МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ» (ТУСУР)



УТВЕРЖДАЮ Проректор по учебной работе

Документ подписан электронной подписью

Сертификат: a1119608-cdff-4455-b54e-5235117c185c Владелец: Сенченко Павел Васильевич Действителен: c 17.09.2019 по 16.09.2024

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Разработка и проведение тренингов по интеграции личности в общество

Уровень образования: высшее образование - бакалавриат

Направление подготовки / специальность: **38.03.05 Бизнес-информатика** Направленность (профиль) / специализация: **ИТ-предпринимательство**

Форма обучения: заочная (в том числе с применением дистанционных образовательных

технологий)

Факультет: ФДО, Факультет дистанционного обучения

Кафедра: АОИ, Кафедра автоматизации обработки информации

Курс: **5** Семестр: **9**

Учебный план набора 2020 года

Распределение рабочего времени

No	Виды учебной деятельности	9 семестр	Всего	Единицы
1	Самостоятельная работа под руководством преподавателя	8	8	часов
2	Часы на контрольные работы	2	2	часов
3	Самостоятельная работа	130	130	часов
4	Всего (без экзамена)	140	140	часов
5	Подготовка и сдача зачета	4	4	часов
6	Общая трудоемкость	144	144	часов
			4.0	3.E.

Контрольные работы: 9 семестр - 1

Зачёт: 9 семестр

Томск

Рассмотрена	и одо	брена	на	зас	седании	кафедры
протокол №	14	OT «	6	>>	11	2019 г.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

говк	Рабочая программа дисциплины составлена енного образовательного стандарта высшего образи (специальности) 38.03.05 Бизнес-информатика добрена на заседании кафедры ИСР «»	азования (ФГОС ВО) по направлению подго-, утвержденного 11.08.2016 года, рассмотрена
	Разработчики:	
	Доцент каф. ИСР	М. В. Берсенев
	Доцент каф. ИСР	М. П. Шульмин
	Заведующий обеспечивающей каф	М. Ю. Ким
	Рабочая программа дисциплины согласована с	факультетом и выпускающей кафедрой:
	Декан ФДО	И. П. Черкашина
	Заведующий выпускающей каф	А. А. Сидоров
	Эксперты:	
	Старший преподаватель кафедры технологий электронного обучения (ТЭО)	А. В. Гураков
	Доцент кафедры истории и соци- альной работы (ИСР)	А. В. Куренков
	Заведующий кафедрой автоматиза- ции обработки информации (АОИ)	А. А. Сидоров

1. Цели и задачи дисциплины

1.1. Цели дисциплины

систематизация накопленного в психологии ЛОВ и психологии кризиса практического опыта, методологическое осмысление технологии разработки и проведения тренингов по интеграции личности в общество для построения бесконфликтного, толерантного, инклюзивного общества

1.2. Задачи дисциплины

- сформировать понимание важности методологии практической тренинговой работы с ЛОВ для разрешения конфликтов;
- обучить навыкам системного анализа кризисных состояний ЛОВ с учетом их культурных отличий;
- развить способность к разработке и проведению тренингов по интеграции личности ЛОВ в общество в рамках нескольких концептуальных подходов для тренировки толерантных и бесконфликтных отношений.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Разработка и проведение тренингов по интеграции личности в общество» (Б1.В.03.ДВ.04.03) относится к блоку 1 (вариативная часть).

Предшествующими дисциплинами, формирующими начальные знания, являются: Education design, Безопасность жизнедеятельности, Основы коммуникации и самоорганизации студентов с инвалидностью.

Последующими дисциплинами являются: Преддипломная практика.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- ПК-28 способность создавать новые бизнес-проекты на основе инноваций в сфере ИКТ; В результате изучения дисциплины обучающийся должен:
- **знать** основы командной тренинговой работы с лицами с ограниченными возможностями, с кризисной личностью инвалида, социальными ограничениями жизнедеятельности инвалидов и качеством жизни, основные правила толерантного общения с инвалидами, разрешения конфликтов в смешанных инклюзивных социумах;
- **уметь** давать объективную оценку различным социальным явлениям и процессам, происходящим в обществе по отношению к инвалидам, выявлять причины интолерантности к инвалидам и конфликтов в условиях смешанных инклюзивных обществ, определять роль командных тренинговых технологий в процессе интеграции личности ЛОВ в общество;
- владеть навыками аргументированного обоснования возрастания роли командной тренинговой работы в решении проблем интеграции в общество лиц с ограниченными возможностями для повышения системности и безопасности социальных структур, усиления толерантности в обществе по отношению к представителям иных культур, предотвращения конфликтов между инвалидами и неинвалидами.

