### МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

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

	УТВЕРЖДА	Ю
	Проректор п	о УРиМД
	Сенч	енко П.В.
« <u>11</u> »	12	2024 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

### СОЦИАЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ РАБОТЫ С МОЛОДЕЖЬЮ

Уровень образования: высшее образование - бакалавриат

Направление подготовки / специальность: 39.03.03 Организация работы с молодежью

Направленность (профиль) / специализация: Современные технологии в организации работы с

молодежью

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

Кафедра: философии и социологии (ФС)

Курс: **3** Семестр: **5** 

Учебный план набора 2025 года

### Объем дисциплины и виды учебной деятельности

Виды учебной деятельности	5 семестр	в Всего	Единицы
Лекционные занятия	4	4	часов
Практические занятия	4	4	часов
Курсовая работа	4	4	часов
Самостоятельная работа	209	209	часов
Самостоятельная работа под руководством преподавателя	20	20	часов
Контрольные работы	2	2	часов
Подготовка и сдача экзамена	9	9	часов
Общая трудоемкость	252	252	часов
(включая промежуточную аттестацию)		7	3.e.

Формы промежуточной аттестации	Семестр	Количество
Экзамен	5	
Курсовая работа	5	
Контрольные работы	5	1

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Сенченко П.В.

Должность: Проректор по УРиМД Дата подписания: 11.12.2024 Уникальный программный ключ: a1119608-cdff-4455-b54e-5235117c185c

#### 1. Общие положения

#### 1.1. Цели дисциплины

1. Формирование у студентов представлений о современных технологиях работы с молодежью, их социального ориентирования, теоретически, практически и личностно подготовить их в качестве организатора работы с молодежью.

#### 1.2. Задачи дисциплины

- 1. Сформировать представление о сущности технологизации работы с молодежью.
- 2. Сформировать систему представлений о принципах и функциях социальных технологий работы с молодежью.

### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок дисциплин: Б1. Дисциплины (модули).

Часть блока дисциплин: Часть, формируемая участниками образовательных отношений.

Модуль дисциплин: Модуль направленности (профиля) (major).

Индекс дисциплины: Б1.В.01.09.

Реализуется с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

### 3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и основной образовательной программой (таблица 3.1):

Таблица 3.1 – Компетенции и индикаторы их достижения

Компетенция	Индикаторы достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине				
	Универсальные ког					
	з инверсальные ког	мистепции				
-	05	-				
Общепрофессиональные компетенции						
-	-	-				
	Профессиональные к	сомпетенции				
ПК-3. Способен	ПК-3.1. Знает методы	Описывает и понимает типы социальных				
применять социальные	разработки и планирования	технологий, алгоритм разработки и				
технологии (в том	программ по организации	планирования программ, по организации				
числе инновационные)	мероприятий в сфере	мероприятий в сфере молодежной				
по работе с молодежью	молодежной политики	политики.				
и при осуществлении	ПК-3.2. Умеет соблюать	Может проиллюстрировать различные				
работы по организации	порядок оказания	типы социальных технологий,				
и мероприятий в сфере	социальных услуг и услуг	разрабатывать и планировать работу при				
молодежной политики	по организации	организации мероприятий в сфере				
	мероприятий в сфере	молодежной политики				
	молодежной политики					
	ПК-3.3. Владеет навыками	Составляет суждение по практическими				
	применения современных	навыками применения различных типов				
	формам и методов работы с	социальных технологий, организации и				
	молодежью при проведении	проведения мероприятий в сфере				
	мероприятий в сфере	молодежной политики				
	молодежной политики					

4. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем

### и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 7 зачетных единиц, 252 академических часов. Распределение трудоемкости дисциплины по видам учебной деятельности представлено в таблице 4.1.

