

Негосударственное образовательное частное учреждение высшего образования «Высшая школа управления» (ЦКО) (НОЧУ ВО «Высшая школа управления» (ЦКО)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Адаптивная физическая подготовка

Направление подготовки

46.03.02 Документоведение и архивоведение

Направленность (профиль) подготовки

«Документационное обеспечение управления»

Квалификация выпускника

«Бакалавр»

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры менеджмента и документационного обеспечения «28» августа 2024, протокол №1 Заведующий кафедрой д.э.н., профессор Зайцевский И.В.

Москва 2024

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ДИСЦИПЛИНЕ	4
1.1. Наименование дисциплины	
1.2. Место дисциплины в структуре образовательной программы	4
1.3. Цель освоения дисциплины	
1.4. Планируемые результаты обучения по дисциплине	
2. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	
2.1. Объем дисциплины	
2.2. Тематический план дисциплины (ОФО и ЗФО)	
2.3. Краткое содержание разделов и тем	
3. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	
ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО	
ДИСЦИПЛИНЕ	16
4. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ	16
5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ	
ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ	17
5.1. Перечень компетенций и этапы их формирования	
5.2. Показатели и критерии оценивания компетенций	
5.3. Материалы для оценки и контроля результатов обучения	
5.4. Методические материалы по оцениванию результатов обучения	
6. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	
6.1. Основная и дополнительная литература	23
6.2. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	
6.3. Информационные технологии, программное обеспечение и	
информационные справочные системы	25
6.4. Материально-техническая база	
7. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА	
8. ОСОБЕННОСТИ ОБУЧЕНИЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С	
ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	28

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ДИСЦИПЛИНЕ

1.1. Наименование дисциплины

Рабочая программа дисциплины «Адаптивная физическая подготовка» предназначена для бакалавров (в том числе для инклюзивного образования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья), обучающихся по направлению подготовки 46.03.02 «Документоведение и архивоведение», профиль подготовки «Документационное обеспечение управления», на кафедре менеджмента и документационного обеспечения, в соответствии с государственным образовательным стандартом федеральным утв. Министерства науки и высшего образования РФ от образования, 29.10.2020 1343, учетом профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников.

1.2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Адаптивная физическая подготовка» является элективной дисциплиной по физической культуре и спорту (блок Б1.В.ДВ.08.02).

Дисциплина связана с базовой дисциплиной учебного плана «Физическая культура и спорт».

1.3. Цель освоения дисциплины

Цель дисциплины — формирование знаний о восстановлении (в том числе коррекция и компенсация) нарушенных функций организма человека и способностей к общественной и профессиональной деятельности инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с использованием средств и методов адаптивной физической подготовки, которые направлены на устранение или возможно более полную компенсацию ограничений жизнедеятельности, вызванных нарушением здоровья.

1.4. Планируемые результаты обучения по дисциплине

1111	планирусмые результаты об	r e
Формулировка	Индикаторы достижения	Планируемые результаты практической деятельности,
компетенции	компетенции	обеспечивающие формирование
		компетенций
УК-7. Способен	УК-7.1. Знать:	УК-7.1. Знать:
поддерживать	- основы и правила здорового	- основы и правила здорового
должный уровень	образа жизни;	образа жизни;
физической	- значение физической культуры	- значение физической культуры и
подготовленности	и спорта в формировании общей	спорта в формировании общей
для обеспечения	культуры личности, приобщении	культуры личности, приобщении к
полноценной	к общечеловеческим ценностям и	общечеловеческим ценностям и
социальной и	здоровому образу жизни,	здоровому образу жизни,
профессионально	укреплении здоровья человека,	укреплении здоровья человека,
й деятельности	профилактике вредных привычек	профилактике вредных привычек
	средствами физической	средствами физической культуры
	культуры в процессе	в процессе физкультурно-
	физкультурно-спортивных	спортивных занятий.

занятий.	
УК-7.2. Уметь:	УК-7.2. Уметь:
- вести здоровый образ жизни	- вести здоровый образ жизни,
поддерживать уровен	ь поддерживать уровень физической
физической подготовки;	подготовки;
- самостоятельно заниматьс	я - самостоятельно заниматься
физическими упражнениями и	в физическими упражнениями и в
спортивных секциях с обще	й спортивных секциях с общей
развивающей, профессионально	развивающей, профессионально-
прикладной и оздоровительно	- прикладной и оздоровительно-
корригирующей	корригирующей направленностью;
направленностью;	- составлять индивидуальные
- составлять индивидуальны	_
комплексы физически	х упражнений с различной
упражнений с различно	й направленностью.
направленностью.	
УК-7.3. Владеть:	УК-7.3. Владеть:
- навыками организаци	и - навыками организации здорового
здорового образа жизни	и образа жизни и спортивных
спортивных занятий;	занятий;
- способами определени	_
дозировки физической нагрузки	1 1 1
направленности физически	
упражнений и спорта.	упражнений и спорта.

2. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины

	Овет диеци	ОФО	3ФО)
Вид учебной работы	Всего часов	Семестры	Всего часов	Курс
Аудиторные занятия (всего)	328	1-6	12	2,3
В том числе:				
- лекции (ЛЗ)				
- семинары (СЗ)				
- практические (ПЗ)	328	1-6	12	2,3
- мелкогрупповые (МГЗ)				
- индивидуальные (ИЗ)				
- групповое консультирование (Г)				
- индивидуальное консультирование (И)				
Самостоятельная работа студента (всего)			316	2,3
CPC			308	2,3
КОНТРОЛЬ в том числе:			8	2,3
- подготовка курсовой работы				
- текущий контроль				
- промежуточный контроль (подготовка к			8	2,3
дифференцированному зачету)			o	2,3
Общая трудоемкость: (всего кол-во часов по	328	1-6	328	2,3
ΦΓΟC)	326	1-0	320	2,3
Вид промежуточной аттестации (дифференцированный зачет)	семестры:		курсы:	
зачет		1-,6	2,3	
экзамен			,	

2.2. Тематический план дисциплины (ОФО и ЗФО)

Тематический план ОФО

							 I-во ча	сов			
		_]	Конта	ктная	работа	1	Сам	остояте. студ	льная ра ентов	абота
№ п/п	Наименование разделов и тем (формируемые	Всего часов по ФГОС	!уд. В				гации	acob		контроль СРС	
	компетенции)	Всего по ф	Всего ауд. часов	ЛЗ	C3	ПЗ	Консультации	Всего часов СРС	СРС	теку щий	проме жуточ ный
	Pas	вдел 1. М	Гетоди	ко-пра	ктиче	еский р	аздел				
1.1.	Самоконтроль за										
	состоянием здоровья в процессе занятий физической подготовкой. (УК-7)	16	16			16					
1.2.	Гигиенические средства восстановления и повышения работоспособности. (УК-7)	16	16			16					
		1	Раздел	2. Бад.	минто	н					
2.1.	Техническая подготовка игроков (УК-7)	24	24			24					
Итого з	ва 1 семестр	56	56			56					
		в <i>дел 3.</i> М	етоди	ко-пра	ктиче	ский р	аздел				I
3.1.	Оценка показателей общего состояния и самочувствия. (УК-7)	10	10			10					
3.2.	Основы методики самомассажа. (УК-7)	10	10			10					
3.3.	Формы организации физической активности в период экзаменационной сессии. (УК-7)	10	10			10					
		F	аздел 4	4. Гимі	насти	ка					
4.1.	Строевые упражнения. (УК-7)	10	10			10					
4.2.	Оздоровительная гимнастика. (УК-7)	10	10			10					
4.3.	Упражнения на гимнастических снарядах. (УК-7)	10	10			10					
4.4.	Акробатические упражнения. (УК-7)	14	14			14					
4.5.	Упражнения художественной и ритмической гимнастики. (УК-7)	14	14			14					
Итого з	ва 2 семестр	88	88			88					
	Pas	вдел 5. М	етоди	ко-пра	ктиче	еский р	аздел				

