МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени И.Т.ТРУБИЛИНА»

ФАКУЛЬТЕТ ЗООТЕХНИИ

УТВЕРЖДАЮ

Декан факультета зоотехнии

профессор В. Х. Вороков «23» маж 2023 г

Рабочая программа дисциплины

<u>«АДАПТИВНАЯ</u> ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ»

(Адаптированная рабочая программа для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, обучающихся по адаптированным основным профессиональным образовательным программам высшего образования)

Направление подготовки <u>36.03.02 Зоотехния</u>

Направленность «Технология производства продуктов животноводства»

Уровень высшего образования <u>бакалавриат</u>

Форма обучения очная и заочная

> Краснодар 2023

Рабочая программа дисциплины «Адаптивная физическая культура и спорт» разработана на основе ФГОС ВО по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ № 972, от 22 сентября 2017 г.

Автор: доцент

Лечерский С.А. Печерский

Рабочая программа обсуждена и рекомендована к утверждению решением кафедры физического воспитания от 15 мая 2023 г., протокол № 9

Заведующий кафедрой

Very

А.В. Яни

Рабочая программа одобрена на заседании методической комиссии факультета зоотехнии, протокол от 16 мая 2023г., протокол № 9

Председатель методической комиссии сельскохозяйственных доктор наук, профессор

Mayoung

Руководитель основной профессиональной образовательной программы кандидат ветеринарных наук, доцент

И. В. Сердюченко

1 ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Адаптивная физическая культура и спорт» является:

- преодоление физических и психологических барьеров, препятствующих полноценной жизни инвалидов и людей с ограниченными возможностями здоровья.
 - постепенная адаптация организма к воздействию физических нагрузок.
 - формирование у обучающихся осознанного отношения к своему здоровью.

Задачи дисциплины:

- овладение комплексами упражнений, благотворно влияющих на состояние здоровья обучающегося с учетом заболеваний.
- повышение функциональных возможностей и резистентности организма обучающихся, в соответствии с их характером инвалидности и особенностями заболеваний.
- развитие физических качеств и освоение жизненно важных двигательных умений и навыков.
- обучение способом контроля за физической нагрузкой, отдельными показателями физического развития и физической подготовленности.
- формирование волевых качеств личности и интереса к регулярным занятиям физической культурой и спортом.
 - формирование у обучающихся культуры здоровья.

2 ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУ-ЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛА-НИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ АОПОП ВО

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: УК-7 — способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

3 МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ АОПОП ВО

«Адаптивная физическая культура и спорт» является дисциплиной части, формируемой участниками образовательного процесса АОПОП ВО подготовки обучающихся по направлению 36.03.02 Зоотехния, направленность «Технология производства продуктов животноводства».

4 ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (328 ЧАСОВ)

Duny vyyobyov nobowy	Объем	и, часов
Виды учебной работы	Очная	Заочная
Контактная работа	-	-
в том числе:		
- аудиторная,	328	
по видам учебных занятий	320	-
- лекции	-	-
- практические	328	-
- лабораторные	-	-
- внеаудиторная	-	-
- зачет	-	-
- экзамен	-	-

Dygwy ywysfyraid nafarthy	Объем	ı, часов
Виды учебной работы	Очная	Заочная
- защита курсовых работ (проек-		
тов)	-	-
Самостоятельная работа	_	328
в том числе:	-	326
- защита курсовых работ (проек-		
тов)	•	-
- прочие виды самостоятельной		328
работы	•	328
Итого по дисциплине	328	328
в том числе в форме практической		
подготовки	•	-

5 СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

По итогам изучаемого курса студенты сдают зачет. Дисциплина изучается:

на очной форме: на 1, 2, 3 курсах; в 1, 2, 3, 4, 5, 6 семестрах. на заочной форме: на 1, 2, 3 курсах; в 1, 2, 3, 4, 5, 6 семестрах.

Содержание и структура дисциплины по очной форме обучения

				Виды учебной работы, включая самост ную работу студентов и трудоемкость (
№ п/п	Тема. Основные вопросы	Формируемые компетенции	Семестр	Лек ции	в том числе в фор- ме прак- тиче- ской под- го- товки	Прак- тиче- ские заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Лабо- ратор- ные заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Са- мо- сто- ятел ьная ра- бота
1.	Введение. Требования к технике безопасности на занятиях адаптивной физической культурой в условиях спортивного зала и спортивных площадках.	УК-7	1	-	-	16	-	-	-	-
2.	Основы здорового образа жизни. Физическая культура в обеспечении здоровья. Здоровье человека, его ценность и значимость для профессионала. Взаимосвязь общей	УК-7	1	-	-	10	-	-	-	-

									мостоят ость (в ча	
№ п/п	Тема. Основные вопросы	Формируемые компетенции	Семестр	Лек ции	в том числе в фор- ме прак- тиче- ской под- го- товки	Прак- тиче- ские заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Лабо- ратор- ные заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Са- мо- сто- ятел ьная ра- бота
	культуры обучающихся и их образа жизни. Современное состояние здоровья молодежи. Личное отношение к здоровью как условие формирование здорового образа жизни. Двигательная активность. Влияние экологических факторов на здоровье человека. О вреде и профилактике курения, алкоголизма, наркомании. Влияние наследственных заболеваний в формировании здорового образа жизни. Рациональное питание и профессия. Режим в трудовой и учебной деятельности. Активный отдых. Физкультминутки. Гигиенические средства оздоровления и у правления работоспособностью: закаливание, личная гигиена, гидропроцедуры, бани, массаж. Профилактика профессиональных заболеваний средствами и методами адаптивной									

									мостоято ость (в ча	
№ п/п	Тема. Основные вопросы	Формируемые компетенции	Семестр	Лек	в том числе в фор- ме прак- тиче- ской под- го- товки	Прак- тиче- ские заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Лабо- ратор- ные заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Са- мо- сто- ятел ьная ра- бота
	физической культу-									
3.	ры. Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями. Организация занятий физическими упражнениями различной направленности. Особенности самостоятельных занятий для юношей и девушек. Основы принципы построения самостоятельных занятий для юношей и девушек. Основные принципы построения самостоятельных занятий и гигиена. Коррекция фигуры. Основные признаки утомления. Факторы регуляции нагрузки. Тесты для определения оптимальной индивидуальной нагрузки. Сенситивность в развитии профилирующих двигательных качеств.	УК-7	1	-		14	-	-		-
4.	Самоконтроль обучающихся при выполнении физических упражнений и занятий спортом. Контроль уровня	УК-7	1	-	-	14	-	-	-	-

				Вид	ы учебі	ной раб	оты, вкл	іючая са	мостоят	ель-
1				ную	работу	студен	тов и тр	удоемко	ость (в ча	cax)
					в том		в том		в том	
		ые			числе		числе		числе в	
	Тема.	Формируемые компетенции	ф		В		В		форме	Ca-
$N_{\underline{0}}$		py(ecı		фор-	Прак-	форме	Лабо-	прак-	MO-
Π/Π	Основные вопросы	ми] пе	Семестр	Лек	ме	тиче-	прак-	ратор-	тиче-	сто-
		мс idc	\mathcal{C}	ции	прак- тиче-	ские	тиче- ской	ные	ской	ятел
		Ф́			ской	заня- тия	подго-	заня- тия	подго- товки	ьная ра-
					под-	11121	товки	11121	TODKI	бота
					го-					
					товки					
	совершенствования профессионально									
	важных психофи-									
	зиологических ка-									
	честв.									
	Диагностика и само-									
	' '									
	ния организма обу-									
	чающегося при регу-									
	лярных занятиях фи-									
	зическими упражне-									
	ниями и спортом.									
	Врачебный контроль,									
	его содержание.									
	Самоконтроль, его									
	основные методы,									
	показатели и крите-									
	рии оценки исполь-									
	зование методов									
	стандартов, антропо-									
	метрических индек-									
	сов, номограмм,									
	функциональных									
1	проб, упражнений –									
	тестов для оценки									
1	физического разви-									
	тия. ИТОГО за 1 семест	'n		_	_	54	_	_	_	
	Психофизиологиче-	<u>r</u>		-	-	34	-	-	_	-
1	ские основы учеб-									
1	ного и производ-									
1	ственного труда.									
1	Средства физиче-									
	ской культуры в									
1 -	регулировании ра-	X/11.2 =	_			2.4				
5.	ботоспособности.	УК-7	2	-	-	24	-	-	-	-
1	Психофизиологиче-									
1	ская характеристика									
	будущей производ-									
1	ственной деятельно-									
	сти и учебного труда									
1	обучающихся.									
		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	1

					-	-			мостоято ость (в ча	
№ п/п	Тема. Основные вопросы	Формируемые компетенции	Семестр	Лек	в том числе в фор- ме прак- тиче- ской под- го- товки	Прак- тиче- ские заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Лабо- ратор- ные заня- тия	в том числе в форме практической подготовки	Са- мо- сто- ятел ьная ра- бота
	Критерии нервно- эмоционального, психического, и пси- хофизического утом- ления обучающихся.									
	Физическая куль-									
6.	тура в профессиональной деятельности специалиста. Личная и социально- экономическая необ- ходимость специальной оздоровительной и психофизической подготовки к труду. Оздоровительные и профилированные методы физического воспитания при занятиях различными видами двигательной активности. Профилактика профессиональных заболеваний средствами и методами адоптивной физической культуры и ЛФК.	УК-7	2	-	-	30	-	-	-	_
	ИТОГО за 2 семест	p		-	-	54	-	-	-	-
7.	Легкая атлетика. (Решает задачи под- держки и укрепления здоровья. Способ- ствует развитию выносливости, быстроты, скорост- но-силовых качеств, упорства, трудолю- бия, внимания, вос- приятия и мышле- ния) Обучение и совер-	УК-7	3	-	-	24	-	-	-	-

