# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

### Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

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

	УТВЕ	РЖДАЮ	
Пр	оректор по	учебной раб	оте
		П. В. Сенч	енко
<b>~</b>	<b>&gt;&gt;</b>		Γ.

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

#### Социальная активность лиц с инвалидностью

Уровень образования: высшее образование - бакалавриат

Направление подготовки / специальность: **15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств** 

Направленность (профиль) / специализация: Системы автоматизации технологических процессов и производств

Форма обучения: очная

Факультет: ФВС, Факультет вычислительных систем

Кафедра: КСУП, Кафедра компьютерных систем в управлении и проектировании

Курс: **2** Семестр: **4** 

Учебный план набора 2020 года

#### Распределение рабочего времени

No	Виды учебной деятельности	4 семестр	Всего	Единицы
1	Практические занятия	72	72	часов
2	Всего аудиторных занятий	72	72	часов
3	Самостоятельная работа	72	72	часов
4	Всего (без экзамена)	144	144	часов
5	Общая трудоемкость	144	144	часов
		4.0	4.0	3.E.

Зачёт с оценкой: 4 семестр

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Сенченко П.В.

Должность: Проректор по УР Дата подписания: 18.12.2019 Уникальный программный ключ: a1119608-cdff-4455-b54e-5235117c185c Томск

Рассмотрена	и одо	брена	на	зас	седании	кафедры
протокол №	14	OT «	6	<b>&gt;&gt;</b>	11	2019 г.

#### ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

JI CODI HIIDI
лена с учетом требований федерального государ о образования (ФГОС ВО) по направлению подго технологических процессов и производств, утвер одобрена на заседании кафедры ИСР «
М. Ю. Ким
М. Ю. Ким
вана с факультетом и выпускающей кафедрой:
М. В. Черкашин
Ю. А. Шурыгин
М. Ю. Ким
А. В. Куренков
В. Н. Жигалова

#### 1. Цели и задачи дисциплины

#### 1.1. Цели дисциплины

систематизация накопленного в психологии лиц с ограниченными возможностями и социальной психологии практического опыта, методологическое осмысление процессов, влияющих на социальную активность лиц с инвалидностью.

#### 1.2. Задачи дисциплины

- сформировать понимание важности повышения социальной активности при работе с ЛОВ;
- обучить навыкам системного анализа процессов коммуникации и самоорганизации
   ЛОВ при повышении их социальной активности;
- развить способность к разработке основных мероприятий, проводимых при участии лиц с инвалидностью, с учетом повышения прочности социальных связей и улучшения коммуникативных компетенций;
- сформировать навыки выстраивания социальных связей с целью поддержания стабильности общества.

### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Социальная активность лиц с инвалидностью» (Б1.В.03.ДВ.01.03) относится к блоку 1 (вариативная часть).

Предшествующими дисциплинами, формирующими начальные знания, являются: Деловые коммуникации.

Последующими дисциплинами являются: Безопасность жизнедеятельности.

### 3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- OK-4 способностью работать в команде, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия;
- ПК-4 способностью участвовать в постановке целей проекта (программы), его задач при заданных критериях, целевых функциях, ограничениях, разработке структуры его взаимосвязей, определении приоритетов решения задач с учетом правовых и нравственных аспектов профессиональной деятельности, в разработке проектов изделий с учетом технологических, конструкторских, эксплуатационных, эстетических, экономических и управленческих параметров, в разработке проектов модернизации действующих производств, создании новых, в разработке средств и систем автоматизации, контроля, диагностики, испытаний, управления процессами, жизненным циклом продукции и ее качеством в соответствии с техническими заданиями и использованием стандартных средств автоматизации расчетов и проектирования;