12 12 12 12 12 13 13 14 14 14 14 14 14												
ницивидуальных одпромительных программ в избранном пиле фатической активности. (УК-7) 5.2. Контроль за весом тела. (УК-7) Б.3. Методика корритирующей 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	5.1.	Основы самостоятельного										
одоромительных программ в избранном виде физической дактивности. (УК-7) 5.2. Контроль за весом теля. (УК-7) 5.3. Методыка корри прующей гимпастики для глаз. (УК-7) 7) Раздел 6. Способы даклательных действий гимпастики для глаз. (УК-7) 6.1. Изучение способов проведения самостоятельных занятий по физической культуре. (УК-7) 6.2. Оценка эффективности занятий по физической культуре. (УК-7) 6.2. Оценка эффективности занятий физической дамогностий физической культуре. (УК-7) 7.1. Технические средства пределя и пренажеры на занятиях физический раздел повышения и пренажеры на занятиях физической подготовкой. (УК-7) 7.2. Вепомогательные или контрольный теля и пренажеры на занятиях физической средства повышения и постановления постановления постотовка игроков. (УК-7) 7.2. Вепомогательные пработоспособности. (УК-7) 7.3. Технической и тактической подготовка игроков. (УК-7) 7.4. Вепомогательные пработоспособности. (УК-7) 7.5. Раздел 8. Настольный теляние 8.1. Технической пактической культуры в регулировании работоспособности. (УК-7) 7. Раздел 9. Методико-практический раздел подготовка игроков. (УК-7) 8.1. Средства физической культуры в регулировании работоспособности. (УК-7) 7. Раздел 10. Подвижные игры 10. Игры с прыжками. (УК-7) 12. 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12		составления										
программ в избранном виде физической активности. (УК-7)		индивидуальных										
виде физической активности. (УК-7) 5.2. Контроль за весом тела. (УК-7) 5.3. Методика корригирующей гимпастики для глаз. (УК-7) ———————————————————————————————————		оздоровительных	12	12			12					
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.		программ в избранном										
5.2. (Китроль за весом теля. (УК-7) 12		виде физической										
(УК-7) 12 12 12 12 12 13 15 15 15 15 15 15 15		активности. (УК-7)										
5.3. Методика корритирующей тимиастики для глаз. (УК-7) 12 12 12 12 6.1. Илучение способов проведения самостоятельных занятий по физической культуре. (УК-7) 10	5.2.	Контроль за весом тела.	10	12			10					
Тиминастики для глаз. (УК- 12 12 12 12 12 12 12 12		(УК-7)	12	12			12					
Тиминастики для глаз. (УК- 12 12 12 12 12 12 12 12	5.3.	Методика корригирующей										
7)			12	12			12					
6.1. Изучение способов проведения самостоятельных занятий по физической культуре. (уК-7)												
проведения самостоятельных занятий по физической культуре. (УК-7) 6.2. Онека эффективности занятий физической культурой. (УК-7) Итого за 3 семестр 7.1. Технические средства и тренажеры на занятих физической подготовкой. (УК-7) 7.2. Вепомогательные питиенические средства повышения и восстановления восстановления восстановления работоспособности. (УК-7) Итого за 4 семестр 9.1. Средства физической подготовкой. (УК-7) 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44		Pas	дел 6. Сі	особы	двига	тельн	ах дейс	ствий	•	•		•
проведения самостоятельных занятий по но по но по по по по физической культуре. (V.K7) 6.2. Оценка эффективности занятий физической культурой. (V.K7) 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	6.1.	Изучение способов										
Пофизической культуре. (УК-7) 10 10 10 10 10 10 10 1		1 -										
(УК-7) 6.2. Оценка эффективности занятий физической культурой. (УК-7) 7.1. Технические средства и тренажеры на занятиях физической подготовкой. (УК-7) 7.2. Вспомогательные гигиенические средства повышения и восстановления работоспособности. (УК-7) 7.2. Вспомогательные гигиенические средства повышения и восстановления работоспособности. (УК-7) 7.2. Техническае средства повышения и восстановления работоспособности. (УК-7) 7.2. Вспомогательные гигиенические средства повышения и восстановления работоспособности. (УК-7) 10. Сук-7) 11. Техническая и тактическая и тактическая подготовка игроков. (УК-7) 12. 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12		самостоятельных занятий	10	10			10					
6.2. Опенка эффективности запятий физической культурой. (УК-7) Итого за 3 семестр 7.1. Технические средства и тренажеры на запятиях физической подготовкой. (УК-7) 7.2. Вепомотательные повышения и восстановления работоспособности. (УК-7) 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1		по физической культуре.										
Заиятий физической культурой. (УК-7) 7.2. Технические средства и тренажеры на занятиях физической подготовкой. (УК-7) 7.2. Вепомогательные гигиенические средства повышения и восстановления работоспособности. (УК-7) 10 10 10 10 10 10 10 1												
Культурой (УК-7) 56 56 56 56 7.	6.2.											
Пото за 3 семестр 56 56 56 56 7.1. Технические средства и тренажеры на занятиях физической подготовкой. (УК-7) 10 10 10 10 10 10 10 1			10	10			10					
7.1. Технические средства и тренажеры на занятиях физической подготовкой. (VK-7) 10 10 10 10 10 10 10 1												
7.1. Технические средства и тренажеры на занятиях физической подготовкой. (УК-7) 7.2. Вепомогательные гитиченические средства повышения и восстановления работоспособности. (УК-7) ———————————————————————————————————	Итого											
Тренажеры на занятиях физической подготовкой. (УК-7) 7.2. Вепомогательные гигиенические средства повышения и восстановления работоспособности. (УК-7) Раздел 8. Настольный теннис 8.1. Техническая и тактическая подготовка игроков. (УК-7) Итого за 4 семестр 44 44 44 9.1. Средства физической культуры в регулировании работоспособности. (УК-7) Раздел 9. Методико-практический раздел 9.1. Средства физической культуры в регулировании работоспособности. (УК-7) Раздел 10. Подовижные игры 10.1. Игры с элементами бега. (УК-7) 12 12 12 12 10.2. Игры с прыжками. (УК-7) 12 12 12 10.3. Игры с использованием мячей. (УК-7) 10.4. Игры с прыжками. (УК-7) 10.5. Корон обрыжением и мячей. (УК-7) 11.1. Медико-биологические и методические и методические основы современной физической подготовки. (УК-7) 12.1. Техника выполнения нижнего приема. 4 4 4 4 4			дел 7. М	Гетоди	ко-пра	ктиче	ский р	аздел			1	
физической подготовкой. (УК-7) 7.2. Вспомогательные гигиенические средства повышения и восстановления восстановления работоспособности. (УК-7) Раздел 8. Настольный теннис 8.1. Техническая и тактическая подготовка игроков. (УК-7) Итого за 4 семестр 44 44 44 Раздел 9. Методико-практический раздел 9.1. Средства физической культуры в регулировании работоспособности. (УК-7) Раздел 10. Подвижные игры 10.1. Игры с элементами бега. (УК-7) 10.2. Игры с прыжками. (УК-7) Итого за 5 семестр 56 56 Раздел 11. Медико-биологические и методические основы современной физической подготовки. (УК-7) Раздел 12. Волейбол 12.1. Техника выполнения нижнего приема. 4 4 4	7.1.	1										
Физической подготовкой. (УК-7) 12 12 12 12 12 10.1. Игры с эдементри (УК-7) 12 12 12 12 10.3. Игры с использованием мачей. (УК-7) 12 12 12 12 10.3. Игры с использованием мачей. (УК-7) 12 12 12 12 12 13 13.3. Игры с использованием мачей. (УК-7) 14. 15. 16.			10	10			10					
7.2. Вспомогательные гигиенические средства повышения и восстановления работоспособности. (УК-7) Раздел 8. Настольный теннис 8.1. Техническая и тактическая подготовка игроков. (УК-7) Итого за 4 семестр 44												
Питиенические средства повышения и восстановления работоспособности. (УК-7) Раздел 8. Настольный тенние		` '										
Повышения и восстановления работоспособности. (УК-7) Раздел 8. Настольный теннис	7.2.											
Восстановления работоспособности. (УК-7) Раздел 8. Настольный теннис 8.1. Техническая и тактическая подготовка игроков. (УК-7) Итого за 4 семестр 44 44 44 Раздел 9. Методико-практический раздел 9.1. Средства физической культуры в регулировании работоспособности. (УК-7) Раздел 10. Подвижные игры 10.1. Игры с элементами бега. (УК-7) 10.2. Игры с прыжками. (УК-7) 10.3. Игры с использованием мячей. (УК-7) Итого за 5 семестр 56 56 56 Раздел 11. Методико-биологические и методические основы современной физической подготовки. (УК-7) 12. 1 Раздел 12. Волейбол 12.1. Техника выполнения нижнего приема. 4 4 4												
работоспособности. (УК-7) Раздел 8. Настольный теннис 8.1. Техническая и тактическая подготовка игроков. (УК-7) Итого за 4 семестр 44			10	10			10					
State												
Random												
8.1. Техническая и тактическая подготовка игроков. (УК-7) 24 24 24 24 Итого за 4 семестр 44 44 44 44 44 Раздел 9. Методико-практический раздел 9.1. Средства физической культуры в регулировании работоспособности. (УК-7) 12 12 12 Раздел 10. Подвижные игры 10.1. Игры с элементами бега. (УК-7) 12 12 12 10.2. Игры с прыжками. (УК-7) 12 12 12 10.3. Игры с использованием мячей. (УК-7) 20 20 20 Итого за 5 семестр 56 56 56 Раздел 11. Методико-практический раздел 11.1. Медико-биологические и методические основы современной физической подготовки. (УК-7) 2 <td></td> <td>(3 K-7)</td> <td>Pazda</td> <td> </td> <td> ПСИПОЛЬ</td> <td></td> <td>опппс</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		(3 K-7)	Pazda	 	 ПСИПОЛЬ		опппс					
ПОДГОТОВКА ИГРОКОВ. (УК-7) 24 24 24 24 24 24 24 2	Q 1	Теунинеская и тактинеская	1 11500	0. 110			Citiuc					
7 1 4 4 44 44 44 44 44	0.1.		24	24			24					
Итого за 4 семестр 44 44 44 44 Раздел 9. Методико-практический раздел 9.1. Средства физической культуры в регулировании работоспособности. (УК-7) 12 1			24	24			24					
Раздел 9. Методико-практический раздел 9.1. Средства физической культуры в регулировании работоспособности. (УК-7) 12 <td>Итого</td> <td></td> <td>44</td> <td>44</td> <td></td> <td></td> <td>44</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	Итого		44	44			44					
9.1. Средства физической культуры в регулировании работоспособности. (УК-7) 12	111010				 KO-NDO	 KMU4 <i>0</i>		пздел Паздел		I	1	
12 12 12 12 12 12 12 12	9 1	1										
работоспособности. (УК-7) Раздел 10. Подвижные игры 10.1. Игры с элементами бега. (УК-7) 10.2. Игры с прыжками. (УК-7) 12 12 12 12 10.3. Игры с использованием мячей. (УК-7) Итого за 5 семестр Раздел 11. Методико-практический раздел 11.1. Медико-биологические и методические основы современной физической подготовки. (УК-7) Раздел 12. Волейбол 12.1. Техника выполнения нижнего приема. 4 4 4	,	1 -										
10.1. Игры с элементами бега. (УК-7) 12 12 12 12 12 10.2. Игры с прыжками. (УК-7) 12 12 12 12 12 10.3. Игры с использованием мячей. (УК-7) 20 20 20 20 20 20 20 2			12	12			12					
10.1. Игры с элементами бега. (УК-7) 12 12 12 12 12 12 10.3. Игры с использованием мячей. (УК-7) 56 56 56												
10.1. Игры с элементами бега. (УК-7) 12 12 12 12 12 10.2. Игры с прыжками. (УК-7) 12 12 12 12 12 10.3. Игры с использованием мячей. (УК-7) 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56			Раза	ел 10.	Подви	жные	игры					
(УК-7) 12 12 12 12 10.2. Игры с прыжками. (УК-7) 12 12 12 12 10.3. Игры с использованием мячей. (УК-7) 20 20 20 20 Итого за 5 семестр 56 56 56 Раздел 11. Методико-практический раздел 11.1. Медико-биологические и методические основы современной физической подготовки. (УК-7) 2 2 Раздел 12. Волейбол 12.1. Техника выполнения нижнего приема. 4 4 4	10.1.	Игры с элементами бега.										
10.3. Игры с использованием мячей. (УК-7) 20 20 20 20 20 Итого за 5 семестр 56 56 56			12	12			12					
10.3. Игры с использованием мячей. (УК-7) 20 20 20 20 20 Итого за 5 семестр 56 56 56	10.2.	` '	12	12			12					
Мячей. (УК-7) 20 20 20 20 20 20 20 2			12	12			12					
Итого за 5 семестр 56 56 56 Раздел 11. Методико-практический раздел 11.1. Медико-биологические и методические основы современной физической подготовки. (УК-7) 2 2 2 Раздел 12. Волейбол 12.1. Техника выполнения нижнего приема. 4 4 4	10.3.		20	20			20					
Раздел 11. Методико-практический раздел 11.1. Медико-биологические и методические основы современной физической подготовки. (УК-7) 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 4 4 4 4 4 4												
11.1. Медико-биологические и методические основы современной физической подготовки. (УК-7) 2 2 Раздел 12. Волейбол 12.1. Техника выполнения нижнего приема. 4 4 4	Итого			1				<u> </u>				
методические основы современной физической подготовки. (УК-7) Раздел 12. Волейбол 12.1. Техника выполнения нижнего приема. 4 4 4 4	111		оел 11. N	1етоді	ико-пр	актич	еский р	раздел	1		1	
современной физической подготовки. (УК-7) 2 2 2 Раздел 12. Волейбол 12.1. Техника выполнения нижнего приема. 4 4 4	11.1.											
современной физической подготовки. (УК-7) ———————————————————————————————————			2	2			2					
Раздел 12. Волейбол 12.1. Техника выполнения нижнего приема. 4 4 4												
12.1. Техника выполнения нижнего приема. 4 4 4 4		подготовки. (УК-/)		Dan S	12 P							
нижнего приема. 4 4 4	10.1			<i>Раздел</i>	12. Bo	леибол	1		1	1	1	
	12.1.		4	4			4					
(yn-/)			4	4			4					
		(yK-/)									<u> </u>	