Таблица 4.1 – Трудоемкость дисциплины по видам учебной деятельности

Регизинда 1.1 Трудоемкоеть диециплины по видам у теоной деятельно	Всего	Семестры
Виды учебной деятельности	часов	5 семестр
Контактная работа обучающихся с преподавателем, всего	34	34
Лекционные занятия	4	4
Практические занятия	4	4
Курсовая работа	4	4
Самостоятельная работа под руководством преподавателя	20	20
Контрольные работы	2	2
Самостоятельная работа обучающихся, всего	209	209
Самостоятельное изучение тем (вопросов) теоретической части	80	80
дисциплины		
Проработка лекционного материала	40	40
Выполнение курсовой работы	43	43
Подготовка к контрольной работе	20	20
Написание отчета по курсовой работе	26	26
Подготовка и сдача экзамена	9	9
Общая трудоемкость (в часах)	252	252
Общая трудоемкость (в з.е.)	7	7

### 5. Структура и содержание дисциплины

### 5.1. Разделы (темы) дисциплины и виды учебной деятельности

Структура дисциплины по разделам (темам) и видам учебной деятельности приведена в таблице 5.1.

Таблица 5.1 – Разделы (темы) дисциплины и виды учебной деятельности

Названия разделов (тем) дисциплины	Лек. зан., ч	Прак. зан., ч	Контр. раб.	Курс. раб.	СРП, ч.	Сам. раб., ч	Всего часов (без промежуточной аттестации)	Формируемые компетенции
5 семестр								

1 Гражданское	2	-	2	4	4	20	32	ПК-3
воспитание и								
образование								
2 Социальная	2	4			6	43	55	ПК-3
идентичность								
молодежи								
3 Гражданская	-	-			6	40	46	ПК-3
идентичность								
личности:								
современные реалии								
4 Новое в	-	-			4	66	70	ПК-3
гражданском								
образовании:								
актуальные								
технологии								
формирования								
гражданской								
идентичности								
молодого поколения								
россиян								
Итого за семестр	4	4	2	4	20	169	203	
Итого	4	4	2	4	20	169	203	

### 5.2. Содержание разделов (тем) дисциплины

Содержание разделов (тем) дисциплины приведено в таблице 5.2. Таблица 5.2 – Содержание разделов (тем) дисциплины

Названия разделов (тем) дисциплины	Содержание разделов (тем) дисциплины	Трудоемкость (лекционные занятия), ч	СРП, ч	Формируемые компетенции
	5 семестр			
1 Гражданское	Современные подходы к гражданскому	2	4	ПК-3
воспитание и	образованию и воспитанию. Развитие			
образование	гражданского образования: отечественный и			
	зарубежный опыт. Неформальное гражданское			
	образование. Гражданское самосознание			
	молодежи.			
	Итого	2	4	
2 Социальная	Концептуальные подходы к исследованию	2	6	ПК-3
идентичность	понятия идентичности. Социализация как фактор			
молодежи	идентификации современной молодежи.			
	Глобализация и социализация личности.			
	Самореализация и социальная идентификация			
	современной молодежи. Социальные сети как			
	пространство идентификации молодежи.			
	Итого	2	6	

	1			
3 Гражданская	Понятие "гражданской идентичности" в	0	6	ПК-3
идентичность	современных научных исследованиях. Структура			
личности:	гражданской идентичности.			
современные	Феноменологическая модель формирования			
реалии	гражданской идентичности личности.			
	Нормативно-правовое обеспечение становления			
	гражданской идентичности молодого поколения			
	россиян.			
	Итого	-	6	
4 Новое в	Формирование гражданской идентичности в	0	4	ПК-3
гражданском	процессе образования. Этнокультурная			
образовании:	образовательная среда как фактор формирования			
актуальные	социальной идентичности и социальной			
технологии	мобильности молодежи. Технологии			
формирования	формирования и развития гражданской			
гражданской	идентичности.			
идентичности				
молодого	TT		4	
поколения	Итого	-	4	
россиян				
	Итого за семестр	4	20	
	Итого	4	20	

### 5.3. Контрольные работы

Виды контрольных работ и часы на контрольные работы приведены в таблице 5.3.

