МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.А. ЕСЕНИНА»

Утверждаю:

Директор института психологии,

педагогики и социальной работы

Маш Л.А. Байкова

«30» августа 2018 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ПРИКЛАДНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА (ЭЛЕКТИВНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ)

Уровень основной профессиональной образовательной программы: **бакалавриат**

Направление подготовки: 37.03.01 Психология

Направленность (профиль) подготовки: Психология

Форма обучения: очная

Сроки освоения ОПОП: нормативный (4 года)

Факультет (институт): Институт психологии, педагогики и социальной

работы

Кафедра_физического воспитания

ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ.

Целью освоения дисциплины является формирование компетенций по физической культуре, направленных на развитие личности студента и способности применения средств и методов физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей жизни и профессиональной деятельности.

Для достижения поставленной цели предусматривается решение следующих задач:

- формирование у студентов мотивационно- ценностного отношения к здоровью и занятиям физкультурно- спортивной деятельностью;
- освоение системой знаний о социально биологических, психологопедагогических основах физической культуры;
- овладение системой методических умений, обеспечивающих сохранение укрепление здоровья, развитие И совершенствование психофизических необходимых умений И качеств, двигательных профессиональной деятельности;
- приобретение опыта использования методико- практических знаний для самосовершенствования.

2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВУЗА.

- 2.1.Учебная дисциплина «Прикладная физическая культура» (элективные дисциплины по физической культуре и спорту) (элективные дисциплины по физической культуре и спорту) относится к базовой части блока 1(Б.1.В).
- 2.2.Для изучения данной учебной дисциплины <u>необходимы</u> следующие предшествующие дисциплины школьного курса:

« Физическая культура»

«ОБЖ»

- 2.3. Перечень учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной:
 - Безопасность жизнедеятельности

2.4. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы.

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающих <u>общекультурных</u> компетенций:

№	Номер/и		В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:				
п / п	ндекс компете нции	Содержание компетенции (или ее части)	Знать	Уметь	Владеть		
1	2	3	4	5	6		
2 .	OK-6	Способность работать в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия.	Законы развития межличностных отношений, особенности командных видов спорта, способы регуляции психоэмоционального состояния средствами физической культуры	Выполнять работу в команде с однокурсниками. Проявлять уважение и доверие в коллективе. Уметь восстанавливать психическое равновесие средствами физической культуры.	Навыками общения с различным контингентом, владеть различными способами регулирования психоэмоционального состояния. Владеть различными способами регулирования взаимоотношений.		
2	ОК- 7	Способность к самоорганизации и самообразованию.	Основы ЗОЖ, строение и функции основных систем организма. Основы знаний по оказанию первой медицинской помощи. Знать методы оценки	Уметь концентрироваться на соревнованиях и в сложной жизненной ситуации. Уметь правильно оценивать физическое состояние и возможности	Владеть навыками оказания первой медицинской помощи при растяжениях, ушибах, переломах, обмороках и т.д. владеть методиками		

			физического состояния и	организма своего	саморегуляции. Владеть
			подготовленности.	организма;	навыками самоконтроля
				организовать время работы	физического состояния.
				с наибольшей	
				эффективностью. Уметь	
				оценить свое физическое	
				состояние.	
		Способность использовать			
		методы и средства физической	Знать теорию и методику	Уметь правильно выполнять	Владеть техникой
	ОК - 8	культуры для обеспечения	самостоятельных занятий по	физические упражнения,	выполнения упражнений
		полноценной социальной и	физической культуре, Знать	рассчитывать дозировку	на любые группы мышц.
		профессиональной	индивидуальные	упражнения,	Владеть навыками
		деятельности	особенности своего	уметь составлять комплексы	самоконтроля
3			организма. Средства и	упражнений для развития	физического состояния,
			методы развития основных	различных физических	теоретическими знаниями
			физических качеств.	качеств.	для физического
				Знать способы	самосовершенствования.
				самоконтроля.	

		Способность к реализации	Знать особенности работы с	Уметь способствовать	Владеть методами,
	ПК-9	базовых процедур анализа	людьми с ограниченными	развитию	приемами
		проблем человека,	возможностями здоровья.	психических и физических	обучения, воспитания и
		социализации индивида,	Знать особенности	качеств лиц с	развития лиц с
		профессиональной и	функционирования людей с	отклонениями в состоянии	ограниченными
		образовательной деятельности,	ограниченными	здоровья.	возможностями здоровья.
		функционированию людей с	возможностями.	Уметь составлять	Владеть техникой
1		ограниченными		комплексы упражнений для	выполнения упражнений
+		возможностями, в том числе и		людей с ограниченными	для людей с
		при различных заболеваниях		возможностями здоровья.	ограниченными
				Уметь составлять	возможностями здоровья
				комплексы упражнений при	Владеть техникой
				различных заболеваниях.	выполнения упражнений
					при различных
					заболеваниях