12.2.	Техника выполнения верхнего приема. (УК-7)	4	4		4			
12.3.	Техника выполнения нижней прямой подачи. (УК-7)	4	4		4			
12.4.	Техника выполнения верхней прямой подачи. (УК-7)	4	4		4			
12.5.	Техника выполнения нижней прямой подачи. (УК-7)	4	4		4			
12.6.	Обучение групповым взаимодействиям. (УК-7)	4	4		4			
12.7.	Обучение техники передачи в прыжке. (УК-7)	2	2		2			
Итого	за 6 семестр	28	28		28			
Всего ч	асов	328	328		328			

Тематический план ЗФО

		ONTELLI					-во ча	сов			
				Конта	ктная	работа	1	Сам		льная ра ентов	абота
№ п/п	Наименование разделов и тем (формируемые	Всего часов по ФГОС	уд.				ации	COB	СРС	контроль СРС	
11/11	компетенции)	Всего по ф	Всего ауд.	лз	С3	ПЗ	Консультации	Всего часов СРС		теку щий	проме жуточ ный
	Pas	вдел 1. М	Гетоди	ко-пра	іктиче	еский р	аздел				
1.1.	Самоконтроль за состоянием здоровья в процессе занятий физической подготовкой. (УК-7)	10						10	10		
1.2.	Гигиенические средства восстановления и повышения работоспособности. (УК-7)	11	1			1		10	10		
		1	Раздел	2. Бад.	минто	Н				•	
2.1.	Техническая подготовка игроков (УК-7)	10						10	10		
	Pas	дел 3. М	етоди	ко-пра	ктиче	ский р	аздел				
3.1.	Оценка показателей общего состояния и самочувствия. (УК-7)	10	1			1		9	9		
3.2.	Основы методики самомассажа. (УК-7)	10	1			1		9	9		
3.3.	Формы организации физической активности в период экзаменационной сессии. (УК-7)	10	1			1		9	9		
		P	аздел -	4. Гимі	насти	ка					
4.1.	Строевые упражнения. (УК-7)	10						10	10		
4.2.	Оздоровительная гимнастика. (УК-7)	10						10	10		

4.3.	Упражнения на гимнастических снарядах. (УК-7)	10						10	10	
4.4.	Акробатические упражнения. (УК-7)	10						10	10	
4.5.	Упражнения художественной и ритмической гимнастики. (О УК-7)	10						10	10	
	Pas	в <i>дел 5.</i> М	Гетоди	ко-пра	іктиче	еский р	аздел			
5.1.	Основы самостоятельного составления индивидуальных оздоровительных программ в избранном виде физической активности. (УК-7	11	1			1		10	10	
5.2.	Контроль за весом тела. (УК-7)	10						10	10	
5.3.	Методика корригирующей гимнастики для глаз. (УК-7)	11	1			1		10	10	
	Раз	дел 6. Сі	пособы	двига	тельни	ых дейс	ствий			
6.1.	Изучение способов проведения самостоятельных занятий по	10						10	10	
	физической культуре. (УК-7)									
6.2.	Оценка эффективности занятий физической культурой. (УК-7)	7						7	7	
Подго	отовка к зачету	4						4		4
Итого	о за 2 курс	164	6			6		158	154	4
		в <i>дел 7.</i> М	lemodu	ко-пра	іктиче	еский р	аздел			
7.1.	Технические средства и тренажеры на занятиях физической подготовкой. (УК-7)	10	1			1		9	9	
7.2.	Вспомогательные гигиенические средства повышения и восстановления работоспособности. (УК-7)	10	2			2		9	9	
		Разде	гл 8. Н	астоль	ьный т	еннис				
8.1.	Техническая и тактическая подготовка игроков. (УК-7)	10						10	10	
	Pas	в дел 9. М	Гетоди	ко-пра	іктиче	еский р	аздел			
9.1.	Средства физической культуры в регулировании работоспособности. (УК-7)	11	2			2		10	10	
		Разо	дел 10.	Подви	жные	игры				
10.1.	Игры с элементами бега. (УК-7)	10						10	10	
10.2.	Игры с прыжками. (УК-7)	10						10	10	

