Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Дальневосточный государственный университет путей сообщения"

"Дальневосточный государственный университет путей сообщения" (ДВГУПС)

УТВЕРЖДАЮ

Зав.кафедрой (к706) Физическое воспитание и спорт

Myeccep-

Мулин В.В., профессор

26.05.2022

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Физическая культура и спорт

для специальности 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей

Составитель(и): к.п.н., доцент, Царева Любовь Васильевна;к.п.н., доцент, Смоляр Сергей Николаевич;и.о. зав. кафедрой, профессор, Мулин Владимир Васильевич

Обсуждена на заседании кафедры: (к706) Физическое воспитание и спорт

Протокол от 18.05.2022г. № 7

Обсуждена на заседании методической комиссии учебно-структурного подразделения: Протокол от $26.05.2022~\Gamma$. № 5

Председатель МК РНС	
2023 г.	
	трена, обсуждена и одобрена для бном году на заседании кафедры ие и спорт
	Протокол от 2023 г. № Зав. кафедрой Мулин В.В., профессор
	Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС	
2024 г.	
	трена, обсуждена и одобрена для бном году на заседании кафедры
(к706) Физическое воспитан	ие и спорт
	Протокол от 2024 г. № Зав. кафедрой Мулин В.В., профессор
	Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС	
2025 г.	
Рабочая программа пересмо исполнения в 2025-2026 уче (к706) Физическое воспитан	трена, обсуждена и одобрена для бном году на заседании кафедры ие и спорт
	Протокол от 2025 г. № Зав. кафедрой Мулин В.В., профессор
	Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС	
2026 г.	
	трена, обсуждена и одобрена для бном году на заседании кафедры ие и спорт
	Протокол от 2026 г. № Зав. кафедрой Мулин В.В., профессор

Рабочая программа дисциплины Физическая культура и спорт

разработана в соответствии с Φ ГОС, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27.03.2018 № 218

Квалификация инженер путей сообщения

Форма обучения заочная

ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость 2 ЗЕТ

Часов по учебному плану 72 Виды контроля на курсах:

в том числе: зачёты с оценкой (курс)

 контактная работа
 2

 самостоятельная работа
 66

 часов на контроль
 4

Распределение часов дисциплины по семестрам (курсам)

Курс	3		Итого		
Вид занятий	УП	РΠ	ИТОГО		
Лекции	2	2	2	2	
Итого ауд.	2	2	2	2	
Контактная работа	2	2	2	2	
Сам. работа	66	66	66	66	
Часы на контроль	4	4	4	4	
Итого	72	72	72	72	

1. АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 Физическая культура и спорт в общекультурной и профессиональной подготовке студентов. Ее социальнобиологические основы. Физическая культура и спорт как социальные феномены общества. Законодательство Российской Федерации о физической культуре и спорте. Физическая культура и спорт личности. Основы здорового образа жизни студента. Особенности использования средств физической культуры для оптимизации работоспособности. Общая физическая и специальная подготовка в системе физического воспитания. Спорт, индивидуальный выбор видов спорта или систем физических упражнений. Профессионально-прикладная физическая подготовка студентов. Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ									
Код дис	Код дисциплины: Б1.О.1.36									
2.1	2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:									
	2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:									
	1 По окончании освоения данной дисциплины, студент имеет возможность применить свои умения и навыки на практике в бедующей профессиональной деятельности, в соответствии с общекультурными компетенциями.									
2.2.2										
2.2.3										

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

УК-7: Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

Знать

Виды физических упражнений; роль и значение физической культуры в жизни человека и общества; научно - практические основы физической культуры, профилактики вредных привычек и здорового образа и стиля жизни.

Уметь

Применять на практике разнообразные средства физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья и психофизической подготовки; использовать средства и методы физического воспитания для профессиональноличностного развития, физического самосовершенствования, формирования здорового образа и стиля жизни.

Впалеть:

Средствами и методами укрепления индивидуального здоровья для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- ции	Литература	Инте ракт.	Примечание
Раздел 1. Лекционные занятия.							

