5.2.1. Образцы тестовых заданий
(контролируемая компетенция ПК-2):

I:

S: Процесс, целью которого является достижение полного восстановления нарушенных вследствие заболевания или травмы функций называется

- реабилитация
- социализация
- адаптация
- реадаптация

I:

S: Одним из ведущих принципов реабилитации является

- осмысленность воздействий
- дифференцированность воздействий
- комплексность воздействий
- индифферентность

I:

S: Комплекс мер, направленных на ускорение процесса психологической адаптации к изменившейся в результате болезни жизненной ситуации называется

- психологическая реабилитация
- профессиональная реабилитация
- социальная реабилитация
- психиатрическая реабилитация

I:

S: Метод медицинской реабилитации, основанный на воздействии лечебных физических упражнений на различные функциональные системы организма называется

- фитотерапия
- физиотерапия
- аутотерапия
- лечебная физкультура

I:

S: Профилактика возможного снижения или потери трудоспособности у работающих лиц, и восстановление трудоспособности у инвалидов называется

- психологическая реабилитация
- профессиональная реабилитация
- медицинская реабилитация
- социальная реабилитация

I:

S: Профессиональная реабилитация включает в себя

- вопросы социального обеспечения
- вопросы психокоррекции
- вопросы определения трудоспособности и трудоустройства
- вопросы социализации

I:

S: Вид медицинской реабилитации, основанный на применении физических методов при лечении называется

- лечебная физкультура
- рефлексотерапия
- трудотерапия
- физиотерапия

I:

S: Комплекс мер лечебного, лечебно-диагностического и лечебно-профилактического плана называется

- медицинская реабилитация
- психологическая реабилитация
- профессиональная реабилитация
- социальная реабилитация

5.3. Оценочные материалы для промежуточной аттестации.

Целью промежуточных аттестаций по дисциплине является оценка качества освоения дисциплины обучающимися.

Промежуточная аттестация предназначена для объективного подтверждения и оценивания достигнутых результатов обучения после завершения изучения дисциплины. Осуществляется в конце семестра и представляет собой итоговую оценку знаний по дисциплине в виде зачета.

Промежуточная аттестация может проводиться в устной, письменной форме, и в форме тестирования. На промежуточную аттестацию отводится до 30 баллов.

ВОПРОСЫ, ВЫНОСИМЫЕ НА ЗАЧЕТ (контролируемая компетенция ПК-2):

1. Основные концептуальные направления изучения инвалидизации.
2. Социологические концепции инвалидизации как основа теории социальной реабилитации.
3. История развития представлений об инвалидности в международных правовых актах.
4. Современные интерпретации понятия «инвалид».
5. Состояние и причины инвалидизации в современном обществе.
6. Содержание понятия «социальная реабилитация».
7. Основные виды социальных ограничений инвалидов.
8. Современные модели инвалидности и сущность социальной реабилитации.
9. Единая система принципов социальной реабилитации.
10. Структура и основные направления социальной реабилитации.
11. Требования к организации жилой микросреды жизнедеятельности инвалидов.
12. Город как макросреда жизнедеятельности инвалидов.
13. Социально-психологическая среда инвалидов.
14. Особенности организации образовательной среды для инвалидов.
15. Производственная среда как фактор эффективной социальной интеграции инвалидов.
16. Физкультура и спорт как специфическая (оздоровительная) среда жизнедеятельности инвалидов.
17. Особенности средовой ситуации стационарных учреждений социального обслуживания.
18. Индивидуальная программа реабилитации инвалидов (ИПР): определение, принципы формирования и структура.
19. Программа социальной реабилитации в ИПР.
20. Особенности организации медико-социальной экспертизы в Бюро МСЭ
21. Контроль над реализацией ИПР в Бюро МСЭ.
22. Особенности реализации ИПР в стационарных учреждениях социального обслуживания.
23. Понятие и характеристика основных видов ограничения жизнедеятельности детей-инвалидов.
24. Специфика организации реабилитационных мероприятий для инвалидов с детства.
25. Характеристика и направления реабилитации инвалидов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата.
26. Реабилитационных мероприятия в стационарных специализированных учреждениях и амбулаторных центрах.
27. Характеристика и причины инвалидности с патологией органа зрения.
28. Социально-трудовая реабилитация инвалидов с патологией органа зрения.
29. Особенности социально-трудовой реабилитации инвалидов с нервно-психическими заболеваниями.
30. Социально-трудовая реабилитация инвалидов с заболеваниями сердечно-сосудистой системы.
31. Понятие и функции центров реабилитации инвалидов.
32. Структура центра реабилитации инвалидов.
33. Социально-психологические характеристики пожилых лиц, поступающих в дома-интернаты.
34. Особенности организации и основные направления социально-психологической реабилитации

пожилых людей в домах-интернатах.