10.3.	Игры с использованием мячей. (УК-7)	10						10	10	
	Раздел 11. Методико-практический раздел									
11.1.	Медико-биологические и методические основы современной физической подготовки. (УК-7)	11	1			1		10	10	
			Раздел	12. Bo	лейбол	ı				
12.1.	Техника выполнения нижнего приема. (УК-7)	10						10	10	
12.2.	Техника выполнения верхнего приема. (УК-7)	10						10	10	
12.3.	Техника выполнения нижней прямой подачи. (УК-7)	10						10	10	
12.4.	Техника выполнения верхней прямой подачи. (УК-7)	10						10	10	
12.5.	Техника выполнения нижней прямой подачи. (УК-7)	10						10	10	
12.6.	Обучение групповым взаимодействиям. (УК-7)	10						10	10	
12.7.	Обучение техники передачи в прыжке. (УК-7)	16						16	16	
Подго	отовка к зачету	4						4		4
Итого	Итого за 3 курс		6			6		158	154	4
Всего	часов	328	12			12		316	308	8

В группах по адаптивной физической подготовке занимаются студенты с различными заболеваниями. При их относительно одинаковом функциональном состоянии следует учитывать противопоказания к занятиям отдельными видами упражнений.

№	Заболевание	Противопоказания и	Рекомендации
		ограничения	
1.	Патология	Упражнения, выполнение которых	Общеразвивающие упражнения,
	сердечно-	связано с задержкой дыхания,	охватывающие все мышечные группы,
	сосудистой системы	напряжением мышц брюшного	в исходном положении лежа, сидя,
		пресса и ускорением темпа	стоя; ходьба, дозированный бег в
		движений	медленном темпе.
2.	Заболевания	Упражнения, выполнение которых	Дыхательная гимнастика, тренировка
	органов дыхания	связано с задержкой дыхания,	полного дыхания и удлиненного
		напряжением мышц брюшного	выдоха.
		пресса	
3.	Заболевания	Упражнения с высокой частотой	При проведении общеразвивающих
	мочевыделительной	движений, высокой	упражнений особое внимание
	системы	интенсивностью нагрузки и	уделяется укреплению мышц передней
		скоростно -силовой	стенки живота.
		направленностью; недопустимо	
		переохлаждение	
4.	Нарушения нервной	Упражнения вызывающие	Дыхательная гимнастика, аэробные
	системы	психологическое напряжение	упражнения.
		(Упражнения на повышенной	
		опоре), ограничивается время игр.	
5.	Заболевания	Исключаются прыжки, кувырки,	Упражнения на пространственную

	органов зрения	упражнения со статических	ориентацию, точность движений,
		напряжением мышц, стойки на	динамическое равновесии, гимнастика
		руках и голове.	для глаз.
6.	Заболевания	Исключаются динамические	Статические упражнения на все группы
	опорно-	нагрузки в интенсивном темпе и	мышц, упражнения на гибкость.
	двигательного	упражнения с отягощением.	
	аппарата.		
7.	Заболевания	Уменьшается нагрузка на мышцы	Дыхательная гимнастика, упражнения
	желудочно-	брюшного пресса, ограничиваются	на координацию и на гибкость.
	кишечного тракта,	прыжки.	
	желчного пузыря,		
	печени.		

2.3. Краткое содержание разделов и тем

Раздел 1. Методико-практический раздел

Тема 1.1. Самоконтроль за состоянием здоровья в процессе занятий физической подготовкой

Комплексная оценка физического состояния организма. Ведение дневника самоконтроля.

Тема 1.2. Гигиенические средства восстановления и повышения работоспособности

Аутогенная тренировка. Объяснение пользы применения бани для укрепления здоровья. Применение комплекса упражнений для восстановления работоспособности.

Раздел 2. Бадминтон

Тема 2.1. Техническая подготовка игроков

Освоение хвата ракетки, игровых стоек. Изучение короткой подачи и высокодалеких ударов. Изучение удара над головой справа. Техника выполнения нападающего удара. Изучение плоской подачи и плоских ударов. Освоение перемещений в перед к сетке с возвращением в центральную позицию. Совершенствование ударов перед собой и перемещение вперед. Совершенствование мягких ударов с перемещением вперед.

Раздел 3. Методико-практический раздел

Тема 3.1. Оценка показателей общего состояния и самочувствия.

Методы определения физической работоспособности (проба Руфье, Гарвардский степ-тест). Экспресс оценка уровня физического развития методом индексов.

Тема 3.2. Основы методики самомассажа

Восстановительный массаж. Средства борьбы с утомлением и повышения работоспособности. Влияние массажа на общее состояние организма. Основные задачи восстановительного массажа. Самомассаж. Мази, разогревающие и лечебные растирки. Фармакологические средства адаптации и ускорения восстановительных процессов. Задачи спортивной

фармакологии. Основные требования К применяемым соединениям, принципы использования фарм. средств. Ароматические натуростимуляторы. Естественные Традиционные нетрадиционные И средства восстановления. Витамины. Психологические средства и методы восстановления. Аутотренинг. Саморегуляция.

Тема 3.3. Формы организации физической активности в период экзаменационной сессии.

Режим дня в период сессии. Комплексы физкультурно - оздоровительных мероприятий для повышения работоспособности. Антистрессовая гимнастика.

Раздел 4. Гимнастика

Тема 4.1. Строевые упражнения

Разучивание строевых упражнений на месте и в движении. Выполнение ритмических упражнений под счет. Разучивание комплекса утренней гимнастики.

Тема 4.2. Оздоровительная гимнастика

Базовый комплекс упражнений общефизической направленности: ОРУ для мышц рук, туловища, ног, для развития силы, гибкости, координации, выполняемые из различных исходных положений. ОРУ на гимнастической стенке и скамье. Упражнения на месте с изменением площади опоры и скорости движений.

Тема 4.3. Упражнения на гимнастических снарядах

Простейшие упражнения в висах и упорах на параллельных брусьях и разновысоких перекладинах. Упражнения на низком бревне. Опорные прыжки.

Тема 4.4. Акробатические упражнения

Основные правила страховки партнера и самостраховки. Группировки, перекаты, кувырки, стойки, рондат, переворот, полупереворот.

Тема 4.5. Упражнения художественной и ритмической гимнастики

Базовые шаги в гимнастике. Общеразвивающие упражнения на развитие гибкости и координации. Выполнение различных упражнений со скакалкой, мячом, обручем. Вольные упражнения под музыкальное сопровождение.

Раздел 5. Методико-практический раздел

Тема 5.1. Основы самостоятельного составления индивидуальных оздоровительных программ в избранном виде физической активности

Индивидуальный выбор видов спорта или систем физических упражнений. Массовый спорт, его цели и задачи. Студенческий спорт.

Особенности организации и планирования спортивной подготовки в вузе.

Тема 5.2. Контроль за весом тела

Режим питания. Расход энергии при различных видах деятельности. Калорийность и энергетическая ценность продуктов. Норма суточного потребления белков, жиров и углеводов.

Раздел 6. Способы двигательных действий

Тема 6.1. Изучение способов проведения самостоятельных занятий по физической культуре

Подготовка к занятиям физической культурой. 8 Выбор упражнений и составление индивидуальных комплексов для утренней зарядки, физкультминуток, физкультпауз. Планирование занятий физической культурой. Проведение самостоятельных занятий прикладной физической подготовкой. Организация досуга средствами физической культуры.

Тема 6.2. Оценка эффективности занятий физической культурой

Самонаблюдение и самоконтроль. Оценка эффективности занятий Физкультурно-оздоровительной деятельностью. Оценка техники движений, способы выявления и устранения ошибок в технике выполнения (технических ошибок). Измерение резервов организма и состояния здоровья с помощью функциональных проб.

Раздел 7. Методико-практический раздел

Тема 7.1. Технические средства и тренажеры на занятиях физической подготовкой

Использование технических средств и тренажёров для массовых занятий оздоровительной физической культурой. Влияние занятий с использование тренажёрной техники на различные органы и системы организма. Типовой центр «Здоровье» и его структура. Оптимальный объём нагрузки или нормирование физических нагрузок при работе на тренажёрах. Показания и противопоказания к занятиям на тренажёрах. Методы оценки физических кондиций человека. Особенности нормирования физических нагрузок при работе с занимающихся различных возрастных групп.