		1		•			
1.1	Тема. Физическая культура в	3	2	УК-7	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
	общекультурной и профессиональной				Л2.3Л3.1		
	подготовке студентов. Ее социально-				Э1		
	биологические основы.						
	Законодательство Российской						
	Федерации о физической культуре и						
	спорте. Физическая культура личности.						
	Основы здорового образа жизни						
	студента Особенности использования						
	средств физической культуры для						
	оптимизации работоспособности.						
	Содержание. Физическая культура и						
	спорт как социальные феномены						
	общества. Современное состояние						
	физической культуры и спорта.						
	Организм человека как единая						
	саморазвивающаяся и						
	саморегулирующаяся биологическая						
	система. Воздействие природных и						
	социально-экологических факторов на						
	организм и жизнедеятельность человека.						
	Средства физической культуры и спорта						
	в управлении совершенствованием						
	функциональных возможностей						
	организма в целях обеспечения						
	умственной и физической деятельности.						
	Физиологические механизмы и						
	закономерности совершенствования						
	отдельных систем организма под						
	воздействием направленной физической						
	тренировки. Двигательная функция и						
	повышение устойчивости организма						
	человека к различным условиям внешней						
	среды. Федеральный закон "О						
	физической культуре и спорте в						
	Российской Федерации. Физическая						
	культура личности. Деятельностная						
1	сущность физической культуры в						
1	различных сферах жизни. Ценности						
	физической культуры. Дополнительные						
1	средства повышения общей и						
	профессиональной работоспособности.						
	Физическая культура как учебная						
	дисциплина высшего						
	профессионального образования и						
	целостного развития личности.						
	Ценностные ориентации и отношение						
	студентов к физической культуре и						
	спорту. Основные положения						
	организации физического воспитания в						
	высшем учебном заведении. /Лек/						
	высшем учестом заведении. /ЛСК/						
	Раздел 2. Самостоятельные занятия.						

				Т	_		1
2.1	Краткий перечень рассматриваемых	3	14	УК-7	Л1.1Л2.2 Л2.3	0	
	вопросов: - Основы здорового образа				Л2.5Л3.1		
	жизни студента. Общая физическая и				Э1		
	специальная подготовка в системе						
	физического воспитания и спорта.						
	Содержание. Модель выпускника						
	ДВГУПС, сформированная на основе						
	применения знаний о здоровом образе						
	жизни, практических умениях и навыках						
	организации занятий ППФК.						
	Личное отношение к здоровью, как						
	условие формирования здорового образа						
	жизни. Физическое самовоспитание и						
	самосовершенствование как						
	необходимое условие здорового образа						
	жизни. Отражение здорового образа						
	жизни в формах жизнедеятельности						
	студентов. Необходимость в						
	приобщении к здоровому образу жизни.						
	Мотивационно-ценностное отношение и						
	самоопределение в ППФК с установкой						
	на здоровый образ жизни, физическое						
	совершенствование и самовоспитание.						
	Потребность в регулярных занятиях						
	физическими упражнениями и спортом.						
	Общая физическая подготовка, её цели и						
	задачи. Возможность и условия						
	коррекции общего физического						
	развития, телосложения, двигательной и						
	функциональной подготовленности						
	средствами физической культуры и						
	спорта. Специальная физическая						
	подготовка, её цели и задачи. Спортивная						
	подготовка. Структура						
	подготовленности спортсмена.						
	/Cp/						