Критерии формирования оценок по промежуточной аттестации:

«отлично» (30 баллов) – получают обучающиеся, которые свободно ориентируются в материале и отвечают без затруднений. Обучающийся способен к выполнению сложных заданий, постановке целей и выборе путей их реализации. Работа выполнена полностью без ошибок, решено 100% задач;

«хорошо» (25 баллов) – получают обучающиеся, которые относительно полно ориентируются в материале, отвечают без затруднений, допускают незначительное количество ошибок. Обучающийся способен к выполнению сложных заданий. Работа выполнена полностью, но имеются не более одной негрубой ошибки и одного недочета, не более трех недочетов. Допускаются незначительные неточности при решении задач, решено 70% задач;

«удовлетворительно» (20 баллов) – получают обучающиеся, у которых недостаточно высок уровень владения материалом. В процессе ответа на зачете допускаются ошибки и затруднения при изложении материала. Обучающийся правильно выполнил не менее 2/3 всей работы или допустил не более одной грубой ошибки и двух недочетов, не более одной грубой и одной негрубой ошибки, не более трех негрубых ошибок, одной негрубой. Обучающийся затрудняется с правильной оценкой предложенной задачи, дает неполный ответ, решено 55% задач;

«неудовлетворительно» (15 баллов) – получают обучающиеся, которые допускают значительные ошибки. Обучающийся имеет лишь начальную степень ориентации в материале. В работе число ошибок и недочетов превысило норму для оценки 3 или правильно выполнено менее 2/3 всей работы. Обучающийся дает неверную оценку ситуации, решено менее 50% задач.

6. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И (ИЛИ) ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Максимальная сумма (100 баллов), набираемая студентом по дисциплине включает две составляющие:

- *первая составляющая* – оценка регулярности, своевременности и качества выполнения студентом учебной работы по изучению дисциплины в течение периода изучения дисциплины (семестра, или нескольких семестров) (сумма – не более 70 баллов). Баллы, характеризующие успеваемость студента по дисциплине, набираются им в течение всего периода обучения за изучение отдельных тем и выполнение отдельных видов работ.
- *вторая составляющая* – оценка знаний студента по результатам промежуточной аттестации (не более 30 – баллов).

Критерием оценки уровня сформированности компетенций в рамках учебной дисциплины в семестре является ЗАЧЕТ.

Целью промежуточных аттестаций по дисциплине является оценка качества освоения дисциплины обучающимися.

Критерии оценки качества освоения дисциплины

Оценка «отлично» – от 91 до 100 баллов – теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов, необходимые навыки работы сформированы. Все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному. На зачете студент демонстрирует глубокие знания предусмотренного программой материала, умеет четко, лаконично и логически последовательно отвечать на поставленные вопросы.

Оценка «хорошо» – от 81 до 90 баллов – содержание курса освоено, необходимые навыки работы сформированы, выполненные учебные задания содержат незначительные ошибки. На зачете студент демонстрирует твердое знание материала, умеет четко, грамотно, без существенных неточностей отвечать на поставленные вопросы.

Оценка «удовлетворительно» – от 61 до 80 баллов – содержание курса освоено не полностью, необходимые навыки работы сформированы частично, выполненные учебные задания содержат грубые ошибки. На зачете студент демонстрирует знание только основного материала, ответы содержат неточности, слабо аргументированы, нарушена последовательность изложения материала

Оценка «неудовлетворительно» – от 36 до 60 баллов – содержание курса не освоено, необходимые навыки работы не сформированы, выполненные учебные задания содержат грубые ошибки, дополнительная самостоятельная работа над материалом курса не приведет к существенному повышению качества выполнения учебных заданий. На зачете студент демонстрирует незнание значительной части программного материала, существенные ошибки в ответах на вопросы, неумение ориентироваться в материале, незнание основных понятий дисциплины.

Результаты освоения учебной дисциплины, подлежащие проверке

Результаты обучения (компетенции)	Основные показатели оценки результатов обучения	Вид оценочного материала, обеспечивающие формирование компетенций
ПК-2- Способен организовать социальное обслуживание посредством формирования индивидуальной программы предоставления социальных услуг.	Знать: – политические, экономические, социокультурные факторы, оказывавшие влияние на развитие российского общества; – современные подходы к изучению проблем социальной реабилитации на основе принципов и технологий реализации современного социального партнерства	Типовые оценочные материалы для устного опроса (раздел 5.1.1) Примерные темы эссе (раздел 5.1.3) Типовые оценочные материалы к экзамену (раздел 5.2.)
	Уметь: – предоставлять меры социальной защиты, в том числе социального обеспечения, социальной помощи и социального обслуживания с целью улучшения условий жизнедеятельности гражданина и расширения его возможностей самостоятельно обеспечивать свои основные жизненные потребности	Примерные темы эссе (раздел 5.1.3)
	Владеть: – навыками анализа методологических подходов, развиваемых различными социально-реабилитационными направлениями; – навыками эффективного применения психолого-педагогических знаний для решения задач общественного, национально-государственного и личностного развития, проблем социального благополучия личности и общества.	Примерные темы эссе (раздел 5.1.3)

Таким образом, выполнение типовых заданий, представленных в разделе 5 «Оценочные материалы для текущего и рубежного контроля успеваемости и промежуточной аттестации» позволит обеспечить формирование у студентов знаний о правовых нормах и технологических направлениях социальной реабилитации как формы социальной защиты населения, понимания ее гуманистического значения в современном обществе, стремления к принятию ответственности перед нуждающимися в социальной реабилитации категориями населения и направлено на формирование ПК-2.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1 Основная литература

- Холостова Е.И. Социальная работа с инвалидами: Учебное пособие. М., 2016. ЭБС.
- Павленок П. Д., Руднева М. Я. Технологии социальной работы с различными группами населения. Учебное пособие. М., 2015. Чит.зал №1. (1 экз)
- Холостова Е. И. Социальная работа и социальная политика. Учебное пособие. М., 2016. Абонемент учебной литературы. (5 экз) ЭБС
- Якушев А. В. Социальная работа. Социальная защита. Конспект лекций. М., 2018. Чит.зал №1(5 экз)
- Холостова Е. И. Социальная работа в схемах. Учебное пособие. М., 2015. Чит.зал №1 (6 экз); ЭБС.