2.5 Карта компетенций дисциплины

	Tupiu komierenam gneamining							
	КАРТА КОМПЕТЕНЦИЙ ДИСЦИПЛИНЫ							
«Прикла	«Прикладная физическая культура» (элективные дисциплины по физической культуре и спорту)							
Цели изуч	ения дисциплины: формі	рова	ние физической культуры	личности студен	та и способности	направленного использования		
средств фі	изической культуры и сп	орта	для сохранения и укрепл	ения здоровья, по	ихофизической под	цготовки и самоподготовки к		
будущей ж	зизни и профессиональной	деят	ельности.					
	КОМПЕТЕНЦИИ		Перечень компонентов	Технологии	Форма	Уровни освоения		
				формирования	оценочного	компетенции		
					средства			
ИНДЕКС ФОРМУЛИРОВКА								
OK – 6	Способностью работат	ь В	Знать:	Реферат.	Реферат.	ПОРОГОВЫЙ		
	коллективе, толера	НТНО	Законы развития	Практические	Зачет.	Может работать в команде,		

воспринимать социальные,	межличностных	занятия.	 , способен находить общий
этнические,	отношений,		язык с коллегами, участвует
конфессиональные и	особенности		в подвижных играх .
культурные различия.	командных видов		уровень знаний.
	спорта,		Собеседование - уровень
	способы регуляции		удовлетворительный.
	психоэмоционального		ПОВЫШЕННЫЙ – легко
	состояния средствами		работает в коллективе,
	физической культуры		участвует в соревнованиях
	Уметь:		по игровым видам спорта,
	выполнять работу в		легко подчиняется и берет
	команде с		на себя любую роль в
	однокурсниками,		команде. Уровень по
	проявлять уважение и		собеседованию – высокий.
	доверие в коллективе,		
	восстанавливать		
	психическое равновесие		
	средствами физической		
	культуры.		
	Владеть:		
	Навыками общения с		
	различным		
	контингентом,		
	различными способами		
	регулирования		
	психоэмоционального		
	состояния,		
	различными способами		
	регулирования		
	взаимоотношений		

ОК - 7	Способность к	Знать:	Реферат.	Защита	ПОРОГОВЫЙ владеет
	самоорганизации и	Основы ЗОЖ, строение	Практические	реферата,	методикой применения
	самообразованию.	и функции основных	1	Зачет.	физических упражнений,
	1	систем организма,			умеет показать различные
		основы знаний по			упражнения грамотно.
		оказанию первой			Собеседование средний
		медицинской помощи,			уровень знаний. По
		методы оценки			контролю уровня
		физического состояния			физической
		и подготовленности.			подготовленности –
		Уметь:			«удовлетворительно»
		концентрироваться на			ПОВЫШЕННЫЙ
		соревнованиях и в			Собеседование высокий
		сложной жизненной			уровень знаний теории и
		ситуации,			методики физической
		правильно оценивать			культуры,
		физическое состояние и			Умеет использовать
		возможности организма			дополнительные средства
		своего организма;			физического
		организовать время			совершенствования.
		работы с наибольшей			
		эффективностью			
		оценить свое			
		физическое состояние.			
		Владеть:			
		навыками оказания			
		первой медицинской			
		помощи при			
		растяжениях, ушибах,			
		переломах, обмороках и			
		т.д., методиками			
		саморегуляции,			
		навыками самоконтроля			
		физического состояния.			

OK - 8	Способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	Знать: теорию и методику самостоятельных занятий по физической культуре, индивидуальные особенности своего организма, средства и методы развития основных физических качеств. Уметь: правильно выполнять физические упражнения, рассчитывать дозировку упражнения, уметь составлять комплексы упражнений для развития различных физических качеств. Владеть: техникой выполнения упражнений на любые	Реферат. Практические занятия.	Защита реферата, Зачет	ПОРОГОВЫЙ: Наличие знаний о приемах первой медицинской помощи и навыках саморегуляции; приемах транспортировки пострадавших ПОВЫШЕННЫЙ: Наличие знаний об оказании первой помощи в различных условиях, знания об оказания психологической помощи пострадавшим, о транспортировки пострадавших в различных услових.