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

- **знать** основы работы с лицами с инвалидностью при повышении качества их социальной активности, принципы толерантного отношения при работе в команде с инвалидами
- **уметь** давать объективную оценку продуктивности и уровню толерантности различных типов командных мероприятий, проводимых при участии лиц с инвалидностью
- **владеть** навыками аргументированного обоснования возрастания необходимости и роли различных командных мероприятий для повышения социальной активности лиц с инвалидностью и увеличения общего уровня толерантности в обществе

#### 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
		4 семестр
Аудиторные занятия (всего)	72	72

Практические занятия	72	72
Самостоятельная работа (всего)	72	72
Проработка лекционного материала	11	11
Подготовка к практическим занятиям, семинарам	61	61
Всего (без экзамена)	144	144
Общая трудоемкость, ч	144	144
Зачетные Единицы	4.0	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	Прак. зан., ч	Сам. раб., ч	Всего часов (без экзамена )	Формируемые компетенции
4 cen	иестр			
1 Введение в психологию социальной активизации лиц с инвалидностью	10	7	17	ОК-4, ПК-4
2 Методология социальной и психологической работы с процессами повышения социальной активности ЛОВ	10	11	21	ОК-4, ПК-4
3 Методы психодиагностики и воздействия на процессы проведения мер по социальной актуализации ЛОВ	10	11	21	ОК-4, ПК-4
4 Организация практической работы по повышению социальной активности лиц с инвалидностью	10	11	21	ОК-4, ПК-4
5 Интегративный и трансцендентный подходы к процессам повышения социальной активности инвалидов	10	12	22	ОК-4, ПК-4
6 Личность человека с инвалидностью как си- стема «Я»-идентификаций	10	12	22	ОК-4, ПК-4
7 Основные характеристики кризисных состояний лиц с инвалидностью в процессах повышения социальной активности	12	8	20	ОК-4, ПК-4
Итого за семестр	72	72	144	
Итого	72	72	144	

# 5.2. 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 5.2.

Таблица 5.2 – 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
Предшествующие дисциплины							
1 Деловые коммуникации	+	+	+	+	+	+	+
Последующие дисциплины							
1 Безопасность жизнедеятельности	+	+	+	+	+	+	+

# 5.3. Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов занятий

Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов занятий представлено в таблице 5.3.

Таблица 5.3 – Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов занятий

Vormony	Виды з	анятий	Формал момеро ил
Компетенции	Прак. зан.	Сам. раб.	- Формы контроля
OK-4	+	+	Опрос на занятиях, Тест, Реферат, Зачёт с оценкой
ПК-4	+	+	Опрос на занятиях, Тест, Реферат, Зачёт с оценкой

### 6. Интерактивные методы и формы организации обучения

Не предусмотрено РУП.

#### 7. Лабораторные работы

Не предусмотрено РУП.

#### 8. Практические занятия (семинары)

Наименование практических занятий (семинаров) приведено в таблице 8.1.

Таблица 8.1 – Наименование практических занятий (семинаров)

Названия разделов	Наименование практических занятий (семинаров)	Трудоемкость, ч	Формируемые компетенции				
	4 семестр						
1 Введение в психологию	Изучение основных теоретических аспектов дисциплины.	10	ОК-4, ПК-4				
социальной активизации лиц с инвалидностью	Итого	10					
2 Методология социальной и психологической	Изучение основных принципов организации социальной активности лиц с ОВЗ и их применимости на практике.	10	ОК-4, ПК-4				
работы с процессами повышения социальной активности ЛОВ	Итого	10					
3 Методы психодиагностики и воздействия на	Освоение основных методов психодиагностики личности и их использования в повышении социальной активности ЛОВЗ.	10	ОК-4, ПК-4				
процессы проведения мер по социальной актуализации ЛОВ	Итого	10					
4 Организация практической работы	Симуляция мероприятий по повышению социальной активности ЛОВЗ.	10	ОК-4, ПК-4				