7.2 Дополнительная литература

- Социальная реабилитация. / Под. ред. Валеевой Н. Ш. М. 2015.
- Столяренко Л. Д., Столяренко В. Е. Социальная психология. - М.: Юрайт-Издат, 2016
- Фирсов М.В., Шапиро Б. Ю. Психология социальной работы. Содержание и методы психосоциальной практики. -М.: Юрайт, 2015

7.3 Периодические издания

- Отечественный журнал социальной работы.
- Ученые записки РГСУ.
- Социальные технологии, исследования.
- Вопросы философии.
- Работник социальной службы.

7.4 Интернет – ресурсы

- <http://www.diss.rsl.ru> – ЭБД РГБ Электронные версии полных текстов диссертаций и авторефератов из фонда Российской государственной библиотеки / Авторизованный доступ из диссертационного зала
- <http://www.scopus.com> - Sciverse Scopus издательства «Эльзевир. Наука и технологии» Реферативная и аналитическая база данных / Доступ по IP-адресам КБГУ
- <http://elibrary.ru> - Научная электронная библиотека (НЭБ РФФИ) / Электронная библиотека научных публикаций
- <http://www.medcollegelib.ru> - ЭБС «Консультант студента»: Учебники, учебные пособия, по всем областям знаний для ВО и СПО, а также монографии и научная периодика / Полный доступ (регистрация по IP-адресам КБГУ)
- <http://iprbookshop.ru> - ЭБС «АйПиЭрбукс»: 107831 публикаций / Полный доступ (регистрация по IP-адресам КБГУ)
- **Ошибка! Недопустимый объект гиперссылки.**- Международная система библиографических ссылок *Crossref* - Цифровая идентификация объектов (DOI) / Авторизованный доступ для ответственных представителей

7.5. Методические указания к лабораторным занятиям не предусмотрены

7.6. Методические указания по проведению учебных занятий

Учебная работа по дисциплине состоит из контактной работы (лекции, практические занятия) и самостоятельной работы. Доля контактной учебной работы в общем объеме времени, отведенном для изучения дисциплины, составляет 51,9 % (в том числе лекционных занятий –

14,9%, практических занятий – 37 %), доля самостоятельной работы – 48,1 %. Соотношение лекционных и практических занятий к общему количеству часов соответствует учебному плану направления подготовки 39.03.02 – Социальная работа; программа подготовки *«Социальная работа в системе социальных служб»*.

Для подготовки к практическим занятиям необходимо рассмотреть контрольные вопросы, при необходимости обратиться к рекомендуемой литературе, записать непонятные моменты в вопросах для уяснения их на предстоящем занятии.

Методические рекомендации по изучению дисциплины

Цель курса – формирование у бакалавров системных представлений о сущности и содержании процесса социальной реабилитации, а также формирование навыков теоретического анализа изученного материала в аспекте различных научных и практических подходов.

Приступая к изучению дисциплины, обучающемуся необходимо ознакомиться с тематическим планом занятий, списком рекомендованной учебной литературы. Следует уяснить последовательность выполнения индивидуальных учебных заданий, занести в свою рабочую тетрадь темы и сроки проведения семинаров, написания учебных и творческих работ. При изучении дисциплины, обучающиеся выполняют следующие задания: изучают рекомендованную учебную и научную литературу; пишут контрольные работы, готовят рефераты и сообщения к практическим занятиям; выполняют самостоятельные творческие работы, участвуют в выполнении практических заданий. Уровень и глубина усвоения дисциплины зависят от активной и систематической работы на лекциях, изучения рекомендованной литературы, выполнения контрольных письменных заданий.

Курс изучается на лекциях, практических занятиях, при самостоятельной и индивидуальной работе обучающихся. Обучающийся для полного освоения материала должен не пропускать занятия и активно участвовать в учебном процессе. Лекции включают все темы и основные вопросы теории и практики страхования. Для максимальной эффективности изучения необходимо постоянно вести конспект лекций, знать рекомендуемую преподавателем литературу, позволяющую дополнить знания и лучше подготовиться к семинарским занятиям.