Таблица 5.3 – Контрольные работы

№ п.п.	Виды контрольных работ	Трудоемкость, ч	Формируемые компетенции		
	5 семестр				
1	Контрольная работа	2	ПК-3		
	Итого за семестр	2			
	Итого	2			

### 5.4. Лабораторные занятия

Не предусмотрено учебным планом

### 5.5. Практические занятия (семинары)

Наименование практических занятий (семинаров) приведено в таблице 5.5.

Таблица 5.5. – Наименование практических занятий (семинаров)

Названия разделов (тем) дисциплины	Наименование практических занятий (семинаров)	Трудоемкость, ч	Формируемые компетенции
(тем) дисциплины	\ 1 /		компетенции
	5 семестр		
2 Социальная	Глобализация и социализация	4	ПК-3
идентичность	личности. Самореализация и		
молодежи	социальная идентификация		
	современной молодежи. Социальные		
	сети как пространство идентификации		
	молодежи.		
	Итого	4	
	Итого за семестр	4	
	Итого	4	

### 5.6. Контроль самостоятельной работы (курсовая работа)

Содержание самостоятельной работы и ее трудоемкость, а также формируемые компетенции в рамках выполнения курсовой работы представлены в таблице 5.5.

Таблица 5.5 – Содержание самостоятельной работы и ее трудоемкость в рамках выполнения

курсовой работы

Содержание самостоятельной работы в рамках выполнения курсовой работы	Трудоемкость, ч	Формируемые компетенции
5 семестр		
Технологии формирования и развития гражданской	4	ПК-3
идентичности.		
Итого за семестр	4	
Итого	4	

Примерная тематика курсовых работ:

- 1. Зарубежный опыт молодежного волонтерства.
- 2. Деятельность молодежных организаций в Томской области.
- 3. Представительство молодежных политических объединений в Томской области.
- 4. Социальные проекты, как форма молодежной активности в регионе.
- 5. Технологии активизации молодежных сообществ.

#### 5.7. Самостоятельная работа

Виды самостоятельной работы, трудоемкость и формируемые компетенции представлены в таблице 5.7.

Таблица 5.7. – Виды самостоятельной работы, трудоемкость и формируемые компетенции

таолица 5.7.	Биды самостоятельной рас					
Названия разделов	Виды самостоятельной	Трудоемкость,	Формируемые	Формы контроля		
(тем) дисциплины	работы	работы ч компетенции		4 opinisi komposin		
5 семестр						
1 Гражданское	Самостоятельное	20	ПК-3	Тестирование,		
воспитание и	изучение тем (вопросов)			Экзамен		
образование	теоретической части					
	дисциплины					
	Проработка лекционного	20	ПК-3	Экзамен		
	материала	40				
	Итого	40		ı		
2 Социальная	Самостоятельное	20	ПК-3	Тестирование,		
идентичность	изучение тем (вопросов)			Экзамен		
молодежи	теоретической части					
	дисциплины					
	Проработка лекционного	20	ПК-3	Экзамен		
	материала					
	Выполнение курсовой	23	ПК-3	Курсовая работа		
	работы					
	Итого	63				
3 Гражданская	Самостоятельное	20	ПК-3	Тестирование,		
идентичность	изучение тем (вопросов)			Экзамен		
личности:	теоретической части					
современные	дисциплины					
реалии	Подготовка к	20	ПК-3	Контрольная		
	контрольной работе			работа		
	Итого	40		,		

4 Новое в гражданском	Самостоятельное изучение тем (вопросов)	20	ПК-3	Тестирование, Экзамен
образовании: актуальные	теоретической части дисциплины			
технологии формирования	Выполнение курсовой работы	20	ПК-3	Курсовая работа
гражданской идентичности молодого	Написание отчета по курсовой работе	26	ПК-3	Отчет по курсовой работе
поколения россиян	Итого	66		
	Итого за семестр	209		
	Подготовка и сдача	9		Экзамен
	экзамена			
	Итого	218		

### 5.8. Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов учебной деятельности

Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов учебной деятельности представлено в таблице 5.8.