Тема 7.2. Вспомогательные гигиенические средства повышения и восстановления работоспособности

Принципы использования восстановительных средств при физических нагрузках и в спорте. Адаптация организма к физическим и нервным напряжениям. Изменение организма и утомление. Сочетание утомления и восстановления. Основы восстановления функций и тренированности организма. Предупреждение нежелательных последствий тренировочной и соревновательной деятельности. Тренировочный эффект.

Раздел 8. Настольный теннис

Тема 8.1. Техническая и тактическая подготовка игроков

Обучение стойки игрока. Упражнения по овладению горизонтальной хваткой. Жонглирование. Стойки, переступания и передвижения приставным шагом. Скрестный шаг. Подвижные игры с мячом и ракеткой. игры на столе. Выполнение срезки слева в стенку с отскока. Выполнение срезки по диагонали. Розыгрыш и подача мяча. Применение наката слева и справа по диагонали.

Раздел 9. Методико-практический раздел

Тема 9.1. Средства физической культуры в регулировании работоспособности

Оптимальный двигательный режим людей различных профессий. Условия повышения продуктивности учебного труда студентов и повышения работоспособности во время активного отдыха. Средства физической регулировании работоспособности, культуры умственной В психоэмоционального функционального студентов. И состояния Использование средств физической культуры и спорта в процессе обучения студентов в вузе для повышения умственной работоспособности и успеваемости.

Раздел 10. Подвижные игры

Тема 10.1. Игры с элементами бега

Достижение физической активности с помощью подвижных игр: "Бег командами", "Перебежки в парах", "Шишки, желуди, орехи", "Пустое место", "Вороны и воробьи", "Третий лишний", "Салка", "Белка в доме".

Тема 10.2. Игры с прыжками

Достижение физической активности с помощью подвижных игр: «Успей пробежать», «Прыжок за прыжком», "Зайцы в огороде", "Цепочка", "Поймай лягушку", "Перемена мест", "Удочка".

Тема 10.3. Игры с использованием мяча

Достижение физической активности с помощью подвижных игр: «Схвати и попади», «Мишень для троих», «Передал — садись», «Овладей мячом», «Четыре мяча», «Охотники и утки», «Мяч соседу», «Салка и мяч», «Капитан».

Раздел 11. Методико-практический раздел

Тема 11.1. Медико-биологические и методические основы современной физической подготовки

Основные разделы подготовки спортсмена: физическая, механическая, тактическая, психологическая, теоретическая. Физиологические характеристики разных видов мышечной деятельности. Приобретение, сохранение и утрата спортивной формы. Основные методики разучивания и

совершенствования техники выполнения физических упражнений. Особенности планирования спортивной тренировки в условиях вуза.

Раздел 12. Волейбол

Тема 12.1. Техника выполнения нижнего приема

Обучение передвижению в стойке волейболиста с изменением направления движения по звуковому и зрительному сигналу. Обучение технике передачи мяча в парах на месте, со сменой мест. Правильное положение рук и ног при выполнении нижнего приема. Поведение игрока при выполнении приема. Правила безопасного выполнения.

Тема 12.2. Техника выполнения верхнего приема

Правильное положение рук, кистей и пальцев при выполнении верхнего приема передачи мяча. Положение ног и туловища спортсмена при выполнении верхнего приема. Упражнения на отработку движений рук, туловища и ног при выполнении приема. Правила безопасного выполнения приема.

Тема 12.3. Техника выполнения нижней прямой подачи

Правильное положение туловища, ног, рук, кистей и пальцев спортсменов при выполнении нижней прямой подачи. Упражнение на движения ногами, туловищем и руками при выполнении нижней прямой подачи. Правила безопасного выполнения нижней прямой подачи.

Тема 12.4. Техника выполнения верхней прямой подачи

Выполнение набрасывание мяча на удар. Правильное положение кисти при ударе по мячу вовремя верхней прямой подачи. Упражнение на движение ногами и туловищем, движение «рабочей» рукой при выполнении верхней прямой подачи. Правила безопасного выполнения упражнения.

Тема 12.5. Техника выполнения навесной передачи к нападающему удару

Понятие выход на прием мяча. Упражнение на правильные действия руками, туловищем и ногами вовремя навесной передачи. Упражнения на правильные действия, направленные на коррекцию передачи. Правила безопасного выполнения упражнения.

Тема 12.6. Обучение групповым взаимодействиям

Обучения отвлекающим действиям при нападающем ударе, переключение внимания и переход от действий защиты к действиям в атаке (и наоборот). Групповые действия в нападении через выходящего игрока задней линии. Изучение слабых нападающих ударов с имитацией сильных (обманные нападающие удары).

Тема 12.7. Обучение техники передачи в прыжке.

Откидка, отвлекающие действия при вторых передачах. Упражнения на расслабления и растяжения. Обучение технике бокового нападающего удара, подаче в прыжке. Подбор упражнений для совершенствования ориентировки игрока. Обучения тактике подач, подач в прыжке СФП.

3. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Программа по дисциплине предусматривает самостоятельную работу студентов ЗФО под руководством преподавателя. Задания для самостоятельной подготовки дадут возможность расширить и углубить теоретические знания, повторить и закрепить основной материал, полученный в ходе практических занятий.

4. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

При освоении дисциплины предусмотрены практические занятия.

практических посещении занятий учитывается регулярности (исключение составляет отсутствие по болезни или иным уважительным причинам, с предоставлением подтверждающего документа). необходимо проявлять активность дисциплинированность, И соблюдать технику безопасности, бережно относится к используемому инвентарю, иметь при себе спортивную одежду и обувь, соответствующую изучаемому разделу. Стараться технически правильно и качественно выполнять двигательные действия. Самостоятельно, целенаправленно и творчески использовать средства и методы физической культуры.

Усвоение материала дисциплины на практических занятиях и в результате самостоятельной подготовки, позволят подойти к промежуточной аттестации подготовленным.

Для систематизации знаний по дисциплине первоначальное внимание следует обратить на рабочую программу курса, которая включает в себя основные проблемы дисциплины (тематику занятий), в рамках которых и формируются вопросы для контроля и аттестации. Поэтому студент, заранее ознакомившись с программой курса, может лучше сориентироваться в последовательности освоения курса с позиций организации самостоятельной работы (при наличии).

При организации процесса освоения дисциплины следует учитывать:

1. Планирование времени, отведенного на освоение дисциплины.

При планировании времени на освоение дисциплины следует руководствоваться: структурой дисциплины, в которой указаны количество академических часов в разрезе каждой темы.

2. Последовательность действий при освоении дисциплины.

Изучение каждой темы дисциплины целесообразно начинать со знакомства с содержанием дисциплины в разрезе тем; затем следует этап подбора источников из числа рекомендуемых и подобранных самостоятельно. Изучение источниковедческой базы может сопровождаться конспектированием.

Целесообразно вести перечень проблемных вопросов как по существу темы, так и в случае затруднений с уяснением смысла изложенного в источниках материала (указанные вопросы могут быть разрешены самостоятельно, во время сессионных занятий или на консультации с преподавателем).

Также рекомендуется ознакомиться порядком проведения практических занятий, который включает следующие этапы: объяснение задания и навыков (компетенций), которые закрепляются в ходе его выполнения; знакомство с конкретными источниками информации для выполнения задания; обсуждение и уточнение вопросов в ходе анализа источников информации; совместный просмотр первичных результатов, оценка их соответствия по формальным и содержательным требованиям.

- 3. Использование учебно-методических материалов и работа с литературой.
 - 4. Подготовку к текущему контролю успеваемости.

Основной задачей текущего контроля успеваемости обучающихся является повышение качества знаний, приобретение и развитие ими навыков самостоятельной работы. Текущий контроль знаний обучающихся по дисциплине может иметь следующие виды: устный опрос на практических занятиях.

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

5.1. Перечень компетенций и этапы их формирования

Согласно ФГОС ВО по направлению подготовки 46.03.02 Документоведение и архивоведение в рамках изучения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы следующие компетенции:

Код	Формулировка компетенции		
УК	универсальные компетенции		
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения		
	полноценной социальной и профессиональной деятельности		

Этапы формирования компетенции:

Начальный – на этом этапе формируются базовые знания инструментальные основы компетенций, осваиваются основные категории, формируются базовые умения. Студент воспроизводит термины; метолические рекомендации Федерального архивного агентства, регламентирующих организацию работы с оцифровкой и сканированием

архивных документов. Если студент отвечает этим требования можно говорить об освоении им порогового уровня компетенций;

Основной — знания, умения, навыки, обеспечивающие формирование компетенций, значительно возрастают, но еще не достигают итоговых значений. На этом этапе студент способен самостоятельно решать учебные задачи, внося коррективы в алгоритм действий, переносить знания и умения на новые профессиональные задачи, сформулированные педагогом. Успешное прохождение этого этапа позволяет достичь стандартного уровня сформированности компетенций;

Завершающий — на этом этапе студент достигает итоговых показателей по заявленным компетенциям, то есть осваивает весь необходимый объем знаний, овладевает всеми умениями и навыками в сфере заявленных компетенций. Он способен использовать эти знания, умения, навыки при решении задач повышенной сложности и в нестандартных условиях. По результатам этого этапа студент демонстрирует эталонный уровень сформированности компетенции, т.е. самостоятельно исполняет любые действия, связанные с любым этапом оцифровки архивных документов и включением их в электронный архив.