	<u> </u>		1	I	T
		группы мышц,			
		владеть навыками			
		самоконтроля			
		физического состояния,			
		теоретическими			
		знаниями для			
		физического			
		самосовершенствования.			
	Способность к реализации	Знать: особенности	Реферат.	Защита	ПОРОГОВЫЙ:
ПК-9	базовых процедур анализа	работы с людьми с	Практические	реферата,	Наличие знаний об
	проблем человека,	ограниченными	занятия.	Зачет	особенностях работы с
	социализации индивида,	возможностями			людьми с ограниченными
	профессиональной и	здоровья;			возможностями здоровья;
	образовательной	особенности			особенностей
	деятельности,	функционирования			функционирования людей с
	функционированию людей с	людей с ограниченными			ограниченными
	ограниченными	возможностями.			возможностями.
	возможностями, в том числе	Уметь: способствовать			ПОВЫШЕННЫЙ:
	и при различных	развитию			Владеть методами,
	заболеваниях	психических и			приемами
		физических качеств лиц			обучения, воспитания и
		$\frac{1}{c}$			развития лиц с
		отклонениями в			ограниченными
		состоянии здоровья;			возможностями здоровья;
		составлять комплексы			техникой выполнения
		упражнений для людей с			упражнений для людей с
		ограниченными			ограниченными
		возможностями			возможностями здоровья
		здоровья;			техникой выполнения
		составлять комплексы			упражнений при различных
		упражнений при			заболеваниях.
		различных			Succession and the succession an
		заболеваниях.			
		Владеть: методами,			

приемами обучения, воспитания и развития лиц с ограниченными возможностями здоровья; техникой выполнения упражнений для людей с ограниченными возможностями здоровья техникой выполнения упражнений при различных	
различных заболеваниях.	

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ОБЪЕМ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ.

					семе	естр		
Вид учебной р	Всего часов	1	2	3	4	5	6	
1		2	3	4	5	6	7	8
1.Контактная работа с	обучающихся с	328	72	36	72	30	72	46
преподавателем (по в	видам учебных							
занятий)								
(всего)								
В том числе:								
Лекции (Л)								
Практические занятия	(ПЗ), Семинары	328	72	36	72	30	72	46
(C)								
Лабораторные работы (Л								
Самостоятельная раб	бота студента							
(всего)								
В том числе рефераты	(для спец.мед		-	-				
групп)								
СРС в семестре:	1							
Курсовая работа	КП							
	KP							
Другие виды СРС:								
Выполнение индивидуал заданий	ьных расчетных							
Подготовка отчета по п	индивидуальным	-						
расчетным заданиям								
Решение задач								
Подготовка и выполне	ение проектной	-						
работы								
Подготовка к тестиро	ванию знаний	-						
фактического материала	фактического материала							
СРС в период сессии								
Подготовка к зачету								
Вид промежуточной аттестации зачет (3),								
ИТОГО: Общая трудоемкость	Часов	328	72	36	72	30	72	46

2. Содержание учебной дисциплины. «Прикладная физическая культура» (элективные дисциплины по физической культуре и спорту)

Содержание разделов учебной	№ раздела	Наименование раздела учебной дисциплины.	Содержание раздела в дидактических единицах
1	2	3	4
1.	Пра	ктический раздел	
1-6	1	Средства ОФП (общефизической подготовки) Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. Методы оценки и развития силовых способностей	Строевые упражнения: выполнение общепринятых строевых команд, построения, и перестроения на месте и в движении, передвижения строем, размыкания и смыкания. Общеразвивающие упражнения (ОРУ): ОРУ раздельным и поточным способом, ОРУ с предметами (гимнастические палки, скакалки, мячи, обручи и др.) и без них, с отягощениями (гантели, манжеты с песком, набивные мячи), в парах, в парах с сопротивлением партнера. ОРУ с элементами хореографии, танца (для девушек). ОРУ в различных построениях группы (круг, шеренга, колонна, уступ). Упражнения для развития силы и гибкости. Упражнения для развития силы мышц спины, брюшного пресса, ног, рук и для увеличения подвижности позвоночника, плечевых и тазобедренных суставов группируются в единые комплексы, которые через каждые четыре недели занятий систематически меняются Упражнения для развития силы мышц рук и плечевого пояса. Девушки: сгибание и разгибание рук в упоре лежа (на повышенной опоре, на полу, с опорой на колени); сгибание и разгибание рук в упоре сидя сзади, руки на гимнастической скамейке; разнообразные движения руками с гантелями и другими отягощениями. Юнопи: подтягивания на перекладине; сгибание и разгибание рук в упоре сидя сзади на скамейке; жим штанги лежа; аналитические упражнения для развития локальных мышечных групп (бицепсов, трицепсов, грудных, дельтовидных и др.) с различными отягощениями и на тренажере. Упражнения для развития силы мышц ног: приседания на одной ноге; ходьба выпадами вперед; быстрая смена ног в положении выпада вперед; выпрыгивания из полуприседа на одной или двух
			тазобедренных суставов группируются в единые комплексы, которые через каждые четыре недели занятий систематически меняются Упражнения для развития силы мыши рук и плечевого пояса. Девушки: сгибание и разгибание рук в упоре ле (на повышенной опоре, на полу, с опорой на колени); сгибание и разгибание рук в упоре сидя сзади, руки на гимнастической скамейке; разнообразные движения руками с гантелями и другими отягощениями. Ноноши: подтягивания на перекладине; сгибание разгибание рук в упоре лежа, в упоре сидя сзади н скамейке; жим штанги лежа; аналитические упражнения для развития локальных мышечных групп (бицепсов, трицепсов, грудных, дельтовидн и др.) с различными отягощениями и на тренажер Упражнения для развития силы мыши ног: приседания на одной ноге; ходьба выпадами впер быстрая смена ног в положении выпада вперед;