Таблица 5.8 – Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов учебной деятельности

) Italian Athiempia in								
Фотограния	Виды учебной деятельности							
Формируемые компетенции	Лек.	Прак.	Курс.	Voyan Doğ	Срп	Сам.	Формы контроля	
компетенции	зан.	ван. зан. раб. Конт.Раб. СРП р	раб.					
ПК-3	+	+	+	+	+	+	Контрольная работа,	
							Курсовая работа, Отчет по	
							курсовой работе,	
							Тестирование, Экзамен	

#### 6. Рейтинговая система для оценки успеваемости обучающихся

Рейтинговая система не используется

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

### 7.1. Основная литература

1. Организация работы с молодежью: гражданское образование и идентичность: учебник для вузов / О. А. Коряковцева, Т. В. Бугайчук, Т. В. Макеева, В. Н. Гурьянчик; ответственный редактор Т. В. Макеева. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 267 с. Доступ из личного кабинета студента. [Электронный ресурс]: — Режим доступа: https://urait.ru/bcode/569035.

### 7.2. Дополнительная литература

1. Социальные технологии работы с молодежью: Учебное пособие / В. В. Орлова - 2017. 144 с. Доступ из личного кабинета студента. [Электронный ресурс]: — Режим доступа: <a href="https://edu.tusur.ru/publications/7025">https://edu.tusur.ru/publications/7025</a>.

#### 7.3. Учебно-методические пособия

### 7.3.1. Обязательные учебно-методические пособия

1. Орлова В. В. Молодежь в общественно-политической жизни общества: Методические указания по самостоятельной работе студентов / В. В. Орлова - Томск : ФДО, ТУСУР, 2024. — 22 с. Доступ из личного кабинета студента. [Электронный ресурс]: — Режим доступа: <a href="https://study.tusur.ru/study/library">https://study.tusur.ru/study/library</a>.

- 2. Орлова, В. В. Подготовка курсовой работы по гуманитарным специальностям: Методические рекомендации по организации самостоятельной работы: методические указания / В. В. Орлова. Томск: ФДО, ТУСУР, 2024. 22 с. Доступ из личного кабинета студента. [Электронный ресурс]: Режим доступа: <a href="https://study.tusur.ru/study/library">https://study.tusur.ru/study/library</a>.
- 3. Орлова В. В. Современные технологии сопровождения молодежи на этапе построения карьеры: Методические указания по подготовке к семинарским и практическим занятиям по учебной дисциплине / В. В. Орлова. Томск : ФДО, ТУСУР, 2024. 22 с. Доступ из личного кабинета студента. [Электронный ресурс]: Режим доступа: <a href="https://study.tusur.ru/study/library">https://study.tusur.ru/study/library</a>.

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

Учебно-методические материалы для самостоятельной 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.

### 7.4. Электронный курс по дисциплине

1. Орлова В. В. [Электронный ресурс]: Социальные технологии работы с молодежью: электронный курс / В. В. Орлова . – Томск: ФДО, ТУСУР, 2025. (доступ из личного кабинета студента).

# 7.5. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

При изучении дисциплины рекомендуется обращаться к современным базам данных, информационно-справочным и поисковым системам, к которым у ТУСУРа открыт доступ: <a href="https://lib.tusur.ru/ru/resursy/bazy-dannyh">https://lib.tusur.ru/ru/resursy/bazy-dannyh</a>.

### 8. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

### 8.1. Общие требования к материально-техническому и программному обеспечению дисциплины

Для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации используется учебная аудитория с достаточным количеством посадочных мест для учебной группы, оборудованная доской и стандартной учебной мебелью. Имеются мультимедийное оборудование и учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации по лекционным разделам дисциплины.

Учебная аудитория для проведения занятий практического и лабораторного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, для выполнения курсовых работ/проектов

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

Описание имеющегося оборудования:

- Веб-камера 6 шт.;
- Наушники с микрофоном 6 шт.;
- Комплект специализированной учебной мебели;
- Рабочее место преподавателя.