					•	-			мостоят	
№ п/п	Тема. Основные вопросы	Формируемые компетенции	Семестр	ную Лек ции	в том числе в форме практической подтовки	Прак- тиче- ские заня- тия	в том числе в форме практической подготовки	удоемко Лабо- ратор- ные заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Са- мо- сто- ятел ьная ра- бота
	шенствование техники бега на короткие и средние дистанции. Бег по прямой с различной скоростью (езда на колясках). Обучение и совершенствование техники прыжка в длину способом «согнув ноги». Обучение и совершенствование техники метания мяча.									
8.	Пыжная подготов- ка. (Решает оздоро- вительные задачи, задачи активного отдыха. Увеличива- ет резервные воз- можности сердечно- сосудистой и дыха- тельных систем, по- вышает защитные функции организма. Совершенствует си- ловую выносливость, координацию движе- ний. Воспитывает смелость, выдержку, упорство в дости- жении цели). Переход с хода на ход в зависимости от условий дистанции и состояния лыжни. Элементы тактики лыжных гонок: рас- пределение сил, ли- дирование, обгон, финиширование и др. Прохождение ди-	УК-7	3	-	-	30	-	-	-	-

					•	-			мостоят	
№ п/п	Тема. Основные вопросы	Формируемые компетенции	Семестр	Лекции	в том числе в форме практической подтовки	Прак- тиче- ские заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Лабо- ратор- ные заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Са- мо- сто- ятел ьная ра- бота
	станции до 5 км. Правила соревнований. Техника безопасности при занятиях лыжным спортом. Первая помощь при травмах и обморожении.									
	ИТОГО за 3 семест	р		-	-	54	-	-	-	
9.	Гимнастика (Реша- ет оздоровительные и профилактические задачи. Развивает силу, выносливость, координацию, гиб- кость, равновесие, сенсоторику. Совер- шенствует память, внимание, целе- устремленность, мышление). Общеразвивающие упражнения, упраж- нения в паре с парт- нером, упражнения с гантелями, с набив- ными мячами, упражнения с мячом, обручем (девушки). Упражнения для профилактики про- фессиональных забо- леваний (упражнения в чередовании напряжения с рас- слаблением, упраж- нения для коррекции нарушений осанки, упражнения на вни- мание, висы и упоры, упражнения у гимна-	УК-7	4		-	24	-	-	-	_

					•	-			мостоят	
				ную	работу	студен	тов и тр	удоемко	ость (в ча	cax)
		0)			В ТОМ		в том		В ТОМ	
		4БІб	_		числе		числе		числе в	Ca
No	Тема.	ye _N	тгр		в фор-	Прак-	в форме	Лабо-	форме прак-	Са-
	Основные вопросы	иру эте	Мес	-	ме	тиче-	прак-	ратор-	тиче-	сто-
п/п	•	рормируемы компетенции	Семестр	Лек	прак-	ские	тиче-	ные	ской	ятел
		Формируемые компетенции		ции	тиче-	заня-	ской	заня-	подго-	ьная
		0			ской	тия	подго-	ТИЯ	товки	pa-
					под- го-		товки			бота
					товки					
	стической стенки).									
	Упражнения для кор-									
	рекции зрения.									
	Комплексы упражне-									
	ний на тренажерах.									
	Комплекс утренней									
	гимнастики.									
	Спортивные игры.									
	(Проведение спор-									
	тивных игр способ-									
	ствует совершен-									
	ствованию профес-									
	сиональной двига-									
	тельной подготов-									
	ленности, укрепле-									
	нию здоровья, в том									
	числе развитию ко-									
	ординационных спо-									
	собностей, ориента-									
	ции в пространстве,									
	скорости реакции;									
	дифференцировке									
	пространственных									
10	временных и силовых	X/IC 7	,			20				
10.	параметров движе-	УК-7	4	-	-	30	-	-	-	-
	ния, формированию									
	двигательной актив-									
	ности, силовой и									
	скоростной выносли-									
	вости; совершен-									
	ствованию взрывной									
	силы; развитию та-									
	ких личностных ка-									
	честв, как восприя-									
	тие, внимание, па-									
	мять, воображение,									
	согласованность									
	групповых, взаимо- действий, быстрое									
	принятие решений;									
	воспитанию волевых									
<u> </u>	качеств, инициатив-		l							<u> </u>

					•				мостоято ость (в ча	
№ п/п	Тема. Основные вопросы	Формируемые компетенции	Семестр	Лекции	в том числе в форме практической подтовки	Прак- тиче- ские заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Лабо- ратор- ные заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Са- мо- сто- ятел ьная ра- бота
	ности и самостоя- тельности.)									
	ИТОГО за 4 семест	n		-	-	54	_	_	_	-
	Волейбол.	P								
11.	Исходное положение (стойки), перемещения, передача, подача, нападающий удар, прием мяча снизу двумя руками, прием мяча одной рукой с последующим нападением и перекатом в сторону, на бедро и спину, груди — животе, блокирование, тактика нападения и тактика защиты. Правила игры. Техника безопасности игры. Игра по упрощенным правилам волейбола. Игра по правилам	УК-7	5	-	-	24	-	-	-	-
12.	Футбол (для юно- шей). Удар по летящему мячу средней частью подъема ноги, удары головой на месте и в прыжке, остановка мяча ногой, грудью, отбор мяча, обманные движения, техника игры вратаря, тактика защиты, тактика нападения. Правила игры. Техника безопасности игры. Игра по упрощенным	УК-7	5	-	-	30	-	-	-	-

Правилам на площад-ках разных размеров. Игра по правилам. В ТОМ настижа, работа на тренажерах. (Решает задачи коррекции фигуры, дифференцировки силовых характеристик обыжений, совершенствует регуляцию мышечного тотор тенновом постовки достовных мышечных групп с эспандграми, аморти-заторами из резины, гантелями, гирей, штангой. Техника безопасности занятий. ИТОГО за 6 семестр - 58					Вил	ы учебі	ной раб	оты вкі	тючая са	мостоят	епь-
Тема. Основные вопросы Правилам на площадках разных размеров. Игра по правилам. ИТОГО за 5 семестр Атлетическая гимнастика, работа на тренажерах. (Решает заоачи коррекции фигуры, дифференцировки силовых характеристик домжений, совершенствует регуляцию мышечного толу дировой метод тренировки для развития силы основных мышечного толу дировой метод тренировки хура об татой. Техника безопасности занятий. ИТОГО за 6 семестр Основные вопросы Дек пин прак тичен прак прак окой прак подготовки подготов											
Ках разных размеров. Игра по правилам.			Формируемые компетенции	Семестр	Лек	в том числе в фор- ме прак- тиче- ской под- го-	Прак- тиче- ские заня-	в том числе в форме прак- тиче- ской подго-	Лабо- ратор- ные заня-	в том числе в форме практической подго-	Са- мо- сто- ятел ьная ра-
Игра по правилам. 54		правилам на площад-									
ИТОГО за 5 семестр 54		ках разных размеров.									
Атлетическая гим- настика, работа на тренажерах. (Решает задачи кор- рекции фигуры, диф- ференцировки сило- вых характеристик движений, совершен- ствует регуляцию мышечного тонуса). Круговой метод тре- нировки для развития силы основных мы- шечных групп с эс- пандерами, аморти- заторами из резины, гантелями, гирей, штангой. Техника безопасно- сти занятий. ИТОГО за 6 семестр - 58		1 1									
настика, работа на тренажерах. (Решает задачи коррекции фигуры, дифференцировки силовых характеристик движений, совершенствует регуляцию мышечного тонуса). Круговой метод тренировки для развития силы основных мышечных групп с эспандерами, амортизаторами из резины, гантелями, гирей, штангой. Техника безопасности занятий. ИТОГО за 6 семестр - 58		ИТОГО за 5 семест	p		-	-	54	-	-	-	-
ИТОГО за 6 семестр 58	13.	настика, работа на тренажерах. (Решает задачи коррекции фигуры, дифференцировки силовых характеристик движений, совершенствует регуляцию мышечного тонуса). Круговой метод тренировки для развития силы основных мышечных групп с эспандерами, амортизаторами из резины, гантелями, гирей, штангой. Техника безопасно-	УК-7	6	_		58	_	-	-	_
						-	58	-	-	_	-
MIUIU		ИТОГО ЗА О СЕМЕСТВ			-	-	328	_	_	_	-

Содержание и структура дисциплины по заочной форме обучения

					ы учебной работу сту	-	-			•
№ п/п	Тема. Основные вопросы	Формируемые компетенции	Семестр	Лек ции	в том числе в форме практи- ческой подго- товки	Прак- тиче- ские заня- тия	в том числе в форме практической подготовки	Лабо- ра- тор- ные заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Са- мо- сто- ятел ьная ра- бота
1.	Введение. Требования к технике безопасности	УК-7	1	ı	1	-	-	-	-	16

					ы учебной работу сту	-				•
№ п/п	Тема. Основные вопросы	Формируемые компетенции	Семестр	Лек ции	в том числе в форме практи- ческой подго- товки	Прак- тиче- ские заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Лабо- ра- тор- ные заня- тия	в том числе в форме практической подготовки	Са- мо- сто- ятел ьная ра- бота
	на занятиях адаптивной физической культурой в условиях спортивного зала и спортивных площадках.									
	Основы здорового образа жизни. Фи-									
	зическая культура									
	в обеспечении									
2.	здоровья. Здоровья человека, его ценность и значимость для профессионала. Взаимосвязь общей культуры обучающихся и их образа жизни. Современное состояние здоровья молодежи. Личное отношение к здоровью как условие формирование здорового образа жизни. Двигательная активность. Влияние экологических факторов на здоровье человека. О вреде и профилактике курения, алкоголизма, наркомании. Влияние наследственных заболеваний в формирова	УК-7	1	-	-	_	-	_	_	10
	нии здорового образа жизни. Рациональное питание и профессия. Режим в трудовой и									

					ы учебной работу сту	-				•
№ π/π	Тема. Основные вопросы	Формируемые компетенции	Семестр	Лек ции	в том числе в форме практи- ческой подго- товки	Прак- тиче- ские заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Лабо- ра- тор- ные заня- тия	в том числе в форме практической подготовки	Са- мо- сто- ятел ьная ра- бота
	учебной деятельности. Активный отдых. Физкультминутки. Гигиенические средства оздоровления и у правления работоспособностью: закаливание, личная гигиена, гидропроцедуры, бани, массаж. Профилактика профессиональных заболеваний средствами и методами адаптивной физической культуры.									
3.	Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями. Организация занятий физическими упражнениями различной направленности. Особенности самостоятельных занятий для юношей и девушек. Основы принципы построения самостоятельных занятий для юношей и девушек. Основные принципы построения самостоятельных занятий для юношей и девушек. Основные принципы построения самостоятельных занятий и гигиена. Коррекция фигуры. Основные признаки утомления.	УК-7	1	-	-	-	-	-	-	14

