### ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель направления

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборога (Южно-Уральского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Барбасова Т. А. Пользователь: barbasovata (Пользователь: barbasovata (Пользователь) с 10 / 2024

Т. А. Барбасова

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.Ф.09.01 Адаптивная физическая культура и спорт для направления 27.03.04 Управление в технических системах уровень Бакалавриат форма обучения очная кафедра-разработчик Физическое воспитание и здоровье

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 27.03.04 Управление в технических системах, утверждённым приказом Минобрнауки от 31.07.2020 № 871

Зав.кафедрой разработчика, д.пед.н., доц.

Разработчик программы, к.пед.н., доц., доцент

Эаектронный документ, подписанный ПЭЦ, хранитея в системе электронного документооборота Южно-Уральского государственного университета СВДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Черепов Е. А. Пользователь: cherepove при дета подписания 2 30 о 2024

Е. А. Черепов

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборога (Охиго-Урыкакого государственного увиверситета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Янчик Е. М. Полькователь: ianchikem [Дата подписания: 2806 2024]

Е. М. Янчик

#### 1. Цели и задачи дисциплины

Цель: максимально возможное развитие жизнеспособности студента, имеющего устойчивые отклонения в состоянии здоровья, за счет обеспечения оптимального режима функционирования отпущенных природой и имеющихся в наличии его двигательных возможностей и духовных сил, их гармонизации для максимальной самореализации в качестве социально и индивидуально значимого субъекта. Задачи: 1 Сохранение и укрепление здоровья студентов, содействие правильному формированию и всестороннему развитию организма, поддержание высокой работоспособности на протяжении всего периода обучения. 2 Понимание социальной значимости физической культуры и её роли в развитии личности и подготовке к профессиональной деятельности. З Знание научно-биологических, педагогических и практических основ физической культуры и здорового образа жизни. 4 Формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, физическое совершенствование и самовоспитание привычки к регулярным занятиям физическими упражнениями и спортом. 5 Овладение системой специальных знаний, практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, коррекцию имеющихся отклонений в состоянии здоровья, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, формирование профессионально значимых качеств и свойств личности. 6 Приобретение личного опыта повышения двигательных и функциональных возможностей, обеспечение общей и профессионально-прикладной физической подготовленности к будущей профессии и быту. 7 Создание основы для самостоятельного и методически обоснованного использования физических упражнений и физкультурно-спортивной деятельности для поддержания (повышения) уровня физической подготовленности, увеличения объема двигательной активности, для достижения жизненных и профессиональных целей. 8 Овладение современными оздоровительными технологиями укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью.

#### Краткое содержание дисциплины

Общая физическая подготовка, ее цели и задачи, совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств. Гимнастика: строевые упражнения, общеразвивающие упражнения без предметов, с предметами. Упражнения для воспитания силы, выносливости, гибкости, ловкости. Методы воспитания выносливости, силы, ловкости, быстроты. Роль и место легкой атлетики в физической подготовке студентов. Основы техники безопасности на занятиях легкой атлетикой. Ознакомление, обучение и овладение двигательными навыками и техникой видов легкой атлетики. Совершенствование знаний, умений, навыков и развитие физических качеств в легкой атлетике. Техника выполнения легкоатлетических упражнений. Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма средствами легкой атлетики. Способы и методы самоконтроля при занятиях. Особенности организации и планирования занятий легкой атлетикой в связи с выбранной профессией. Роль и место спортивных игр в физической подготовке студентов. Основы техники безопасности на занятиях спортивными играми. Обучение элементам техники спортивных игр (адаптивные

виды и формы): бочче, голбол, волейбол сидя, лапта по упрощенным правилам. Краткая историческая справка вида спорта, правила игры, правила судейства. Характеристика возможностей влияния указанных видов спорта на физическое развитие, функциональную подготовленность, психические качества и свойства личности. Общие и специальные упражнения игрока. Основные приемы овладения техникой, индивидуальные упражнения и в парах. Общая и специальная физическая подготовка, подготовительные и подводящие упражнения в избранном виде адаптивного спорта, техническая и тактическая подготовка, учебные игры. Роль профилактической и оздоровительной гимнастики в профессионально-прикладной физической подготовке студентов. Виды оздоровительной гимнастики и методические особенности занятий. Самоконтроль. Методические особенности использования средств профилактической и оздоровительной гимнастики для профилактики заболеваний: нарушений опорно-двигательного аппарата; органов пищеварения и мочевыделительной системы; нарушений зрения; нарушений слуха; кровообращения; органов дыхания, сердечно-сосудистой системы и ЦНС. Показания и противопоказания к применению физических упражнений при данных заболеваниях. Методика дыхательной гимнастики бодифлекс, А. Стрельниковой, К. Бутейко. Методика закаливания солнцем, воздухом и водой. Методы психорегуляции в профессиональном аспекте. Техники и приемы снятия психоэмоционального напряжения, психосаморегуляции. Роль производственной гимнастики в будущей профессиональной деятельности. Виды производственной гимнастики: вводная гимнастика, физкультминутки, физкультпаузы, комплексы упражнений для снятия утомления и повышения работоспособности. Методы, формы и средства производственной гимнастики. Методика составления комплексов упражнений производственной гимнастики с учетом будущей профессиональной деятельности студента и имеющихся физических и функциональных ограниченных возможностей. Обучение методам снятия психоэмоционального напряжения. Роль и место современных оздоровительных систем в физической подготовке студентов. Классификация современных оздоровительных систем функциональной направленности. Основные характеристики современных оздоровительных систем: атлетическая гимнастика, аэробика, степ-аэробика, стрейтчинг, шейпинг, калланетика, фитбол-гимнастика, пилатес, корригирующая гимнастика для профилактики и коррекции нарушений осанки и плоскостопия. Методические особенности обучения основам техники упражнений современных оздоровительных систем. Методика составления тренировочных программ с учетом возрастных и гендерных особенностей. Методические принципы и методы адаптивного физического воспитания. Коррекция физического развития, телосложения, двигательной и функциональной подготовленности средствами адаптивной физической культуры и адаптивного спорта. Роль физической культуры в коррекции физического развития, телосложения, функциональной и двигательной подготовленности студентов. Формы занятий физическими упражнениями. Структура и содержание занятия оздоровительной направленности. Особенности занятий системой физических упражнений.

# 2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения	Планируемые результаты
ОП ВО (компетенции)	обучения по дисциплине

	Знает: основы адаптивной физической культуры
	для осознанного выбора здоровьесберегающих
	технологий с учетом ограничений по состоянию
	здоровья и условий реализации конкретной
	профессиональной деятельности
УК-7 Способен поддерживать должный уровень	Умеет: осознано выбирать и формировать
физической подготовленности для обеспечения	комплексы физических упражнений с учётом их
полноценной социальной и профессиональной	воздействия на функциональные и двигательные
деятельности	возможности, адаптационные ресурсы организма
	Имеет практический опыт: поддержания
	должного уровня физической подготовленности
	для обеспечения полноценной социальной и
	профессиональной деятельности и соблюдения
	норм здорового образа жизни

#### 3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин,	Перечень последующих дисциплин,
видов работ учебного плана	видов работ
Нет	1.О.00 Физическая культура

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Нет

### 4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 0 з.е., 328 ч., 305,25 ч. контактной работы

		Распределение по семестрам					
Dun vinobnoŭ poboziv	Всего	в часах					
Вид учебной работы	часов	Номер семестра					
		1	2	3	4	5	
Общая трудоёмкость дисциплины	328	68	68	68	68	56	
Аудиторные занятия:	304	64	64	64	64	48	
Лекции (Л)	16	0	0	0	0	16	
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	288	64	64	64	64	32	
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	0	0	0	0	
Самостоятельная работа (СРС)	22,75	3,75	3,75	3,75	3,75	7,75	
Подготовка к теоретическому тестированию и прохождение теста	8	1	1	1	1	4	
Подготовка к зачету	14,75	2.75	2.75	2.75	2.75	3.75	
Консультации и промежуточная аттестация	1,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	зачет	зачет	зачет	зачет	зачет	

### 5. Содержание дисциплины

№	Наименование разделов дисциплины		Объем аудиторных занятий по видам в часах			
раздела		Всего	Л	П3	ЛР	
I I	Общая физическая подготовка (адаптивные формы и виды) на основе гимнастики, легкой атлетики	64	0	64	0	
2	Спортивные и подвижные игры (адаптивные формы и виды)	64	0	64	0	
3	Профилактическая, оздоровительная и производственная гимнастика	64	0	64	0	
4	Современные оздоровительные системы в физической подготовке студентов	64	0	64	0	
5	Коррекция физического развития, телосложения, двигательной и функциональной подготовленности средствами физической культуры и спорта	32	0	32	0	
6	Теоретические основы адаптивной физической культуры	16	16	0	0	

### **5.1.** Лекции

<b>№</b> лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол- во часов
1	6	Адаптивная физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов. Социально-биологические основы адаптивной физической культуры	2
2	6	Основы здорового образа жизни студента. Роль адаптивной физической культуры в обеспечении здоровья. Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельности. Средства адаптивной физической культуры в регулировании работоспособности и здоровьесбережения студента в учебной деятельности.	2
3	6	Развитие физических способностей в адаптивной физической культуре	2
4	6	Обучение двигательным действиям в адаптивной физической культуре	2
5	6	Характеристика основных видов адаптивной физической культуры.	2
6	1 h	Адаптивный спорт. Индивидуальный выбор адаптивных видов спорта или систем физического воспитания.	2
7	6	Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и адаптивным спортом. Методы самоконтроля при занятиях адаптивной физической культурой.	2
8	6	Адаптивная физическая культура в профессиональной деятельности бакалавра. Особенности занятий адаптивными видами спорта в сфере профессионально-прикладной физической подготовки (ППФП) бакалавра.	2