5.2. Показатели и критерии оценивания компетенций Промежуточный контроль реализуется в ходе сдачи обучающимися дифференцированного зачета.

Общие критерии оценки ответов студентов

Оценка	Оценка	Оценка	Оценка				
«онрицто»	«хорошо»	«удовлетворительно»	«неудовлетворительно»				
ставится при условии	ставится при условии	ставится при условии	ставится при условии				
выполнения 1	выполнения 1	выполнения 1	выполнения двух и менее				
теоретического задание	теоретического	теоретического задание и	практических задания из				
и 5 практических	задание и 4	3 практических задания	перечня предложенных в				
заданий из перечня	практических задания	из перечня	соответствии со своими				
предложенных в	из перечня	предложенных в	показателями здоровья.				
соответствии со своими	предложенных в	соответствии со своими					
показателями здоровья,	соответствии со	показателями здоровья, а					
а также при	своими показателями	также при правильном и					
правильном и	здоровья, а также при	достоверном ведении					
достоверном ведении	правильном и	дневника самоконтроля в					
дневника самоконтроля	достоверном ведении	течении семестра.					
в течении семестра.	дневника						
	самоконтроля в						
	течении семестра.						
Определение уровня освоения компетенций в соответствии с оценкой ответа студента							
Оценка «отлично»	Оценка «хорошо»	Оценка	Оценка				
свидетельствует о	свидетельствует о	«удовлетворительно»	«неудовлетворительно»				
наличии	наличии	свидетельствует о	свидетельствует об				
сформированных	сформированных	наличии	отсутствии				
компетенций высокого	компетенций	сформированных	сформированных				
(эталонного) уровня	стандартного уровня	компетенций порогового	компетенций для решения				
для решения	для решения	уровня для решения	профессиональных задач				
профессиональных	профессиональных	профессиональных задач					
задач	задач						

5.3. Материалы для оценки и контроля результатов обучения

I. Составить программу для самостоятельных занятий корригирующей гимнастикой в соответствии со своим заболеванием (ОК-8, ПК-4).

II. Выполнить практические задания из списка предложенных, составленных на основе тематического плана (ОК-8, ПК-4):

№ п/п	Содержание упражнений	Требования к	Оборудование	Методика оценки
	_ ` _	Выполнению	Баскетбольный	Упражнение спитается
1.	Ведение и бросок баскетбольного мяча в кольцо	Студент ведёт баскетбольный мяч через середину спортивного зала, обводя 6 конусов, расставленных на расстоянии двух метров друг от друга по правилам баскетбола и выполняет бросок мяча произвольным способом (остановка или после двух шагов в	Баскетбольный мяч, 6 конусов, сантиметровая лента.	Упражнение считается выполненным если студент - обвел конусы не задевая их и попал в корзину мячом. Упражнение считается не выполненным если студент - во время ведения мяча задел конусы - потерял мяч во время ведения - не попал в корзину мячом
		движении)		
2.	Челночный бег (7 м × 3 раза)	от штрафной линии. 1. И. П. – низкий старт 2. Отрезок (7 м) считается преодолённым, если участник одной ногой заступает за линию, ограничивающую отрезок. 3. Челночный бег считается законченным после преодоления трёх отрезков по 7 м при пересечении участником линии финиша.	Сантиметровая лента, мел.	Упражнение считается выполненным если студент - принял правильное исходное положение, по команде судьи начал движение и заступал ногой за линию, ограничивающую отрезок. Упражнение считается не выполненным если студент - принял не правильное исходное положение - совершил фальстарт - одной ногой не заступал за линию, ограничивающую отрезок заступал за линию, ограничивающую отрезок двумя ногами преодолел менее 3 отрезков по 7 метров упал во время прохождения испытания.
3.	Ведение футбольного мяча и атакующий удар по воротам	Студент ведёт футбольный мяч через середину спортивного зала, обводя 4 конуса, расставленных на расстоянии двух метров друг от друга по правилам футбола и выполняет удар по воротам с расстояния 6 метров.	Футбольный мяч, 4 конуса, сантиметровая лента.	Упражнение считается выполненным если студент - обвел конусы не задевая их и попал в ворота мячом. Упражнение считается не выполненным если студент - во время ведения мяча задел конусы - потерял мяч во время ведения - не попал в ворота мячом
4.	Упражнение на равновесие: передвижение	1. Передвижение по всей длине бревна (скамьи).	Гимнастическое бревно или скамья высотой	Упражнение считается выполненным если студент - преодолел гимнастическое бревно

	по	2. Окончание	20 см,	(скамью) по всей длине, не
	гимнастическому	упражнения – соступ	гимнастические	раскачиваясь в стороны и по
	бревну (скамье)	с бревна (скамьи) после прохождения	маты.	окончанию совершил соступ.
		всей его		Упражнение считается не
		длины.		выполненным если студент
		A.IIII		- сошел с гимнастического бревна
				(скамьи) при выполнении
				упражнения.
5.	Прыжки	Участник находится за	Сантиметровая	Упражнение считается
	по «кочкам»	линией старта. По	лента.	выполненным если студент
		команде судьи		- преодолел дистанцию без
		участник		нарушения установленной
		начинает преодолевать		последовательности и выполнил
		дистанцию прыжками		финальное приземление указанным
		с ноги на ногу,		способом (на две ноги).
		сохраняя следующую		**
		последовательность:		Упражнение считается не
		левая-правая-левая и		выполненным если студент
		т.д. Движение		- преодолел дистанцию с
		начинается с		нарушением установленной
		отталкивания от линии		последовательности.
		старта в указанной		- выполнил финальное приземление не указанным способом.
		последовательности и заканчивается		- упал во время выполнения
		прыжком		упражнения.
		с приземлением на две		- коснулся рукой пола при
		ноги за конечную		выполнении упражнения.
		линию. Расстояние		- вышел за пределы диаметра
		между		«кочки».
		началом и		
		окончанием – 6 м,		
		диаметр «кочки»		
		30 см.		
6.	Метание мяча в	Участник находится на	Сантиметровая	Упражнение считается
	цель.	линии старта. По	лента, 5	выполненным если
		команде судьи метает	теннисных	- в цель попало 5 мячей
		5 теннисных мячей весом 60 г из	мячей, обруч.	Упражнение считается не
		положения лежа в цель		выполненным если
		(обруч) с расстояния 5		- в цель попало 4 и менее мяча.
		метров.		дель попало т и менее мита.
7.	Верхняя и нижняя	Участник находится в	Волейбольный	Упражнение считается
	передача	заданном диапазоне	мяч,	выполненным если студент
	волейбольного	3х3метра. По команде	сантиметровая	- выполнил 5 верхних передач над
	мяча.	судьи участник	лента, мел.	собой, 5 нижних передач над собой,
		должен совершить 5		не потеряв при этом мяч и не
		верхних передач над		выходя за заданный диапазон.
		собой, 5 нижних		
		передач над собой.		Упражнение считается не
				выполненным если студент
				- не выполнил 5 верхних передач
				над собой, 5 нижних передач над
				собой.
				- потерял мяч во время выполнения
				упражнения.
				- вышел за границы заданного
				диапазона.