мешки с песком и др.) с паузой 3-4 сек. в крайних положениях сгибания ног выполняются сериями под метроном. Подскоки: на месте, с доставанием рукой отметок на различной высоте, с различными движениями ног в фазе полета, со скакалкой. Напрыгивания на возвышения. Тестирование. Оценка силовых качеств. ОФП. 1 Упражнения для развития силы мышц брюшного пресса. Движения туловищем с фиксированными Развитие силы и ногами (в большей степени воздействуют на гибкости. верхние сегменты прямой мышцы живота): поднимание и опускание туловища из положения лежа на спине на коврике, матах, на наклонной доске, из положения сидя на бедрах на скамейке, тумбе, гимнастическом коне. Все эти упражнения выполняются с поворотами туловища направо, налево, с круговыми движениями туловища, с использованием различных положений рук и отягощений. Упражнения для развития силы мыши спины Из положения лежа на животе серия наклонов поднимая одновременно ноги и плечи. Поднимание туловища из положения лежа на животе, лежа на бедрах на повышенной опоре, ноги фиксированы с отягощением и без него. Поднимание точно ног из положения лежа на груди, плечи фиксированы. Наклоны туловища вперед из положения стоя с отягощениями или штангой, с прогнутой поясницей и слегка сгибая ноги (для профилактики заболевания позвоночника). «Тяга» штанги с прогнутой поясницей и слегка согнутыми коленями (для юношей). Упражнения на гибкость. Наклоны вперед из положения стоя и сидя, с помощью партнера и без него. Пружинные маховые движения с отягощениями и без них. «Шпагаты». Движения на увеличение подвижности позвоночника, плечевых и тазобедренных суставов с внешней помощью. Растяжки парные и групповые: продольные, диагональные, ротационные. Упражнения на расслабление. Оценка гибкости и силовой выносливости при помощи тестирования. Упражнения для мышц рук и ног. Отжимания, подтягивания, упраэнения с отягощениями, упражнения в парах на сопротивление. Упражнения со скакалкой. Прыжки в скакалку, техника выполнения. Прыжки на двух ногах, на одной, с вращением вперед, назад,

			вариации. Игры со скакалкой.(часики) Упражнение на выносливость, прыжки по 2-3 мин. Комплексы круговой тренировки на крупные группы мышц.
1-6	1	Легкая атлетика. Оздоровительная ходьба, бег. Производственная физическая культура и прикладные двигательные навыки	Медленный бег на пульсе от 130 до 160 уд/мин. (в разминке). Специальные упражнения бегуна (совершенствование внутримышечной и межмышечной координации движений применительно к бегу): семенящий бег, бег с высоким подниманием бедра, пружинный бег, бег с захлестом голени назад. Специальные упражнения прыгуна (совершенствование техники отталкиваний и подготовка опорно-двигательного аппарата к прыжковым скоростно-силовым нагрузкам): прыжки с ноги на ногу; прыжки в шаге через один и три беговых шага; прыжки на одной ноге, сгибая ее в фазе полета; выталкивания верх через каждые три беговых шага после постановки ноги перекатом с пятки на носок и посыла таза вперед. Бег с ускорением (совершенствование техники и развитие скорости бега): на «управляемых скоростях, «включаясь» и «выключаясь»; в гору и под гору, с максимальной интенсивностью. Старты и стартовые упражнения (совершенствование техники старта, стартового разгона и скоростных качеств): высокий старт; старт с опорой на одну руку; низкий старт; старты из разнообразных исходных положений; старты после выполнения различных упражнений. Эстафетный бег (воспитание скоростных качеств и умения на скорости передавать эстафетную палочку). Бег на длинные дистанции. Основы методики занятий бегом, ходьбой.
2,4,6	1	Лыжная подготовка Способы передвижения. Развитие общей и специальной выносливости.	Построение с лыжами в шеренгу и колону. Перенос лыж и палок. Выполнение простейших строевых команд с лыжами и на лыжах. Повороты на месте: переступанием вокруг пяток и носков лыж, махом и прыжком. Подготовка учебной лыжни. Совершенствование техники лыжных ходов. Попеременный двухшажный ход: передвижение по учебной лыжне ступающим и скользящим шагом в двуопорном положении без палок и с палками; передвижение по учебной лыжне скользящим шагом, добиваясь, по возможности, одноопорного скольжения; то же с палками в полной координации