		1		1	1		1
2.2	- Профессионально-прикладная	3	14	УК-7	Л1.1Л2.2 Л2.3	0	
	физическая подготовка студентов.				Л2.5Л3.1		
	Содержание. Профессионально-				Э1		
	прикладная физическая подготовка как						
	составляющая специальной подготовки.						
	Методика самостоятельного освоения						
	отдельными элементами						
	профессионально-прикладной						
	физической подготовки.						
	Подбор и использование						
	общеподготовительных и специально-						
	подготовительных упражнений						
	прикладной направленности и элементов						
	из арсенала прикладных видов спорта,						
	имеющих выраженный эффект в						
	развивающем воздействии на						
1	специальные компоненты						
	профессионально важных качеств,						
1	свойств и функций: в период						
	прохождения учебно-производственных						
1	практик (применительно к своей						
	специальности) и в повседневной жизни						
1	Методика проведения производственной						
	гимнастики с учетом характера труда.						
	1. Разработать комплекс						
	производственной гимнастики,						
	направленный на развитие						
	профессионально важных физических						
	качеств, применительно к своей						
	профессии и уметь провести его с						
	группой студентов.						
	2. Разработать комплекс упражнений для						
	развития психических качеств						
	специалиста Вашей профессии. Провести						
	данный комплекс с группой.						
	3. Разработать комплекс						
	производственной гимнастики,						
	направленный на формирование						
	личностных качеств						
	специалиста Вашей профессии.						
	Выполнение данного комплекса с						
	группой студентов. 4. Составить						
	комплекс упражнений для глаз, а также						
1	для лечебной гимнастики для глаз.						
	для лечеоной гимнастики для глаз. Описать последовательность, дозировку						
1							
1	упражнений и выполнить комплекс.						
	5. Составить комплекс утренней						
	гигиенической гимнастики с учетом						
	вашей медицинской группы (основной,						
	спортивной, специальной) и						
	продемонстрировать на себе.						
	/Cp/						
1							
		i				ı	

	T -						-
2.3	- Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. Содержание. Мотивация и целенаправленность самостоятельных занятий. Формы и содержание самостоятельных занятий. Организация самостоятельных занятий физическими упражнениями различной направленности. Характер содержания занятий в зависимости от возраста. Планирование и управление самостоятельными занятиями. Взаимосвязь между интенсивностью нагрузок и уровнем физической подготовленности. Самоконтроль за эффективностью самостоятельных занятий. Задание: определить уровень физического развития с помощью антропометрических индексов. Уровень физической работоспособности с помощью номограммы (оценка массы тела с учетом роста). Самоконтроль с применением функциональных проб (ортостатическая проба, тест Купера, спирометрия, динамометрия, величина пульса в покое и после нагрузки). Рассказать, продемонстрировать на себе и оценить. /Ср/	3	14	УК-7	Л1.1Л2.1Л3.1	0	
2.4	- Индивидуальный выбор спорта или систем физических упражнений. Содержание. Краткая историческая справка о виде спорта. Характеристика особенностей воздействия данного вида спорта (системы физических упражнений) на физическое развитие и подготовленность, психические качества и свойства личности. Модельные характеристики спортсмена высокого класса. Определение цели и задач спортивной подготовки (или занятий системой физических упражнений) в условиях вуза. Возможные формы организации тренировки в вузе. /Ср/	3	14	УК-7	Л1.1Л2.1 Л2.3 Л2.4Л3.1 Э1	0	
2.5	Изучение теоретического материала по учебной и учебно-методической литературе. Подготовка к зачету с оценкой. /Ср/	3	10	УК-7	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1 Э1	0	
	Раздел 3. Контроль						
L	record record						

3.1	Выполнение контрольных заданий, контрольных работ, вопросы к зачету с оценкой, тестирование в программе ACT. /ЗачётСОц/	3	4	УК-7	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1 Э1	0	Должен обнаружить теоретические знания, умения, навыки, соответ ствующие требованиям Государственн ого образовательно го стандарта поколения 3+ высшего образования по данной обязательной дисциплине, с оценкой не ниже «удовлетворит ельно».
							ельно».

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Размещены в приложении

6.1. Рекомендуемая литература 6.1.1. Перечень основной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)								
Л1.1	Царева Л.В., Смоляр С.Н.	Физическая культура и спорт в образовательной деятельности высших учебных заведений: учеб. пособие	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013,					
	6.1.2. Перечень до	полнительной литературы, необходимой для освоения дис	циплины (модуля)					
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год					
Л2.1	Л.В. комплексной подготовленности студентов: учеб. пособие 2014,							
Л2.2 Бобылев Ю.П., Садовский В.А. Оздоровительная направленность профессионально ориентированной системы физического воспитания студентов: метод. пособие Хабаровск: Изд-во ДВГУПО 2014,								
Л2.3	Царева Л.В., Попова А.В.	а Л.В., Попова Формирование профессиональной успешности студентов ДВГУПС средствами физической культуры в соответствии с новым образовательным стандартом: учеб. пособие Хабаровск: Изд-во ДВГУ 2014,						
Л2.4	Лысиков В.И., Бойко Ю.И.	Легкая атлетика как одно из средств самостоятельной подготовки студентов вуза: метод. пособие по организации самост. занятий	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015,					
Л2.5	Царева Л.В., Закорко О.Е., Смоляр С.Н., Мулин В.В.	Профессионально-прикладная направленность плавательной подготовки студентов вузов железнодорожного транспорта: учеб. пособие	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2020,					
6.1.	3. Перечень учебно-ме	стодического обеспечения для самостоятельной работы обу	чающихся по дисциплине					
	1	(модулю)						
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год					
Л3.1	Смоляр С.Н., Царева Л.В.	Физическая культура: метод. пособие для самостоятельной подготовки студентов	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013,					
6.2.	Перечень ресурсов ин	нформационно-телекоммуникационной сети "Интернет", н дисциплины (модуля)	еобходимых для освоения					
Э1	Электронный каталог	научно-технической библиотеки ДВГУПС	http://ntb.festu.khv.ru/					
		нных технологий, используемых при осуществлении обр ючая перечень программного обеспечения и информаці (при необходимости)						
		(при необходимости)						