по повышению социальной активности лиц с инвалидностью	Итого	10	
5 Интегративный и трансцендентный	Освоение основных интенсивных интегративных психотехнологий.	10	ОК-4, ПК-4
подходы к процессам повышения социальной активности инвалидов	Итого	10	
6 Личность человека с инвалидностью как	Выявление роли я-идентификаций ЛОВЗ в организации социальной активности.	10	ОК-4, ПК-4
система «Я»- идентификаций	Итого	10	
7 Основные характеристики кризисных состояний	Симуляция использования кризисных со- стояний ЛОВЗ для повышения их соци- альной активности.	12	ОК-4, ПК-4
лиц с инвалидностью в процессах повышения социальной активности	Итого	12	
Итого за семестр		72	

# 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

гаолица 9.1 – Виды самостоятельной раооты, трудоемкость и формируемые компетенции							
Названия разделов	Виды самостоятельной работы			Формы контроля			
	4	семестр					
1 Введение в психологию социальной	Подготовка к практическим занятиям, семинарам	5	ОК-4, ПК-4	Зачёт с оценкой, Опрос на занятиях, Реферат, Тест			
активизации лиц с инвалидностью	Проработка лекционного материала	2					
	Итого	7					
2 Методология социальной и психологической	Подготовка к практическим занятиям, семинарам	10	ОК-4, ПК-4	Зачёт с оценкой, Опрос на занятиях, Реферат, Тест			
работы с процессами повышения	Проработка лекционного материала	1					
социальной активности ЛОВ	Итого	11					
3 Методы психодиагностики и воздействия на	Подготовка к практическим занятиям, семинарам	10	ОК-4, ПК-4	Зачёт с оценкой, Опрос на занятиях, Реферат, Тест			
процессы	Проработка лекционно-	1					

проведения мер по	го материала				
социальной актуализации ЛОВ	Итого	11			
4 Организация практической работы по	Подготовка к практическим занятиям, семинарам	10	ОК-4, ПК-4	Зачёт с оценкой, Опрос на занятиях, Реферат, Тест	
повышению социальной активности лиц с	Проработка лекционного материала	1			
инвалидностью	Итого	11			
5 Интегративный и трансцендентный подходы к	Подготовка к практическим занятиям, семинарам	10	ОК-4, ПК-4	Зачёт с оценкой, Опрос на занятиях, Реферат, Тест	
процессам повышения социальной	Проработка лекционного материала	2			
активности инвалидов	Итого	12			
6 Личность человека с инвалидностью	Подготовка к практическим занятиям, семинарам	10	ОК-4, ПК-4	Зачёт с оценкой, Опрос на занятиях, Реферат, Тест	
как система «Я»- идентификаций	Проработка лекционного материала	2			
	Итого	12			
7 Основные характеристики кризисных	Подготовка к практическим занятиям, семинарам	6	ОК-4, ПК-4	Зачёт с оценкой, Опрос на занятиях, Реферат, Тест	
состояний лиц с инвалидностью в	Проработка лекционного материала	2			
процессах повышения социальной активности	Итого	8			
Итого за семестр		72			
Итого		72			

## 10. Курсовой проект / курсовая работа

Не предусмотрено РУП.

# 11. Рейтинговая система для оценки успеваемости обучающихся

#### 11.1. Балльные оценки для элементов контроля

Таблица 11.1 – Балльные оценки для элементов контроля

Элементы учебной деятельности	тоалл на 1-ую к 1 с гоалл за периол		Максимальный балл за период между 2КТ и на конец семестра	Всего за семестр					
	4 семестр								
Опрос на занятиях	10	15	10	35					
Реферат	5	10	5	20					

Тест	15	15	15	45
Итого максимум за период	30	40	30	100
Нарастающим итогом	30	70	100	100

#### 11.2. Пересчет баллов в оценки за контрольные точки

Пересчет баллов в оценки за контрольные точки представлен в таблице 11.2.