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4.0 зачетных единицы и представлена в таблице 4.1.

Таблица 4.1 – Трудоемкость дисциплины

Виды учебной деятельности	Всего часов	Семестры
		9 семестр
Контактная работа (всего)	8	8
Самостоятельная работа под руководством преподавателя (СРП)	8	8
Часы на контрольные работы (всего)	2	2
Самостоятельная работа (всего)	130	130

Подготовка к контрольным работам	17	17
Самостоятельное изучение тем (вопросов) теоретической части курса	113	113
Всего (без экзамена)	140	140
Подготовка и сдача зачета	4	4
Общая трудоемкость, ч	144	144
Зачетные Единицы	4.0	

5. Содержание дисциплины

5.1. Разделы дисциплины и виды занятий

Разделы дисциплины и виды занятий приведены в таблице 5.1.

Таблица 5.1 – Разделы дисциплины и виды занятий

Названия разделов дисциплины	СРП, ч	Сам. раб., ч	Всего часов (без экзамена	Формируемые компетенции
9 cen	иестр			
1 Общее представление о психологическом общении	1	33	34	ПК-28
2 Виды общения	1	1	2	ПК-28
3 Деловое общение	1	33	34	ПК-28
4 Функции общения	1	1	2	ПК-28
5 Типы конфликтов	1	28	29	ПК-28
6 Уровни общения	1	1	2	ПК-28
7 Основные практики	2	33	35	ПК-28
Итого за семестр	8	130	140	
Итого	8	130	140	

5.2. Содержание разделов дисциплины (самостоятельная работа под руководством преподавателя)

Содержание разделов дисциплин (самостоятельная работа под руководством преподавателя) приведено в таблице 5.2.

Таблица 5.2 – Содержание разделов дисциплин (самостоятельная работа под руководством преподавателя)

Названия разделов	Содержание разделов дисциплины (самостоятельная работа под руководством преподавателя)	Трудоемкость, ч	Формируемые компетенции
	9 семестр		
1 Общее представление о психологическом общении	Определение общения. Основные подходы к общению. Общение и психическая жизнедеятельность. Основные аспекты общения.	1	ПК-28
	Итого	1	
2 Виды общения	Вербальное и невербальное общение.	1	ПК-28
	Итого	1	

3 Деловое общение	Формы делового общения.	1	ПК-28
	Итого	1	
4 Функции общения	ения Коммуникативная функция. Интерактивная функция. Перцептивная функция.		ПК-28
	Итого	1	
5 Типы конфликтов	Профессиональные конфликты.	1	ПК-28
	Итого	1	
6 Уровни общения	Примитивный уровень. Манипулятивный уровень.	1	ПК-28
	Итого	1	
7 Основные практики	Технологии социального взаимодействия: от конфликта до толерантности. Межличностная групповая коммуникация.	2	ПК-28
	Итого	2	
Итого за семестр		8	

5.3. Разделы дисциплины и междисциплинарные связи с обеспечивающими (предыдущими) и обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами

Разделы дисциплины и междисциплинарные связи с обеспечивающими (предыдущими) и обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами представлены в таблице 5.3.

Таблица 5.3 – Разделы дисциплины и междисциплинарные связи

Наименование дисциплин	№ разделов данной дисциплины, для которых необходимо изучение обеспечивающих и обеспечиваемых дисциплин							
	1	2	3	4	5	6	7	
П	Предшествующие дисциплины							
1 Education design	+	+	+	+	+	+	+	
2 Безопасность жизнедеятельности	+	+	+	+	+	+	+	
3 Основы коммуникации и самоорганизации студентов с инвалидностью	+	+	+	+	+	+	+	
Последующие дисциплины								
1 Преддипломная практика	+	+	+	+	+	+	+	

5.4. Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов занятий

Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов занятий представлено в таблице 5.4.

Таблица 5.4 – Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов занятий

Компетенции	Виды з	анятий	Форман компрома
	СРП	Сам. раб.	Формы контроля
ПК-28	+	+	Контрольная работа, Зачёт, Тест

6. Интерактивные методы и формы организации обучения

Не предусмотрено РУП.