Перечень тем рефератов

- 1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов.
- 2. Организм человека саморазвивающаяся как единая Краткая саморегулирующаяся биологическая система. характеристика функциональных систем мышечной, организма (костной, сердечнососудистой, дыхательной, пищеварительной, выделительной).
- 3. Функциональная активность человека и взаимосвязь физической и умственной деятельности. Утомление при физической и умственной работе.
 - 4. Физиологические основы занятий физическими упражнениями.
- 5. Понятие «здоровье», его содержание и критерии. Факторы, влияющие на здоровье.
- 6. Здоровый образ жизни студента и его составляющие (режим труда и отдыха, организация сна, режим питания, организация двигательной активности, профилактика вредных привычек и др.).
- 7. Закаливание как средство укрепления здоровья (механизм закаливания; принципы и правила процесса закаливания; закаливающие факторы)
- 8. Работоспособность студентов и влияние на нее различных факторов. Средства физической культуры в регулировании работоспособности и профилактике утомления.
- 9. Принципы физического воспитания (сознательности и активности, наглядности, доступности, систематичности, динамичности).
 - 10. Средства и методы физического воспитания.
 - 11. Основы обучения движениям. Этапы обучения.
- 12. Общая характеристика физических качеств. Взаимосвязь физических качеств.
 - 13. Сила и методика ее развития.
 - 14. Быстрота и методика ее развития.
 - 15. Выносливость и методика ее развития.
 - 16. Ловкость и методика ее развития.
 - 17. Гибкость и методика ее развития.
- 18. Общая физическая подготовка (ОФП) и специальная физическая подготовка (СФП) в системе физического воспитания.
- 19. Понятие «нагрузка». Оценка и величина нагрузки. Энергозатраты при физических нагрузках разной интенсивности. Значение мышечной релаксации.
- 20. Коррекция физического развития, двигательной и функциональной подготовленности средствами физической культуры.
- 21. Формы и содержание самостоятельных занятий физическими упражнениями.
- 22. Утренняя гигиеническая гимнастика и ее физиологическое значение. Методика составления комплекса упражнений утренней гимнастики.

- 23. Ритмическая гимнастика. Влияние занятий ритмической гимнастикой на организм. Методические особенности занятий.
- 24. Оздоровительный бег эффективная форма самостоятельных занятий физическими упражнениями.
 - 25. Атлетическая гимнастика.
 - 26. Коррекция массы тела.
- 27. Осанка. Дефекты осанки. Физические упражнения для профилактики и коррекции нарушений осанки.
- 28. Пульсовой режим рациональной тренировочной нагрузки. Взаимосвязь между интенсивностью занятий и ЧСС. Признаки чрезмерной нагрузки.
 - 29. Гигиена самостоятельных занятий физическими упражнениями.
- 30. Самоконтроль за эффективностью самостоятельных занятий. Дневник самоконтроля.
- 31. Виды травм. Профилактика травматизма при занятиях физическими упражнениями.
- 32. Определение понятия «спорт». Массовый спорт. Спорт высших достижений. Единая спортивная классификация (ЕСК). Национальные виды спорта в спортивной классификации.
- 33. Студенческий спорт и его организационные особенности. Студенческие спортивные соревнования.
 - 34. Подготовка спортсменов как многолетний непрерывный процесс.
- 35. Стороны спортивной подготовки (техническая, тактическая, физическая, психическая).
- 36. Спортивная ориентация и отбор в спорте. Модельные характеристики спортсмена высокого класса.
- 37. Роль и значение физической культуры, спорта и туризма в современных условиях.
- 38. Физическая культура, спорт и туризм как одно из средств общения людей разных стран.
 - 39. Менеджмент в сфере физической культуры и спорта.
- 40. Возможности бизнеса в развитии материально-технической базы в области физической культуры и спорта в России.
- 41. Профессиональный и элитный спорт в России и экономическое обоснование необходимости их развития.
- 42. Расчет материально-финансовых затрат на организацию и проведение спортивных мероприятий в университете на учебный год.
- 43. Спонсорство, инвестиции, меценатство как способы совершенствования физической культуры, спорта и туризма.
- 44. Лицензирование и спорт: лицензионный договор, охрана лицензии и лицензионная деятельность.
- 45. Налогообложение и таможенные процедуры в деятельности физкультурно-спортивных организаций и отдельных спортсменов.

5.4. Методические материалы по оцениванию результатов обучения

Промежуточная аттестация реализуется в ходе сдачи обучающимися очной формы обучения дифференцированного зачета. Целью промежуточной аттестации является комплексная и объективная оценка знаний и умений студентов в процессе освоения ими основной образовательной программы высшего профессионального образования.

Зачет проводится в виде выполнения контрольных тестовых заданий. При необходимости экзаменатору предоставляется право задавать студентам дополнительные вопросы.

К зачету допускаются только студенты в спортивной форме и обуви. Не разрешается применение электронных средств связи, а также ношение колюще-режущих предметов, украшений (кольца, цепочки, серьги, браслеты), часов. Также запрещено во время выполнения зачета использовать жевательную резинку, так как это может быть опасным для жизни и здоровья обучающегося. Не соблюдение этих требований является основанием для удаления студента и последующего внесения в ведомость отметки «не зачтено».

По состоянию здоровья и заключению медицинского работника студент может завершить выполнение зачета досрочно и прийти на пересдачу в указанные сроки.

Во время зачета обучающиеся могут пользоваться учебным инвентарем. Критериями успешности освоения студентом данной учебной дисциплины при проведении текущего и итогового контроля являются:

- 1. Количество и качество выполненных нормативов на тестировании.
- 2. Активность и адекватность поведения студента на практических занятиях.
 - 3. Демонстрация знания профессиональных терминов и понятий.

6. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

6.1. Основная и дополнительная литература

Основная литература

- 1. Евсеев, Ю.И. Физическая культура [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Ю.И. Евсеев. 9-е изд., стер. Ростов н/Д.: Феникс, 2014. 448 с.: табл. Режим доступа: URL:http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271591.
- 2. Евсеев, С.П. Теория и организация адаптивной физической культуры : учебник / С.П. Евсеев. Москва : Спорт, 2016. 616 с. : ил. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-906839-42-8 ; То же [Электронный ресурс]. Режим доступа: URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=454238.
- 4. Чертов, Н.В. Физическая культура [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Н.В. Чертов. Ростов н/Д.: Издательство Южного федерального университета, 2012. 118 с. Режим доступа: URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=241131.

Дополнительная литература

1. Гигиена физической культуры и спорта [Электронный ресурс]: учебник / Е.Е. Ачкасов, И.В. Быков, А.Н. Гансбургский и др.; под ред. В.А. Маргазина, О.Н. Семеновой, Е.Е. Ачкасова. - 2-е изд., доп. — СПб.: СпецЛит, 2013. - 256 с.- Режим доступа: URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=253833 .

6.2. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- В соответствии с лицензионными нормативами обеспечения библиотечно-информационными ресурсами библиотека организует индивидуальный неограниченный доступ из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, к учебным материалам Электронно-библиотечных систем (ЭБС):
- 1. ЭБС «Университетская библиотека онлайн». Издательство: ООО «НексМедиа». Принадлежность сторонняя. www.biblioclub.ru. Количество ключей (пользователей): 100% on-line. Характеристики библиотечного фонда, доступ к которому предоставляется договором: доступ к базовой части ЭБС.
- 2. ЭБС «Издательство Планета музыки». Электронно-библиотечная система ООО «Издательство ПЛАНЕТА МУЗЫКИ». Принадлежность сторонняя. www.e.lanbook.com. Количество ключей (пользователей): 100% online. Характеристики библиотечного фонда, доступ к которому предоставляется договором: доступ к коллекциям: «Музыка и театр», «Балет. Танец. Хореография».
- 3. БД Электронная Система «Культура». База Данных Электронная Система «Культура». Принадлежность сторонняя. http://www.e-mcfr.ru.
- 4. Web ИРБИС Хабаровский государственный институт искусств и культуры (электронный каталог). Международная ассоциация пользователей и разработчиков электронных библиотек и новых информационных технологий (ассоциация ЭБНИТ). Принадлежность сторонняя. http://irbis.hgiik.ru.
- 5. eLIBRARY.ru Научная электронная библиотека. ООО Научная электронная библиотека. Принадлежность сторонняя. http://elibrary.ru/Лицензионное соглашение № 13863 от 03.10.2013 г. бессрочно.
- 6. Электронно-библиотечная система ФГБОУ ВО «ХГИК». ФГБОУ ВО «ХГИК». Принадлежность собственная. Локальный доступ. http://carta.hgiik.ru. Приказ по Институту № 213-об от 07.10.2013 г.
- 7. Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Электронная библиотека. ФГАУ ГНИИ ИТТ «Информика», Министерство образования и науки РФ. Принадлежность сторонняя. Свободный доступ. http://window.edu.ru
- 8. Единая коллекция Цифровых Образовательных Ресурсов. ФГАУ ГНИИ ИТТ «Информика». Принадлежность сторонняя. Свободный доступ. http://school-collection.edu.ru

9. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов. Федеральный центр информационно - образовательных ресурсов, ФГАУ ГНИИ ИТТ «Информика». Принадлежность сторонняя. Свободный доступ. http://fcior.edu.ru

Для подготовки научных работ обучающиеся могут использовать полнотекстовую базу данных Web of Science. Режим доступа: электронный, из внутренней сети института. Официальный сайт: webofknowledge.com.

6.3. Информационные технологии, программное обеспечение и информационные справочные системы

Программно-информационное обеспечение учебного процесса соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта.