Таблица 11.2 – Пересчет баллов в оценки за контрольные точки

Баллы на дату контрольной точки	Оценка
≥ 90% от максимальной суммы баллов на дату КТ	5
От 70% до 89% от максимальной суммы баллов на дату КТ	4
От 60% до 69% от максимальной суммы баллов на дату КТ	3
< 60% от максимальной суммы баллов на дату КТ	2

### 11.3. Пересчет суммы баллов в традиционную и международную оценку

Пересчет суммы баллов в традиционную и международную оценку представлен в таблице 11.3.

Таблица 11.3 – Пересчет суммы баллов в традиционную и международную оценку

Оценка (ГОС)	Итоговая сумма баллов, учитывает успешно сданный экзамен	Оценка (ECTS)	
5 (отлично) (зачтено)	90 - 100	А (отлично)	
	85 - 89	В (очень хорошо)	
4 (хорошо) (зачтено)	75 - 84	С (хорошо)	
	70 - 74	D (************************************	
2 (уугар угатраруулану уга) (зауугауга)	65 - 69	D (удовлетворительно)	
3 (удовлетворительно) (зачтено)	60 - 64	Е (посредственно)	
2 (неудовлетворительно) (не зачтено)	Ниже 60 баллов	F (неудовлетворительно)	

#### 12. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

#### 12.1. Основная литература

1. Социальные технологии работы с молодежью [Электронный ресурс]: Учебное пособие / В. В. Орлова - 2017. 144 с. — Режим доступа: https://edu.tusur.ru/publications/7025 (дата обращения: 03.02.2021).

#### 12.2. Дополнительная литература

1. Психология коммуникации [Электронный ресурс]: Психология коммуникации / Е. М. Покровская, Л. В. Смольникова - 2016. 115 с. — Режим доступа: https://edu.tusur.ru/publications/5979 (дата обращения: 03.02.2021).

#### 12.3. Учебно-методические пособия

#### 12.3.1. Обязательные учебно-методические пособия

1. Социальная активность лиц с инвалидностью [Электронный ресурс]: Учебно-методическое пособие для практических занятий и самостоятельной работы / М. В. Берсенев - 2020. 74 с. — Режим доступа: https://edu.tusur.ru/publications/9244 (дата обращения: 03.02.2021).

# 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. Рекомендуется использовать информационные, справочные и нормативные базы данных https://lib.tusur.ru/ru/resursy/bazy-dannyh

# 13. Материально-техническое обеспечение дисциплины и требуемое программное обеспечение

# 13.1. Общие требования к материально-техническому и программному обеспечению лисциплины

### 13.1.1. Материально-техническое и программное обеспечение для практических занятий

Учебная аудитория

учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, учебная аудитория для проведения занятий практического типа

634045, Томская область, г. Томск, ул. Красноармейская, д. 146, 305 ауд.

Описание имеющегося оборудования:

- Комплект специализированной учебной мебели;
- Рабочее место преподавателя.

Программное обеспечение не требуется.

#### 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. Устойчивый комплекс формальных и неформальных правил, ценностей, норм, установок, регулирующих функционирование официальных организаций и социальных групп и образующих социальную систему это:
  - а) культура;
  - б) социальный институт;
  - в) менталитет;
  - г) нет верного ответа.

	2.	Малая	группа	_	ЭТО	немногочисленная	ПО	составу,	члены	которой	і объедин	ены
					_и, н	находятся в					контакте,	что
являет	ся (	основної	й для воз	ниі	кнове	ения						

- 3. Специфический признак малой группы, в том числе команды, отличающий ее от большой:
- а) общественные отношения выступают в малой группе в форме непосредственных личных контактов;
  - б) в ней всегда есть лидер;
  - в) ее члены всегда объединены совместной деятельностью;
  - г) в ней развито сотрудничество.
- 4. «Официальное положение человека в группе», обусловливающая толерантность или интолерантность по отношению к нему это:
  - а) позиция;
  - б) статус;
  - в) роль;
  - г) должность.
- 5. Нормативно заданный образец поведения, ожидаемый от человека, занимающего определённое положение в команде, это:
  - а) позиция;
  - б) статус;
  - в) роль;
  - г) должность.