### 5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол- во часов
1	1	Общая адаптивная физическая подготовка (совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Техника безопасности на занятиях адаптивной физической культурой. Строевые упражнения	2
2	1	Общая адаптивная физическая подготовка (совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Гимнастика:	2

		строевые упражнения, общеразвивающие упражнения без предметов, с предметами. Цель и задачи адаптивной физической культуры	
3	1	Общая адаптивная физическая подготовка (совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Гимнастика: строевые упражнения, общеразвивающие упражнения без предметов, с предметами. Содержание адаптивной физической культуры	2
4	1	Общая адаптивная физическая подготовка (совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Гимнастика: строевые упражнения, общеразвивающие упражнения без предметов, с предметами. Самоконтроль на занятиях адаптивной физической культурой	2
5	1	Общая адаптивная физическая подготовка (совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Гимнастика: строевые упражнения, общеразвивающие упражнения без предметов, с предметами. Отработка навыков самоконтроля на занятиях адаптивной физической культурой	2
6	1	Общая адаптивная физическая подготовка (совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Отработка навыков самоконтроля на занятиях адаптивной физической культурой	2
7	1	Общая адаптивная физическая подготовка (совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Гимнастика: строевые упражнения, общеразвивающие упражнения без предметов, с предметами. Отработка навыков самоконтроля на занятиях адаптивной физической культурой	2
8	1	Общая адаптивная физическая подготовка (совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Основы техники безопасности на занятиях легкой атлетикой. Упражнения для воспитания силы, выносливости, гибкости, ловкости. Функции адаптивной физической культуры.	2
9	1	Общая адаптивная физическая подготовка (совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Упражнения для воспитания силы, выносливости, гибкости, ловкости. Отработка навыков самоконтроля на занятиях адаптивной физической культурой	2
10	1	Общая адаптивная физическая подготовка (совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Упражнения для воспитания силы, выносливости, гибкости, ловкости. Средства и методы адаптивной физической культуры	2
11	1	Общая адаптивная физическая подготовка (совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Комплекс ГТО в практике физического воспитания студентов, имеющих ограничения в состоянии здоровья	2
12	1	Общая адаптивная физическая подготовка (совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Особенности развития выносливости в адаптивной физической культуры	2
13	1	Общая адаптивная физическая подготовка (совершенствование двигательных	2

		T	1
		действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям	
		занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Особенности	
		развития гибкости в адаптивной физической культуры	
14	1	Общая адаптивная физическая подготовка (совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Особенности развития координационных способностей в адаптивной физической культуры	2
15	1	Общая адаптивная физическая подготовка (совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Особенности развития силовых способностей в адаптивной физической культуры	2
16	1	Общая адаптивная физическая подготовка (совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Комплекс ГТО в практике физического воспитания студентов, имеющих ограничения в состоянии здоровья	2
17	1	Общая адаптивная физическая подготовка (совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Комплекс ГТО в практике физического воспитания студентов, имеющих ограничения в состоянии здоровья	2
18	1	Общая адаптивная физическая подготовка (совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Комплекс ГТО в практике физического воспитания студентов, имеющих ограничения в состоянии здоровья	2
19	1	Общая адаптивная физическая подготовка (совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Ознакомление, обучение и овладение двигательными навыками и техникой видов легкой атлетики.	2
20	1	Общая адаптивная физическая подготовка (совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Ознакомление, обучение и овладение двигательными навыками и техникой видов легкой атлетики.	2
21	1	Общая адаптивная физическая подготовка (совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Совершенствование знаний, умений, навыков и развитие физических качеств в легкой атлетике.	2
22	1	Общая адаптивная физическая подготовка (совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Техника выполнения легкоатлетических упражнений.	2
23	1	Общая адаптивная физическая подготовка (совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Техника выполнения легкоатлетических упражнений.	2
24	1	Общая адаптивная физическая подготовка (совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма средствами легкой атлетики. Оценка функционального состояния студентов.	2

25				
1	25	1	действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Особенности организации и планирования занятий легкой атлетикой в связи с выбранной	2
1	26	1	действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма средствами легкой атлетики. Развитие навыков оценки функционального состояния	
28	27	1	действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма средствами легкой атлетики. Развитие навыков оценки функционального состояния	
29-31   1 занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма средствами легкой атлетики. Оценка функционального состояния студентов.   Общая адаптивная физическая подготовка (совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма средствами легкой атлетики. Оценка функционального состояния студентов.   2 Основные приемы овладения техникой, индивидуальные упражнения и в парах.   2 Основные приемы овладения техникой, индивидуальные упражнения и в парах.   2 Основные приемы овладения техникой, индивидуальные упражнения и в парах.   2 Студентов. Техника безопасности на занятиях спортивными и подвижными и играми.   2 Студентов. Техника безопасности на занятиях спортивными и подвижными играми.   36   2 Общая и специальная физическая подготовка, подготовительные и подводящие упражнения в избранном виде адаптивного спорта.   2 Студение элементам техники спортивных игр (адаптивные виды и формы): настольный теннис, бадминтон, бочче, голбол, волейбол сидя, лапта по упрощенным правилам, подвижные игры.   2 Общая и специальная физическая подготовка, подготовительные и подводящие упражнения в избранном виде адаптивного спорта.   2 Общая и специальная физическая подготовка, подготовительные и подводящие упражнения в избранном виде адаптивные виды и формы): настольный теннис, бадминтон, бочче, голбол, волейбол сидя, лапта по упрощенным правилам, подвижные игры.   2 Общая и специальная физическая подготовка, подготовительные и подводящие упражнения в избранном виде адаптивного спорта.   2 Общая и специальная физическая подготовка, подготовительные и подводящие упражнения в избранном виде адаптивного спорта.   2 Студенты в избранном виде адаптивного огранизма средствами адаптивных спортивных и подвижных игр. Развитие навыков оценки функционального осотояния собственного здоровья.   2 Общая и физических к	28	1	действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма средствами легкой атлетики. Развитие навыков оценки функционального состояния	
32   1 занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма средствами легкой атлетики. Оценка функционального состояния студентов.   33   2 Основные приемы овладения техникой, индивидуальные упражнения и в парах.   34   2 Основные приемы овладения техникой, индивидуальные упражнения и в парах.   35   2 Студентов. Техника безопасности на занятиях спортивными и подвижными играми.   36   2 Общая и специальная физическая подготовка, подготовительные и подводящие упражнения в избранном виде адаптивного спорта.   37   2 Общая и специальная физическая подготовка, подготовительные и подводящие упражнения в избранном виде адаптивного спорта.   38   2 Подводящие упражнения в избранном виде адаптивного спорта.   38   2 Подводящие упражнения в избранном виде адаптивные виды и формы): настольный теннис, бадминтон, бочче, голбол, волейбол сидя, лапта по упрощенным правилам, подвижные игры.   39   2 Общая и специальная физическая подготовка, подготовительные и подводящие упражнения в избранном виде адаптивного спорта.   39   2 Подводящие упражнения в избранном виде адаптивного спорта.   2 Общая и специальная физическая подготовка, подготовительные и подводящие упражнения в избранном виде адаптивного спорта.   2 Общая и специальная физическая подготовка, подготовительные и подводящие упражнения в избранном виде адаптивного спорта.   2 Подводящие упражнения в избранном виде адаптивного спорта.   2 Общая и специальная физическая подготовка, подготовительные и подводящие упражнения в избранном виде адаптивного спорта.   2 Подвод	29-31	1	действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма средствами легкой	
33   2   Основные приемы овладения техникой, индивидуальные упражнения и в парах.   2   34   2   Основные приемы овладения техникой, индивидуальные упражнения и в парах.   2   2   2   2   2   2   2   2   2	32	1	действий, воспитание физических качеств) согласно возможностям занимающихся с ограничениями в состоянии здоровья. Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма средствами легкой	2
2	33	2	Основные приемы овладения техникой, индивидуальные упражнения и в	2
35       2       студентов. Техника безопасности на занятиях спортивными и подвижными играми.       2         36       2       Общая и специальная физическая подготовка, подготовительные и подводящие упражнения в избранном виде адаптивного спорта.       2         37       2       Общая и специальная физическая подготовка, подготовительные и подводящие упражнения в избранном виде адаптивного спорта.       2         38       2       Настольный теннис, бадминтон, бочче, голбол, волейбол сидя, лапта по упрощенным правилам, подвижные игры.       2         39       2       Общая и специальная физическая подготовка, подготовительные и подводящие упражнения в избранном виде адаптивного спорта.       2         40       2       Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма средствами адаптивных спортивных и подвижных игр. Развитие навыков оценки функционального состояния собственного здоровья.       2         41       2       Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма       2	34	2		2
30   2 подводящие упражнения в избранном виде адаптивного спорта.   2	35	2	Роль и место спортивных и подвижных игр в физической подготовке студентов. Техника безопасности на занятиях спортивными и подвижными	2
2	36	2		2
Обучение элементам техники спортивных игр (адаптивные виды и формы):  1 настольный теннис, бадминтон, бочче, голбол, волейбол сидя, лапта по упрощенным правилам, подвижные игры.  2 Общая и специальная физическая подготовка, подготовительные и подводящие упражнения в избранном виде адаптивного спорта.  2 Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма средствами адаптивных спортивных и подвижных игр. Развитие навыков оценки функционального состояния собственного здоровья.  2 Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма 2	37	2	Общая и специальная физическая подготовка, подготовительные и	2
оценки функционального состояния в обственного здоровья.  Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма средствами адаптивных спортивных и подвижных игр. Развитие навыков оценки функционального состояния собственного здоровья.  Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма 2	38	2	Обучение элементам техники спортивных игр (адаптивные виды и формы): настольный теннис, бадминтон, бочче, голбол, волейбол сидя, лапта по	2
средствами адаптивных спортивных и подвижных игр. Развитие навыков 2 оценки функционального состояния собственного здоровья.      Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма 2	39	2	± ,	2
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	40	2	Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма средствами адаптивных спортивных и подвижных игр. Развитие навыков	2
	41	2	1	2