В соответствии с учебным планом на каждую тему выделено необходимое количество часов практических занятий, которые проводятся в соответствии с вопросами, рекомендованными к изучению по определенным темам. Обучающиеся должны регулярно готовиться к семинарским занятиям и участвовать в обсуждении вопросов. При подготовке к занятиям следует руководствоваться конспектом лекций и рекомендованной литературой. Тематический план дисциплины, учебно-методические материалы, а также список рекомендованной литературы приведены в рабочей программе

В ходе изучения дисциплины обучающийся имеет возможность подготовить реферат по теме, предлагаемого в Рабочей программе дисциплины списка. Выступление с докладом по реферату в группе проводится в форме презентации с использованием мультимедийной техники.

Методические рекомендации при работе над конспектом во время проведения лекции

В процессе лекционных занятий целесообразно конспектировать учебный материал. Для этого используются общие и утвердившиеся в практике правила, и приемы конспектирования лекций:

Конспектирование лекций ведется в специально отведенной для этого тетради, каждый лист которой должен иметь поля, на которых делаются пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

Целесообразно записывать тему и план лекций, рекомендуемую литературу к теме. Записи разделов лекции должны иметь заголовки, подзаголовки, красные строки. Для выделения разделов, выводов, определений, основных идей можно использовать цветные карандаши и фломастеры. Возможно использование бакалаврами современных методов конспектирования, к примеру, метод ментальных карт.

Названные в лекции ссылки на первоисточники надо пометить на полях, чтобы при самостоятельной работе найти и вписать их. В конспекте дословно записываются определения понятий, категорий и законов. Остальное должно быть записано своими словами.

Каждому студенту необходимо выработать и использовать допустимые сокращения наиболее распространенных терминов и понятий.

Методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям

Практические занятия – составная часть учебного процесса, групповая форма занятий при активном участии студентов. Практические занятия способствуют углубленному изучению наиболее сложных проблем науки и служат основной формой подведения итогов самостоятельной работы обучающихся. Целью практических занятий является углубление и закрепление теоретических знаний, полученных обучающимися на лекциях и в процессе самостоятельного изучения учебного материала, а, следовательно, формирование у них определенных умений и навыков.

В ходе подготовки к семинарскому занятию необходимо прочитать конспект лекции, изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, выполнить выданные преподавателем практические задания. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы.

Желательно при подготовке к практическим занятиям по дисциплине одновременно использовать несколько источников, раскрывающих заданные вопросы.

На практических занятиях обучающиеся учатся грамотно излагать проблемы, свободно высказывать свои мысли и суждения, рассматривают ситуации, способствующие развитию профессиональной компетентности. Следует иметь в виду, что подготовка к практическому занятию зависит от формы, места проведения занятия, конкретных заданий и поручений. Это может быть написание реферата (с последующим их обсуждением), эссе, коллоквиум.

Методические рекомендации по организации самостоятельной работы

Самостоятельная работа обучающихся - способ активного, целенаправленного приобретения студентом новых для него знаний и умений без непосредственного участия в этом процесса преподавателей. Повышение роли самостоятельной работы обучающихся при проведении различных видов учебных занятий предполагает:

- оптимизацию методов обучения, внедрение в учебный процесс новых технологий обучения, повышающих производительность труда преподавателя, активное использование информационных технологий, позволяющих магистранту в удобное для него время осваивать учебный материал;
- широкое внедрение компьютеризированного тестирования;
- совершенствование методики проведения практик и научно-исследовательской работы обучающихся, поскольку именно эти виды учебной работы в первую очередь готовят обучающихся к самостоятельному выполнению профессиональных задач;
- модернизацию системы курсового и дипломного проектирования, которая должна повышать роль студента в подборе материала, поиске путей решения задач.

Самостоятельная работа приводит студента к получению нового знания, упорядочению и углублению имеющихся знаний, формированию у него профессиональных навыков и умений. Самостоятельная работа выполняет ряд функций:

- развивающую;
- информационно-обучающую;
- ориентирующую и стимулирующую;
- воспитывающую;
- исследовательскую.

В рамках курса выполняются следующие виды самостоятельной работы:

1. Проработка учебного материала (по конспектам, учебной и научной литературе);
2. Выполнение разноуровневых задач и заданий;
3. Работа с тестами и вопросами для самопроверки;

4. Выполнение итоговой контрольной работы.

Студентам рекомендуется с самого начала освоения курса работать с литературой и предлагаемыми заданиями в форме подготовки к очередному аудиторному занятию. При этом актуализируются имеющиеся знания, а также создается база для усвоения нового материала, возникают вопросы, ответы на которые студент получает в аудитории.

Необходимо отметить, что некоторые задания для самостоятельной работы по курсу имеют определенную специфику. При освоении курса студент может пользоваться библиотекой вуза, которая в полной мере обеспечена соответствующей литературой. Значительную помощь в подготовке к очередному занятию может оказать имеющийся в учебно-методическом комплексе краткий конспект лекций. Он может использоваться и для закрепления полученного в аудитории материала. Самостоятельная работа студентов предусмотрена учебным планом и выполняется в обязательном порядке. Задания предложены по каждой изучаемой теме и могут готовиться индивидуально или в группе. По необходимости студент может обращаться за консультацией к преподавателю. Выполнение заданий контролируется и оценивается преподавателем.