Программное обеспечение:

- 7-Zip;
- Google Chrome;
- Kaspersky Endpoint Security для Windows;

- LibreOffice;
- Microsoft Windows:

### 8.2. 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, 101 ауд.;
- 634045, Томская область, г. Томск, ул. Красноармейская, д. 146, 107 ауд.;
- 634034, Томская область, г. Томск, Вершинина улица, д. 47, 126 ауд.;
- 634034, Томская область, г. Томск, Вершинина улица, д. 74, 130 ауд.

Описание имеющегося оборудования:

- учебная мебель;
- компьютеры;
- компьютеры подключены к сети «Интернет» и обеспечивают доступ в электронную информационно-образовательную среду ТУСУРа.

Перечень программного обеспечения:

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

### 8.3. 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 зрения 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.

### 9. Оценочные материалы и методические рекомендации по организации изучения дисциплины

## 9.1. Содержание оценочных материалов для текущего контроля и промежуточной аттестации

Для оценки степени сформированности и уровня освоения закрепленных за дисциплиной компетенций используются оценочные материалы, представленные в таблице 9.1.

Таблица 9.1 – Формы контроля и оценочные материалы

Названия разделов (тем) дисциплины	Формируемые компетенции	Формы контроля	Оценочные материалы (ОМ)
1 Гражданское воспитание и образование	ПК-3	Тестирование	Примерный перечень тестовых заданий
		Экзамен	Перечень экзаменационных вопросов

2 Социальная идентичность молодежи	ПК-3	Тестирование	Примерный перечень тестовых заданий
		Экзамен	Перечень экзаменационных вопросов
		Курсовая работа	Примерный перечень тематик курсовых работ
3 Гражданская идентичность личности: современные реалии	ПК-3	Контрольная работа	Примерный перечень вариантов (заданий) контрольных работ
		Тестирование	Примерный перечень тестовых заданий
		Экзамен	Перечень экзаменационных вопросов
4 Новое в гражданском образовании: актуальные	ПК-3	Отчет по курсовой работе	Примерный перечень тематик курсовых работ
технологии формирования гражданской идентичности		Тестирование	Примерный перечень тестовых заданий
молодого поколения россиян		Экзамен	Перечень экзаменационных вопросов
		Курсовая работа	Примерный перечень тематик курсовых работ

Шкала оценки сформированности отдельных планируемых результатов обучения по дисциплине приведена в таблице 9.2.

Таблица 9.2 – Шкала оценки сформированности планируемых результатов обучения по

дисциплине

дисциплинс				
		Формулировка требований к степени сформированности		
Оценка	Баллы за ОМ	планируе	планируемых результатов обу	
		знать	уметь	владеть
2	< 60% ot	отсутствие знаний	отсутствие	отсутствие
(неудовлетворительно)	максимальной	или фрагментарные	умений или	навыков или
	суммы баллов	знания	частично	фрагментарные
			освоенное	применение
			умение	навыков
3	от 60% до	общие, но не	в целом успешно,	в целом
(удовлетворительно)	69% от	структурированные	но не	успешное, но не
	максимальной	знания	систематически	систематическое
	суммы баллов		осуществляемое	применение
			умение	навыков
4 (хорошо)	от 70% до	сформированные,	в целом	в целом
	89% от	но содержащие	успешное, но	успешное, но
	максимальной	отдельные	содержащие	содержащие
	суммы баллов	проблемы знания	отдельные	отдельные
			пробелы умение	пробелы
				применение
				навыков
5 (отлично)	≥ 90% от	сформированные	сформированное	успешное и
	максимальной	систематические	умение	систематическое
	суммы баллов	знания		применение
				навыков

Шкала комплексной оценки сформированности компетенций приведена в таблице 9.3. Таблица 9.3 – Шкала комплексной оценки сформированности компетенций