		оценки функционального состояния собственного здоровья.	
42	2	Общая и специальная физическая подготовка, подготовительные и	2
		подводящие упражнения в избранном виде адаптивного спорта.  Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма	
43	2	средствами адаптивных спортивных и подвижных игр. Развитие навыков	2
.5	_	оценки функционального состояния собственного здоровья.	
4.4	2	Общая и специальная физическая подготовка, подготовительные и	2
44	2	подводящие упражнения в избранном виде адаптивного спорта.	2
45	2	Общие и специальные упражнения для развития физической подготовки,	2
15		техники и тактики избранной адаптивной спортивной игры.	
	2	Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма	
46	2	средствами адаптивных спортивных и подвижных игр. Развитие навыков оценки функционального состояния собственного здоровья.	2
		Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма	
47-49	2	средствами адаптивных спортивных и подвижных игр. Развитие навыков	6
., .,	_	оценки функционального состояния собственного здоровья.	
		Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма	
50	2	средствами адаптивных спортивных и подвижных игр. Развитие навыков	2
		оценки функционального состояния собственного здоровья.	
	_	Техническая и тактическая подготовка. Развитие физических качеств и	
51	2	функциональных возможностей организма средствами адаптивных	2
		спортивных и подвижных игр.	
52	2	Обучение элементам техники спортивных игр (адаптивные виды и формы): настольный теннис, бадминтон, бочче, голбол, волейбол сидя, лапта по	2
32	2	упрощенным правилам, подвижные игры.	2
		Техническая и тактическая подготовка. Развитие физических качеств и	
53	2	функциональных возможностей организма средствами адаптивных	2
	_	спортивных и подвижных игр.	
		Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма	
54	2	средствами адаптивных спортивных и подвижных игр. Развитие навыков	2
		оценки функционального состояния собственного здоровья. Учебные игры	
<i>E E</i>	2	Техническая и тактическая подготовка. Развитие физических качеств и	,
55	2	функциональных возможностей организма средствами адаптивных спортивных и подвижных игр.	2
		Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма	
56	2	средствами адаптивных спортивных и подвижных игр. Развитие навыков	2
		оценки функционального состояния собственного здоровья. Учебные игры	
		Техническая и тактическая подготовка. Развитие физических качеств и	
57	2	функциональных возможностей организма средствами адаптивных	2
		спортивных и подвижных игр. Учебные игры.	
<b>7</b> 0	•	Техническая и тактическая подготовка. Развитие физических качеств и	
58	2	функциональных возможностей организма средствами адаптивных	2
		спортивных и подвижных игр. Учебные игры. Техническая и тактическая подготовка. Развитие физических качеств и	
59	2	функциональных возможностей организма средствами адаптивных	2
	-	спортивных и подвижных игр. Учебные игры.	
		Совершенствование навыков проведения комплекса упражнений избранной	
60	2	спортивной игры для совершенствования психофизических функций	2
00	<i>_</i>	(эмоциональная устойчивость, способность противостоять стрессовым	
		ситуациям). Учебные игры.	
C1	2	Совершенствование навыков проведения комплекса упражнений избранной	
61	2	спортивной игры для совершенствования психофизических функций (эмоциональная устойчивость, способность противостоять стрессовым	2
		дэмоциональная устоичивость, спосооность противостоять стрессовым	

		ситуациям). Учебные игры.	
		Оценка развития физических качеств и функциональных возможностей	
62	2	организма средствами адаптивных спортивных и подвижных игр. Учебные	2
02	_	игры.	2
		Оценка развития физических качеств и функциональных возможностей	
63	2	организма средствами адаптивных спортивных и подвижных игр. Учебные	2
		игры.	
		Оценка развития физических качеств и функциональных возможностей	
64	2	организма средствами адаптивных спортивных и подвижных игр. Учебные	2
		игры.	
		Коррекционная гимнастика. Общеоздоровительные упражнения. Комплекс	
65	3	физических упражнений, рекомендованный при всех нозологиях. Роль	2
03		профилактической и оздоровительной гимнастики в профессионально-	2
		прикладной физической подготовке студентов.	
66	3	КОМПЛЕКСЫ УПРАЖНЕНИЙ для развития гибкости и растяжении мышц	2
		связок позвоночника	_
		Коррекционная гимнастика. Специально-оздоровительные упражнения.	
67	3	Развитие навыков самоконтроля на занятиях адаптивной физической	2
		культуры.	
60	,	Коррекционная гимнастика. Специально-оздоровительные упражнения.	2
68	3	Развитие навыков самоконтроля на занятиях адаптивной физической	2
		культуры.	
69	3	КОМПЛЕКС УПРАЖНЕНИЙ для расслабления мышц и укрепления нервной системы	2
70	3		2
70		КОМПЛЕКС УПРАЖНЕНИЙ на развития силы мышц спины	
71	3	КОМПЛЕКС УПРАЖНЕНИЙ аутогенная тренировка	2
72	3	КОМПЛЕКСЫ УПРАЖНЕНИЙ при плоскостопии	2
73	3	КОМПЛЕКСЫ УПРАЖНЕНИЙ для развития гибкости и растяжении мышц	2
7.4	2	связок позвоночника	2
74	3	Корригирующая гимнастика при нарушении осанки	2
75	3	Методика дыхательной гимнастики А. Стрельниковой, К. Бутейко.	2
76	3	Комплексы упражнений согласно индивидуальным ограничениям в	2
		состоянии здоровья	
77	,	Комплексы упражнений, формирующих и исправляющих осанку. Показания	2
77	3	и противопоказания к применению физических упражнений при	2
		индивидуальных ограничениях в состоянии здоровья.	
78	3	КОМПЛЕКСЫ УПРАЖНЕНИЙ для развития гибкости и растяжении мышц связок позвоночника	2
79	3		2
		КОМПЛЕКСЫ УПРАЖНЕНИЙ при плоскостопии	
80	3	КОМПЛЕКС УПРАЖНЕНИЙ для развития выносливости спины	2
81	3	Методика составления комплексов упражнений производственной	2
		гимнастики с учетом будущей профессиональной деятельности студента	
82	3	Методика составления комплексов упражнений производственной	2
		гимнастики с учетом имеющихся отклонений в состоянии здоровья	
83	3	Комплексы упражнений производственной гимнастики с учетом имеющихся отклонений в состоянии здоровья	2
84	3	Комплексы упражнений производственной гимнастики с учетом имеющихся отклонений в состоянии здоровья и будущей профессиональной	2
07		деятельности.	<i>_</i>
		Комплексы упражнений производственной гимнастики с учетом имеющихся	
85	3	отклонений в состоянии здоровья и будущей профессиональной	2
		деятельности.	_
	<u> </u>	k	

86	3	Комплексы упражнений производственной гимнастики с учетом имеющихся отклонений в состоянии здоровья и будущей профессиональной деятельности.	2
87	3	Комплексы упражнений производственной гимнастики с учетом имеющихся отклонений в состоянии здоровья и будущей профессиональной деятельности.	2
88	3	Коррекционная гимнастика. Общеоздоровительные упражнения. Развитие навыков проведения комплекса физических упражнений, рекомендованный при всех нозологиях.	2
89	3	Профилактика профессиональных заболеваний средствами производственной гимнастики	2
90	3	Коррекционная гимнастика. Общеоздоровительные упражнения. Развитие навыков проведения комплекса физических упражнений, рекомендованный при всех нозологиях. Виды оздоровительной гимнастики и методические особенности занятий.	2
91	3	Методы снятия психоэмоционального напряжения средствами производственной гимнастики.	2
92	3	Комплексы упражнений для снятия психоэмоционального напряжения средствами производственной гимнастики будущей профессиональной деятельности.	2
93-95	3	Коррекционная гимнастика. Общеоздоровительные упражнения. Развитие навыков проведения комплекса физических упражнений, рекомендованный при всех нозологиях. Виды оздоровительной гимнастики и методические особенности занятий.	6
96	3	Коррекционная гимнастика. Общеоздоровительные упражнения. Развитие навыков проведения комплекса физических упражнений, рекомендованный при всех нозологиях. Виды оздоровительной гимнастики и методические особенности занятий.	2
97	4	Основные характеристики современных оздоровительных систем: атлетическая гимнастика, аэробика, степ-аэробика, стрейтчинг, шейпинг, калланетика, фитбол-гимнастика, пилатес, корригирующая гимнастика для профилактики и коррекции нарушений осанки и плоскостопия.	2
98	4	Методические особенности обучения основам техники упражнений современных оздоровительных систем (на выбор).	2
99	4	Обучение основам техники упражнений современных оздоровительных систем (на выбор).	2
100	4	Обучение основам техники упражнений современных оздоровительных систем (на выбор).	2
101	4	Обучение основам техники упражнений современных оздоровительных систем (на выбор).	2
102	4	Рекомендации к составлению комплексов упражнений по совершенствованию физических качеств с учетом имеющихся отклонений в состоянии здоровья.	2
103	4	Комплексы упражнений по совершенствованию физических качеств с учетом имеющихся отклонений в состоянии здоровья.	2
104	4	Роль и место современных оздоровительных систем в физической подготовке студентов. Классификация современных оздоровительных систем функциональной направленности.	2
105	4	Комплексы упражнений по совершенствованию физических качеств с учетом имеющихся отклонений в состоянии здоровья.	2
106	4	Совершенствование навыков проведения комплексов упражнений по совершенствованию физических качеств с учетом имеющихся отклонений в состоянии здоровья.	2