Для успешного самостоятельного изучения материала сегодня используются различные средства обучения, среди которых особое место занимают информационные технологии разного уровня и направленности: электронные учебники и курсы лекций, базы тестовых заданий и задач. Электронный учебник представляет собой программное средство, позволяющее представить для изучения теоретический материал, организовать апробирование, тренаж и самостоятельную творческую работу, помогающее студентам и преподавателю оценить уровень знаний в определенной тематике, а также содержащее необходимую справочную информацию. Электронный учебник может интегрировать в себе возможности различных педагогических программных средств: обучающих программ, справочников, учебных баз данных, тренажеров, контролирующих программ.

Для успешной организации самостоятельной работы все активнее применяются разнообразные образовательные ресурсы в сети Интернет: системы тестирования по различным областям, виртуальные лекции, лаборатории, при этом пользователю достаточно иметь компьютер и подключение к Интернету для того, чтобы связаться с преподавателем, получать знания. Использование сетей усиливает роль самостоятельной работы студента и позволяет кардинальным образом изменить методику преподавания.

Студент может получать все задания и методические указания через сервер, что дает ему возможность привести в соответствие личные возможности с необходимыми для выполнения работ трудозатратами. Студент имеет возможность выполнять работу дома или в аудитории. Большое воспитательное и образовательное значение в самостоятельном учебном труде студента имеет самоконтроль. Самоконтроль возбуждает и поддерживает внимание и интерес, повышает активность памяти и мышления, позволяет студенту своевременно обнаружить и устранить допущенные ошибки и недостатки, объективно определить уровень своих знаний, практических умений. Самое доступное и простое средство самоконтроля с применением информационно-коммуникационных технологий - это ряд тестов «on-line», которые позволяют в режиме реального времени определить свой уровень владения предметным материалом, выявить свои ошибки и получить рекомендации по самосовершенствованию.

Методические рекомендации по работе с литературой

Всю литературу можно разделить на учебники и учебные пособия, оригинальные научные монографические источники, научные публикации в периодической печати. Из них можно выделить литературу основную (рекомендуемую), дополнительную и литературу для углубленного изучения дисциплины.

Изучение дисциплины следует начинать с учебника, поскольку учебник – это книга, в которой изложены основы научных знаний по определенному предмету в соответствии с целями и задачами обучения, установленными программой.

При работе с литературой необходимо учитывать, что имеются различные виды чтения, и каждый из них используется на определенных этапах освоения материала.

Предварительное чтение направлено на выявление в тексте незнакомых терминов и поиск их значения в справочной литературе. В частности, при чтении указанной литературы необходимо подробнейшим образом анализировать понятия.

Сквозное чтение предполагает прочтение материала от начала до конца. Сквозное чтение литературы из приведенного списка дает возможность студенту сформировать свод основных понятий из изучаемой области и свободно владеть ими.

Выборочное – наоборот, имеет целью поиск и отбор материала. В рамках данного курса выборочное чтение, как способ освоения содержания курса, должно использоваться при подготовке к практическим занятиям по соответствующим разделам.

Аналитическое чтение – это критический разбор текста с последующим его конспектированием. Освоение указанных понятий будет наиболее эффективным в том случае, если при чтении текстов студент будет задавать к этим текстам вопросы. Часть из этих вопросов сформулирована в ФОС в перечне вопросов для собеседования. Перечень этих вопросов ограничен, поэтому важно не только содержание вопросов, но сам принцип освоения литературы с помощью вопросов к текстам.

Целью *изучающего* чтения является глубокое и всестороннее понимание учебной информации. Есть несколько приемов изучающего чтения:

1. Чтение по алгоритму предполагает разбиение информации на блоки: название; автор; источник; основная идея текста; фактический материал; анализ текста путем сопоставления имеющихся точек зрения по рассматриваемым вопросам; новизна.

2. Прием постановки вопросов к тексту имеет следующий алгоритм:

- медленно прочитать текст, стараясь понять смысл изложенного;
- выделить ключевые слова в тексте;
- постараться понять основные идеи, подтекст и общий замысел автора.

3. Прием тезирования заключается в формулировании тезисов в виде положений, утверждений, выводов.

К этому можно добавить и иные приемы: прием реферирования, прием комментирования.

Важной составляющей любого солидного научного издания является список литературы, на которую ссылается автор. При возникновении интереса к какой-то обсуждаемой в тексте проблеме всегда есть возможность обратиться к списку относящейся к ней литературы. В этом случае вся проблема как бы разбивается на составляющие части, каждая из которых может изучаться отдельно от других. При этом важно не терять из вида общий контекст и не погружаться чрезмерно в детали, потому что таким образом можно не увидеть главного.

Подготовка к зачету должна проводиться на основе лекционного материала, материала практических занятий с обязательным обращением к основным учебникам по курсу. Это позволит исключить ошибки в понимании материала, облегчит его осмысление, прокомментирует материал многочисленными примерами.

Методические рекомендации по написанию рефератов

Реферат представляет собой сокращенный пересказ содержания первичного документа (или его части) с основными фактическими сведениями и выводами. Написание реферата используется в учебном процессе вуза в целях приобретения студентом необходимой профессиональной подготовки, развития умения и навыков самостоятельного научного поиска: изучения литературы по выбранной теме, анализа различных источников и точек зрения, обобщения материала, выделения главного, формулирования выводов и т. п. С помощью рефератов студент глубже постигает наиболее сложные проблемы курса, учится лаконично излагать свои мысли, правильно оформлять работу, докладывать результаты своего труда. Процесс написания реферата включает: выбор темы; подбор нормативных актов, специальной литературы и иных источников, их изучение; составление плана; написание текста работы и ее оформление; устное изложение реферата.