7. Лабораторные работы

Не предусмотрено РУП.

8. Часы на контрольные работы

Часы на контрольные работы приведены в таблице 8.1.

Таблица 8.1 – Часы на контрольные работы

No	Вид контрольной работы	Трудоемкость,	Формируемые компетенции
	9 семестр		
1	Контрольная работа	2	ПК-28

9. Самостоятельная работа

Виды самостоятельной работы, трудоемкость и формируемые компетенции представлены в таблице 9.1.

Таблица 9.1 – Виды самостоятельной работы, трудоемкость и формируемые компетенции

Названия разделов	Виды самостоятельной работы	Трудоемкость,	формируемые компетенции	Формы контроля	
	1	семестр		1	
1 Общее представление о психологическом	Самостоятельное изучение тем (вопросов) теоретической части курса	33	ПК-28	Зачёт, Тест	
общении	Итого	33			
2 Виды общения	Самостоятельное изучение тем (вопросов) теоретической части курса		Зачёт, Тест		
	Итого	1			
3 Деловое общение	Самостоятельное изучение тем (вопросов) теоретической части курса	33	ПК-28	Зачёт, Тест	
	Итого	33			
4 Функции общения	Самостоятельное изучение тем (вопросов) теоретической части курса	1	ПК-28	Зачёт, Тест	
	Итого	1			
5 Типы конфликтов	Самостоятельное изучение тем (вопросов) теоретической части курса	11	ПК-28	Зачёт, Контрольная работа, Тест	
	Подготовка к контрольным работам	17			
	Итого	28			
6 Уровни общения	Самостоятельное изучение тем (вопросов) теоретической части курса	1	ПК-28	Зачёт, Тест	
	Итого	1			
7 Основные практики	Самостоятельное изучение тем (вопросов) теоретической части курса	33	ПК-28	Зачёт, Тест	
	Итого	33			
	Выполнение контроль-	2	ПК-28	Контрольная рабо-	

	ной работы		та
Итого за семестр		130	
	Подготовка и сдача за- чета	4	Зачёт
Итого		134	

10. Контроль самостоятельной работы (курсовой проект / курсовая работа) Не предусмотрено РУП.

11. Рейтинговая система для оценки успеваемости обучающихся Рейтинговая система не используется.

12. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

12.1. Основная литература

1. Психология коммуникации [Электронный ресурс]: Психология коммуникации / Е. М. Покровская, Л. В. Смольникова - 2016. 115 с. Доступ из личного кабинета студента. — Режим доступа: https://edu.tusur.ru/publications/5979 (дата обращения: 03.10.2022).

12.2. Дополнительная литература

1. Социальные технологии работы с молодежью [Электронный ресурс]: Учебное пособие / В. В. Орлова - 2017. 144 с. Доступ из личного кабинета студента. — Режим доступа: https://edu.tusur.ru/publications/7025 (дата обращения: 03.10.2022).

12.3. Учебно-методические пособия

12.3.1. Обязательные учебно-методические пособия

- 1. Разработка и проведение тренингов по интеграции личности в общество [Электронный ресурс]: Учебно-методическое пособие для практических занятий и самостоятельной работы / М. П. Шульмин 2020. 72 с. Доступ из личного кабинета студента. Режим доступа: https://edu.tusur.ru/publications/9242 (дата обращения: 03.10.2022).
- 2. Шульмин М.П. Разработка и проведение тренингов по интеграции личности в общество : электронный курс / М.П. Шульмин, М. В. Берсенев. Томск : ТУСУР, ФДО, 2020. Доступ из личного кабинета студента.:

12.3.2. Учебно-методические пособия для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Учебно-методические материалы для самостоятельной и аудиторной работы обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

Для лиц с нарушениями зрения:

- в форме электронного документа;
- в печатной форме увеличенным шрифтом.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в форме электронного документа;
- в печатной форме.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в форме электронного документа;
- в печатной форме.

12.4. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- 1. eLIBRARY.RU: крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования (https://www.elibrary.ru);
- 2. ЭБС «Юрайт»: виртуальный читальный зал учебников и учебных пособий от авторов из ведущих вузов России (https://urait.ru/). Доступ из личного кабинета студента;
- 3. ЭБС «Лань»: электронно-библиотечная система издательства Лань (https://e.lanbook.com/). Доступ из личного кабинета студента.