107	4	Совершенствование навыков проведения комплексов упражнений по совершенствованию физических качеств с учетом имеющихся отклонений в состоянии здоровья.	2
108	4	Совершенствование навыков проведения комплексов упражнений по совершенствованию физических качеств с учетом имеющихся отклонений в состоянии здоровья.	2
109	4	Совершенствование навыков проведения комплексов упражнений по совершенствованию физических качеств с учетом имеющихся отклонений в состоянии здоровья.	2
110	4	Совершенствование навыков проведения комплексов упражнений по совершенствованию физических качеств с учетом имеющихся отклонений в состоянии здоровья. Способы и методы самоконтроля при занятиях.	2
111	4	Совершенствование навыков проведения комплексов упражнений по совершенствованию физических качеств с учетом имеющихся отклонений в состоянии здоровья. Способы и методы самоконтроля при занятиях.	2
112	4	Совершенствование навыков проведения комплексов упражнений по совершенствованию физических качеств с учетом имеющихся отклонений в состоянии здоровья. Способы и методы самоконтроля при занятиях.	2
113	4	Совершенствование навыков проведения комплексов упражнений по совершенствованию физических качеств с учетом имеющихся отклонений в состоянии здоровья. Совершенствование навыков самоконтроля при занятиях.	2
114	4	Совершенствование навыков проведения комплексов упражнений по совершенствованию физических качеств с учетом имеющихся отклонений в состоянии здоровья. Совершенствование навыков самоконтроля при занятиях.	2
115	4	Совершенствование навыков проведения комплексов упражнений по совершенствованию физических качеств с учетом имеющихся отклонений в состоянии здоровья. Совершенствование навыков самоконтроля при занятиях.	2
116	4	Совершенствование навыков проведения комплексов упражнений по совершенствованию физических качеств с учетом имеющихся отклонений в состоянии здоровья. Совершенствование навыков самоконтроля при занятиях.	2
117	4	Совершенствование навыков проведения комплексов упражнений по совершенствованию физических качеств с учетом имеющихся отклонений в состоянии здоровья. Совершенствование навыков самоконтроля при занятиях.	2
118	4	Методика составления тренировочных программ с учетом возрастных и гендерных особенностей, ограничений в состоянии здоровья. Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма.	2
119	4	Методика составления тренировочных программ с учетом возрастных и гендерных особенностей, ограничений в состоянии здоровья. Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма.	2
120	4	Методика составления тренировочных программ с учетом возрастных и гендерных особенностей, ограничений в состоянии здоровья. Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма.	2
121	4	Методика составления тренировочных программ с учетом возрастных и гендерных особенностей, ограничений в состоянии здоровья. Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма.	2
122	4	Методика составления тренировочных программ с учетом возрастных и гендерных особенностей, ограничений в состоянии здоровья. Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма.	2
123	4	Отработка навыков составления тренировочных программ с учетом	2

		ограничений в состоянии здоровья. Развитие физических качеств и	
		функциональных возможностей организма средствами современных	
		оздоровительных систем (на выбор).	
		Отработка навыков составления тренировочных программ с учетом	
124	4	ограничений в состоянии здоровья. Развитие физических качеств и	2
121		функциональных возможностей организма средствами современных	
		оздоровительных систем (на выбор).	
		Отработка навыков составления тренировочных программ с учетом	
		ограничений в состоянии здоровья. Развитие физических качеств и	
125	4	функциональных возможностей организма средствами современных	2
		оздоровительных систем (на выбор). Оценка уровня развития физических	
		качеств и функциональных возможностей.	
		Отработка навыков составления тренировочных программ с учетом	
		ограничений в состоянии здоровья. Развитие физических качеств и	
126	4	функциональных возможностей организма средствами современных	2
		оздоровительных систем (на выбор). Оценка уровня развития физических	
		качеств и функциональных возможностей.	
		Отработка навыков составления тренировочных программ с учетом	
		ограничений в состоянии здоровья. Развитие физических качеств и	
127	4	функциональных возможностей организма средствами современных	2
		оздоровительных систем (на выбор). Оценка уровня развития физических	
		качеств и функциональных возможностей.	
		Отработка навыков составления тренировочных программ с учетом	
		ограничений в состоянии здоровья. Развитие физических качеств и	
128	4	функциональных возможностей организма средствами современных	2
		оздоровительных систем (на выбор). Оценка уровня развития физических	
		качеств и функциональных возможностей.	
		Роль физической культуры в коррекции физического развития,	
129	5	телосложения, функциональной и двигательной подготовленности студентов,	2
		имеющих ограничения в состоянии здоровья.	
		Структура и содержание занятия оздоровительной направленности.	
120	_	Коррекция физического развития, телосложения, двигательной и	2
130	5	функциональной подготовленности средствами адаптивной физической	2
		культуры.	
101	_	Комплексные тесты оценки физического состояния, методики расчета	
131	5	тренировочного пульса.	2
		Коррекция физического развития, телосложения, двигательной и	
	_	функциональной подготовленности средствами адаптивной физической	
132	5	культуры. Развитие навыков самоконтроля состояния здоровья и физического	2
		развития.	
		Коррекция физического развития, телосложения, двигательной и	
100	_	функциональной подготовленности средствами адаптивной физической	
133	5	культуры. Развитие навыков самоконтроля состояния здоровья и физического	2
		развития.	
		Коррекция физического развития, телосложения, двигательной и	
		функциональной подготовленности средствами адаптивной физической	
134	5	культуры. Развитие навыков самоконтроля состояния здоровья и физического	2
		развития.	
		Отработка навыков самостоятельного проведения занятий, направленных на	
		физическое развитие, телосложение, двигательной и функциональной	
135	5	подготовленности средствами адаптивной физической культуры. Развитие	2
		навыков самоконтроля состояния здоровья и физического развития.	
		Отработка навыков самостоятельного проведения занятий, направленных на	
136	5	физическое развитие, телосложение, двигательной и функциональной	2
	l	ризи теслое развитие, телоеложение, двигательной и функциональной	]

		подготовленности средствами адаптивной физической культуры. Развитие навыков самоконтроля состояния здоровья и физического развития.	
137	5	Отработка навыков самостоятельного проведения занятий, направленных на физическое развитие, телосложение, двигательной и функциональной подготовленности средствами адаптивной физической культуры. Развитие навыков самоконтроля состояния здоровья и физического развития.	2
138	5	Методика индивидуального подхода и применения средств направленного развития отстающих физических качеств.	2
139	5	Отработка навыков разработки и применения методики индивидуального подхода и применения средств направленного развития отстающих физических качеств.	2
140	5	Отработка навыков разработки и применения методики индивидуального подхода и применения средств направленного развития отстающих физических качеств.	2
141	5	Отработка навыков разработки и применения методики индивидуального подхода и применения средств направленного развития отстающих физических качеств. Оценка уровня развития физических качеств и функциональных возможностей.	2
142	5	Отработка навыков разработки и применения методики индивидуального подхода и применения средств направленного развития отстающих физических качеств. Оценка уровня развития физических качеств и функциональных возможностей.	2
143	5	Отработка навыков разработки и применения методики индивидуального подхода и применения средств направленного развития отстающих физических качеств. Оценка уровня развития физических качеств и функциональных возможностей.	2
144	5	Отработка навыков разработки и применения методики индивидуального подхода и применения средств направленного развития отстающих физических качеств. Оценка уровня развития физических качеств и функциональных возможностей.	2

# 5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

## 5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС								
Подвид СРС	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц) / ссылка на ресурс	Семестр	Кол- во часов					
Подготовка к теоретическому тестированию и прохождение теста	ЭУМД, осн. лит. 2, с. 15-110; ПУМД доп. лит. 2, с. 9-208	4	1					
Подготовка к теоретическому тестированию и прохождение теста	ЭУМД, осн. лит. 4, с. 3-64.	1	1					
Подготовка к зачету	ЭУМД, осн. лит. 1, с. 5-72.; ЭУМД, доп. лит. 2, с. 5-29	1	2,75					
Подготовка к теоретическому тестированию и прохождение теста	ЭУМД, осн. лит. 2, с. 232-336.	5	4					
Подготовка к теоретическому тестированию и прохождение теста	ЭУМД, осн. лит. 2, с. 15-110	3	1					
Подготовка к теоретическому тестированию и прохождение теста	ЭУМД, осн. лит. 3, с. 3-33.	2	1					

Подготовка к зачету	ЭУМД, осн. лит. 2, с. 232-336.; ПУМД доп. лит. 2, с. 9-208	4	2,75
Подготовка к зачету	ЭУМД, осн. лит. 2, с. 232-336.; ЭУМД, доп. лит. 1, с. 3-45.; ПУМД доп. лит. 1, с. 61-70	5	3,75
Подготовка к зачету	ЭУМД, осн. лит. 2, с. 15-110.; ЭУМД, доп. лит. 1, с. 3-45.; ПУМД доп. лит. 1, с. 61-70	3	2,75
Подготовка к зачету	ЭУМД, осн. лит. 2, с. 168-182, 337-364.	2	2,75