гандбола, футбола, двусторонние игры по упрощенным правилам. Подвижсные игры (как элементы профессионально-прикладной физической подготовки будущего учителя из программы учащихся младшего, среднего и старшего школьного возраста): «Гуси и лебеди», «Два мороза», «Кошки – мышки». «Зайцы, сторож и Жучка», «Рыбаки и рыбки», «Белые медведи», «Зайцы в огороде», «Вызов номеров», «Пустое место», «День и ночь», «Караси и щуки», «Шишки, желуди, орехи», «Охотники и утки», «Пионербол» и другие. Самостоятельное проведение подвижных игр по своему конспекту. Эстафеты: круговые, встречные, челночные, с элементами бега, прыжков, парные и групповые 1-6 1 Оздоровительная аэробика Общеразвивающие упражнения: движения ногами и руками, махи, наклоны и полунаклоны, выпады, приседы и полуприседы, разнообразные подскоки, выполняемые в различных сочетаниях, пол музыкальное сопровождение, пластично, с нетрадиционными и оригинальными конечными положениями. Специальные упражнения: наиболее простые и доступные разновидности различных передвижений, волны, взмахов, равновесий, поворотов, прыжков и элементов танцев. Силовая подготовка. Упражнения на развитие силы мышц верхнего плечевого пояса, живота, спины, ног. Развитие аэробной выносливости. Прыжки в скакалку, Танцевальные разминки в режиме нон-стоп.				с работой ног; попеременный двухшажный ход с акцентированием внимания студентов на основные детали техники. Одновременный одношажный ход: стартовый и дистанционные варианты. Одновременный двухшажный ход. Коньковый и полуконьковый ход. Ознакомление. Развитие общей и специальной выносливости лыжника: повторное прохождение отрезков 200-300 м на скорость; равномерная тренировка, темповая тренировка. Показатели ЧСС и АД на занятиях физкультурой и спортом. Методика самостоятельных занятий.
аэробика руками, махи, наклоны и полунаклоны, выпады, приседы и полуприседы, разнообразные подскоки, выполняемые в различных сочетаниях, под музыкальное сопровождение, пластично, с нетрадиционными и оригинальными конечными положениями. Специальные упражнения: наиболее простые и доступные разновидности различных передвижений, волны, взмахов, равновесий, поворотов, прыжков и элементов танцев. Силовая подготовка. Упражнения на развитие силы мышц верхнего плечевого пояса, живота, спины, ног. Развитие аэробной выносливости. Прыжки в скакалку, Танцевальные разминки в режиме нон-стоп. Участие в спортивных конкурсах по	1-6	1	Подвижные игры.	упрощенным правилам. Подвижные игры (как элементы профессионально-прикладной физической подготовки будущего учителя из программы учащихся младшего, среднего и старшего школьного возраста): «Гуси и лебеди», «Два мороза», «Кошки – мышки». «Зайцы, сторож и Жучка», «Рыбаки и рыбки», «Белые медведи», «Зайцы в огороде», «Вызов номеров», «Пустое место», «День и ночь», «Караси и шуки», «Шишки, желуди, орехи», «Охотники и утки», «Пионербол» и другие. Самостоятельное проведение подвижных игр по своему конспекту. Эстафеты: круговые, встречные, челночные, с
1-4 2 Плавание. Для умеющих: проплыть дистанцию 50 м без учета	1-6	1	1	музыкальное сопровождение, пластично, с нетрадиционными и оригинальными конечными положениями. Специальные упражнения: наиболее простые и доступные разновидности различных передвижений, волны, взмахов, равновесий, поворотов, прыжков и элементов танцев. Силовая подготовка. Упражнения на развитие силы мышц верхнего плечевого пояса, живота, спины, ног. Развитие аэробной выносливости. Прыжки в скакалку, Танцевальные разминки в режиме нон-стоп. Участие в спортивных конкурсах по