13. Материально-техническое обеспечение дисциплины и требуемое программное обеспечение

13.1. Общие требования к материально-техническому и программному обеспечению дисциплины

13.1.1. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

Кабинет для самостоятельной работы студентов

учебная аудитория для проведения занятий лабораторного типа, помещение для проведения групповых и индивидуальных консультаций, помещение для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы

634034, Томская область, г. Томск, Вершинина улица, д. 74, 207 ауд.

Описание имеющегося оборудования:

- Коммутатор MicroTeak;
- Компьютер PENTIUM D 945 (3 шт.);
- Компьютер GELERON D 331 (2 шт.);
- Комплект специализированной учебной мебели;
- Рабочее место преподавателя.

Программное обеспечение:

- 7-zip (с возможностью удаленного доступа)
- Google Chrome
- Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows (с возможностью удаленного доступа)
- Microsoft Windows
- OpenOffice (с возможностью удаленного доступа)

13.1.2. Материально-техническое и программное обеспечение для самостоятельной работы

Для самостоятельной работы используются учебные аудитории (компьютерные классы), расположенные по адресам:

- 634050, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 40, 233 ауд.;
- 634045, Томская область, г. Томск, ул. Красноармейская, д. 146, 201 ауд.;
- 634034, Томская область, г. Томск, Вершинина улица, д. 47, 126 ауд.;
- 634034, Томская область, г. Томск, Вершинина улица, д. 74, 207 ауд.

Состав оборудования:

- учебная мебель;
- компьютеры класса не ниже ПЭВМ INTEL Celeron D336 2.8ГГц. 5 шт.;
- компьютеры подключены к сети «Интернет» и обеспечивают доступ в электронную информационно-образовательную среду университета.

Перечень программного обеспечения:

- Microsoft Windows;
- OpenOffice:
- Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows;
- 7-Zip;
- Google Chrome.

13.2. Материально-техническое обеспечение дисциплины для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Освоение дисциплины лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения.

При занятиях с обучающимися **с нарушениями слуха** предусмотрено использование звукоусиливающей аппаратуры, мультимедийных средств и других технических средств приема/передачи учебной информации в доступных формах, мобильной системы преподавания для обучающихся с инвалидностью, портативной индукционной системы. Учебная аудитория, в которой занимаются обучающиеся с нарушением слуха, оборудована компьютерной техникой, аудиотехникой, видеотехникой, электронной доской, мультимедийной системой.

При занятиях с обучающимися **с нарушениями зрениями** предусмотрено использование в лекционных и учебных аудиториях возможности просмотра удаленных объектов (например, текста на доске или слайда на экране) при помощи видеоувеличителей для комфортного просмотра.

При занятиях с обучающимися **с нарушениями опорно-двигательного аппарата** используются альтернативные устройства ввода информации и другие технические средства приема/передачи учебной информации в доступных формах, мобильной системы обучения для людей с инвалидностью.

14. Оценочные материалы и методические рекомендации по организации изучения дисциплины

14.1. Содержание оценочных материалов и методические рекомендации

Для оценки степени сформированности и уровня освоения закрепленных за дисциплиной компетенций используются оценочные материалы в составе:

14.1.1. Тестовые задания

- 1. Определите порядок этапов в динамике развития психологически близких, толерантных отношений:
 - а) доверительное общение;
 - б) неформальное общение;
 - в) психологическая близость;
 - г) формальное общение.
 - 2. Какими качествами обусловлена аттракция и принятие человека из иной культуры:
 - а) степенью выраженности потребности в аффилиации;
 - б) пространственной близостью общающихся;
 - в) физической привлекательностью;
 - г) фактором сходства между партнерами.
 - 3. Основные функции дружбы это:
 - а) утилитарная;
 - б) интеллектуальная;
 - в) деятельная;
 - г) эмоционально-экспрессивная.
- 4. Межличностные отношения, которые складываются и осознаются в играх, при этом возникает сюжетно-ролевая и личностная избирательность в общении и первичная интолерантность, прорабатываются основные конфликты, однако устойчивые личностные качества не выделяются, отношения ситуативны, неустойчивы, характеры для:
 - а) детей до 3 лет;
 - б) дошкольников;
 - в) младших школьников;
 - г) подростков.
- 5. Межличностные отношения, обусловленные непосредственным интересом, устойчивые, по строгим правилам, с повышенным требованием к себе и взрослым, особыми правилами разрешения конфликтных ситуаций и эмансипацией от взрослых характерны для:
 - а) детей до 3 лет;
 - б) дошкольников;
 - в) младших школьников;
 - г) подростков.
- 6. Выберите основные свойства присущие конфликтной ситуации в условиях работы мультикультурной команды:
- а) негативные эмоции и чувства по отношению друг к другу, как фоновые характеристики взаимодействия;
- б) наличие противоречий, различий между интересами, ценностями, целями, мотивами, ролями субъектов;
 - в) противодействие, противоборство субъектов;