# 6. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации

Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

### 6.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ KM	Се- местр	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Вес	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учи- тыва - ется в ПА
1	1	Проме- жуточная аттестация	Зачет 1 семестр	-	5	Зачет проводится в форме устного опроса. Порядок начисления баллов: раскрыт смысл 2 предлагаемых из списка зачетных вопросов (по 1 баллу за вопрос); студент показывает умение переложить теоретические знания на практический опыт (1 баллу за вопрос). Дан правильный ответ на дополнительный вопрос (1 балл).	зачет
2	1	Бонус	Участие в судействе соревнований Спартакиады ЮУрГУ	-	15	1 балл за судейство одного дня соревнований по видам спорта, включенных в Спартакиаду ЮУрГУ среди высших школ и институтов	зачет
3	1	Текущий контроль	Выполнение методико- практических заданий 1 - 1 семестр	30	60	Максимальный балл на каждом занятии из 12-ти - 5 (12 занятий * 5= 60): 5 - выставляется студенту, если он правильно выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое действие, знает цели, показания и противопоказания применяемых методик, оперирует правильными формулировками и терминами, демонстрирует полное понимание материала и способность к обоснованию своих действий, владеет речью, показывая связность и последовательность в изложении. 4- выставляется студенту, если он правильно выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое	зачет

действие, знает цели, показания и противопоказания применяемых методик, оперирует правильными формулировками и терминами, демонстрирует частичное понимание материала. 3 - выставляется студенту, если он правильно выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое действие, путается в целях, показаниях и противопоказаниях применяемых методик, не владеет правильными формулировками и терминами, демонстрирует частичное понимание материала. 2 - выставляется студенту, если он выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое действие, но не знает цели, показания и противопоказания применяемых методик. не владеет терминологией. 1 - выставляется студенту, если он не правильно выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое действие. 0 - отсутствует на занятии. При освобождении по медицинским показаниям студент выполняет реферат: 60 баллов - выставляется студенту, если студентом показана самостоятельность в постановке проблемы, наличие авторской позиции, самостоятельность суждений, реферат соответствует теме, показано умение работать с литературой, обобщать, анализировать различные точки зрения, систематизировать и структурировать материал, студент владеет терминологией и понятийным аппаратом проблемы, соблюдены требования к оформлению. 45 - выставляется студенту, если студентом показана самостоятельность в постановке проблемы, самостоятельность суждений реферат соответствует теме, показано умение работать с литературой, обобщать, анализировать различные точки зрения, но отмечены некоторые неточности в систематизации, студент владеет терминологией, соблюдены требования к оформлению. 30 - выставляется студенту, если в реферате студент не полностью раскрыл тему, показал недостаточное умение работать с литературой, неспособность к обобщению материала, соблюдены требования к оформлению. 15 - выставляется студенту, если студент

						1	
						не раскрыл тему реферата, не владеет	
						терминологией, отсутствует умение к	
						сопоставлению и анализу различных	
						точек зрения, не соблюдены требования к	
						оформлению.	
						Максимальный балл на каждом занятии	
						из 16-ти - 5 (16 занятий * 5= 80):	
						5 - выставляется студенту, если он	
						правильно выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое	
						действие, знает цели, показания и	
						противопоказания применяемых методик,	
						оперирует правильными формулировками	
						и терминами, демонстрирует полное	
						понимание материала и способность к	
						обоснованию своих действий, владеет	
						речью, показывая связность и	
						последовательность в изложении.	
						4- выставляется студенту, если он	
						правильно выполняет упражнение,	
						комплекс или технико-тактическое	
						действие, знает цели, показания и	
						противопоказания применяемых методик,	
						оперирует правильными формулировками	
						и терминами, демонстрирует частичное	
						понимание материала.  3 - выставляется студенту, если он	
						правильно выполняет упражнение,	
			Выполнение			комплекс или технико-тактическое	
			методико-			действие, путается в целях, показаниях и	
4	1	Текущий	практических	30	80		зачет
		контроль	заданий 2 - 1			методик, не владеет правильными	
			семестр			формулировками и терминами,	
			-			демонстрирует частичное понимание	
						материала.	
						2 - выставляется студенту, если он	
						выполняет упражнение, комплекс или	
						технико-тактическое действие, но не	
						знает цели, показания и	
						противопоказания применяемых методик.	
						не владеет терминологией.	
						1 - выставляется студенту, если он не правильно выполняет упражнение,	
						комплекс или технико-тактическое	
						действие.	
1						0 - отсутствует на занятии.	
						При освобождении по медицинским	
						показаниям студент выполняет реферат:	
						80 баллов - выставляется студенту, если	
						студентом показана самостоятельность в	
						постановке проблемы, наличие авторской	
						позиции, самостоятельность суждений,	
1						реферат соответствует теме, показано	
						умение работать с литературой,	
						обобщать, анализировать различные	
						точки зрения, систематизировать и	

						структурировать материал, студент владеет терминологией и понятийным аппаратом проблемы, соблюдены требования к оформлению. 60 - выставляется студенту, если студентом показана самостоятельность в постановке проблемы, самостоятельность суждений реферат соответствует теме, показано умение работать с литературой, обобщать, анализировать различные точки зрения, но отмечены некоторые неточности в систематизации, студент владеет терминологией, соблюдены требования к оформлению. 40 - выставляется студенту, если в реферате студент не полностью раскрыл тему, показал недостаточное умение работать с литературой, неспособность к обобщению материала, соблюдены требования к оформлению. 20 - выставляется студенту, если студент не раскрыл тему реферата, не владеет терминологией, отсутствует умение к сопоставлению и анализу различных точек зрения, не соблюдены требования к оформлению.	
5	2	Проме- жуточная аттестация	Зачет 2 семестр	-	5	Зачет проводится в форме устного опроса. Порядок начисления баллов: раскрыт смысл 2 предлагаемых из списка зачетных вопросов (по 1 баллу за вопрос);	зачет
6	2	Бонус	Участие в судействе соревнований Спартакиады ЮУрГУ	-	15	1 балл за судейство одного дня соревнований по видам спорта, включенных в Спартакиаду ЮУрГУ среди высших школ и институтов	зачет
7	2	Текущий контроль	Выполнение методико-практических заданий 1 - 2 семестр	30	60	Максимальный балл на каждом занятии из 12-ти - 5 (12 занятий * 5= 60): 5 - выставляется студенту, если он правильно выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое действие, знает цели, показания и противопоказания применяемых методик, оперирует правильными формулировками и терминами, демонстрирует полное понимание материала и способность к обоснованию своих действий, владеет речью, показывая связность и последовательность в изложении. 4- выставляется студенту, если он правильно выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое	зачет

действие, знает цели, показания и противопоказания применяемых методик, оперирует правильными формулировками и терминами, демонстрирует частичное понимание материала. 3 - выставляется студенту, если он правильно выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое действие, путается в целях, показаниях и противопоказаниях применяемых методик, не владеет правильными формулировками и терминами, демонстрирует частичное понимание материала. 2 - выставляется студенту, если он выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое действие, но не знает цели, показания и противопоказания применяемых методик. не владеет терминологией. 1 - выставляется студенту, если он не правильно выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое действие. 0 - отсутствует на занятии. При освобождении по медицинским показаниям студент выполняет реферат: 60 баллов - выставляется студенту, если студентом показана самостоятельность в постановке проблемы, наличие авторской позиции, самостоятельность суждений, реферат соответствует теме, показано умение работать с литературой, обобщать, анализировать различные точки зрения, систематизировать и структурировать материал, студент владеет терминологией и понятийным аппаратом проблемы, соблюдены требования к оформлению. 45 - выставляется студенту, если студентом показана самостоятельность в постановке проблемы, самостоятельность суждений реферат соответствует теме, показано умение работать с литературой, обобщать, анализировать различные точки зрения, но отмечены некоторые неточности в систематизации, студент владеет терминологией, соблюдены требования к оформлению. 30 - выставляется студенту, если в реферате студент не полностью раскрыл тему, показал недостаточное умение работать с литературой, неспособность к обобщению материала, соблюдены требования к оформлению. 15 - выставляется студенту, если студент

не раскрыл тему реферата, не влад	
терминологией, отсутствует умени	
сопоставлению и анализу различн	
точек зрения, не соблюдены требо	зания к
оформлению.	
Максимальный балл на каждом зап	нятии
из 16-ти - 5 (16 занятий * 5= 80):	
5 - выставляется студенту, если он	
правильно выполняет упражнение комплекс или технико-тактическое	
действие, знает цели, показания и	
противопоказания применяемых м	етолик
оперирует правильными формулир	· ·
и терминами, демонстрирует полн	
понимание материала и способнос	
обоснованию своих действий, влад	
речью, показывая связность и	
последовательность в изложении.	
4- выставляется студенту, если он	
правильно выполняет упражнение	
комплекс или технико-тактическое	
действие, знает цели, показания и	
противопоказания применяемых м	· ·
оперирует правильными формулир	
и терминами, демонстрирует части	ичное
понимание материала.	
3 - выставляется студенту, если он правильно выполняет упражнение	
Выполнение комплекс или технико-тактическое	
метолико- пействие путается в непях показа	
8 2 1 текущий   практических 30 80 противопоказаниях применяемых	зачет
контроль заданий 2 - 2 методик, не владеет правильными	
семестр формулировками и терминами,	
демонстрирует частичное пониман	ие
материала.	
2 - выставляется студенту, если он	
выполняет упражнение, комплекс	или
технико-тактическое действие, но	не
знает цели, показания и	
противопоказания применяемых м	етодик.
не владеет терминологией.	
1 - выставляется студенту, если он	
правильно выполняет упражнение	
комплекс или технико-тактическое действие.	
0 - отсутствует на занятии.	
При освобождении по медицински	м
показаниям студент выполняет рес	
80 баллов - выставляется студенту.	-
студентом показана самостоятельн	
постановке проблемы, наличие авт	
позиции, самостоятельность сужде	-
реферат соответствует теме, показ	· ·
умение работать с литературой,	
обобщать, анализировать различны	ie
точки зрения, систематизировать и	