					ы учебной работу сту					
№ π/π	Тема. Основные вопросы	Формируемые компетенции	Семестр	Лек ции	в том числе в форме практи- ческой подго- товки	Прак- тиче- ские заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Лабо- ра- тор- ные заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Са- мо- сто- ятел ьная ра- бота
	Факторы регуляции нагрузки. Тесты для определения оптимальной индивидуальной нагрузки. Сенситивность в развитии профилирующих двигательных качеств.									
4.	Самоконтроль обучающихся при выполнении физических упражнений и занятий спортом. Контроль уровня совершенствования профессионально важных психофизиологических качеств. Диагностика и самодиагностика состояния организма обучающегося при регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом. Врачебный контроль, его содержание. Самоконтроль, его содержание. Самоконтроль, его основные методы, показатели и критерии оценки использование методов стандартов, антропометрических индексов, номограмм, функциональных проб, упражнений — те-	УК-7	1							14

					ы учебной работу сту	-				-
№ п/п	Тема. Основные вопросы	Формируемые компетенции	Семестр	Лек ции	в том числе в форме практи- ческой подго- товки	Прак- тиче- ские заня- тия	в том числе в форме практической подготовки	Лабо- ра- тор- ные заня- тия	в том числе в форме практической подготовки	Са- мо- сто- ятел ьная ра- бота
	стов для оценки физического развития.									
	ИТОГО за 1 семес	тр		-	•	-	-	-	-	54
	Психофизиологи-									
	ческие основы									
	учебного и произ-									
	водственного тру-									
	да. Средства физической культу-									
	зической культуры в регулирова-									
	нии работоспособ-									
	ности.									
	Психофизиологи-									
5.	ческая характери-	УК-7	2	-	_		_	-	-	24
<i>J</i> .	стика будущей				_	_	_			24
	производственной									
	деятельности и									
	учебного труда									
	обучающихся. Критерии нервно-									
	Критерии нервно- эмоционального,									
	психического, и									
	психофизического									
	утомления обуча-									
	ющихся.									
	Физическая куль-									
	тура в профессио-									
	нальной деятель-									
	ности специали-									
	ста. Личная и социаль-									
	но-экономическая									
	необходимость									
	специальной оздо-	VIIC 7	2							20
6.	ровительной и пси-	УК-7	2	-	-	-	_	-	-	30
	хофизической под-									
	готовки к труду.									
	Оздоровительные и									
	профилированные									
	методы физическо-									
	го воспитания при занятиях различ-									
	ными видами дви-									
	пыми видами дви-			17						<u> </u>

					ы учебной работу сту	-				-
№ п/п	Тема. Основные вопросы	Формируемые компетенции	Семестр	Лек ции	в том числе в форме практи- ческой подго- товки	Прак- тиче- ские заня- тия	в том числе в форме практической подготовки	Лабо- ра- тор- ные заня- тия	в том числе в форме практической подготовки	Са- мо- сто- ятел ьная ра- бота
	гательной активности. Профилактика профессиональных заболеваний средствами и методами адоптивной физической культуры и ЛФК.									
	ИТОГО за 2 семес	тр		-	-	-	-	-	-	54
7.	Легкая атлетика. (Решает задачи поддержки и укрепления здоровья. Способствует развитию выносливости, быстроты, скоростно-силовых качеств, упорства, трудолюбия, внимания, восприятия и мышления) Обучение и совершенствование техники бега на короткие и средние дистанции. Бег по прямой с различной скоростью (езда на колясках). Обучение и совершенствование техники прыжка в длину способом «согнув ноги». Обучение и совершенствование техники метания мяча.	УК-7	3	-	-	_	-		-	24
8.	Лыжная подготовка. (Решает оздоровительные задачи, задачи активного отдыха.	УК-7	3	- 18	-	-	-	-	-	30

					ы учебной работу сту					
№ п/п	Тема. Основные вопросы	Формируемые компетенции	Семестр	Лек ции	в том числе в форме практи- ческой подго- товки	Прак- тиче- ские заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Лабо- ра- тор- ные заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Са- мо- сто- ятел ьная ра- бота
	Увеличивает резервные возможности сердечнососудистой и дыхательных систем, повышает защитные функции организма. Совершенствует силовую выносливость, координацию движений. Воспитывает смелость, выдержку, упорство в достижении цели). Переход с хода на ход в зависимости от условий дистанции и состояния лыжни. Элементы тактики лыжных гонок: распределение сил, лидирование, обгон, финиширование и др. Прохождение дистанции до 5 км. Правила соревнований. Техника безопасности при занятиях лыжным спортом. Первая помощь при травмах и обморо-									
	жении.	T.D.								54
	ИТОГО за 3 семес Гимнастика (Ре-	ı þ		-	-	-	-	-	-	34
9.	шает оздорови- тельные и профи- лактические зада- чи. Развивает силу, выносливость, ко- ординацию, гиб-	УК-7	4	-	-	-	-	-	-	24
				19						

					ы учебной работу сту					
№ п/п	Тема. Основные вопросы	Формируемые компетенции	Семестр	Лек ции	в том числе в форме практи- ческой подго- товки	Прак- тиче- ские заня- тия	в том числе в форме практической подготовки	Лабо- ра- тор- ные заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Са- мо- сто- ятел ьная ра- бота
	кость, равновесие, сенсоторику. Совершенствует память, внимание, целеустремленность, мышление). Общеразвивающие упражнения в паре с партнером, упражнения с гантелями, с набивными мячами, упражнения с мячом, обручем (девушки). Упражнения для профилактики профессиональных заболеваний (упражнения в чередовании напряжения с расслаблением, упражнения для коррекции нарушений осанки, упражнения на внимание, висы и упоры, упражнения у гимнастической стенки). Упражнения для коррекции зрения. Комплексы упражнений комплексы упражнения комплексы упражнений на тренажерах. Комплекс утренней гимнастики.									
10.	Спортивные игры. (Проведение спортивных игр способствует совершенствованию профессиональной двига-	УК-7	4	- 20	-	-	-	-	-	30

					ы учебной работу сту	-				
№ π/π	Тема. Основные вопросы	Формируемые компетенции	Семестр	Лек ции	в том числе в форме практи- ческой подго- товки	Прак- тиче- ские заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Лабо- ра- тор- ные заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Са- мо- сто- ятел ьная ра- бота
	тельной подготов-						- 32.111			
	ленности, укрепле-									
	нию здоровья, в									
	том числе разви-									
	тию координаци-									
	онных способно-									
	стей, ориентации в									
	пространстве, скорости реакции;									
	дифференцировке									
	пространственных									
	временных и сило-									
	вых параметров									
	движения, форми-									
	рованию двига-									
	тельной активно-									
	сти, силовой и ско-									
	ростной выносли-									
	вости; совершен-									
	ствованию взрыв-									
	ной силы; разви-									
	тию таких лич-									
	ностных качеств,									
	как восприятие,									
	внимание, память,									
	воображение, со- гласованность									
	групповых, взаимо-									
	действий, быстрое									
	принятие решений;									
	воспитанию воле-									
	вых качеств, ини-									
	циативности и са-									
	мостоятельности.)									
	ИТОГО за 4 семес	тр		-	-	-	-	-	-	54
	Волейбол.									
	Исходное положе-									
	ние (стойки), пере-									
1.1	мещения, передача,	VIIC 7	_							24
11.	подача, нападаю-	УК-7	5	-	-	_	_	-	-	24
	щий удар, прием									
	мяча снизу двумя									
	руками, прием мяча одной рукой с по-									
<u></u>	одной рукой с по-			2.1		<u> </u>]	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>

					ы учебной работу сту		-			•
№ п/п	Тема. Основные вопросы	Формируемые компетенции	Семестр	Лек ции	в том числе в форме практи- ческой подго- товки	Прак- тиче- ские заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Лабо- ра- тор- ные заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Са- мо- сто- ятел ьная ра- бота
	следующим напа- дением и перекатом в сторону, на бедро и спину, груди — животе, блокирова- ние, тактика напа- дения и тактика защиты. Правила игры. Техника безопасно- сти игры. Игра по упрощен- ным правилам во- лейбола.									
1	Игра по правилам									
12.	Футбол (для юно- шей). Удар по летящему мячу средней ча- стью подъема ноги, удары головой на месте и в прыжке, остановка мяча но- гой, грудью, отбор мяча, обманные движения, техника игры вратаря, так- тика защиты, так- тика нападения. Правила игры. Техника безопасно- сти игры. Игра по упрощен- ным правилам на площадках разных размеров. Игра по правилам.	УК-7	5		-	-	-	-	-	30
	ИТОГО за 5 семес	тр		_	-	-	-	-	-	54
	Атлетическая									
13.	гимнастика, работа на тренажерах. (Решает задачи коррекции фигуры,	УК-7	6	58	-	-	-	-	-	-
1	дифференцировки			22						

					ы учебной работу сту					
№ п/п	Тема. Основные вопросы	Формируемые компетенции	Семестр	Лек ции	в том числе в форме практи- ческой подго- товки	Прак- тиче- ские заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Лабо- ра- тор- ные заня- тия	в том числе в форме прак- тиче- ской подго- товки	Са- мо- сто- ятел ьная ра- бота
	силовых характеристик движений, совершенствует регуляцию мышечного тонуса). Круговой метод тренировки для развития силы основных мышечных групп с эспандерами, амортизаторами из резины, гантелями, гирей, штангой. Техника безопасности занятий.									
	ИТОГО за 6 семестр		-	-	-	-	-	-	58	
	ИТОГО		-	-	-	-	-	-	328	

6 ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕС-ПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУ-ЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Учебная литература и методические указания (для самостоятельной работы)

- 1. Коваленко, А. В. Adaptive Physical Culture (Адаптивная физическая культура): учебное пособие для студентов направления подгот. 034400.62 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья. Профиль «Адаптивное физическое воспитание» / А. В. Коваленко. Сургут: Сургутский государственный педагогический университет, 2014. 82 с. ISBN 2227-8397. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/86974.html
- 2. Рипа, М. Д. Коррекционно-развивающие основы лечебной и адаптивной физической культуры. Часть I : учебно-методическое пособие / М. Д. Рипа, И. В. Кулькова. М. : Московский городской педагогический университет, 2013. 288 с. ISBN 2227-8397. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/26508.html
- 3. Караулова, Л. К. Физиологические основы адаптивной физической культуры : учебное пособие / Л. К. Караулова, М. М. Расулов. М. : Московский городской педагогический университет, 2010. 68 с. ISBN 2227-8397. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/26642.html