Рефераты пишутся по наиболее актуальным темам. В них на основе тщательного анализа и обобщения научного материала сопоставляются различные взгляды авторов, и определяется собственная позиция студента с изложением соответствующих аргументов. Темы рефератов должны охватывать и дискуссионные вопросы курса. Они призваны отражать передовые научные идеи, обобщать тенденции практической деятельности, учитывая при этом изменения в текущем законодательстве.

Реферат, как правило, состоит из введения, в котором кратко обосновывается актуальность, научная и практическая значимость избранной темы, основного материала, содержащего суть проблемы и пути ее решения, и заключения, где формируются выводы, оценки,

предложения. Общий объем реферата 20 листов.

Технические требования к оформлению реферата следующие. Реферат оформляется на листах формата А4, с обязательной нумерацией страниц, причем номер страницы на первом, титульном, листе не ставится. Поля: верхнее, нижнее, правое, левое – 20 мм. Абзацный отступ – 1,25. Таблицы выполнять табличными ячейками Microsoft Word. Сканирование рисунков и таблиц не допускается. Выравнивание текста (по ширине страницы) необходимо выполнять только стандартными способами, а не с помощью пробелов. Размер текста в рисунках и таблицах – 12 кегль. На титульном листе реферата нужно указать: название учебного заведения, факультета, номер группы и фамилию, имя и отчество автора, тему, место и год его написания. Рекомендуемый объем работы складывается из следующих составляющих: титульный лист (1 страница), содержание (1 страница), введение (1 – 2 страницы), основная часть, которую можно разделить на главы или разделы (10 – 15 страниц), заключение (1 – 3 страницы), список литературы (1 страница), приложение (не обязательно). Если реферат содержит таблицу, то ее номер и название располагаются сверху таблицы, если рисунок, то внизу рисунка.

Содержательные части реферата – это введение, основная часть и заключение. Введение должно содержать рассуждение по поводу того, что рассматриваемая тема актуальна (то есть современна и к ней есть большой интерес в настоящее время), а также постановку цели исследования, которая непосредственно связана с названием работы. Также во введении могут быть поставлены задачи (но не обязательно, так как работа невелика по объему), которые детализируют цель. В заключении пишутся конкретные, содержательные выводы.

Содержание реферата студент докладывает на семинаре, кружке, научной конференции. Предварительно подготовив тезисы доклада, студент в течение 7 - 10 минут должен кратко изложить основные положения своей работы. После доклада автор отвечает на вопросы, затем выступают оппоненты, которые заранее познакомились с текстом реферата, и отмечают его сильные и слабые стороны. На основе обсуждения обучающемуся выставляется соответствующая оценка.

Методические рекомендации по написанию эссе

Эссе – это небольшое по объему сочинение, не претендующее на полноту изложения материала. Эссе содержит основные мысли на заданную тему, излагается лаконично и сжато. Однако ответ на поставленный в названии к эссе вопрос должен быть дан, или, если тема сформулирована в виде утверждения, то оно должно быть подтверждено или опровергнуто.

В курсе планируется написание как минимум два эссе в течение семестра, которые охватывают все темы дисциплины. Темы эссе объявляются заранее, поэтому у студентов есть возможность внимательно поработать с литературой и другими источниками информации, задать интересующие вопросы преподавателю, кратко сформулировать основные мысли, касающиеся вопроса эссе.

При написании эссе обычно используется ряд источников, которые служат базой для личных рассуждений автора, но которые не обязательно указывать в конце сочинения (однако при желании в конце эссе может быть приведен список используемой литературы). Использованные источники позволяют автору дать содержательный и обоснованный ответ на вопрос темы эссе, а также обосновать личную точку зрения на затрагиваемую проблему. Источниками могут быть как учебные пособия, так и публицистические и научные статьи в периодической печати и Интернете. В эссе может быть использована статистика для подтверждения высказываний, однако в силу небольшого объема сочинения, эссе не должно быть перегружено цифрами.

Стиль эссе – научный. Требования к объему эссе по данной дисциплине – 5-7 страниц текста формата А4 шрифт размера 14, интервал 1,5. Поля: верхнее, нижнее, правое, левое – 20 мм. Абзацный отступ – 1,25. Таблицы выполнять табличными ячейками Microsoft Word. Сканирование рисунков и таблиц не допускается. Выравнивание текста (по ширине страницы) необходимо выполнять только стандартными способами, а не с помощью пробелов. Размер текста в рисунках и таблицах – 12 кегль.

Методические рекомендации по подготовке сообщений

Подготовка материала для сообщения (доклада) аналогична поиску материалов для реферата и эссе. По объему текст, который рекомендуется использовать для сообщения, близок к объему текста эссе: для устного сообщения – не более трех страниц печатного текста. Если

сообщение делается в письменном виде – объем его должен быть 3 – 5 страниц.