,	ала комплексной оценки сформированности компетенции			
Оценка	Формулировка требований к степени компетенции			
2	Не имеет необходимых представлений о проверяемом материале			
(неудовлетворительно)	или			
	Знать на уровне ориентирования, представлений. Обучающийся знает			
	основные признаки или термины изучаемого элемента содержания, их			
	отнесенность к определенной науке, отрасли или объектам, узнает в			
	текстах, изображениях или схемах и знает, к каким источникам нужно			
	обращаться для более детального его усвоения.			
3	Знать и уметь на репродуктивном уровне. Обучающихся знает			
(удовлетворительно)	изученный элемент содержания репродуктивно: произвольно			
	воспроизводит свои знания устно, письменно или в демонстрируемых			
	действиях.			
4 (хорошо)	Знать, уметь, владеть на аналитическом уровне. Зная на			
	репродуктивном уровне, указывать на особенности и взаимосвязи			
	изученных объектов, на их достоинства, ограничения, историю и			
	перспективы развития и особенности для разных объектов усвоения.			
5 (отлично)	Знать, уметь, владеть на системном уровне. Обучающийся знает			
	изученный элемент содержания системно, произвольно и доказательно			
	воспроизводит свои знания устно, письменно или в демонстрируемых			
	действиях, учитывая и указывая связи и зависимости между этим			
	элементом и другими элементами содержания дисциплины, его			
	значимость в содержании дисциплины.			

### 9.1.1. Примерный перечень тестовых заданий

- 1. Выделяются виды социализации, в процессе которых молодежью усваиваются разные социальные роли: 1)стихийная, относительно направляемая, социально контролируемая, самоуправляемая 2) дотрудовая, трудовая, послетрудовая 3) полоролевая, семейнобытовая, профессионально-трудовая, субкультурно-групповая 4) идентификация, индивидуализация, персонализация
- 2. Средства массовой коммуникации выполняют социализирующие функции: 1)социальнонравственную, социально-эстетическую, социально эмоциональную 2) рекреативную, релаксационную, нормативную 3) объективную, субъективную 4) коммуникативную, нравственную, ценностную
- 3. В системе социальной работы с молодежью действуют практико-ориентированные подходы в поддержке инициатив: 1) личностно-ориентированный и деятельностный 2) общегосударственный, локальный 3) федеральный, региональный, муниципальный 4) территориальный и институциональный
- 4. Самостоятельное и осознанное нахождение смыс лов выполняемой работы и всей жизнедеятельности в конкретной культурно-исторической (социально-экономической) ситуации это сущность ... 1) профессиональный отбор, 2) профессиональный план, 3) профессиональный выбор, 4) профессиональное самоопределение
- 5. Своеобразное культурное течение, включающее в себя большое количество молодых людей, существующее на протяжении нескольких десятилетий, часто имеющее международный характер это определение, которое характеризует ... 1) неформальные молодежные организации 2) творческий коллектив в досуговом учреждении 3) общественное движение 4) контркультурные организации друга в ходе решения социальных проблем это ...

- 1) социальное посредничеств
- 2) социальная экспертиза
- 3) социальное управление
- 4) социальное взаимодействие
- 6. Основоположником идей воспитания личности в коллективе является:
  - 1) К. Д. Ушинский;
  - 2) А. С. Макаренко;
  - 3) Л. С. Выготский.
  - 4) Л. Толстой
- 7. Определите требования личностного подхода:
  - 1) учет индивидуальных особенностей воспитанников;
  - 2) учет возрастных особенностей воспитанников;
  - 3) а) и б) ответы верны.
  - 4) нет правильного ответа
- 8. Целеустремленная работа человека по расширению и углублению своих знаний, совершенствованию имеющихся и приобретению новых навыков и умений:
  - 1.воспитание
  - 2.учение
  - 3.развитие
  - 4. самообразование
- 9. Принадлежность индивида к какой-либо культуре или культурной группе, формирующая ценностное отношение человека к самому себе, другим людям, обществу и миру в целом это ...
  - 1) социальная норма
  - 2) инкультурация
  - 3) имитация
  - 4) культурная идентичность
- 10. Ожидаемые модели поведения и ценности, которые формально или неформально устанавливаются группой это ...
  - 1) групповая социализация
  - 2) критерии воспитанности
  - 3) методы образования
  - 4) социальные нормы