7 ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

7.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения АОПОП ВО

	Этапы формирования и проверки уровня сформированности ком-
Номер семестра*	петенций по дисциплинам, практикам в процессе освоения
Помер семестра	АОПОП ВО
УК-7 – способен з	поддерживать должный уровень физической подготовленности
	олноценной социальной и профессиональной деятельности
1	Физическая культура и спорт
1	Игровые виды спорта (баскетбол, волейбол, футбол)
1	Легкая атлетика
1	Единоборства
1	Плавание
1	Аэробика и фитнес аэробика
1	Физическая рекреация
1	Атлетическая гимнастика
1	Настольный теннис
1	Адаптивная физическая культура и спорт
2	Игровые виды спорта (баскетбол, волейбол, футбол)
$\frac{2}{2}$	Легкая атлетика
2	Единоборства
$\frac{2}{2}$	Плавание
2	Аэробика и фитнес аэробика
2	Аэрооика и фитнее аэрооика Физическая рекреация
2	Атлетическая гимнастика
2	Настольный теннис
2	
3	Адаптивная физическая культура и спорт Игровые виды спорта (баскетбол, волейбол, футбол)
3	Легкая атлетика
3	
3	Единоборства Плавание
3	Аэробика и фитнес аэробика
3	Аэрооика и фитнес аэрооика Физическая рекреация
3	1 1
3	Атлетическая гимнастика Настольный теннис
3	Адаптивная физическая культура и спорт
4	Игровые виды спорта (баскетбол, волейбол, футбол)
4	Легкая атлетика
4	Единоборства
4	Плавание
4	Аэробика и фитнес аэробика
4	
4	Физическая рекреация
4	Атлетическая гимнастика Настольный теннис
4	Адаптивная физическая культура и спорт
5	Игровые виды спорта (баскетбол, волейбол, футбол)
5	Легкая атлетика
5	Единоборства
5	Плавание

	Этапы формирования и проверки уровня сформированности ком-
Номер семестра*	петенций по дисциплинам, практикам в процессе освоения
	АОПОП ВО
5	Аэробика и фитнес аэробика
5	Физическая рекреация
5	Атлетическая гимнастика
5	Настольный теннис
5	Адаптивная физическая культура и спорт
6	Легкая атлетика
6	Единоборства
6	Плавание
6	Аэробика и фитнес аэробика
6	Физическая рекреация
6	Атлетическая гимнастика
6	Настольный теннис
6	Адаптивная физическая культура и спорт
8	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

^{*} номер семестра соответствует этапу формирования компетенции

7.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкалы оценивания

Планируе-	Уровень освоения				
мые резуль-					
таты освое-	неудовлетво-	удовлетвори-			
ния компе-	рительно	тельно			Оценочное
тенции (ин-	(минималь-	(минималь-	хорошо	отлично	средство
дикаторы	ный	ный порого-	(средний)	(высокий)	ередетво
достижения	не достигнут)	вый)			
компетен-	ne goerming r)	<i>BBIII)</i>			
ции)	-				
	бен поддержив				
	ния полноценно				
УК-7.1	Фрагментар-	Несистема-	В целом	Сформиро-	Реферат
Поддержи-	ное исполь-	тическое ис-	успешное,	ванное ис-	
вает долж-	зование уме-	пользование	но содержа-	пользование	Доклад
ный уровень	ний поддер-	умений под-	щее отдель-	умений под-	
физической	живает	держивать	ные пробелы	держивает	Кейс-
подготов-	должный	должный	умение под-	должный	задания.
ленности	уровень фи-	уровень фи-	держивает	уровень фи-	
для обеспе-	зической	зической	должный	зической	Индивиду-
чения пол-	подготовлен-	подготов-	уровень фи-	подготов-	альные
ноценной	ности для	ленности для	зической	ленности	задания
социальной	обеспечения	обеспечения	подготов-	для обеспе-	
и професси-	полноценной	полноценной	ленности	чения пол-	Тестиро-
ональной	социальной и	социальной и	для обеспе-	ноценной	вание
деятельно-	профессио-	профессио-	чения пол-	социальной	
сти	нальной дея-	нальной дея-	ноценной	и професси-	Зачет
и соблюдает	тельности	тельности и	социальной	ональной	
нормы здо-	и соблюдает	соблюдает	и професси-	деятельно-	
рового обра-	нормы здо-	нормы здо-	ональной	сти	
за жизни	рового образа	рового обра-	деятельно-	и соблюдает	
	жизни	за жизни	сти	нормы здо-	

	Т	T		
			и соблюдает	рового обра-
			нормы здо-	за жизни
			рового обра-	
			за жизни	
УК-7.2	Отсутствие	Фрагментар-	В целом	Успешное и
Использует	навыков ис-	ное владение	успешное,	системати-
основы фи-	пользования	навыками	но несисте-	ческое вла-
зической	основы фи-	использова-	матическое	дение навы-
культуры	зической	ния основы	владение	ками ис-
для осо-	культуры для	физической	навыками	пользования
знанного	осознанного	культуры для	использова-	основы фи-
выбора здо-	выбора здо-	осознанного	ния основы	зической
ровье сбере-	ровье сбере-	выбора здо-	физической	культуры
гающих тех-	гающих тех-	ровье сбере-	культуры	для осо-
нологий с	нологий с	гающих тех-	для осознан-	знанного
учетом	учетом внут-	нологий с	ного выбора	выбора здо-
внутренних	ренних и	учетом внут-	здоровье	ровье сбере-
и внешних	внешних	ренних и	сберегаю-	гающих тех-
условий ре-	условий реа-	внешних	щих техно-	нологий с
ализации	лизации кон-	условий реа-	логий с уче-	учетом
конкретной	кретной про-	лизации кон-	том внут-	внутренних
профессио-	фессиональ-	кретной	ренних и	и внешних
нальной де-	ной деятель-	профессио-	внешних	условий ре-
ятельности	ности	нальной дея-	условий реа-	ализации
		тельности	лизации	конкретной
			конкретной	профессио-
			профессио-	нальной де-
			нальной дея-	ятельности
			тельности	

7.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения АОПОП ВО

Оценочные средства для текущего контроля:

Компетенции:

УК-7 — способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

Темы рефератов

- 1. Адаптивное физическое воспитание, адаптивная двигательная рекреация, адаптивный спорт, адаптивная физическая реабилитация, экстремальные виды двигательной активности, креативные (телесно-ориентированные) практики как компонент адаптивной физической культуры, способствующий социальной адаптации, реабилитации и интеграции в общество лиц с отклонениями в состоянии здоровья и инвалидов (выбрать один из компонентов).
- 2. Государственные органы управления АФК и их взаимодействия с государственными органами управления образованием, здравоохранением, социальной защиты инвалидов и др. структур, занимающимися проблемами данной категории населения в нашей стране и за рубежом.

- 3. Специальные (коррекционные) образовательные учреждения системы образования и системы социального обеспечения, и организация в них адаптивного физического воспитания (выбрать одно из учреждений I-VIII вида).
- 4. Организация адаптивного физического воспитания в домах ребёнка.
- 5. Организация адаптивного физического воспитания со специальными (медицинскими) группами в дошкольных, школьных, средних и высших профессиональных учреждениях, а также с учащимися классов коррекционного обучения в массовых школах.
- 6. Адаптивный спорт социальный феномен, интегрирующий лечебное, рекреационное и спортивное направление физической культуры.
- 7. Государственные и общественные органы управления адаптивным спортом, координация их деятельности. Организация адаптивного спорта в мировом сообществе.
- 8. Паралимпийское, Специальное Олимпийское и Сурдлимпийское движение как основное направление развития адаптивного спорта (выбрать одно из направлений адаптивного спорта).
- 9. Организация физической реабилитации (АФК и физические методы лечения) в стационарных лечебных учреждениях.

Темы докладов

- 1. Адаптивная физическая культура в амбулаторных учреждениях и в системе специального (коррекционного) образования
- 2. Отличие адаптивной физической культуры от физической культуры, медицины, коррекционной педагогики, валеологии, гигиены и др. областей знания и практической деятельности, связь АФК с другими научными знаниями.
- 3. Формирование правового и информационного пространства АФК в РФ как важнейшее условие обеспечения интеграции лиц с отклонениями в состоянии здоровья и общество.
- 4. Физическое развитие детей школьного возраста с отклонениями в состоянии здоровья (выбрать одну из нозологий: с нарушением зрения, с нарушением слуха, с ЗПР, умственно отсталых, с различными нарушениями ОДА, детей с тяжелыми нарушениями речи, с нарушениями осанки, с нарушениями сердечно-сосудистой системы, с заболеваниями дыхательной системы).
- 5. Развитие физических качеств и способностей занимающихся в адаптивной физической культуре.
- 6. Основные положения методологии адаптивной физической культуры.
- 7. Адаптивная физическая культура и здоровый образ жизни инвалидов и лиц с отклонениями в состоянии здоровья.
- 8. Адаптивная физическая культура и самовоспитание личности инвалида.
- 9. Адаптивная физическая культура новая интегральная наука, учебная дисциплина, важнейшая область социальной практики.

Кейс-задание

Кейс 1. «Болезнь и снижение адаптивности организма к изменениям внешней среды».

- 1. Раскройте внешние причины болезни:
- механические повреждения;
- действие высоких и низких температур;
- воздействие лучевой энергии;
- воздействие электрического тока на организм;
- действие химических факторов;
- биологические организмы как возбудители различных заболеваний человека;
- воздействие на психическую сферу человека;
- болезнетворное действие шума.

- 2. Охарактеризуйте внутренние причины болезни:
- конституция человека, выбор спортивной специализации с учетом типа телосложения и конституциональных особенностей.
 - реактивность и ее виды;
 - наследственность. Виды наследственности;
 - наследственные заболевания.
 - 3. Приведите меры снижения или устранения перечисленных причин болезни.

Кейс 2. «Определение и оценка физического развития спортсменов».