о. по эманскому, группа, у участников которой есть общая цель, но каждый идет к ней
своим путём, - это:
а) номинальная группа;
б) ассоциация;
в) корпорация;
г) кооперация.
7. Укажите, каким структурам малой группы даны определения:
а) — это совокупность связей между ее членами, характеризуемых взаимными
предпочтениями и отвержениями;
б) — это совокупность связей между ее членами, характеризуемых процессами приема и передачи информации, циркулирующей в группе;
в) — это совокупность связей и отношений между индивидами, характеризу-
емых распределением между ними типичных способов поведения, предписываемых, ожидаемых и
реализуемых участниками группового процесса;
г) — это совокупность связей между индивидами, характеризуемая направ-
ленностью и интенсивностью их взаимного влияния.
8. Во время дискуссии человек, внутренне не согласный с мнением группы, внешне подчи-
няется требованиям большинства, в том числе по отношению к угнетаемым группам – это явление:
а) конформизма;
б) огруппления мышления;
в) внушаемости;
г) конформизма наоборот.
9. Если мнение человека всегда противостоит мнению группы – это:
<ul> <li>а) внешний конформизм;</li> </ul>
, 11 ,
б) внутренний конформизм;
в) нон-конформизм;
г) конформизм наоборот.
10 «Deapurtus pasulus atusulus ila hapatu vahayan n hagtatu va tili kawanitu ata finatia
10. «Развитие взаимоотношений по поводу успехов в деятельности» команды - это группо-
вой процесс:
а) консолидация;
б) общение;
в) принятие решения;
г) конкуренция.
11. «Чёткое, согласованное, интериоризированное осознание членами группы её целей, кри-
териев оценки результатов», влияющее на интолерантное отношение к членам других групп - это
групповое состояние:
а) подготовленность;
б) направленность;
в) организованность;
г) интегративность.
,
12. Определите последовательность групп по уровню их развития начиная с самой низкой:
а) корпорация;
б) коллектив;
в) диффузная;
г) кооперация;
д) ассоциация.
д) ассоциация.

- 13. В большей степени эффективность групповой работы в команде определяет:
- а) личные взаимоотношения;
- б) коллективисткое отношение к содержанию деятельности;
- в) каналы коммуникаций;
- г) роли, статусы.
- 14. Лидерство это:
- а) средство регулирования официальных отношений в макросреде, носящее стабильный характер;
- б) средство регулирования официальны отношений в микросреде, зависящее от всевозможных поворотов

групповых настроений;

- в) средство регулирования неофициальных отношений в макросреде, носящее стабильный характер;
- г) средство регулирования неофициальных отношений в микросреде, зависящее от всевозможных поворотов

групповых настроений.

- 15. Лида, молодая женщина, вместе с тремя приятельницами представительницами различных конфессий снимает квартиру в большом городе. Но вскоре она заметила, что ее подруги уклоняются от уплаты коммунальных услуг. Чтобы положить этому конец, она заводит строгий учет пользования услугами и ежемесячно сама выписывает счета каждой из трех девушек. Определите тип Лидиного лидерства:
  - а) неформальный деловой;
  - б) формальный деловой;
  - в) неформальный социоэмоциональный;
  - г) формальный социоэмоциональный.
  - 16. Руководство командой это:
- а) средство регулирования официальных отношений в макросреде, носящее стабильный характер;
- б) средство регулирования неофициальных отношений в макросреде, зависящее от всевозможных поворотов

групповых настроений;