		Обучение неумеющих плавать.	времени. Для неумеющих: пройти курс обучения и научиться плавать. Подводящие упражнения для подготовки мышц обучению плаванию. Упражнения по технике плавания на суше, на воде.
1-6	1	Баскетбол.	Обучение технике передвижений в баскетболе. Овладение техникой владения мячом. Упражнения по специальной физической подготовке баскетболиста. Отрабатывание связок в защите, нападении, обороне. Работа в парах с мячом. Отработка техники бросков различной сложности. Игровые комбинации. Парные упражнения в защите, обороне, нападении. Тренировочные игры, встречи с различными командами. Правила соревнований по баскетболу.
1-6	1	Волейбол	Обучение технике передвижений в волейболе. Специальная подготовка волейболиста. Овладение техникой владения мячом. Овладение техники нападающего удара в волейболе. Отработка техники подачи. Упражнения по специальной физической подготовке волейболиста. Отрабатывание связок в защите, нападении, обороне. Работа в парах с мячом. Игровые комбинации. Парные упражнения в защите, обороне, нападении. Тренировочные игры, встречи с различными командами. Правила соревнований по волеболу.
1-6	1	Футбол.	Обучение технике передвижений в футболе. Овладение техникой владения мячом. Упражнения по специальной физической подготовке футболиста. Отрабатывание связок в защите, нападении, обороне. Работа в парах с мячом. Отработка техники бросков различной сложности. Парные упражнения в защите, обороне, нападении. Игровые комбинации. Тренировочные игры, встречи с различными командами. Правила соревнований по футболу.

2.2. Разделы учебной дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля

семестра	раздела	Наименование раздела учебной дисциплины	дeя	ятелі мост	чебной ьности, оятелы гов (в ч	, вклю ную ра		Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестрам)
Š	No.		Л	ЛР	П3/С	CPC	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	1	Практический раздел. Легкая атлетика, Спортивные игры, Подвижные игры, Аэробика, ОФП	-	-	72	+	72	Написание реферата для групп СПЕЦ.Б Проверка(17нед.) Тестирование по физической подготовке (15, 17 неделя)
2	1	Практический раздел. Лыжный спорт, Аэробика, Спортивные игры, ОФП.			36		72	Написание реферата для групп СПЕЦ.Б Проверка (17нед.) Тестирование по физической подготовке (15, 17 неделя)
3	1	Практический раздел. Легкая атлетика, Спортивные игры, Подвижные игры, Аэробика, ОФП			72		72	Написание реферата для групп СПЕЦ.Б Проверка(17нед.) Тестирование по физической подготовке (15, 17 неделя)
4	1	Практический раздел. Лыжный спорт, Аэробика, Спортивные игры, ОФП.			34		34	Написание реферата для групп СПЕЦ.Б Проверка(17нед.) Тестирование по физической подготовке (15, 17 неделя)
5	1	Практический раздел. Легкая атлетика, Спортивные игры, Подвижные игры, Аэробика, ОФП			82		82	Написание реферата для групп СПЕЦ.Б Проверка(17нед.) Тестирование по физической подготовке (15, 17 неделя)
6	1	Практический раздел. Лыжный спорт, Аэробика, Спортивные игры, ОФП.			32		32	Написание реферата для групп СПЕЦ.Б Проверка(17нед.) Тестирование по физической подготовке (15, 17 неделя)

^{2.3} Лабораторный практикум. Не предусмотрен 2.4. Примерная тематика курсовых работ. Не предусмотрены.

3. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА СТУДЕНТА

3.1. Виды СРС.

№ семестра	№ раздела	Наименование раздела учебной дисциплины .	Виды СРС		семестр	
1	2	3	4	5	6	
1-6	1	Практический	Подготовка к сдаче контрольных	+	+	
		раздел	нормативов по физической			
			подготовке.			
Итого в семестре в течении1-6 семестра						
Итог	Итого					

Самостоятельная работа не планируется, а рекомендуется студентам для подготовки к тестированию по физической подготовке.

3.2. График работы студента.

Семестр № 1-6

Форма	Условное	Номер недели																		
оценочного средства*	обозначение	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Отчет по реферату	ОтПР															+		+		
Зачет	3								+							+		+		

3.3 Перечень учебно – методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине « Физическая культура» (элективные дисциплины по физической культуре и спорту) При изучении дисциплины студентам предлагаются методические рекомендации;

Электронный ресурс:

1. Михайлов Д.Д. Силовая подготовка баскетболистов

https://www.rsu.edu.ru/wordpress/wp-

content/uploads/2011/03/%D0%9C%D0%B8%D1%85%D0%B0%D0%B9%D0%BB%D0%BE%D0%B2-%D0%94.%D0%94.-