- 1. Дайте общую оценку физического развития по большинству оценок антропометрических показателей.
 - 2. Раскройте тип телосложения и оценку осанки.
- 3. Укажите конкретные недостатки, выявленные методами соматоскопии, антропометрии.
 - 4. Сформулируйте рекомендации:
- а) по устранению выявленных недостатков средствами и методами основного вида спорта и дополнительными упражнениями;
- б) по выбору средств и способов повышения физического развития применительно к избранному виду спорта.

Темы индивидуальных заданий

- 1. Составление индивидуального комплекса физических упражнений для утренней гигиенической гимнастики.
- 2. Составление индивидуального комплекса физических упражнений для релаксации.
- 3. Составление плана восстановительных мероприятий для своего вида спорта в подготовительном периоде и оценка его эффективности.
- 4. Составление плана восстановительных мероприятий для своего вида спорта в предсоревновательном периоде и оценка его эффективности.
- 5. Составление плана восстановительных мероприятий для своего вида спорта в соревновательном периоде и оценка его эффективности.

Тестовые задания

- 1. Способность выполнять координационно-сложные двигательные действия называется: а. ловкостью б. гибкостью в. силовой выносливостью
- 2. Плоскостопие приводит к:
- а. микротравмам позвоночника б. перегрузкам организма в. потере подвижности
- 3. Во время игры в баскетбол игра начинается при наличии на площадке:
- а. трех игроков б. четырех игроков в. пяти игроков
- 4. При переломе плеча шиной фиксируют:
- а. локтевой, лучезапястный суставы б. плечевой, локтевой суставы в. лучезапястный, локтевой суставы
- 5. К спортивным играм относится:
- а. гандбол б. лапта в. салочки
- 6. Динамическая сила необходима при:
- а. толкании ядра б. гимнастике в. беге

- 7. Расстояние от центра кольца до линии 3-х очкового броска в баскетболе составляет:
- а. 5 м б. 7м в. 6,25 м
- 8. Наиболее опасным для жизни является перелом.
- а. открытый б. закрытый с вывихом в. закрытый
- 9. Продолжительность туристического похода для детей 16-17 лет не должна превышать: а. пятнадцати дней б. десяти дней в. пяти дней
- 10. Основным строительным материалом для клеток организма являются:
- а. углеводы б. жиры в. белки
- 11. Страной родоначальницей Олимпийских игр является:
- а. Древний Египет б. Древний Рим в. Древняя Греции
- 12. Наибольший эффект развития координационных способностей обеспечивает:
- а. стрельба б. баскетбол в. бег
- 13. Мужчины не принимают участие в:
- а. керлинге б. художественной гимнастике в. спортивной гимнастике
- 14. Самым опасным кровотечением является:
- а. артериальное б. венозное в. капиллярное
- 15. Вид спорта, который не является олимпийским это:
- а. хоккей с мячом б. сноуборд в. керлинг
- 16. Нарушение осанки приводит к расстройству:
- а. сердца, легких б. памяти в. зрения
- 17. Спортивная игра, которая относится к подвижным играм:
- а. плавание б. бег в мешках в. баскетбол
- 18. Мяч заброшен в кольцо из-за площадки при вбрасывании. В игре в баскетбол он:
- а. засчитывается б. не засчитывается в. засчитывается, если его коснулся игрок на площадке
- 19. Видом спорта, в котором обеспечивается наибольший эффект развития гибкости, является: а. гимнастика б. керлинг в. бокс
- 20. Энергия для существования организма измеряется в:
- а. ваттах б. калориях в. углеводах

Вопросы и задания для проведения промежуточного контроля (зачета)

Компетенция: способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности ($\mathbf{y}\mathbf{K}$ -7).

Вопросы к зачету

- 1. Перечислите основные отличия адаптивной физической культуры от физической культуры, медицины, валеологии, профилактической медицины и других отраслей знания и практической деятельности человека.
- 2. Охарактеризуйте понятия «культура», «физическая культура», «адаптивная физическая культура», «реабилитация», «социализация», «образ жизни», «социальная интеграция».
- 3. Цель и основные задачи адаптивной физической культуры.
- 4. Коррекционные задачи основные задачи адаптивной физической культуры. Возможности коррекции сенсорных систем, интеллекта, функций опорно-двигательного аппарата, внутренних органов, речи с помощью физических упражнений.
- 5. Задачи компенсации функций пораженного органа или деятельности какой-либо системы. Их решение в адаптивной физической культуре.
- 6. Профилактика сопутствующих заболеваний и вторичных отклонений средствами и методами адаптивной физической культуры.
- 7. Особенности образовательных, воспитательных и оздоровительных задач в адаптивной физической культуре.
- 8. Дайте краткую характеристику основным видам (компонентам) адаптивной физической культуры (адаптивное физическое воспитание, адаптивный спорт, адаптивная двигательная рекреация).
- 9. Отличительные особенности креативных (художественно-музыкальных) видов адаптивной физической культуры.
- 10. Экстремальные виды адаптивной физической культуры. Потребности человека, которые они удовлетворяют,
- 11. Классификация инвалидов по тяжести дефекта и нозологическим группам.
- 12. Типичные нарушения двигательной сферы лиц с отклонениями в состоянии здоровья.
- 13. Требования к личностным качествам и к квалификации педагога-специалиста по адаптивной физической культуре.
- 14. Становление и развитие адаптивной физической культуры за рубежом. Основные этапы.
- 15. Становление и развитие адаптивной физической культуры в нашей стране. Основные этапы.
- 16. Организационно-управленческая структура адаптивной физической культуры в России и за рубежом.
- 17. Государственные и общественные организации адаптивной физической культуры.
- 18. Организация адаптивного физического воспитания в России.
- 19. Организация адаптивного спорта в России.
- 20. Охарактеризуйте классификацию в паралимпийском спорте.
- 21. Адаптивная физическая культура составная часть комплексной реабилитации.
- 22. Адаптивная физическая культура в социальной интеграции.
- 23. Адаптивная физическая культура и повышение уровня качества жизни инвалидов.
- 24. Всестороннее воспитание личности средствами и методами адаптивной физической культуры.
- 25. Умственное (интеллектуальное) воспитание на занятиях по адаптивной физической культуре.
- Содержание важнейших педагогических функций адаптивной физической культуры.
- 27. Социальные функции адаптивной физической культуры. Их характеристика.
- 28. Социальные принципы адаптивной физической культуры. Приведите примеры их реализации.
- 29. Специально-методические принципы адаптивной физической культуры.
- 30. Средства адаптивной физической культуры. Характеристика основных групп.
- 31. Методы, адаптивной физической культуры, используемые в комплексной реабилитации.

- 32. Методы социализации и оптимизации коммуникативной деятельности в адаптивной физической культуре.
- 33. Методы обучения двигательным действиям в адаптивной физической культуре.
- 34. Методы развития физических качеств и способностей. Особенности применения в адаптивной физической культуре.
- 35. Основные закономерности развития физических качеств и способностей.
- 36. Педагогические принципы развития физических способностей.
- 37. Физическая нагрузка и отдых структурные основы развития и совершенствования индивидуальных физических способностей инвалида.
- 38. Развитие и совершенствование силовых способностей у инвалидов различных нозологических групп.
- 39. Развитие и совершенствование скоростных способностей у инвалидов различных нозологических групп.
- 40. Развитие и совершенствование координационных способностей у инвалидов различных нозологических групп.
- 41. Развитие и совершенствование выносливости у инвалидов различных нозологических групп.
- 42. Развитие и совершенствование гибкости у инвалидов различных нозологических групп.
- 43. Виды планирования в адаптивной физической культуре (перспективное, этапное, текущее).
- 44. Особенности текущего, этапного и циклового контроля в адаптивной физической культуре.
- 45. Ведущие функции и принципы адаптивного физического воспитания.
- 46. Главная цель, основные задачи адаптивной двигательной рекреации, ее ведущие функции и принципы.
- 47. Средства адаптивной двигательной рекреации.
- 48. Организованные и самодеятельные формы проведения занятий по адаптивной двигательной рекреации.
- 49. Особенности методики адаптивной двигательной рекреации различных социально-демографических групп населения.
- 50. Главная цель, основные задачи адаптивного спорта.
- 51. Ведущие функции и принципы адаптивного спорта.
- 52. Паралимпийское движение инвалидов как модель спорта здоровых спортсменов.
- 53. Принципы спортивно-медицинской классификации спортсменов-паралимпийцев.
- 54. Основные виды адаптивного спорта, входящие в программы летних и зимних Параолимпийских игр.
- 55. Цель, принципы, основное содержание Всемирных игр Специальной Олимпиады.
- 56. Виды адаптивного спорта, применяемые в Специальных Олимпиадах.
- 57. Правило формирования «дивизионов» важнейшее условие реализации философии Специального Олимпийского движения.
- 58. Процедура награждения участвующих в соревнованиях игр Специальной Олимпиады.
- 59. Основные программы Специального Олимпийского движения: «Специальная Олимпиада», «Объединенный спорт», «Тренировка двигательной активности». Их характеристика.
- 60. История Сурдлимпийского движения.
- 61. Тенденции интеграции и дифференциации в адаптивном спорте.
- 62. Нормативно-правовые основы деятельности учреждений адаптивной физической культуры и спорта в России.
- 63. Адаптивная физическая культура и ее роль в формировании социального статуса инвалида.

Практические задания для проведения зачета.

- 1. Выполните спринтерский бег. Обоснуйте выбор техники бега на спринтерской дистанции. Определите и охарактеризуйте этапы спринтерского бега (устно).
- 2. Выполните прыжок в длину с разбега способом «согнув ноги». Обоснуйте выбор техники прыжка в длину с разбега способом «согнув ноги». Определите и охарактеризуйте этапы прыжка в длину с разбега способом «согнув ноги» (устно).
- 3. Выполните комплекс дыхательных упражнений по методике А.В. Стрельниковой. Обоснуйте выбор техники выполнения комплекса дыхательных упражнений по методике А.В. Стрельниковой. Определите направленность дыхательных упражнений по методике А.В. Стрельниковой. (устно).
- 4. Выполните подтягивание в висе на перекладине. Обоснуйте выбор техники подтягивания на перекладине. Определите направленность упражнения.
- 5. Выполните верхнюю передачу мяча. Обоснуйте выбор техники верхней передачи мяча. Определите и охарактеризуйте технику верхней передачи мяча (устно).
- 6. Выполните одновременный двухшажный ход. Обоснуйте выбор техники одновременного двухшажного хода. Определите и охарактеризуйте фазы одновременного двухшажного хода.
- 7. Выполните тестовые задания. Обоснуйте выбор ответов. Определите и охарактеризуйте физическую культуру и спорт как социальные явления, как явления культуры (устно)
- 8. Выполните переход с шага на месте на ходьбу. Обоснуйте выбор техники перехода с шага на месте на ходьбу. Определите и охарактеризуйте этапы перехода с шага на месте на ходьбу.
- 9. Выполните передвижение по бревну по узкой опоре (на стадионе) на высоте 2 метра: ходьба руки вверх, соскок вниз с опоры. Обоснуйте выбор техники передвижения по бревну, по узкой опоре, руки вверх, соскок вниз с опоры. Определите и охарактеризуйте этапы перехода на высоте с соскоком вниз.