- в) средство регулирования официальных отношений в микросреде, носящее стабильный характер;
- г) средство регулирования неофициальных отношений в микросреде, носящее стабильный характер.
- 17. Групповое состояние, характеризующееся достижением ЦОЕ, личностной значимостью целей, ценностей, норм группы, идентификацией с группой, в том числе и по отношению к представителям других культур это \_\_\_\_\_\_\_\_.
- 18. Групповое состояние, характеризующееся созданием групповой структуры, распределением обязанностей, налаживанием системы коммуникаций это
  - 19. Совместная деятельность это:
  - а) деятельность, направленная на достижение результата;
- б) организованная деятельность, направленная на достижение индивидуальных целей и задач;
  - в) организованная деятельность, направленная на достижение единого результата;
  - г) деятельность, направленная на достижение единого результата.
  - 20. Связь между технологией трудового процесса и социально-психологическим климатом в

команде можно показать на основе выделенных Л.И. Уманским «моделей совместной деятельности». К какой модели совместной деятельности относиться бригада монтажников?

- а) совместно-последовательная деятельность;
- б) совместно-взаимодействующая деятельность;
- в) совместно-индивидуальная деятельность.

#### 14.1.2. Темы опросов на занятиях

Тренировка осознания процессов коммуникации и самоорганизации.

Основы медитации в процессе самоатулизации и самоактивизации

Театры сознания в психологии повышения социальной активности.

Карты бессознательного в контексте процессов повышения социальной активности ЛОВ.

Исторический экскурс. Ученики 3. Фрейда. Понимание бессознательного в русской психологии и его влияния на процессы повышения социальной активности лиц с инвалидностью.

Расширенные карты сознания в контексте процессов повышения социальной активности лиц с инвалидностью.

Теория, история и практика ребефинга в приложении к процессам повышения социальной активности лиц с инвалидностью.

Холотропное дыхание для решения проблем коммуникации и самоорганизации при проведении мероприятий по повышению социальной активности для лиц с инвалидностью.

Вайвейшн. Контекстуальные тренинги и упражнения.

Телесно – ориентированные техники в контексте решения проблем повышения социальной активности лиц с инвалидностью.

Общая стратегия практической работы с лицами с инвалидностью в расширенном состоянии сознания.

Пространство состояний сознания у лиц с инвалидностью.

Способы вхождения в измененные состояния сознания. Особенности вхождения в ИСЗ, в зависимости от способа. Основные моменты стратегии.

Свободное дыхание как целостная интегративная психотехнология.

Пять элементов свободного дыхания.

Экспансивная тенденция в процессах повышения социальной активности.

Тенденция качественного преображения в процессах повышения социальной активности.

Тенденция к сохранению постоянства в процессах повышения социальной активности.

Соотношение прошлого, настоящего и будущего в жизни лиц с инвалидностью.

Феноменологический анализ автобиографических сообщений лиц с инвалидностью.

Работа с материалами СМИ и художественными произведениями.

Кризис в процессах повышения социальной активности лиц с инвалидностью как движение от психологических защит к аутентичности и конгруэнтности.

#### 14.1.3. Темы рефератов

- 1. Разработка инновационных социально психологических технологий работы над повышением социальной активности лиц с инвалидностью, их апробация и внедрение.
- 2. Разработка оптимальной структуры социальной и психологической защиты лиц с инвалидностью с применением социально-психологических технологий на региональном уровне (создание базовых моделей социальных и психологических служб, схем инфраструктуры социальных учреждений).
- 3. Исследование рынка социально-активизационных услуг для лиц с инвалидностью в Томском регионе и их стандартизация (терминология, подходы, стандарты на различные виды социально-психологических услуг, их модели).
- 4. Разработка диагностических, коррекционных и реабилитационных программ практической работы с процессами повышения социальной активности лиц с инвалидностью.
- 5. Социально-педагогические, правовые и экономические аспекты работы с повышением социальной активности лиц с инвалидностью.
- 6. Работа с процессами повышения социальной активности лиц с инвалидностью в системе служб социальной защиты населения.
- 7. Разработка инновационных психосоциальных технологий работы с повышением социальной активности лиц с инвалидностью, их апробация и внедрение.