						структурировать материал, студент владеет терминологией и понятийным аппаратом проблемы, соблюдены требования к оформлению. 60 - выставляется студенту, если студентом показана самостоятельность в постановке проблемы, самостоятельность суждений реферат соответствует теме, показано умение работать с литературой, обобщать, анализировать различные точки зрения, но отмечены некоторые неточности в систематизации, студент владеет терминологией, соблюдены требования к оформлению. 40 - выставляется студенту, если в реферате студент не полностью раскрыл тему, показал недостаточное умение работать с литературой, неспособность к обобщению материала, соблюдены требования к оформлению. 20 - выставляется студенту, если студент не раскрыл тему реферата, не владеет терминологией, отсутствует умение к сопоставлению и анализу различных точек зрения, не соблюдены требования к оформлению.	
9	3	Проме- жуточная аттестация	Зачет 3 семестр	-	5	Зачет проводится в форме устного опроса. Порядок начисления баллов: раскрыт смысл 2 предлагаемых из списка зачетных вопросов (по 1 баллу за вопрос);	зачет
10	3	Бонус	Участие в судействе соревнований Спартакиады ЮУрГУ	-	15	1 балл за судейство одного дня соревнований по видам спорта, включенных в Спартакиаду ЮУрГУ среди высших школ и институтов	зачет
11	3	Текущий контроль	Выполнение методико-практических заданий 1 - 3 семестр	30	80	Максимальный балл на каждом занятии из 16-ти - 5 (16 занятий * 5= 80): 5 - выставляется студенту, если он правильно выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое действие, знает цели, показания и противопоказания применяемых методик, оперирует правильными формулировками и терминами, демонстрирует полное понимание материала и способность к обоснованию своих действий, владеет речью, показывая связность и последовательность в изложении. 4- выставляется студенту, если он правильно выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое	зачет

действие, знает цели, показания и противопоказания применяемых методик, оперирует правильными формулировками и терминами, демонстрирует частичное понимание материала. 3 - выставляется студенту, если он правильно выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое действие, путается в целях, показаниях и противопоказаниях применяемых методик, не владеет правильными формулировками и терминами, демонстрирует частичное понимание материала. 2 - выставляется студенту, если он выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое действие, но не знает цели, показания и противопоказания применяемых методик. не владеет терминологией. 1 - выставляется студенту, если он не правильно выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое действие. 0 - отсутствует на занятии. При освобождении по медицинским показаниям студент выполняет реферат: 80 баллов - выставляется студенту, если студентом показана самостоятельность в постановке проблемы, наличие авторской позиции, самостоятельность суждений, реферат соответствует теме, показано умение работать с литературой, обобщать, анализировать различные точки зрения, систематизировать и структурировать материал, студент владеет терминологией и понятийным аппаратом проблемы, соблюдены требования к оформлению. 60 - выставляется студенту, если студентом показана самостоятельность в постановке проблемы, самостоятельность суждений реферат соответствует теме, показано умение работать с литературой, обобщать, анализировать различные точки зрения, но отмечены некоторые неточности в систематизации, студент владеет терминологией, соблюдены требования к оформлению. 40 - выставляется студенту, если в реферате студент не полностью раскрыл тему, показал недостаточное умение работать с литературой, неспособность к обобщению материала, соблюдены требования к оформлению. 20 - выставляется студенту, если студент

						1	
						не раскрыл тему реферата, не владеет	
						терминологией, отсутствует умение к	
						сопоставлению и анализу различных	
						точек зрения, не соблюдены требования к оформлению.	
						Максимальный балл на каждом занятии из $16$ -ти - $5$ ( $16$ занятий * $5$ = $80$ ):	
						5 - выставляется студенту, если он	
						правильно выполняет упражнение,	
						комплекс или технико-тактическое	
						действие, знает цели, показания и	
						противопоказания применяемых методик,	
						оперирует правильными формулировками	
						и терминами, демонстрирует полное	
						понимание материала и способность к	
						обоснованию своих действий, владеет	
						речью, показывая связность и	
						последовательность в изложении.	
						4- выставляется студенту, если он	
						правильно выполняет упражнение,	
						комплекс или технико-тактическое	
						действие, знает цели, показания и	
						противопоказания применяемых методик,	
						оперирует правильными формулировками	
						и терминами, демонстрирует частичное понимание материала.	
						3 - выставляется студенту, если он	
						правильно выполняет упражнение,	
			Выполнение			комплекс или технико-тактическое	
		Т	методико-			действие, путается в целях, показаниях и	
12	3	Текущий	практических	30	80	противопоказаниях применяемых	зачет
		контроль	заданий 2 - 3			методик, не владеет правильными	
			семестр			формулировками и терминами,	
						демонстрирует частичное понимание	
						материала.	
						2 - выставляется студенту, если он	
						выполняет упражнение, комплекс или	
						технико-тактическое действие, но не	
						знает цели, показания и противопоказания применяемых методик.	
						не владеет терминологией.	
						1 - выставляется студенту, если он не	
						правильно выполняет упражнение,	
						комплекс или технико-тактическое	
						действие.	
						0 - отсутствует на занятии.	
						При освобождении по медицинским	
						показаниям студент выполняет реферат:	
						80 баллов - выставляется студенту, если	
						студентом показана самостоятельность в	
						постановке проблемы, наличие авторской	
						позиции, самостоятельность суждений,	
						реферат соответствует теме, показано	
						умение работать с литературой,	
						обобщать, анализировать различные	
					<u> </u>	точки зрения, систематизировать и	

						структурировать материал, студент владеет терминологией и понятийным аппаратом проблемы, соблюдены требования к оформлению. 60 - выставляется студенту, если студентом показана самостоятельность в постановке проблемы, самостоятельность суждений реферат соответствует теме, показано умение работать с литературой, обобщать, анализировать различные точки зрения, но отмечены некоторые неточности в систематизации, студент владеет терминологией, соблюдены требования к оформлению. 40 - выставляется студенту, если в реферате студент не полностью раскрыл тему, показал недостаточное умение работать с литературой, неспособность к обобщению материала, соблюдены требования к оформлению. 20 - выставляется студенту, если студент не раскрыл тему реферата, не владеет терминологией, отсутствует умение к сопоставлению и анализу различных точек зрения, не соблюдены требования к оформлению.	
13	4	Проме- жуточная аттестация	Зачет 4 семестр	-	5	Зачет проводится в форме устного опроса. Порядок начисления баллов: раскрыт смысл 2 предлагаемых из списка зачетных вопросов (по 1 баллу за вопрос);	зачет
14	4	Бонус	Участие в судействе соревнований Спартакиады ЮУрГУ	-	15	1 балл за судейство одного дня соревнований по видам спорта, включенных в Спартакиаду ЮУрГУ среди высших школ и институтов	зачет
15	4	Текущий контроль	Выполнение методико- практических заданий 1 - 4 семестр	30	80	Максимальный балл на каждом занятии из 16-ти - 5 (16 занятий * 5= 80): 5 - выставляется студенту, если он правильно выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое действие, знает цели, показания и противопоказания применяемых методик, оперирует правильными формулировками и терминами, демонстрирует полное понимание материала и способность к обоснованию своих действий, владеет речью, показывая связность и последовательность в изложении. 4- выставляется студенту, если он правильно выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое	зачет

действие, знает цели, показания и противопоказания применяемых методик, оперирует правильными формулировками и терминами, демонстрирует частичное понимание материала. 3 - выставляется студенту, если он правильно выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое действие, путается в целях, показаниях и противопоказаниях применяемых методик, не владеет правильными формулировками и терминами, демонстрирует частичное понимание материала. 2 - выставляется студенту, если он выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое действие, но не знает цели, показания и противопоказания применяемых методик. не владеет терминологией. 1 - выставляется студенту, если он не правильно выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое действие. 0 - отсутствует на занятии. При освобождении по медицинским показаниям студент выполняет реферат: 80 баллов - выставляется студенту, если студентом показана самостоятельность в постановке проблемы, наличие авторской позиции, самостоятельность суждений, реферат соответствует теме, показано умение работать с литературой, обобщать, анализировать различные точки зрения, систематизировать и структурировать материал, студент владеет терминологией и понятийным аппаратом проблемы, соблюдены требования к оформлению. 60 - выставляется студенту, если студентом показана самостоятельность в постановке проблемы, самостоятельность суждений реферат соответствует теме, показано умение работать с литературой, обобщать, анализировать различные точки зрения, но отмечены некоторые неточности в систематизации, студент владеет терминологией, соблюдены требования к оформлению. 40 - выставляется студенту, если в реферате студент не полностью раскрыл тему, показал недостаточное умение работать с литературой, неспособность к обобщению материала, соблюдены требования к оформлению. 20 - выставляется студенту, если студент

						1	
						не раскрыл тему реферата, не владеет	
						терминологией, отсутствует умение к	
						сопоставлению и анализу различных	
						точек зрения, не соблюдены требования к оформлению.	
						Максимальный балл на каждом занятии из $16$ -ти - $5$ ( $16$ занятий * $5$ = $80$ ):	
						5 - выставляется студенту, если он	
						правильно выполняет упражнение,	
						комплекс или технико-тактическое	
						действие, знает цели, показания и	
						противопоказания применяемых методик,	
						оперирует правильными формулировками	
						и терминами, демонстрирует полное	
						понимание материала и способность к	
						обоснованию своих действий, владеет	
						речью, показывая связность и	
						последовательность в изложении.	
						4- выставляется студенту, если он	
						правильно выполняет упражнение,	
						комплекс или технико-тактическое	
						действие, знает цели, показания и противопоказания применяемых методик,	
						оперирует правильными формулировками	
						и терминами, демонстрирует частичное	
						понимание материала.	
						3 - выставляется студенту, если он	
						правильно выполняет упражнение,	
			Выполнение			комплекс или технико-тактическое	
	_	Текущий	методико-			действие, путается в целях, показаниях и	
16	4	контроль	практических	30	80	1 *	зачет
		•	заданий 2 - 4			методик, не владеет правильными	
			семестр			формулировками и терминами, демонстрирует частичное понимание	
						материала.	
						2 - выставляется студенту, если он	
						выполняет упражнение, комплекс или	
						технико-тактическое действие, но не	
						знает цели, показания и	
						противопоказания применяемых методик.	
						не владеет терминологией.	
						1 - выставляется студенту, если он не	
						правильно выполняет упражнение,	
						комплекс или технико-тактическое	
						действие. О - отсутствует на запятни	
						0 - отсутствует на занятии. При освобождении по медицинским	
						показаниям студент выполняет реферат:	
						80 баллов - выставляется студенту, если	
						студентом показана самостоятельность в	
						постановке проблемы, наличие авторской	
						позиции, самостоятельность суждений,	
						реферат соответствует теме, показано	
						умение работать с литературой,	
						обобщать, анализировать различные	
						точки зрения, систематизировать и	