Для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, занятий практического типа, групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации используется следующее программное обеспечение:

- лицензионное проприетарное программное обеспечение:
- 1. Microsoft Windows.
- 2. Microsoft Office (в состав пакета входят: Word, Excel, PowerPoint, FrontPage, Access).
- 3. Adobe Creative Suite 6 Master Collection (в состав пакета входят: Photoshop CS6 Extended, Illustrator CS6, InDesign CS6, Acrobat X Pro, Dreamweaver CS6, Flash Professional CS6, Flash Builder 4.6 Premium Edition, Dreamweaver CS6, Fireworks CS6, Adobe Premiere Pro CS6, After Effects CS6, Adobe Audition CS6, SpeedGrade CS6, Prelude CS6, Encore CS6, Bridge CS6, Media Encoder CS6);
 - свободно распространяемое программное обеспечение:
 - 1. набор офисных программ Libre Office
 - 2. аудиопроигрыватель АІМР
 - 3. видеопроигрыватель Windows Media Classic
 - 4. интернет-браузер Chrome.

Для самостоятельной подготовки студентов к занятиям по дисциплине требуется обращение к программному обеспечению Microsoft Windows, Microsoft Office, в том числе для подготовки мультимедийных презентаций по темам семинаров в программе PowerPoint. Для создания конечных не редактируемых версий документа рекомендуется использовать Acrobat X Pro, входящий в состав пакета Adobe Creative Suite 6 Master Collection.

При изучении дисциплины обучающиеся имеют возможность использования информационно-справочных систем «Культура» и «Гарант», Всероссийскую отраслевую справочную систему «Информио», реферативных и библиометрических баз данных рецензируемой литературы Web of Science и Scopus, в соответствии с заключенными договорами.

На всех компьютерах в институте установлено лицензионное антивирусное программное обеспечение Kaspesky Endpoint Security.

Необходимым условием информационной безопасности института является обязательная проверка на наличие вирусов внешних носителей перед их использованием с помощью Kaspesky Endpoint Security.

Перечисленное программное обеспечение обновляется по мере выхода новых версий программ в рамках соответствующих лицензий и соглашений.

6.4. Материально-техническая база

Материально-техническое обеспечение реализуемой дисциплины соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта.

проведения Для занятий семинарского типа, групповых индивидуальных консультаций, текущего контроля И промежуточной учебном аттестации процессе активно используются специальные помещения:

- учебная аудитория, оснащенная специализированной мебелью, специализированным спортивным покрытием пола; дополнительными помещениями (раздевалками, душевыми, туалетами); техническими средствами обучения (баскетбольные щиты с корзинами, волейбольная сетка, стол для настольного тенниса, сетка для настольного тенниса, стенка гимнастическая с крепежом, турник навесной. Тир электронный лазерный «РУБИН» ИЛТ-001 «Патриот-Спорт») (ауд. 152).

Для самостоятельной работы студентов предназначены:

- ауд. 209 (читальный зал), оборудованные персональными компьютерами, обеспечивающими доступ к электронной информационно-образовательной среде организации, к сети «Интернет», к электронным библиотечным системам.

Для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (ауд.152а).

При необходимости в учебном процессе используются комплекты переносных демонстрационных комплексов (ноутбук, проектор, экран).

Все компьютеры Института объединены в локальную сеть, с каждого из них возможен выход в глобальную сеть Интернет. Институт использует выделенный канал со скоростью 10 Мб/с. Для студентов имеется возможность выхода в сеть Интернет с мобильных устройств посредством сети WiFi, которая установлена в читальном зале Института.

7. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

Воспитание обучающихся при освоении ими основных профессиональных образовательных программ (далее – ОПОП) осуществляется на основе рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы, включаемых в ОПОП.

Цель воспитательной работы — создание условий для активной жизнедеятельности обучающихся, их гражданского самоопределения, профессионального становления и индивидуально-личностной

самореализации в созидательной деятельности для удовлетворения потребностей в нравственном, культурном, интеллектуальном, социальном и профессиональном развитии.

Задачи воспитательной работы: развитие мировоззрения И базовых ценностей личности, приобщение актуализация системы К общечеловеческим нормам морали, национальным устоям и академическим традициям; воспитание уважения к закону, нормам коллективной жизни, гражданской социальной ответственности; И воспитание положительного отношения к труду, формирование культуры и этики профессионального общения; формирование личностных необходимых для эффективной профессиональной деятельности; воспитание внутренней потребности личности в здоровом образе жизни, ответственного отношения к природной и социокультурной среде; повышение уровня культуры безопасного поведения.

Особенности и традиции Института обусловливают следующие работы: направления воспитательной патриотическое, основные духовно-нравственное, культурно-творческое, научногражданское, образовательное, профессионально-трудовое, волонтерское физическое. (добровольческое), экологическое, Виды деятельности обучающихся в воспитательной системе образовательной организации: проектная деятельность (как коллективное творческое дело), волонтерская учебно-исследовательская научно-исследовательская деятельность, И деятельность, досуговая, творческая и социально-культурная деятельность и др.

учебно-исследовательской Воспитательный потенциал научнореализуется развития исследовательской деятельности процессе В исследовательской компетентности обучающихся на протяжении всего срока обучения Институте. Результаты студенческой их исследовательской деятельности проходят апробацию в рамках научных и научно-практических конференций различного уровня, в т.ч. конференций, организованных Институтом.

Социально-культурная творческая обучающихся И деятельность проведении событий реализуется при организации И значимых гражданско-патриотической, мероприятий научно-исследовательской, физкультурно-спортивной направленности. социокультурной обучающихся деятельности Институте: музыкальное творчество, хореографическое творчество, театральное творчество, научное творчество, медиапроекты и др.

Волонтерская деятельность обучающихся — широкий круг направлений созидательной деятельности, включающий различные формы гражданского участия. По инициативе обучающихся и при их активном участии в Институте осуществляет свою деятельность добровольческий отряд «Мы».

Реализацию Рабочей программы воспитания помогает обеспечивать взаимодействие с различными социальными институтами, субъектами воспитания. Особое значение для воспитательного процесса имеет

организация практической деятельности обучающихся с целью развития профессиональных компетенций в условиях Института и профильных учреждений и организаций.

8. ОСОБЕННОСТИ ОБУЧЕНИЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В процессе изучения дисциплины и осуществления процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья применяются адаптированные учетом обучения индивидуальных психофизиологических особенностей. Обучение лиц с ограниченными возможностями и инвалидов организуется как совместно с другими обучающимися на лекционных и практических занятиях, так и по индивидуальному учебному плану. Во время приемной кампании, а также во время сдачи различных форм промежуточной и государственной итоговой аттестации в Институте созданы необходимые условия для оказания технической помощи инвалидам и лицам ограниченными возможностями здоровья (при необходимости может быть допущено присутствие в аудитории ассистентов, сопровождающих лиц, собаки-поводыря и т.п.).

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, при необходимости, могут быть обеспечены электронными и печатными образовательными ресурсами с учетом их индивидуальных потребностей. Для реализации доступной среды при необходимости в учебном процессе могут быть задействованы документ-камера для увеличения текстовых фрагментов и изображений (для лиц с нарушениями зрения) и переносная индукционная система для слабослышащих «Исток» А2 со встроенным плеером — звуковым информатором.

библиотека ЭБС «Университетская онлайн» предоставляет обучающимся с ОВЗ (по зрению) ряд возможностей для обеспечения эффективности процесса обучения. При чтении масштаб страницы сайта можно увеличить с помощью специального значка на главной странице. Можно использовать полноэкранный режим отображения книги или включить озвучивание непосредственно с сайта при помощи программ экранного доступа (например, Jaws, «Balabolka»). Скачиваемые фрагменты в формате pdf, имеющие высокое качество, ΜΟΓΥΤ тифлопрограммами для голосового озвучивания текстов, могут быть загружены в тифлоплееры, а также скопированы на любое устройство для комфортного чтения.

Сервис ЭБС «Цитатник» помогает пользователю извлечь цитату и автоматически формирует корректную библиографическую ссылку, что особенно актуально для лиц с ограниченными возможностями и облегчает процесс написания курсовой или выпускной квалификационной работы.

Для подготовки к занятиям обучающиеся с ОВЗ (по зрению) могут использовать мобильное приложение ЭБС «Лань», предназначенное для

озвучивания текста книги. Режим доступа: электронный, приложение скачивается обучающимся самостоятельно с сайта e.lanbook.ru, необходимое условие: быть зарегистрированным в ЭБС «Лань». Используется свободно распространяемая программа экранного доступа Nvda.

Подробнее об организации доступной среды см. соответствующий раздел основной профессиональной образовательной программы.