- 8. Исследование и разработка систем тренинговой психосоциальной работы с процессами повышения социальной активности лиц с инвалидностью.
- 9. Возрастные кризисы лиц с инвалидностью и их влияние на процессы повышения социальной активности.
- 10. Методы и техники психосоциальной работы с процессами повышения социальной активности лиц с инвалилностью.
- 11. Психологические особенности лиц с инвалидностью в качестве участников тренингов с ограниченными возможностями здоровья.

#### 14.1.4. Вопросы для зачёта с оценкой

- 1. Актуальность проблемы работы с процессами повышения социальной активности лиц с инвалидностью.
  - 2. Определение понятий коммуникация и самоорганизация: общее и различное.
  - 3. Объект социально-психологической работы (уровни).
- 4. Ведущий тренинга по повышению социальной активности лиц с инвалидностью как субъект специфической деятельности (характеристика).
  - 5. Развитие теории повышения социальной активности.
- 6. Общеметодологический принцип целостности в социально-психологической работе с процессами повышения социальной активности лиц с инвалидностью (основные положения).
- 7. Генетический принцип социально-психологической работы с процессами повышения социальной активности лиц с инвалидностью (основные положения).
- 8. Принцип обусловленности в социально-психологической работе с процессами повышения социальной активности лиц с инвалидностью (основные положения).
- 9. Частнометодологический принцип позитивности в социально-психологической работе с процессами повышения социальной активности лиц с инвалидностью (основные положения).
- 10. Принцип соотнесенности в социально-психологической работе с процессами повышения социальной активности лиц с инвалидностью (основные положения).
- 11. Принцип потенциальности в социально-психологической работе с процессами повышения социальной активности лиц с инвалидностью (основные положения).
- 12. Принцип многомерности истины в социально-психологической работе с процессами повышения социальной активности лиц с инвалидностью (основные положения).
- 13. Особенности социально-психологических методов исследования процессов повышения социальной активности лиц с инвалидностью.
- 14. Требования к психотехническому обеспечению социально-психологической работы с процессами повышения социальной активности лиц с инвалидностью.
- 15. Требования к процессу взаимодействия ведущего тренинга навыков коммуникации и самоорганизации и лиц с инвалидностью.
- 16. Интегративный и трансцендентный подходы к процессам повышения социальной активности лиц с инвалидностью.
  - 17. Особенности интенсивных интегративных психотехнологий.
- 18. Уровни психотехнологической работы с процессами повышения социальной активности лиц с инвалидностью.
  - 19. Проблема самоактуализации в психоанализе.
  - 20. Проблема самоактуализации в гуманистической психологии.
  - 21. Проблема самоактуализации в гештальтпсихологии.
  - 22. Проблема самоактуализации в трансперсональной психологии.
  - 23. Самоактуализация в интенсивных тренинговых психотехнологиях.
- 24. Личность людей с инвалидностью как система «Я»-идентификаций (основные представления и тенденции).
  - 25. Специфика «Я»-материального лиц с инвалидностью.
  - 26. Специфика «Я»-социального лиц с инвалидностью.
  - 27. Специфика «Я»-духовного лиц с инвалидностью.
  - 28. Личность людей с инвалидностью во временном континууме.
  - 29. «Я»-реальное и «Я»-потенциальное лиц с инвалидностью.
  - 30. Соотношение «Я» и «не Я» лиц с инвалидностью.

- 31. Пространство равностности лиц с инвалидностью.
- 32. Кризис в процессах коммуникации и самоорганизации как посвящение лиц с инвалидностью.
- 33. Основные этапы социально-психологической работы с процессами повышения социальной активности лиц с инвалидностью.
  - 34. Вероятностные и закономерные кризисы лиц с инвалидностью.

# 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

эдоровы и инванидов		
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.