						структурировать материал, студент владеет терминологией и понятийным аппаратом проблемы, соблюдены требования к оформлению. 60 - выставляется студенту, если студентом показана самостоятельность в постановке проблемы, самостоятельность суждений реферат соответствует теме, показано умение работать с литературой, обобщать, анализировать различные точки зрения, но отмечены некоторые неточности в систематизации, студент владеет терминологией, соблюдены требования к оформлению. 40 - выставляется студенту, если в реферате студент не полностью раскрыл тему, показал недостаточное умение работать с литературой, неспособность к обобщению материала, соблюдены требования к оформлению. 20 - выставляется студенту, если студент не раскрыл тему реферата, не владеет терминологией, отсутствует умение к сопоставлению и анализу различных точек зрения, не соблюдены требования к оформлению.	
17	5	Проме- жуточная аттестация	Зачет 5 семестр	-	5	Зачет проводится в форме устного опроса. Порядок начисления баллов: раскрыт смысл 2 предлагаемых из списка зачетных вопросов (по 1 баллу за вопрос);	зачет
18	5	Бонус	Участие в судействе соревнований Спартакиады ЮУрГУ	-	15	1 балл за судейство одного дня соревнований по видам спорта, включенных в Спартакиаду ЮУрГУ среди высших школ и институтов	зачет
19	5	Текущий контроль	Выполнение методико- практических заданий 1 - 5 семестр	30	40	Максимальный балл на каждом занятии из 8-ти - 5 (8 занятий * 5= 40): 5 - выставляется студенту, если он правильно выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое действие, знает цели, показания и противопоказания применяемых методик, оперирует правильными формулировками и терминами, демонстрирует полное понимание материала и способность к обоснованию своих действий, владеет речью, показывая связность и последовательность в изложении. 4- выставляется студенту, если он правильно выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое	зачет

действие, знает цели, показания и противопоказания применяемых методик, оперирует правильными формулировками и терминами, демонстрирует частичное понимание материала. 3 - выставляется студенту, если он правильно выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое действие, путается в целях, показаниях и противопоказаниях применяемых методик, не владеет правильными формулировками и терминами, демонстрирует частичное понимание материала. 2 - выставляется студенту, если он выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое действие, но не знает цели, показания и противопоказания применяемых методик. не владеет терминологией. 1 - выставляется студенту, если он не правильно выполняет упражнение, комплекс или технико-тактическое действие. 0 - отсутствует на занятии. При освобождении по медицинским показаниям студент выполняет реферат: 40 баллов - выставляется студенту, если студентом показана самостоятельность в постановке проблемы, наличие авторской позиции, самостоятельность суждений, реферат соответствует теме, показано умение работать с литературой, обобщать, анализировать различные точки зрения, систематизировать и структурировать материал, студент владеет терминологией и понятийным аппаратом проблемы, соблюдены требования к оформлению. 30 - выставляется студенту, если студентом показана самостоятельность в постановке проблемы, самостоятельность суждений реферат соответствует теме, показано умение работать с литературой, обобщать, анализировать различные точки зрения, но отмечены некоторые неточности в систематизации, студент владеет терминологией, соблюдены требования к оформлению. 20 - выставляется студенту, если в реферате студент не полностью раскрыл тему, показал недостаточное умение работать с литературой, неспособность к обобщению материала, соблюдены требования к оформлению. 10 - выставляется студенту, если студент

				I		1	
						не раскрыл тему реферата, не владеет	
						терминологией, отсутствует умение к	
						сопоставлению и анализу различных	
						точек зрения, не соблюдены требования к	
						оформлению.	
						Максимальный балл на каждом занятии	
						из 8-ти - 5 (8 занятий * 5= 40):	
						5 - выставляется студенту, если он	
						правильно выполняет упражнение,	
						комплекс или технико-тактическое	
						действие, знает цели, показания и	
						противопоказания применяемых методик, оперирует правильными формулировками	
						и терминами, демонстрирует полное	
						понимание материала и способность к	
						обоснованию своих действий, владеет	
						речью, показывая связность и	
						последовательность в изложении.	
						4- выставляется студенту, если он	
						правильно выполняет упражнение,	
						комплекс или технико-тактическое	
						действие, знает цели, показания и	
						противопоказания применяемых методик,	
						оперирует правильными формулировками	
						и терминами, демонстрирует частичное	
						понимание материала.	
						3 - выставляется студенту, если он	
						правильно выполняет упражнение,	
			Выполнение			комплекс или технико-тактическое	
•	_	Текущий	методико-	2.0	4.0	действие, путается в целях, показаниях и	
20	5	контроль	практических	30	40	1 1	зачет
		1	заданий 2 - 5			методик, не владеет правильными	
			семестр			формулировками и терминами,	
						демонстрирует частичное понимание	
						материала. 2 - выставляется студенту, если он	
						выполняет упражнение, комплекс или	
						технико-тактическое действие, но не	
						знает цели, показания и	
						противопоказания применяемых методик.	
						не владеет терминологией.	
						1 - выставляется студенту, если он не	
						правильно выполняет упражнение,	
						комплекс или технико-тактическое	
						действие.	
						0 - отсутствует на занятии.	
						При освобождении по медицинским	
						показаниям студент выполняет реферат:	
						40 баллов - выставляется студенту, если	
						студентом показана самостоятельность в	
						постановке проблемы, наличие авторской	
						позиции, самостоятельность суждений,	
						реферат соответствует теме, показано	
						умение работать с литературой,	
						обобщать, анализировать различные	
						точки зрения, систематизировать и	

			1			T	1
						структурировать материал, студент	
						владеет терминологией и понятийным	
						аппаратом проблемы, соблюдены	
						требования к оформлению.	
						30 - выставляется студенту, если	
						студентом показана самостоятельность в	
						постановке проблемы, самостоятельность	
						суждений реферат соответствует теме,	
						показано умение работать с литературой,	
						обобщать, анализировать различные	
						точки зрения, но отмечены некоторые	
						неточности в систематизации, студент	
						владеет терминологией, соблюдены	
						требования к оформлению.	
						20 - выставляется студенту, если в	
						реферате студент не полностью раскрыл	
						тему, показал недостаточное умение	
						работать с литературой, неспособность к	
						обобщению материала, соблюдены	
						требования к оформлению.	
						10 - выставляется студенту, если студент	
						не раскрыл тему реферата, не владеет	
						терминологией, отсутствует умение к	
						сопоставлению и анализу различных	
						точек зрения, не соблюдены требования к	
						оформлению.	
						Вычисляется средний балл всех	
		Томиний				нормативов, сданных в данном семестре	
21	1	Текущий	Тесты-нормативы	30	5	на практических занятиях согласно	зачет
		контроль				шкалы оценивания выполнения	
						упражнений.	
						Вычисляется средний балл всех	
		Тэм				нормативов, сданных в данном семестре	
22	2	Текущий	Тесты-нормативы	30	5	на практических занятиях согласно	зачет
		контроль	_			шкалы оценивания выполнения	
						упражнений.	
						Вычисляется средний балл всех	
						нормативов, сданных в данном семестре	
23	3	Текущий	Тесты-нормативы	30	5	на практических занятиях согласно	зачет
	-	контроль	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			шкалы оценивания выполнения	
						упражнений.	
						Вычисляется средний балл всех	
		_				нормативов, сданных в данном семестре	
24	4	Текущий	Тесты-нормативы	30	5	на практических занятиях согласно	зачет
	'	контроль	торишины	50		шкалы оценивания выполнения	Ju 101
						упражнений.	
$\vdash$						Вычисляется средний балл всех	$\vdash$
						1	
25	5	Текущий	Тесты-нормативы	30	5	нормативов, сданных в данном семестре на практических занятиях согласно	зачет
23	J	контроль	тесты-нормативы	20	5	шкалы оценивания выполнения	34461
$\vdash$						упражнений.	
		Тах	Тестирование в			Тестовые задания (ТЗ) размещены в	
26	1	Текущий	Электронном	10	10	системе "MOODLE". Студенту даётся 3	зачет
		контроль	ЮУрГУ			попытки для прохождения теста. Каждая	
			<u> </u>			попытка включает в себя 10 тестовых	