### 9.1.2. Перечень экзаменационных вопросов

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

- 1. Технологизация современных социальных процессов.
- 2. Сущность социальных технологий.
- 3. Признаки социальных технологий.
- 4. Характерные черты социальных технологий.
- 5. Подходы к определению сущности социальных технологий.
- 6. Технологии повышения социальной активности.
- 7. Технологии социальной работы.
- 8. Проектные технологии.
- 9. Управленческие технологии.
- 10. Особенности применения социальных технологий в работе с молодежью

### 9.1.3. Примерный перечень тематик курсовых работ

- 1. Зарубежный опыт молодежного волонтерства.
- 2. Деятельность молодежных организаций в Томской области.
- 3. Представительство молодежных политических объединений в Томской области.
- 4. Социальные проекты, как форма молодежной активности в регионе.
- 5. Технологии активизации молодежных сообществ.

### 9.1.4. Примерный перечень вариантов (заданий) контрольных работ

- 1. Технологии социальной работы с молодежью.
- 2. Политические технологии работы с молодежью.
- 3. Технологии реализации молодежной политики.
- 4. Организационные технологии работы с молодежью в Томской области
- 5. «Моя территория» технология соучастия молодежи

### 9.2. 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 осуществляйте со скоростью, достаточной для индивидуального понимания и освоения материала, выделяя основные идеи; на основании изученного составить тезисы. Освоив материал, попытаться соотнести теорию с примерами из практики;
- если в тексте встречаются незнакомые или малознакомые термины, следует выяснить их значение для понимания дальнейшего материала;
  - осмысливайте прочитанное и изученное, отвечайте на предложенные вопросы.

Студенты могут получать индивидуальные консультации, в т.ч. с использованием средств телекоммуникации.

По дисциплине могут проводиться дополнительные занятия, в т.ч. в форме вебинаров. Расписание вебинаров и записи вебинаров публикуются в электронном курсе по дисциплине.

### 9.3. 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 9.4.

Таблица 9.4 – Дополнительные материалы оценивания для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Категории обучающихся	Виды дополнительных оценочных материалов	Формы контроля и оценки результатов обучения	
С нарушениями слуха	Тесты, письменные	Преимущественно письменная	
	самостоятельные работы, вопросы	проверка	
	к зачету, контрольные работы		
С нарушениями зрения	Собеседование по вопросам к	Преимущественно устная	
	зачету, опрос по терминам	проверка (индивидуально)	
С нарушениями опорно-	Решение дистанционных тестов,	Преимущественно	
двигательного аппарата	контрольные работы, письменные	дистанционными методами	
	самостоятельные работы, вопросы		
	к зачету		

С ограничениями по	Тесты, письменные	Преимущественно проверка	
общемедицинским	самостоятельные работы, вопросы	методами, определяющимися	
показаниям	к зачету, контрольные работы,	исходя из состояния	
	устные ответы	обучающегося на момент	
		проверки	

### 9.4. 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.

### ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Рассмотрена и одобрена на заседании кафедры  $\Phi C$  протокол № 8 от «10 » 12 2024 г.

### СОГЛАСОВАНО:

Должность	Инициалы, фамилия	Подпись
Заведующий выпускающей каф. ФС	В.В. Орлова	Согласовано, e5bed15c-8ba7-4432- a72f-f86cdce57904
Заведующий обеспечивающей каф. ФС	В.В. Орлова	Согласовано, e5bed15c-8ba7-4432- a72f-f86cdce57904
Начальник учебного управления	И.А. Лариошина	Согласовано, c3195437-a02f-4972- a7c6-ab6ee1f21e73
ЭКСПЕРТЫ:		
Заведующий кафедрой, каф. ФиС	В.В. Орлова	Согласовано, e5bed15c-8ba7-4432- a72f-f86cdce57904
Доцент, каф. ФиС	Л.Л. Захарова	Согласовано, 99b56d4a-5ed0-40c3- 88c8-3a9ced18829e
РАЗРАБОТАНО:		
Заведующий кафедрой, каф. ФиС	В.В. Орлова	Разработано, e5bed15c-8ba7-4432- a72f-f86cdce57904