- г) верных ответов нет.
- 47. Учащийся 10 класса, умный, способный, учиться на «4» и «5», вступил в конфликт с учителем химии. Предмет он знает, даже читает сверх программы. Один вопрос (внепрограммный) слушал на подготовительных курсах в институте, понял его не правильно. Этот же вопрос рассматривали в школе на уроке. Ученик уже имел о нем сложившееся представление (неверное). Поэтому объяснений учителя не принял, хотя она была права. Он был уверен в правоте преподавателя института. На почве неверия в знание учителя возник конфликт, который все усугублялся до того, что учащийся перестал заниматься химией. Стал вызывающе вести себя на уроках. Умное вмешательство преподавателя института, к которому обратился классный руководитель, помогло конфликт ликвидировать. Каким способом решения конфликтных ситуаций воспользовался классный руководитель?
 - а) посредничество;
 - б) переговоры;
 - в) арбитраж
 - г) обострение конфликта.
- 8. Способ воздействия на психику человека извне, основанный на системе логических доказательств, и предполагающий осознанное отношение воспринимающего к информации, повышающий толерантность по отношению к представителям иных культур — это:
 - а) подражание;
 - б) заражение;
 - в) убеждение;
 - г) внушение.
- 9. В процессе убеждения в условиях командной работы идет воздействие на человека через такую сферу как:
 - а) эмоции;
 - б) интеллект;
 - в) воля;
 - г) характер
- 10. Определите, в каких из нижеприведенных примеров представлена толерантная, межкультурная команда:
 - а) триста болельщиков наблюдают за школьным футбольным матчем;
 - б) пять студентов биологического факультета проводят лабораторное исследование;
 - в) два человека делают ремонт в квартире;
 - г) представитель фонда обзванивает потенциальных пожертвователей.
- 11. Социальная группа, в которой индивид усваивает социальное влияние и воспроизводит систему социальных связей, в том числе стереотипы интолерантности это:
 - а) группа членства;
 - б) реальная группа;
 - в) институт социализации;
 - г) референтная группа.
- 12. Социальная группа, на нормы, ценности и оценки которой ориентируется индивид в своем поведении и самооценке, устанавливающая основные стереотипы разрешения конфликтных ситуаций это...
 - а) референтная группа;
 - б) большая группа;
 - в) малая группа;
 - г) формальная группа.
- 13. Какое количество людей включает большая группа, общение с которой могут привести к возникновению интолерантных отношений?
 - а) свыше 10;
 - б) свыше 100;
 - в) свыше 1000;
 - г) количество людей не ограничено.
 - 14. Среди больших специфических групп, способных формировать отношения интолерант-

ности, найди лишнюю:

- а) аудитория газеты;
- б) участники митинга;
- в) массовая общественная организация;
- г) толпа.
- 15. Среди организованных больших групп, характеризующихся особым типом возникновения и протекания конфликтных ситуаций, найди лишнюю:
 - а) аудитория;
 - б) социальный класс;
 - в) нация;
 - г) коллектив предприятия.
- 16. К характеристикам нации, которые в определенных условиях могут вызывать межкультурные конфликты, относятся:
 - а) уклад чувств
 - б) социальный этикет, сленг
 - в) обычаи, традиции, вкусы
 - г) ценности, потребности, интересы
- 17. К особенностям толпы, отличающим ее от команды и повышающим риск возникновения конфликтных ситуаций, относятся:
 - а) диффузия ответственности;
 - б) повышенная внушаемость;
 - в) аффективное реагирование;
 - г) особенности умонастроения.
 - 18. Какие признаки свойственны для интолерантного поведения человека в толпе:
 - а) конформность;
 - б) критичность мышления;
 - в) внушаемость;
 - г) непредсказуемость поведения.
- 19. Форма искаженной информации о значимом объекте, циркулирующей в больших диффузных группах в условиях неопределенности и социально-психологической нестабильности, обладающая большим потенциалом для возникновения конфликтов это:
 - а) предрассудки;
 - б) слухи;
 - в) дезинформация;
 - г) стереотипы.
- 20. Тенденция к установлению различий в оценках своей и другой группы, как правило, в пользу первой, это...
 - а) внутригрупповая дискриминация;
 - б) межгрупповая дискриминация;
 - в) внутригрупповая конкуренция;
 - г) межгрупповое сотрудничество.