АСТ тест - Комплекс программ для создания банков тестовых заданий, организации и проведения сеансов тестирования, лиц. АСТ.РМ. А096. Л08018.04, дог. 372

Office Pro Plus 2007 - Пакет офисных программ, лиц. 45525415

Free Conference Call (свободная лицензия)

Zoom (свободная лицензия)

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

- 1. Профессиональная база данных, информационно-справочная система Гарант http://www.garant.ru
- 2. Профессиональная база данных, информационно-справочная система КонсультантПлюс http://www.consultant.ru

7. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Аудитория	Назначение	Оснащение
412	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа	комплект учебной мебели: столы, стулья, мультипроектор, доска меловая настенная, экран рулонный настенный
343	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи. Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.
3322	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.
3317	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.
249	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.
1303	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.
423	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. зал электронной информации	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Самостоятельная работа студента является важным элементом изучения дисциплины «Физическая культура и спорт». Усвоение материала на лекционных, практических (методико-практические, учебно-тренировочные, контрольные) занятиях и в результате самостоятельной работы и изучение отдельных вопросов дисциплины позволит студенту подойти к промежуточному контролю подготовленным и потребует лишь повторения пройденного материала. Знания, накапливаемые постепенно, полученные из различных источников, с использованием противоположных мнений и взглядов на ту или иную проблему, являются глубокими и качественными и позволяют формировать соответствующие компетенции как итог образовательного процесса.

Приступая к изучению дисциплины «Физическая культура и спорт», студенту необходимо ознакомиться с тематическим планом занятий, списком рекомендованной учебной литературы. Следует уяснить последовательность выполнения обязательных контрольных тестов физической подготовленности, контрольных заданий для самостоятельной работы, контрольных вопросов в программе АСТ.

Уровень и глубина усвоения дисциплины зависят от активной и систематической работы на лекциях, изучения рекомендованной литературы, выполнения письменных заданий, изучение контрольных вопросов. При подготовке к зачету с оценкой необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рекомендуемую литературу, образовательные Интернетресурсы.

К промежуточной аттестации по дисциплине (дифференцированному зачету) необходимо готовится систематически на протяжении всего периода изучения дисциплины. Студенту рекомендуется также в начале учебного курса познакомиться со следующей учебно-методической документацией:

- рабочей программой дисциплины;
- перечнем знаний и умений, которыми студент должен владеть;
- тематическими планами контрольных занятий;
- учебниками, пособиями по дисциплине, а также электронными ресурсами;
- перечнем вопросов к зачету с оценкой.

Рекомендации по выполнению самостоятельной работы.

Рассмотрим пример выполнения самостоятельной работы.

Самостоятельная работа состоит из 2 практических заданий и пяти контрольных вопросов.

Задание 1.

Определить работоспособность в покое и при нагрузке (ЧСС в покое, при работе, в восстановлении). Продемонстрировать на себе.

Задание 2.

Составить план-конспект одного занятия по избранному виду спорта.

Например: 1. Простейшие пробы в покое и при нагрузке (проба Мартине, проба Руфье)

Задача всех проб и методических приемов сводится к определению общей физической и спортивной подготовки.