%D0%A1%D0%B8%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%8F-

%D0%BF%D0%BE%D0%B4%D0%B3%D0%BE%D1%82%D0%BE%D0%B2%D0%BA%D0%B0-

%D0%91%D0%B0%D1%81%D0%BA%D0%B5%D1%82%D0%B1%D0%BE%D0%B B%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%BE%D0%B2.pdf

2. Киреев С.В. «Методика воспитания физических качеств»

https://www.rsu.edu.ru/wordpress/wp-

content/uploads/2011/03/% D0%9A% D0%B8%D1%80% D0%B5%D0%B5%D0%B2-%D0%A1.% D0%92.-

%D0%9C%D0%B5%D1%82%D0%BE%D0%B4%D0%B8%D0%BA%D0%B0-

%D0%B2%D0%BE%D1%81%D0%BF%D0%B8%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F-

%D1%84%D0%B8%D0%B7%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B8%D1%85-%D0%BA%D0%B0%D1%87%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2.pdf

3.3.1. Контрольные работы (рефераты)по дисциплине.

Темы рефератов в Приложении №2

3. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ .

Рейтинговая система оценки не используется.

4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «Прикладная физическая культура» (элективные дисциплины по физической культуре и спорту)

5.1. Основная литература

№	Наименование	Использу	Семес	Количество		
π/	Автор (ы)	ется при		экземпл	іяров	
П	Год и место издания	изучении	тр	В	Ha	

		разделов		библиот еке	кафед ре
1	2	3	4	5	6
1	Евсеев, Ю. И. Физическая культура [Электронный ресурс]: учебное пособие / Ю. И. Евсеев 9-е изд., стер Ростов-н/Д: Феникс, 2014 448 с.: табл (Высшее образование). – Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red	1-2	1-4	ЭБС	1

5.2. Дополнительная литература

№ п/	Наименование	Использу	Семес	Количество экземпляров		
П	Автор (ы) Год и место издания	ется при изучении разделов	тр	В библиот еке	На кафед ре	
1	2	3	4	5	6	
1	Волейбол [Электронный ресурс]: теория и практика: учебник / под общ. ред. В. В. Рыцарева; худож. Е. Ильин Москва: Спорт, 2016 456 с.: ил. — Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=430479 (дата обращения: 15.06.2018)	1	1-6	ЭБС	-	
2	Волейбол. Баскетбол. Гандбол [Электронный ресурс] :организация и проведение соревнований по спортивным играм : учебное пособие / В. Ф. Мишенькина, Ю. Н. Эртман, Е. Ю. Ковыршина, В. Ф. Кириченко Омск : Изд-во СибГУФК, 2014 136 с. : ил., схем., табл. – Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red_wid=429370&sr=1 (дата обращения: 15.06.2018)	1	1-6	ЭБС	1	
3	Голякова, Н. Н. Оздоровительная аэробика [Электронный ресурс]: учебнометодическое пособие / Н. Н. Голякова. — Москва; Берлин: Директ - Медиа, 2015. — 145 с. — Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=426428 (дата обращения:15.06.2018)	1	1-6	ЭБС	-	
4	Еремушкин, М. А. Двигательная активность	1	1-6	ЭБС	-	

	и здоровье [Электронный ресурс]: от				
	лечебной гимнастики до паркура / М. А.				
	Еремушкин. – Москва : Спорт, 2016. – 184 c.				
	– Режим доступа:				
	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=				
	<u>430414</u> (дата обращения: 07.06.2018)				
	Физическая культура: учебник и практикум				
	для прикладного бакалавриата / А. Б. Муллер				
	[и др.]. — М.: Издательство Юрайт, 2017. —				
5	424 с Режим доступа: https://biblio-	1-2	1-4	ЭБС	-
	online.ru/book/55A7A059-CBEC-44C9-AC81-				
	<u>63431889BBB7/fizicheskaya-kultura</u> (дата				
	обращения: 15.05.2018)				