14.1.2. Зачёт

Приведены примеры типовых заданий из банка контрольных тестов, составленных по пройденным разделам дисциплины

- 1. Позитивный вектор дезинтеграции характеризует:
- А) кризисное состояние личности;
- Б) кризисную личность;
- В) равновесное состояние личности;
- Г) равновесную личность.

2. Дистресс характеризуется:
А) истощением ресурсов;
Б) тревогой;
В) мобилизацией ресурсов;
Г) реакцией антишока.
3. Согласно Эриксону, базовое доверие личности формируется:
А) на первой стадии жизненного цикла;
Б) на третьей стадии жизненного цикла;
В) на 4 стадии жизненного цикла;
Г) на 6 стадии жизненного цикла.
4. Согласно Линдеману, стрессовая ситуация переживается как кризис в зависимости от:
А) особенностей личности;
Б) особенностей законодательства;
В) особенностей социальной политики;
Г) особенностей жизненной ситуации.
5. Медицинская модель характеризует инвалидность как:
А) функцию организма;
Б) функцию общественного развития;
В) функцию экономического развития;
Г) функцию природной среды.
6. Социальная модель характеризует инвалидность как:
А) функцию общественного развития;
Б) функцию организма;
В) функцию экономического развития;
Г) функцию природной среды.
7. Декларация ООН о правах инвалидов в качестве существенной характеристики инвалидности рассматривает:

	Б) невозможность участвовать в деятельности;
	В) социальное неравенство;
	Г) экономическое неравенство.
инвал	8. Международная конвенция о правах инвалидов в качестве существенного признака для идности рассматривает:
	А) невозможность участвовать в деятельности;
	Б) невозможность удовлетворять потребности человека;
	В) экономическое неравенство;
	Г) социальное неравенство.
	9. Доступность услуг, оборудования и объектов окружающей среды называется:
	А) универсальный дизайн;
	Б) универсальный скрининг;
	В) эксклюзивный дизайн;
	Г) нецелевые расходы.
	10. Языком письменного общения незрячих людей с использованием рельефно-точечного
	шрифта является:
	А) система Брайль;
	Б) дактильная система;
	В) система жестового языка;
	Г) система Рэйки.
ется:	11. Изучением закономерностей развития психики детей с сенсорными дефектами занима-
	А) коррекционная психология;
	Б) коррекционная педагогика;
	В) патопсихология;
	Г) психопатология.
	12. Изучением методов обучения детей с сенсорными нарушениями занимается:

А) невозможность удовлетворения потребностей человека;

А) кор	рекционная педагогика;
Б) кор	рекционная психология;
В) пат	опсихология;
Г) пат	опедагогика.
13. Bo	сстановлением способностей к самообслуживанию у инвалидов занимается:
A) pea	билитолог;
Б) вра	ч-гигиенист;
В) анд	дролог;
Г) пси	хотерапевт.
14. Гр	уппу инвалидности человеку устанавливает:
А) мед	цико-социальная экспертиза;
Б) вра	ч-терапевт;
В) суд	ебно-медицинская экспертиза;
Г) сос	еди по дому.
15. Ст	епень утраты трудоспособности человеку определяет:
А) мед	цико-социальная экспертиза;
Б) вра	чебно-трудовая экспертиза;
В) тру	удотерапевт;
Г) раб	отодатель.
16. Ca	мая тяжелая группа инвалидности – это:
А) пер	рвая;
Б) вто	рая;
В) тре	тья;
Г) бес	срочная.
17. Ca	мая тяжелая степень утраты работоспособности – это:
А) тре	тья;
Б) вто	рая;

- В) первая;

 Г) невозвратная.