7.4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков характеризующих этапы формирования компетенций

Контроль освоения дисциплины и оценка знаний обучающихся по дисциплине производится в соответствии с Пл КубГАУ 2.5.1«Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация обучающихся».

Реферат

Критериями оценки реферата являются: новизна текста, обоснованность выбора источников литературы, степень раскрытия сущности вопроса, соблюдения требований к оформлению.

Оценка «*отпично*» — выполнены все требования к написанию реферата: обозначена проблема и обоснована её актуальность; сделан анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция; сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объём; соблюдены требования к внешнему оформлению.

Оценка «*хорошо*» — основные требования к реферату выполнены, но при этом допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объём реферата; имеются упущения в оформлении.

Оценка «удовлетворительно» — имеются существенные отступления от требований к реферированию. В частности, тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании реферата; отсутствуют выводы.

Оценка «*неудовлетворительно*» — тема реферата не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы или реферат не представлен вовсе.

Доклад

Критерии оценки доклада

Оценка «*отпично*» — содержание доклада соответствует заявленной в названии тематике; реферат оформлен в соответствии с общими требованиями написания и техническими требованиями оформления доклада; доклад имеет чёткую композицию и структуру; в тексте доклада отсутствуют логические нарушения в представлении материала; корректно оформлены и в полном объёме представлены список использованной литературы и ссылки на использованную литературу в тексте доклада; отсутствуют орфографические, пунктуационные, грамматические, лексические, стилистические и иные ошибки в авторском тексте; доклад представляет собой самостоятельное исследование, представлен качественный анализ найденного материала, отсутствуют факты плагиата;

Оценка «*хорошо*» — содержание доклада соответствует заявленной в названии тематике; доклад оформлен в соответствии с общими требованиями написания реферата, но есть погрешности в техническом оформлении; реферат имеет чёткую композицию и структуру; в тексте доклада отсутствуют логические нарушения в представлении материала; в полном объёме представлены список использованной литературы, но есть ошибки в оформлении; корректно оформлены и в полном объёме представлены ссылки на использованную литературу в тексте доклада; отсутствуют орфографические, пунктуационные, грамматические, лексические, стилистические и иные ошибки в авторском тексте; доклад представляет собой самостоятельное исследование, представлен качественный анализ найденного материала, отсутствуют факты плагиата;

Оценка «удовлетворительно» — содержание доклада соответствует заявленной в названии тематике; в целом доклад оформлен в соответствии с общими требованиями написания доклада, но есть погрешности в техническом оформлении; в целом доклад имеет чёткую композицию и структуру, но в тексте доклада есть логические нарушения в представлении материала; в полном объёме представлен список использованной литературы, но есть ошибки в оформлении; некорректно оформлены или не в полном объёме представлены ссылки на использованную литературу в тексте доклада; есть единичные орфографические, пунктуационные, грамматические, лексические, стилистические и иные ошибки в авторском тексте; в целом доклад представляет собой самостоятельное исследование, представлен анализ найденного материала, отсутствуют факты плагиата;

Оценка «неудовлетворительно» — содержание доклада соответствует заявленной в названии тематике; в докладе отмечены нарушения общих требований написания реферата; есть погрешности в техническом оформлении; в целом доклад имеет чёткую композицию и структуру, но в тексте доклада есть логические нарушения в представлении материала; в полном объёме представлен список использованной литературы, но есть ошибки в оформлении; некорректно оформлены или не в полном объёме представлены ссылки на использованную литературу в тексте доклада; есть частые орфографические, пунктуационные, грамматические, лексические, стилистические и иные ошибки в авторском тексте; доклад не представляет собой самостоятельного исследования, отсутствует анализ найденного материала, текст доклада представляет собой непереработанный текст другого автора.

Кейс-залания

Критерии оценивания выполнения кейс-заданий

Отметка «*отпично*»: работа выполнена в полном объеме с соблюдением необходимой последовательности действий; работа проведена в условиях, обеспечивающих получение правильных результатов и выводов; соблюдены правила техники безопасности; в ответе правильно и аккуратно выполняет все записи, таблицы, рисунки, чертежи, графики, вычисления; правильно выполняет анализ ошибок.

Отметка «*хорошо*»: работа выполнена правильно с учетом 1-2 мелких погрешностей или 2-3 недочетов, исправленных самостоятельно по требованию преподавателя.

Отметка «удовлетворительно»: работа выполнена правильно не менее чем наполовину, допущены 1-2 погрешности или одна грубая ошибка.

Отметка «*неудовлетворительно*»: допущены две (и более) грубые ошибки в ходе работы, которые обучающийся не может исправить даже по требованию преподавателя или работа не выполнена полностью.

Индивидуальное задание

Критерии оценивания индивидуального задания

Оценка «*отпично*» — выставляется студенту, показавшему всесторонние, систематизированные, глубокие знания вопросов контрольной работы и умение уверенно применять их на практике при решении конкретных задач, свободное и правильное обоснование принятых решений.

Оценка «*хорошо*» — выставляется студенту, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, умеет применять полученные знания на практике, но допускает в ответе или в решении задач некоторые неточности, которые может устранить с помощью дополнительных вопросов преподавателя.

Оценка «удовлетворительно» — выставляется студенту, показавшему фрагментарный, разрозненный характер знаний, недостаточно правильные формулировки базовых понятий, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, но при этом он владеет основными понятиями выносимых на контрольную работу тем, необходимыми для дальнейшего обучения и может применять полученные знания по образцу в стандартной ситуации.

Оценка «*неудовлетворительно*» — выставляется студенту, который не знает большей части основного содержания выносимых на контрольную работу вопросов тем дисциплины, допускает грубые ошибки в формулировках основных понятий и не умеет использовать полученные знания при выполнении индивидуального задания.

Тестовые задания

Критерии оценки знаний студентов при проведении тестирования

Оценка «*отпично*» выставляется при условии правильного ответа студента не менее чем 85 % тестовых заданий;

Оценка «*хорошо*» выставляется при условии правильного ответа студента не менее чем 70 % тестовых заданий;

Оценка «*удовлетворительно*» выставляется при условии правильного ответа студента не менее 51 % тестовых заданий;

Оценка «*неудовлетворительно*» выставляется при условии правильного ответа студента менее чем на 50 % тестовых заданий.

Зачет

Критерии оценки на зачете

Оценки «зачтено» и «незачтено» выставляются по дисциплинам, формой заключительного контроля которых является зачет. При этом оценка «зачтено» должна соответствовать параметрам любой из положительных оценок («отлично», «хорошо», «удовлетворительно»), а «незачтено» — параметрам оценки «неудовлетворительно».

Оценка «*отпично*» выставляется обучающемуся, который обладает всесторонними, систематизированными и глубокими знаниями материала учебной программы, умеет свободно выполнять задания, предусмотренные учебной программой, усвоил основную и ознакомился с дополнительной литературой, рекомендованной учебной программой. Как правило, оценка «отлично» выставляется обучающемуся усвоившему взаимосвязь основных положений и понятий дисциплины в их значении для приобретаемой специальности, проявившему творческие способности в понимании, изложении и

использовании учебного материала, правильно обосновывающему принятые решения, владеющему разносторонними навыками и приемами выполнения практических работ.

Оценка «хорошо» выставляется обучающемуся, обнаружившему полное знание материала учебной программы, успешно выполняющему предусмотренные учебной программой задания, усвоившему материал основной литературы, рекомендованной учебной программой. Как правило, оценка «хорошо» выставляется обучающемуся, показавшему систематизированный характер знаний по дисциплине, способному к самостоятельному пополнению знаний в ходе дальнейшей учебной и профессиональной деятельности, правильно применяющему теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеющему необходимыми навыками и приемами выполнения практических работ.

Оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, который показал знание основного материала учебной программы в объеме, достаточном и необходимым для дальнейшей учебы и предстоящей работы по специальности, справился с выполнением заданий, предусмотренных учебной программой, знаком с основной литературой, рекомендованной учебной программой. Как правило, оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, допустившему погрешности в ответах на экзамене или выполнении экзаменационных заданий, но обладающему необходимыми знаниями под руководством преподавателя для устранения этих погрешностей, нарушающему последовательность в изложении учебного материала и испытывающему затруднения при выполнении практических работ.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, не знающему основной части материала учебной программы, допускающему принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных учебной программой заданий, неуверенно с большими затруднениями выполняющему практические работы. Как правило, оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, который не может продолжить обучение или приступить к деятельности по специальности по окончании университета без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

8 ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Основная учебная литература

- 1. Ветрова, И. В. Адаптивная физическая культура: учебное пособие / И. В. Ветрова, Л. В. Захарова, Н. В. Люлина. Красноярск: КГПУ им. В.П. Астафьева, 2023. 328 с. ISBN 978-5-00102-616-7. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/338423
- 2. Горелик, В. В. Комплексная реабилитация в адаптивной физической культуре : учебное пособие / В. В. Горелик. Тольятти : ТГУ, 2023. 133 с. ISBN 978-5-8259-1308-7. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/328634
- 3. Власов, В. Н. Врачебный контроль в адаптивной физической культуре. Практикум / В. Н. Власов. 4-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2023. 172 с. ISBN 978-5-507-47932-0. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/333278

Дополнительная учебная литература

1. Ростомашвили, Л. Н. Адаптивная физическая культура в работе с лицами со сложными (комплексными) нарушениями развития : учебное пособие / Л. Н. Ростомашвили. - 2-е изд., стереотип. - Москва : Спорт, 2020. - 160 с. - ISBN 978-5-907225-11-4. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1065600