Устное сообщение может сопровождаться презентацией. Рекомендуемое количество слайдов – около 10. Текст слайда должен дополнять информацию, которая произносится докладчиком во время выступления. Полностью повторять на слайде текст выступления не целесообразно. Приоритет при написании слайдов отдается таблицам, схемам, рисункам, кратким заключениям и выводам.

В сообщении должна быть раскрыта заявленная тема. Приветствуется внимание аудитории к докладу, содержательные вопросы аудитории и достойные ответы на них поощряются более высокой оценкой выступающему.

Время выступления – 10 – 15 минут.

Литература и другие источники могут быть найдены обучающимся самостоятельно или рекомендованы преподавателем (если возникнут сложности с поиском материала по теме); при предложении конкретной темы сообщения преподаватель должен ориентироваться в проблеме и уметь направить студента.

Методические рекомендации для подготовки к зачету / экзамену

Экзамен / Зачет во втором семестре является формой итогового контроля знаний и умений, обучающихся по данной дисциплине, полученных на лекциях, практических занятиях и в процессе самостоятельной работы. Основой для определения оценки служит уровень усвоения обучающимися материала, предусмотренного данной рабочей программой к зачету / экзамену допускаются студенты, набравшие 36 и более баллов по итогам текущего и промежуточного контроля. На зачете студент может набрать от 15 до 30 баллов.

В период подготовки к зачету / экзамену обучающиеся вновь обращаются к учебно-методическому материалу и закрепляют промежуточные знания.

Подготовка обучающегося к зачету включает три этапа:

- самостоятельная работа в течение семестра;
- непосредственная подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курса;
- подготовка к ответу на вопросы зачета.

При подготовке к зачету обучающимся целесообразно использовать материалы лекций, учебно-методические комплексы, нормативные документы, основную и дополнительную литературу.

На зачет выносятся материал в объеме, предусмотренном рабочей программой учебной дисциплины за семестр. Зачет проводится в письменной / устной форме.

При проведении письменного зачета на работу отводится 60 минут.

Результат устного (письменного) зачета выражается оценками:

Оценка «отлично» – от 91 до 100 баллов – содержание курса освоено полностью, без пробелов, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы. Все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному. На зачете студент демонстрирует глубокие знания предусмотренного программой материала, умеет четко, лаконично и логически последовательно отвечать на поставленные вопросы.

Оценка «хорошо» – от 81 до 90 баллов – содержание курса освоено, необходимые практические навыки работы сформированы, выполненные учебные задания содержат незначительные ошибки. На зачете студент демонстрирует твердое знание основного (программного) материала, умеет четко, грамотно, без существенных неточностей отвечать на поставленные вопросы.

Оценка «удовлетворительно» – от 61 до 80 баллов – содержание курса освоено не полностью, необходимые практические навыки работы сформированы частично, выполненные учебные задания содержат грубые ошибки. На зачете студент демонстрирует знание только основного материала, ответы содержат неточности, слабо аргументированы, нарушена последовательность изложения материала

Оценка «неудовлетворительно» – от 36 до 60 баллов – содержание курса не освоено, необходимые практические навыки работы не сформированы, выполненные учебные задания содержат грубые ошибки, дополнительная самостоятельная работа над материалом курса не приведет к существенному повышению качества выполнения учебных заданий. На зачете студент демонстрирует незнание значительной части программного материала, существенные ошибки в

ответах на вопросы, неумение ориентироваться в материале, незнание основных понятий дисциплины.

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Минимально необходимый для реализации ОПОП перечень материально-технического обеспечения включает в себя: лекционные аудитории (оборудованные видеопроекционным оборудованием для презентаций, средствами звуковоспроизведения, экраном и имеющие выход в сеть Интернет), помещения для проведения практических занятий (оборудованные учебной мебелью), компьютерные классы и др.

По дисциплине имеются презентации по отдельным темам курса, позволяющая наиболее эффективно освоить представленный учебный материал.

При проведении занятий лекционного типа, семинарских занятий используются:

лицензионное программное обеспечение:

– Продукты Microsoft (Desktop EducationALNG LicSaPk OLVS Academic Edition Enterprise) подписка (Open Value Subscription);

– Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security Стандартный Russian Edition;

свободно распространяемые программы:

– WinZip для Windows - программ для сжатия и распаковки файлов;

– Adobe Reader для Windows – программа для чтения PDF файлов;

– Far Manager - консольный файловый менеджер для операционных систем семейства Microsoft Windows.

Для студентов с ограниченными возможностями здоровья созданы специальные условия для получения образования. В целях доступности получения высшего образования по образовательным программам инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья университетом обеспечивается: 1. Альтернативной версией официального сайта в сети «Интернет» для слабовидящих; 2. Присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь; 3. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху – дублирование вслух справочной информации о расписании учебных занятий; обеспечение надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации; 4. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, созданы материально-технические условия, обеспечивающие возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, объекты питания, туалетные и другие помещения университета, а также пребывания в указанных помещениях (наличие расширенных дверных проемов, поручней и других приспособлений).

Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для студентов с ограниченными возможностями здоровья созданы специальные условия для получения образования. В целях доступности получения высшего образования по образовательным программам инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья университетом обеспечивается:

1. Альтернативная версия официального сайта в сети «Интернет» для слабовидящих;

2. Для инвалидов с нарушениями зрения (слабовидящие, слепые) - присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь, дублирование вслух справочной информации о расписании учебных занятий; наличие средств для усиления остаточного зрения, брайлевской компьютерной техники, видеоувеличителей, программ не визуального доступа к информации, программ-синтезаторов речи и других технических

средств приема-передачи учебной информации в доступных формах для студентов с нарушениями зрения;

3. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху (слабослышащие, глухие) – звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства и другие технические средства приема-передачи учебной информации в доступных формах;

4. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, созданы материально-технические условия обеспечивающие возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, объекты питания, туалетные и другие помещения университета, а также пребывания в указанных помещениях (наличие расширенных дверных проемов, поручней и других приспособлений).

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются специальные учебники и учебные пособия, иная учебная литература, специальные технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

а) для слабовидящих:

- на экзамене присутствует ассистент, оказывающий студенту необходимую техническую помощь с учетом индивидуальных особенностей (он помогает занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, в том числе записывая под диктовку);

- задания для выполнения, а также инструкция о порядке проведения зачета/экзамена оформляются увеличенным шрифтом;

- задания для выполнения на экзамене зачитываются ассистентом;

- письменные задания выполняются на бумаге, надиктовываются ассистенту;

- обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;

- студенту для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство;

в) для глухих и слабослышащих:

- на зачете/экзамене присутствует ассистент, оказывающий студенту необходимую техническую помощь с учетом индивидуальных особенностей (он помогает занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, в том числе записывая под диктовку);

- зачет/экзамен проводится в письменной форме;

- обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости поступающим предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;

- по желанию студента экзамен может проводиться в письменной форме;

д) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (тяжелыми нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей):

- письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту;

- по желанию студента экзамен проводится в устной форме.

Приложение 1

Распределение баллов текущего и рубежного контроля

№п/п	Вид контроля	Сумма баллов			
		Общая сумма	1-я точка	2-я точка	3-я точка
1-	Посещение занятий	до 10 баллов	до 3 б.	до 3б.	до 4б.
2-	Текущий контроль:	до 24 баллов	до 8 б.	до 8 б.	до 8 б.
	Устный опрос	от 0 до 6 б.	от 0 до 2 б.	от 0 до 2 б.	от 0 до 2 б.
	Выполнение самостоятельных заданий:				
	Решение типовых заданий для самостоятельной работы	от 0 до 6 б.	от 0 до 2 б.	от 0 до 2 б.	от 0 до 2 б.
	Написание рефератов	от 0 до 6 б.	от 0 до 2 б.	от 0 до 2 б.	от 0 до 2 б.
	Написание эссе	от 0 до 6 б.	от 0 до 2 б.	от 0 до 2 б.	от 0 до 2 б.
3.	Рубежный контроль	до 36 баллов	до 12 б.	до 12 б.	до 12 б.
	тестирование	от 0- до 15 б.	от 0- до 5 б.	от 0- до 5 б.	от 0- до 5 б.
	коллоквиум (контрольная работа)	от 0 до 21 б.	от 0 до 7 б.	от 0 до 7 б.	от 0 до 7 б.
	Итого сумма текущего и рубежного контроля	до 70баллов	до 23б.	до 23б	до 24б

Приложение 2

Шкала оценивания планируемых результатов обучения Текущий и рубежный контроль

Семестр	Шкала оценивания			
	0-35 баллов	36-50 баллов	51-60 баллов	61-70 баллов
7	Частичное посещение аудиторных занятий. Неудовлетворительное выполнение домашнего задания. Плохая подготовка к балльно-рейтинговым мероприятиям. Студент не допускается к промежуточной аттестации	Полное или частичное посещение аудиторных занятий. Частичное выполнение домашнего задания. Частичное выполнение заданий для самостоятельной работы, тестовых заданий, ответы на коллоквиуме на оценку «удовлетворительно».	Полное или частичное посещение аудиторных занятий. Полное выполнение домашнего задания. Выполнение заданий для самостоятельной работы, тестовых заданий, ответы на коллоквиуме на оценку «хорошо».	Полное посещение аудиторных занятий. Полное выполнение домашнего задания. Выполнение заданий для самостоятельной работы, тестовых заданий, ответы на коллоквиуме на оценку «отлично».

Промежуточная аттестация

Семестр	Шкала оценивания	
	Не зачтено (36-60)	Зачтено (61-70)
7	Студент имеет 36-60 баллов по итогам текущего и рубежного контроля, на зачёте не ответил ни на один вопрос.	Студент имеет 36-45 баллов по итогам текущего и рубежного контроля, на зачете представил полный ответ на один вопрос и частично (полностью) ответил на второй. Студент имеет 46-60 баллов по итогам текущего и рубежного контроля, на зачете дал полный ответ на один вопрос или частично ответил на оба вопроса. Студенту, имеющему 61-70 баллов по итогам текущего и рубежного контроля, выставляется отметка «зачтено» без сдачи зачёта.