 18. Что не входит в единовременную денежную выплату инвалидам:

 А) покупка жилья;

 Б) санаторно-курортное лечение;

 В) проезд до места санаторно-курортного лечения;

 Г) лекарственные средства.

 19. Содержание собаки-проводника инвалиду по зрению компенсируется за счет:

 А) средств ФСС;

 Б) средств ФОМС;

 В) пенсионного фонда;

 Г) фонда президента РФ.

 20. Право на адаптированные программы обучения имеют:

 А) лица с ОВЗ;

 Б) беременные женщины;
- В) студенты с академической задолженностью;
- Г) зарубежные студенты.

14.1.3. Темы контрольных работ

Текст типового контрольного задания

Составление программы тренингов.

Проведение тренинга на развитие навыков общения и составление отчета по его проведен

14.1.4. Методические рекомендации

Учебный материал излагается в форме, предполагающей самостоятельное мышление студентов, самообразование. При этом самостоятельная работа студентов играет решающую роль в ходе всего учебного процесса.

Начать изучение дисциплины необходимо со знакомства с рабочей программой, списком учебно-методического и программного обеспечения. Самостоятельная работа студента включает работу с учебными материалами, выполнение контрольных мероприятий, предусмотренных учебным планом.

В процессе изучения дисциплины для лучшего освоения материала необходимо регулярно обращаться к рекомендуемой литературе и источникам, указанным в учебных материалах; пользоваться через кабинет студента на сайте Университета образовательными ресурсами электронно-библиотечной системы, а также общедоступными интернет-порталами, содержащими научно-популярные и специализированные материалы, посвященные различным аспектам учебной дисциплины.

При самостоятельном изучении тем следуйте рекомендациям:

- чтение или просмотр материала необходимо осуществлять медленно, выделяя основные идеи; на основании изученного составить тезисы. Освоив материал, попытаться соотнести теорию с примерами из практики;
- если в тексте встречаются термины, следует выяснить их значение для понимания дальнейшего материала;
 - необходимо осмысливать прочитанное и изученное, отвечать на предложенные вопросы.

Студенты могут получать индивидуальные консультации с использованием средств телекоммуникации.

По дисциплине могут проводиться дополнительные занятия в форме вебинаров. Расписание вебинаров публикуется в кабинете студента на сайте Университета. Запись вебинара публикуется в электронном курсе по дисциплине.

14.2. Требования к оценочным материалам для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов предусмотрены дополнительные оценочные материалы, перечень которых указан в таблице 14.

Таблица 14 – Дополнительные материалы оценивания для лиц с ограниченными возможностями

здоровья	И	инвалидов	

	Acpober it inibanidos				
Категории обучающихся	Виды дополнительных оценочных материалов	Формы контроля и оценки результатов обучения			
С нарушениями слуха	Тесты, письменные самостоятельные работы, вопросы к зачету, контрольные работы	Преимущественно письменная проверка			
С нарушениями зрения	Собеседование по вопросам к зачету, опрос по терминам	Преимущественно устная проверка (индивидуально)			
С нарушениями опорно- двигательного аппарата	Решение дистанционных тестов, контрольные работы, письменные самостоятельные работы, вопросы к зачету	Преимущественно дистанционными методами			
С ограничениями по общемедицинским показаниям Тесты, письменные самостоятельные работы, вопросы к зачету, контрольные работы, устные ответы		Преимущественно проверка методами исходя из состояния обучающегося на момент проверки			

14.3. Методические рекомендации по оценочным материалам для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов предусматривается доступная форма предоставления заданий оценочных средств, а именно:

- в печатной форме;
- в печатной форме с увеличенным шрифтом;
- в форме электронного документа;
- методом чтения ассистентом задания вслух;
- предоставление задания с использованием сурдоперевода.

Лицам с ограниченными возможностями здоровья и инвалидам увеличивается время на подготовку ответов на контрольные вопросы. Для таких обучающихся предусматривается доступная форма предоставления ответов на задания, а именно:

- письменно на бумаге;
- набор ответов на компьютере;
- набор ответов с использованием услуг ассистента;
- представление ответов устно.

Процедура оценивания результатов обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов по дисциплине предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в форме электронного документа;
- в печатной форме увеличенным шрифтом.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в форме электронного документа;
- в печатной форме.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в форме электронного документа;
- в печатной форме.

При необходимости для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения может проводиться в несколько этапов.