- 2. Частные методики адаптивной физической культуры. В 2 частях. Ч.1. Частные методики адаптивной физической культуры у детей с нарушением слуха, речи, умственной отсталостью, общими расстройствами психологического развития : учебное пособие / составители Е. С. Стоцкая. Омск : Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, 2019. 196 с. ISBN 2227-8397. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/95632.html
- 3. Гришина, Ю. И. Физическая культура студента: учебное пособие / Ю. И. Гришина. Ростов-на-Дону: Феникс, 2019. 283 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-222-31286-5. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1081521
- 4. Морозов, О. В. Физическая культура и здоровый образ жизни : учебное пособие / О. В. Морозов, В. О. Морозов. 4-е изд., стер. Москва : ФЛИНТА, 2020. 214 с. ISBN 978-5-9765-2443-9. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1149683
- 5. Ермакова, М. А. Адаптивная физическая культура и спорт инвалидов : учебное пособие / М. А. Ермакова, С. И. Матявина, Я. П. Мелихов. Оренбург : ОрГМУ, 2022. 83 с. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/340520

9. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ»

Электронно-библиотечные системы

№	Наименование	Тематика	Электронный адрес
1.	Znanium.com	Универсальная	https://znanium.com/
2.	IPRbook	Универсальная	http://www.iprbookshop.ru/
3.	Издательство «Лань»	Ветеринария, сельское хозяйство, технология хранения и переработки пищевых продуктов	http://e.lanbook.com/
4.	Образовательный портал КубГАУ	Универсальная	https://edu.kubsau.ru/

Рекомендуемые интернет-сайты

2.www.minstm.ru9.www.russwimming.ru16. www.ttfr.ru3.www.mon.gov.ru10. www.sambo.ru17. www.golf-federation.ru4.www.rusathletics.ru11. www.judo.ru18. www.harrows-darts.ru5.www.volley.ru12. www.wrestrus.ru19. www.armsport.ru6.www.basket.ru13. www.ftr.ru20. www.vfas.ru7.www.football 8*8.ru14. www.rfwt.ru21. www.polyathlon.ru	1.	www.timacad.ry	8. <u>www.amfr.ru</u>	15. <u>www.badm.ru</u>
4.www.rusathletics.ru11.www.judo.ru18.www.harrows-darts.ru5.www.volley.ru12.www.wrestrus.ru19.www.armsport.ru6.www.basket.ru13.www.ftr.ru20.www.vfas.ru	2.	www.minstm.ru	9.www.russwimming.ru	16. <u>www.ttfr.ru</u>
5.www.volley.ru12.www.wrestrus.ru19.www.armsport.ru6.www.basket.ru13.www.ftr.ru20.www.vfas.ru	3.	www.mon.gov.ru	10. www.sambo.ru	17. www.golf-federation.ru
6. <u>www.basket.ru</u> 13. <u>www.ftr.ru</u> 20. <u>www.vfas.ru</u>	4.	www.rusathletics.ru	11. <u>www.judo.ru</u>	18. www.harrows-darts.ru
	5.	www.volley.ru	12. www.wrestrus.ru	19. www.armsport.ru
7. <u>www.football 8*8.ru</u> 14. <u>www.rfwt.ru</u> 21. <u>www.polyathlon.ru</u>	6.	www.basket.ru	13. <u>www.ftr.ru</u>	20. <u>www.vfas.ru</u>
	7.	www.football 8*8.ru	14. www.rfwt.ru	21. www.polyathlon.ru

10 МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХ-СЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1. Клименко А. А. Особенности и структура двигательной активности гандбольных арбитров при обслуживании игр и подготовке к ним: учеб.-метод. пособие / А. А. Клименко, Н. А. Чуркин, А. К. Семерджян. – Краснодар: КубГАУ, 2018. – 47 с. Уч.-метод. пос.Особенности и структура
- 2. Клименко А. А. Самопрезентационная компетентность: содержание и основы формирования : учеб. пособие / А. А. Клименко, С. А. Хазова, С. А. Карасева. Краснодар : КубГАУ, 2018. 164 с.

УП Самопрезентационная компетентность студентов

3. Клименко А. А. Организация активного отдыха: учеб. пособие / А. А. Клименко, А. К. Хашханок, Э. А. Каминская. – Краснодар: КубГАУ, 2018. – 147 с.

УП Организация активного отдыха

4. Клименко А. А. Культура конкурентных взаимодействий: понятие и воспитание у обучающихся: учеб. пособие / А. А. Клименко, С.А. Хазова, И. В. Лебедева.— Краснодар: КубГАУ, 2018. —116с.

УП Культура конкурентных взаимодействий

5. Технология воспитания культуры конкурентных взаимодействий у обучающихся : метод. указания / сост. А. А. Клименко, С. А. Хазова, И. В. Лебедева [и др.]. – Краснодар : Куб Γ АУ, 2018. – 38 с.

МУ технология воспитания культуры конкурентных

6. Плавание в системе оздоровления обучающихся : метод. указания / сост. А. А. Клименко, Т. В. Ковалева, Л. П. Федосова, Г. В. Федотова. – Краснодар : КубГАУ, 2018.-31 с.

МУ плавание в системе оздоровления студентов

7. Формирование самопрезентационной компетентности студентов : метод. указания / сост. А. А. Клименко, С. А. Хазова, С. А. Карасева, Э. Л. Мовсесян, А. А. Свирид. – Краснодар : КубГАУ, 2018. – 23 с.

МУ методы формирования самопрезентационной компетентности

11. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛО-ГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРА-ЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕ-НИЯ И ИНФОРМАЦИОННО-СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине позволяют:

- обеспечить взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет»;
- фиксировать ход образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации по дисциплине и результатов освоения образовательной программы;
- организовать процесс образования путем визуализации изучаемой информации посредством использования презентаций, учебных фильмов;
 - контролировать результаты обучения на основе компьютерного тестирования.

Перечень программного лицензионного обеспечения

№	Наименование	Тематика
1	Microsoft Windows	Операционная система
2	Microsoft Office (включает Word, Excel, PowerPoint)	Пакет офисных приложений

Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

No	Наименование	Тематика	Электронный адрес
1	Научная электронная библиотека eLibrary	Универсальная	https://elibrary.ru/

Доступ к сети Интернет

Доступ к сети Интернет, доступ в электронную информационно-образовательную среду университета.

12. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ЛИЦ С ОВЗ И ИНВАЛИДОВ

Входная группа в корпус оборудован пандусом, кнопкой вызова, тактильными табличками, опорными поручнями, предупреждающими знаками, доступным расширенным входом, в корпусе есть специально оборудованная санитарная комната. Для перемещения инвалидов и ЛОВЗ в помещении имеется передвижной гусеничный ступенькоход. Корпус оснащен противопожарной звуковой и визуальной сигнализацией

Планируемые помещения для проведения всех видов учебной деятельности.

Наименование учеб-	Наименование помещений для проведе-	Адрес (местоположение)
ных предметов, кур-	ния всех видов учебной деятельности,	помещений для проведе-
сов, дисциплин (мо-	предусмотренной учебным планом, в том	ния всех видов учебной
дулей), практики,	числе помещения для самостоятельной	деятельности, преду-
иных видов учебной	работы, с указанием перечня основного	смотренной учебным
деятельности,	оборудования, учебно-наглядных посо-	планом (в случае реали-
предусмотренных	бий и используемого программного	зации образовательной
учебным планом об-	обеспечения	программы в сетевой
разовательной про-		форме дополнительно
граммы		указывается наименова-
		ние организации, с кото-
		рой заключен договор)
Адаптивная физиче-	Помещение №22 СОЦ, площадь — 2	350044, Краснодарский
ская культура и	835,5м ² ; учебная аудитория для проведе-	край, г. Краснодар, ул.
спорт	ния учебных занятий;	им. Калинина, 13
	Спортивный инвентарь: волейбольные стойки — 2 шт., стойки для бадминтона — 2 шт., ворота футбольные — 4 шт., ворота гандбольные — 2 шт., стойки баскетбольные — 4 шт., шведские стенки — 22 шт., скалодром — 1 шт., прочий спортивный инвентарь.	
	Помещение №23 СОЦ, площадь — 52,4м²; учебная аудитория для проведения учебных занятий;	

Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
	Спортивный инвентарь: парты — 10 шт., доска школьная — 1 шт., стол преподавателя — 1 шт., прочий спортивный инвентарь.	
	Помещение №16 СОЦ, площадь — 48,2м²; учебная аудитория для проведения учебных занятий;	
	Спортивный инвентарь: столы шахматные — 8 шт, наборы шахмат — 21 шт., доска магнитная с шахматами — 1 шт., прочий спортивный инвентарь.	
	Помещение №34 СОЦ, площадь — 146,3м²; учебная аудитория для проведения учебных занятий;	
	Спортивный инвентарь: шведские лестницы — 6 шт., маты — 56 шт. скамья гимнастическая — 1 шт., прочий спортивный инвентарь.	
	Помещение №40-41 СОЦ, площадь — 183,4м²; Учебная аудитория для проведения учебных занятий;	
	Спортивный инвентарь: столы теннисные — 8 шт., стол преподавателя — 1 шт., скамья гимнастическая — 1 шт., прочий спортивный инвентарь.	
	Помещение №45 СОЦ, площадь — 226,1м²; учебная аудитория для проведения учебных занятий;	
	Спортивный инвентарь: боксерский ринг — 1 шт.; боксерские груши — 9 шт.; шведские лестницы — 2 шт., скамья гимнастическая — 1 шт., прочий спортивный инвентарь.	

Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
	Помещение №3 СОЦ, площадь — 103,7м²; учебная аудитория для проведения учебных занятий;	
	Спортивный инвентарь: тренажеры - 15; шведская стенка - 2; штанги-2 шт. гири, гантели - 64 шт. столы для армрестлинга - 4 шт. Прочий спортивный инвентарь	
	Помещение №13 СОЦ, площадь — 209,7м²; учебная аудитория для проведения учебных занятий;	
	Спортивный инвентарь: тренажеры - 26; шведская стенка - 2, прочий спортивный инвентарь.	
	Помещение № СОЦ, площадь — 610,2м²; учебная аудитория для проведения учебных занятий;	
	Спортивный инвентарь: дорожки плавательные 25 м. — 6 шт., прочий спортивный инвентарь.	
	Помещение №34 СОЦ, площадь — 230,6м²; учебная аудитория для проведения учебных занятий; Спортивный инвентарь: щиты для дартса — 6 шт.; волейбольные стойки — 2 шт., прочий спортивный инвентарь.	

13. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ ЛИЦ С ОВЗ И ИНВАЛИДОВ

Для инвалидов и лиц с OB3 может изменяться объём дисциплины (модуля) в часах, выделенных на контактную работу обучающегося с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающегося (при этом не увеличивается количество зачётных единиц, выделенных на освоение дисциплины).

Фонды оценочных средств адаптируются к ограничениям здоровья и восприятия информации обучающимися.

Основные формы представления оценочных средств – в печатной форме или в форме электронного документа.

Формы контроля и оценки результатов обучения инвалидов и лиц с ОВЗ

Категории студентов с ОВЗ и инва- лидностью	Форма контроля и оценки результатов обучения
С нарушением	– устная проверка: дискуссии, тренинги, круглые столы, собесе-
зрения	дования, устные коллоквиумы и др.; — с использованием компьютера и специального ПО: работа с электронными образовательными ресурсами, тестирование, рефераты, курсовые проекты, дистанционные формы, если позволяет острота зрения - графические работы и др.; при возможности письменная проверка с использованием рельефноточечной системы Брайля, увеличенного шрифта, использование спе-
	циальных технических средств (тифлотехнических средств): контрольные, графические работы, тестирование, домашние задания, эссе, отчеты и др.
С нарушением	– письменная проверка: контрольные, графические работы, те-
слуха	стирование, домашние задания, эссе, письменные коллоквиумы, отче-
	ты и др.;
	- с использованием компьютера: работа с электронными обра-
	зовательными ресурсами, тестирование, рефераты, курсовые проекты, графические работы, дистанционные формы и др.;
	при возможности устная проверка с использованием специальных
	технических средств (аудиосредств, средств коммуникации, звуко-
	усиливающей аппаратуры и др.): дискуссии, тренинги, круглые сто-
	лы, собеседования, устные коллоквиумы и др.
С нарушением	 письменная проверка с использованием специальных техни-
опорно-	ческих средств (альтернативных средств ввода, управления ком-
двигательного	пьютером и др.): контрольные, графические работы, тестирование,
annapama	домашние задания, эссе, письменные коллоквиумы, отчеты и др.;
	– устная проверка, с использованием специальных технических средств (средств коммуникаций): дискуссии, тренинги, круг-
	лые столы, собеседования, устные коллоквиумы и др.;
	с использованием компьютера и специального ПО (альтернативных
	средств ввода и управления компьютером и др.): работа с
	электронными образовательными ресурсами, тестирование, рефераты,
	курсовые проекты, графические работы, дистанционные
	формы предпочтительнее обучающимся, ограниченным в передвижении и др.

Адаптация процедуры проведения промежуточной аттестации для инвалидов и лиц с ОВЗ:

В ходе проведения промежуточной аттестации предусмотрено:

- предъявление обучающимся печатных и (или) электронных материалов в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья;
 - возможность пользоваться индивидуальными устройствами и средствами,

позволяющими адаптировать материалы, осуществлять приём и передачу информации с учетом их индивидуальных особенностей;

- увеличение продолжительности проведения аттестации;
- возможность присутствия ассистента и оказания им необходимой помощи (занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, общаться с преподавателем).

Формы промежуточной аттестации для инвалидов и лиц с ОВЗ должны учитывать индивидуальные и психофизические особенности обучающегося/обучающихся по ААОПОП ВО (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.).

Специальные условия, обеспечиваемые в процессе преподавания дисциплины

Студенты с нарушениями зрения

- предоставление образовательного контента в текстовом электронном формате, позволяющем переводить плоскопечатную информацию в аудиальную или тактильную форму;
- возможность использовать индивидуальные устройства и средства, позволяющие адаптировать материалы, осуществлять приём и передачу информации с учетом индивидуальных особенностей и состояния здоровья студента;
- предоставление возможности предкурсового ознакомления с содержанием учебной дисциплины и материалом по курсу за счёт размещения информации на корпоративном образовательном портале;
- использование чёткого и увеличенного по размеру шрифта, и графических объектов в мультимедийных презентациях;
- использование инструментов «лупа», «прожектор» при работе с интерактивной доской;
- озвучивание визуальной информации, представленной обучающимся в ходе занятий;
- обеспечение раздаточным материалом, дублирующим информацию, выводимую на экран;
- наличие подписей и описания у всех используемых в процессе обучения рисунков и иных графических объектов, что даёт возможность перевести письменный текст в аудиальный,
- обеспечение особого речевого режима преподавания: лекции читаются громко, разборчиво, отчётливо, с паузами между смысловыми блоками информации, обеспечивается интонирование, повторение, акцентирование, профилактика рассеивания внимания:
- минимизация внешнего шума и обеспечение спокойной аудиальной обстановки;
- возможность вести запись учебной информации студентами в удобной для них форме (аудиально, аудиовизуально, на ноутбуке, в виде пометок в заранее подготовленном тексте);
- увеличение доли методов социальной стимуляции (обращение внимания, апелляция к ограничениям по времени, контактные виды работ, групповые задания и др.) на практических и лабораторных занятиях;
- минимизирование заданий, требующих активного использования зрительной памяти и зрительного внимания;
- применение поэтапной системы контроля, более частый контроль выполнения заданий для самостоятельной работы.

Студенты с нарушениями опорно-двигательного аппарата (маломобильные студенты, студенты, имеющие трудности передвижения и патологию верхних конечностей)

- возможность использовать специальное программное обеспечение и специальное оборудование и позволяющее компенсировать двигательное нарушение (коляски, ходунки, трости и др.);
- предоставление возможности предкурсового ознакомления с содержанием учебной дисциплины и материалом по курсу за счёт размещения информации на корпоративном образовательном портале;
- применение дополнительных средств активизации процессов запоминания и повторения;
 - опора на определенные и точные понятия;
 - использование для иллюстрации конкретных примеров;
 - применение вопросов для мониторинга понимания;
 - разделение изучаемого материала на небольшие логические блоки;
- увеличение доли конкретного материала и соблюдение принципа от простого к сложному при объяснении материала;
- наличие чёткой системы и алгоритма организации самостоятельных работ и проверки заданий с обязательной корректировкой и комментариями;
- увеличение доли методов социальной стимуляции (обращение внимания, апелляция к ограничениям по времени, контактные виды работ, групповые задания др.);
- обеспечение беспрепятственного доступа в помещения, а также пребывания них;
- наличие возможности использовать индивидуальные устройства и средства, позволяющие обеспечить реализацию эргономических принципов и комфортное пребывание на месте в течение всего периода учёбы (подставки, специальные подушки и др.).

Студенты с нарушениями слуха (глухие, слабослышащие, позднооглохшие)

- предоставление образовательного контента в текстовом электронном формате, позволяющем переводить аудиальную форму лекции в плоскопечатную информацию;
- наличие возможности использовать индивидуальные звукоусиливающие устройства и сурдотехнические средства, позволяющие осуществлять приём и передачу информации; осуществлять взаимообратный перевод текстовых и аудиофайлов (блокнот для речевого ввода), а также запись и воспроизведение зрительной информации.
- наличие системы заданий, обеспечивающих систематизацию вербального материала, его схематизацию, перевод в таблицы, схемы, опорные тексты, глоссарий;
- наличие наглядного сопровождения изучаемого материала (структурнологические схемы, таблицы, графики, концентрирующие и обобщающие информацию, опорные конспекты, раздаточный материал);
- наличие чёткой системы и алгоритма организации самостоятельных работ и проверки заданий с обязательной корректировкой и комментариями;
- обеспечение практики опережающего чтения, когда студенты заранее знакомятся с материалом и выделяют незнакомые и непонятные слова и фрагменты;
- особый речевой режим работы (отказ от длинных фраз и сложных предложений, хорошая артикуляция; четкость изложения, отсутствие лишних слов; повторение фраз без изменения слов и порядка их следования; обеспечение зрительного кон-

такта во время говорения и чуть более медленного темпа речи, использование естественных жестов и мимики);

- чёткое соблюдение алгоритма занятия и заданий для самостоятельной работы (называние темы, постановка цели, сообщение и запись плана, выделение основных понятий и методов их изучения, указание видов деятельности студентов и способов проверки усвоения материала, словарная работа);
- соблюдение требований к предъявляемым учебным текстам (разбивка текста на части; выделение опорных смысловых пунктов; использование наглядных средств);
 - минимизация внешних шумов;
- предоставление возможности соотносить вербальный и графический материал; комплексное использование письменных и устных средств коммуникации при работе в группе;
- сочетание на занятиях всех видов речевой деятельности (говорения, слушания, чтения, письма, зрительного восприятия с лица говорящего).

Студенты с прочими видами нарушений (ДЦП с нарушениями речи, заболевания эндокринной, центральной нервной и сердечно-сосудистой систем, онкологические заболевания)

- наличие возможности использовать индивидуальные устройства и средства, позволяющие осуществлять приём и передачу информации;
- наличие системы заданий, обеспечивающих систематизацию вербального материала, его схематизацию, перевод в таблицы, схемы, опорные тексты, глоссарий;
 - наличие наглядного сопровождения изучаемого материала;
- наличие чёткой системы и алгоритма организации самостоятельных работ и проверки заданий с обязательной корректировкой и комментариями;
- обеспечение практики опережающего чтения, когда студенты заранее знакомятся с материалом и выделяют незнакомые и непонятные слова и фрагменты;
- предоставление возможности соотносить вербальный и графический материал; комплексное использование письменных и устных средств коммуникации при работе в группе;
- сочетание на занятиях всех видов речевой деятельности (говорения, слушания, чтения, письма, зрительного восприятия с лица говорящего);
- предоставление образовательного контента в текстовом электронном формате;
- предоставление возможности предкурсового ознакомления с содержанием учебной дисциплины и материалом по курсу за счёт размещения информации на корпоративном образовательном портале;
- возможность вести запись учебной информации студентами в удобной для них форме (аудиально, аудиовизуально, в виде пометок в заранее подготовленном тексте).
- применение поэтапной системы контроля, более частый контроль выполнения заданий для самостоятельной работы,
- стимулирование выработки у студентов навыков самоорганизации и самоконтроля;
 - наличие пауз для отдыха и смены видов деятельности по ходу занятия.