						заданий. На одну попытку даётся 15 минут. После завершения попытки задания автоматически меняются. В зачёт идёт лучшая попытка из 3-х возможных. Максимальный балл -10	
27	2	Текущий контроль	Тестирование в Электронном ЮУрГУ	10	10	Тестовые задания (ТЗ) размещены в системе "MOODLE". Студенту даётся 3 попытки для прохождения теста. Каждая попытка включает в себя 10 тестовых заданий. На одну попытку даётся 15 минут. После завершения попытки задания автоматически меняются. В зачёт идёт лучшая попытка из 3-х возможных. Максимальный балл -10	зачет
28	3	Текущий контроль	Тестирование в Электронном ЮУрГУ	10	10	Тестовые задания (ТЗ) размещены в системе "MOODLE". Студенту даётся 3 попытки для прохождения теста. Каждая попытка включает в себя 10 тестовых заданий. На одну попытку даётся 15 минут. После завершения попытки задания автоматически меняются. В зачёт идёт лучшая попытка из 3-х возможных. Максимальный балл -10	зачет
29	4	Текущий контроль	Тестирование в Электронном ЮУрГУ	10	10	Тестовые задания (ТЗ) размещены в системе "MOODLE". Студенту даётся 3 попытки для прохождения теста. Каждая попытка включает в себя 10 тестовых заданий. На одну попытку даётся 15 минут. После завершения попытки задания автоматически меняются. В зачёт идёт лучшая попытка из 3-х возможных. Максимальный балл -10	зачет
30	5	Текущий контроль	Тестирование в Электронном ЮУрГУ	10	10	Тестовые задания (ТЗ) размещены в системе "MOODLE". Студенту даётся 3 попытки для прохождения теста. Каждая попытка включает в себя 10 тестовых заданий. На одну попытку даётся 15 минут. После завершения попытки задания автоматически меняются. В зачёт идёт лучшая попытка из 3-х возможных. Максимальный балл -10	зачет

## 6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
зачет	опроса. Студенту дается 2 вопроса из списка вопросов к зачету Время на полготовку не более 20 минут. В этом случае.	кинэжопот

	учебной деятельности по дисциплине проводится в день	
	зачета при личном присутствии студента.	
	Если студент не согласен с оценкой, полученной по	
	результатам текущего контроля, студент проходит	
	мероприятие промежуточной аттестации в форме устного	
	опроса. Студенту дается 2 вопроса из списка вопросов к	В соответствии с
зачет	зачету. Время на подготовку не более 20 минут. В этом случае	пп. 2.5, 2.6
	оценка за дисциплину рассчитывается на основе полученных	Положения
	оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации. Фиксация результатов	
	учебной деятельности по дисциплине проводится в день	
	зачета при личном присутствии студента.	
	Если студент не согласен с оценкой, полученной по	
	результатам текущего контроля, студент проходит	ļ
	мероприятие промежуточной аттестации в форме устного	ļ
	опроса. Студенту дается 2 вопроса из списка вопросов к	
	зачету. Время на подготовку не более 20 минут. В этом случае	В соответствии с
зачет	опенка за писниплину рассиитывается на основе полученных	пп. 2.5, 2.6
	оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего	Положения
	контроля и промежуточной аттестации. Фиксация результатов	
	учебной деятельности по дисциплине проводится в день	
	зачета при личном присутствии студента.	
	Если студент не согласен с оценкой, полученной по	
	результатам текущего контроля, студент проходит	
	мероприятие промежуточной аттестации в форме устного	
	опроса. Студенту дается 2 вопроса из списка вопросов к	В соответствии с
зачет	зачету. Время на подготовку не более 20 минут. В этом случае	пп. 2.5, 2.6
	оценка за дисциплину рассчитывается на основе полученных	Положения
	оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего	
	контроля и промежуточной аттестации. Фиксация результатов учебной деятельности по дисциплине проводится в день	
	зачета при личном присутствии студента.	
	Если студент не согласен с оценкой, полученной по	
	результатам текущего контроля, студент проходит	
	мероприятие промежуточной аттестации в форме устного	
	опроса. Студенту дается 2 вопроса из списка вопросов к	
	зачету. Время на подготовку не более 20 минут. В этом случае	В соответствии с
зачет	оценка за дисциплину рассчитывается на основе полученных	пп. 2.5, 2.6
	оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего	Положения
	контроля и промежуточной аттестации. Фиксация результатов	
	учебной деятельности по дисциплине проводится в день	
	зачета при личном присутствии студента.	

# 6.3. Паспорт фонда оценочных средств

I/	Danier	Nº KM																												
компетенции	Результаты обучения	1	23	3 4	5	67	7 8	9	10	1	1 1	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
УК-7	Знает: основы адаптивной физической культуры для осознанного выбора здоровьесберегающих технологий с учетом ограничений по		+++	++	.+	+	⊦⊹	-+	+	+	+	⊢ .	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

	состоянию здоровья и условий реализации конкретной профессиональной деятельности																													
УК-7	Умеет: осознано выбирать и формировать комплексы физических упражнений с учётом их воздействия на функциональные и двигательные возможности, адаптационные ресурсы организма	+	_	+ +	+	.+.	+	+	++	1	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
УК-7	Имеет практический опыт: поддержания должного уровня физической подготовленности для обеспечения	+	_	+-+	+	.+.	+	+	++	1	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

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

### Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

Не предусмотрена

- б) дополнительная литература:
  - 1. Лечебная физическая культура [Текст] справ. В. А. Епифанов, Д. М. Аронов, Н. А. Белая и др.; Под ред. В. А. Епифанова. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Медицина, 2004. 587, [1] с.
  - 2. Евсеев, С. П. Адаптивная физическая культура Учеб. пособие для вузов по специальностям 022500 "Физ. культура для лиц с отклоненими в состоянии здоровья" и 0323 "Адаптив. физ. культура" С. П. Евсеев, Л. В. Шапкова. 2-е изд., стер. М.: Советский спорт, 2004. 238, [1] с.
- в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке: Не предусмотрены
- г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

- 1. Янчик, Е. М. Физическая культура в специальной медицинской группе в ВУЗе учеб. пособие Е. М. Янчик ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Спорт. совершенствование ; ЮУрГУ. Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2021. 37, [2] с.
- 2. Янчик, Е. М. Физическое воспитание студентов специальной медицинской группы [Текст] учеб. пособие по направлениям "Экономика", "Экон. безопасность", "Менеджмент" и др. Е. М. Янчик, В. В. Янчик ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Физ. воспитание и здоровье ; ЮУрГУ. Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2014. 38, [1] с.
  - 3. Методические указания по дисциплине

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

- 1. Янчик, Е. М. Физическая культура в специальной медицинской группе в ВУЗе учеб. пособие Е. М. Янчик ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Спорт. совершенствование ; ЮУрГУ. Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2021. 37, [2] с.
- 2. Янчик, Е. М. Физическое воспитание студентов специальной медицинской группы [Текст] учеб. пособие по направлениям "Экономика", "Экон. безопасность", "Менеджмент" и др. Е. М. Янчик, В. В. Янчик ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Физ. воспитание и здоровье ; ЮУрГУ. Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2014. 38, [1] с.
  - 3. Методические указания по дисциплине

#### Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Обучение двигательным действиям в адаптивной физической культуре: учебное пособие / 3. С. Варфоломеева, В. Ф. Воробьев, Н. И. Сапожников, С. Е. Шивринская. — 3-е изд. — Москва: ФЛИНТА, 2012. — 130 с. — ISBN 978-5-9765-1528-4. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/12959
12.	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Евсеева, О. Э. Технологии физкультурно-спортивной деятельности в адаптивной физической культуре: учебник / О. Э. Евсеева, С. П. Евсеев; под редакцией С. П. Евсеева. — Москва: Спорт-Человек, 2016. — 384 с. — ISBN 978-5-906839-18-3. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/97465
13	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Черепов, Е. А. Теория и методика физической культуры: учебное пособие / Е. А. Черепов. — Челябинск: ЮУрГУ, 2015 — Часть 2 — 2020. — 36 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/154151
4	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства	Черепов, Е. А. Теория и методика физической культуры: учебное пособие / Е. А. Черепов. — Челябинск: ЮУрГУ, 2015 — Часть 1 — 2015. — 70 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL:

		Лань	https://e.lanbook.com/book/154150
5	Дополнительная литература	Электронно- библиотенная	Радаева, С. В. Оздоровительная физическая культура студентов специальной медицинской группы вуза: учебнометодическое пособие / С. В. Радаева, В. Г. Шилько, А. И. Загревская. — Томск: ТГУ, 2009. — 63 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/44231
6	Дополнительная литература	библиотечная система издательства	Оздоровительные бег и ходьба: методические указания / составители Г. Р. Вичикова [и др.]. — Санкт-Петербург: СПбГЛТУ, 2019. — 32 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/125218
7	преполавателя	методические	Методические указания по дисциплине "Адаптивная физическая культура" https://www.susu.ru/ru/f/istis/kafedry/kafedra-fizicheskoevospitanie-i-zdorove

Перечень используемого программного обеспечения:

- 1. Microsoft-Windows(бессрочно)
- 2. Microsoft-Office(бессрочно)
- 3. ФГАОУ ВО "ЮУрГУ (НИУ)"-Портал "Электронный ЮУрГУ" (https://edu.susu.ru)(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

1. -База данных polpred (обзор СМИ)(бессрочно)

### 8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Самостоятельная работа студента	1 (1)	Автоматизированное рабочее место с выходом в Интернет
_ <u>*</u>		Стойки волейбольные - 1 комплект, сетка волейбольная - 1 шт., судейская вышка волейбольная - 1 шт.
Контроль самостоятельной работы	205 (ДС)	Системный блок, монитор, мышь, клавиатура
Практические занятия и семинары	3 Зал борьбы (ДС)	Шведская стенка - 10 секций
Зачет	1305 (/1C)	Системный блок, монитор, клавиатура, мышь, экран, проектор
и семинары	(ДС)	Щит баскетбольный - 4 шт., кольцо баскетбольное - 4 шт., сетка для бадминтона - 2 шт., стойка для бадминтона - 4 шт.
Практические занятия и семинары	ЛАМ (УСК)	Легкоатлетическая дорожка, зона разминка
Лекции	204а (3г)	Системный блок, монитор, колонки, клавиатура, микрофон, мышь, экран, проектор