Рассмотрим описание пробы МАРТИНЭ

Последовательность проведения:

- 1. Определить пульс за 1 мин в положении стоя;
- 2. Сделать 20 приседаний в медленном темпе в течение 30 секунд с вытягиванием рук вперед (корпус не наклонять!);
- 3. Сразу после приседаний снова определить пульс за 1 мин.

Оценка результатов теста. Восстановление пульса на 4-5 мин. - хорошая реакция организма на нагрузку.

- Восстановление пульса на 6-7 мин. средняя реакция организма на нагрузку.
- Восстановление пульса около 10 мин. плохая реакция организма на нагрузку.

Требования к оформлению плана конспекта.

Указать: цель, задачи, время, место проведения, дополнительное оборудование.

Теперь рассмотрим задание № 2 контрольной работы «Составление плана-конспекта занятия»

Подготовительная часть примерно длиться по времени (10-15 мин)

Задачи: общее укрепление организма и его подготовка к предстоящей более напряженной работе в основной части занятия.

Содержание: ОРУ и разогревающие упражнения, подготовительные упражнения.

Основная часть (30-60 минут)

Задачи: формирование и совершенствование профессионально важных функциональных систем, физических и психических качеств.

Содержание: Упражнения для овладения профессионально важными навыками и умениями, развитие физических качеств. Заключительная часть (5-10 минут)

Задачи: снижение нагрузки, приведение организма в относительно спокойное состояние

Содержание: медленный бег в спокойном темпе (3-6мин), ходьба (2-4мин), упражнения на расслабление, внимание.

План конспект пример (общий вид)

№п/п Содержание Дозировка ОМУ

(общие метод. указания)

- 1.Подготовительная часть (10-15 мин.)
- 1. Построение 30 сек Сообщение темы и задач занятия

Ходьба на носках, руки вверх. 20-30 сек Спина прямая.

- 2. Основная (40-50 мин.)
- 1. И.п.-лежа на спине, руки за головой;
- 1.-подъем туловища в положение сидя
- 2.-и.п. 18-20 раз. Стопы от опоры не отрывать, локти широко раскрыты, подбородок вверх.
- 3. Заключительная (5-10 мин)
- 1.Игра на внимание

(описание игры) 4-5 мин. Правила игры

2. Построение Домашнее задание

(повторить упражнения на...)

Примерное описание упражнения

- И.п.- о.с., руки на пояс;
- 1. наклон головы вперед,
- 2. наклон головы назад,
- 3. наклон головы влево,
- 4. наклон головы вправо.
- И.п. ноги врозь, руки на пояс;
- 1-4. круговые движения тазом влево,
- 5-6. круговые движения тазом вправо.

Выполнение комплексов по ППФП студентами различных направлений подготовки и специальностей является одной из форм самостоятельной работы.

При составлении и выполнении данных комплексов должны строго соблюдаться методические принципы: доступность, индивидуализация, систематичность, постепенное повышение требований.

При составлении комплексов необходимо руководствоваться следующими правилами: включать в комплекс преимущественно упражнения, наиболее эффективно содействующие решению задач профессионально-прикладной физической подготовки (ППФП) и развитию основных двигательных качеств; соблюдать при подборе и применении упражнений принцип чередования нагрузки на отдельные органы, системы и мышечные группы; составляя комплекс, придерживаться принципа постепенности и последовательности повышения и снижения физической и психической нагрузки, выдерживая физиологическую нагрузку.

Подготовка к зачету с оценкой.

При подготовке необходимо ориентироваться на просмотр мультимедийных презентаций и документальных видеоматериалов, которые представлены в яркой форме, предусматривающей также эстетическое и эмоциональное воздействие, создающее у студентов общее представление об изучаемой дисциплине.

При подготовке к сдаче практических и контрольных занятий студентам необходимо ориентироваться на рабочую программу дисциплины, нормативную, учебную и рекомендуемую литературу.

Проведение учебного процесса может быть организовано с использованием ЭИОС университета и в цифровой среде (группы в социальных сетях, электронная почта, видеосвязь и др. платформы). Учебные занятия с применением ДОТ проходят в соответствии с утвержденным расписанием. Текущий контроль и промежуточная аттестация обучающихся

проводится с применением ДОТ.