5.3. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

- 1. East View [Электронный ресурс] : [база данных]. Доступ к полным текстам статей научных журналов из сети РГУ имени С. А. Есенина. Режим доступа: https://dlib.eastview.com (дата обращения: 02.06.2018).
- 2. Moodle [Электронный ресурс] : среда дистанционного обучения / Ряз. гос. ун-т. Рязань, [Б.г.]. Доступ, после регистрации из сети РГУ имени С. А. Есенина, из любой точки, имеющей доступ к Интернету. Режим доступа: http://e-learn2.rsu.edu.ru/moodle2 (дата обращения: 15.06.2018).
- 3. Znanium.com [Электронный ресурс] : электронная библиотека. Доступ к полным текстам по паролю. Режим доступа: http://znanium.com (дата обращения: 15.06.2018).
- 4. Труды преподавателей [Электронный ресурс]: коллекция // Электронная библиотека Научной библиотеки РГУ имени С. А. Есенина. Доступ к полным текстам по паролю. Режим доступа: http://dspace.rsu.edu.ru/xmlui/handle/123456789/3 (дата обращения: 15.06.2018).
- 5. Университетская библиотека ONLINE [Электронный ресурс] : электронная библиотека. Доступ к полным текстам по паролю. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=main_ub_red (дата обращения: 22.06.2018).
- 6. Электронная библиотека диссертаций [Электронный ресурс] : официальный сайт / Рос. гос. б-ка. Москва : Рос. гос. б-ка, 2003 . Доступ к полным текстам из комплексного читального зала НБ РГУ имени С. А. Есенина. Режим доступа: http://diss.rsl.ru (дата обращения: 07.07.2018).
- 7. Юрайт [Электронный ресурс] : электронная библиотека. Доступ к полным текстам по паролю. Режим доступа: https://www.biblio-online.ru (дата обращения: 20.06.2018).

5.4. Перечень информационно –коммуникативной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины « Физическая культура»;

1. Физическое воспитание в вузах.

http://albookerk.ru/f/vinp/fizicheskaja_kul'tura_studenta_-_il'inich.html

Для изучения студентами основных разделов теоретического материала по дисциплине. Учебник Ильинича В.И.

2. Учебное пособие Физическая культура (курс лекций) http://www.razym.ru/medzdorsport/sport/126195-yu-i-evseev-fizicheskaya-kultura.html Изложены основные разделы теоретического курса « Физическая культура» Учебник Евсеев Ю.И.2005г.

4. Учебное пособие «Физическая культура». ОМГУПС http://gm3d.ru/referaty po fizkulture i sportu/uchebnoe posobie fizicheskaya kultura.html Все основные разделы дисциплины «Физическая культура» 5.Оздоровительная физическая культура. http://www.medical-enc.ru/lfk/

В данном пособии подробно описаны механизмы лечебного воздействия физических упражнений, а также методики занятий физическими упражнениями при различных заболеваниях. Сайт будет полезен для студентов спец. В медицинских групп.

6. Сайт научной библиотеки http://library.rsu.edu.ru/.K Публикации материалов научных статей к использованию студентами в подготовке рефератов, выступлений.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Требования к аудиториям (помещениям, местам) для проведения занятий:

Для обеспечения материально-технического процесса по физической культуре кафедра физического воспитания располагает спортивным залом площадью 280кв.м. (ФОК-2), тренажерным залом 80 кв.м, лыжной базой на 350 пар лыж, шестью раздевалками площадью 70 кв.м, двумя душевыми комнатами.

На открытом воздухе занятия проводятся в городском парке культуры и отдыха и в лесопарковой зоне отдыха.

Кафедра имеет 2 компьютера с выходом в интернет.

Учебную аудиторию для проведения теоретических занятий.

6.2. Требования к оборудованию рабочих мест преподавателя и обучающихся:

В спортивном зале имеются спортивные тренажеры, шведские стенки, скамейки, радиоаппаратура.

Раздевалки для студентов и преподавателей, методический кабинет.

6.3. Требования к специализированному оборудованию:

Имеются тренажеры соответствующие стандартам. Лыжная база

7.Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины «Прикладная физическая культура и спорт» (Элективная дисциплина)

Вид учебных занятий	Организация деятельности студента
Практические занятия	Обратить внимание на регулярное посещение занятий, на
	наличие качественной спортивной одежды согласно
	инструкции. Строго соблюдать технику безопасности на
	практических занятиях. Знать показатели тестирования по
	физической подготовленности. Планировать самостоятельную
	работу по дисциплине: посещение секции, фитнес-клуба, и
	др., для подготовки к сдаче нормативов по физической
	подготовленности. Знать нормы ГТО, запоминать

	1
	методические указания по выполнению упражнений,
	запоминать принципы подбора упражнений, развивать умение
	самостоятельно проводить вводную часть занятия, быть
	готовым оказать организационную помощь преподавателю.
	Стараться запоминать какие упражнения используются для
	воздействия на различные группы мышц. Овладевать запасом
	упражнений для проведения самостоятельного занятия.
	Участвовать в подготовке к сдаче норм ГТО, в подготовке к
	соревнованиям различного уровня по видам спорта по
	выбору. Быть активным участником практических занятий.
	7
Реферат	Реферат: тема выбирается совместно с преподавателем, возможно предложение интересующей студента темы. Стандартный объем реферат. Не менее 15 – 20 страниц. Основное требование, чтобы текст реферата соответствовал названию темы. Поиск литературы и составление библиографии, использование от 3 до 5 научных работ, изложение мнения авторов и своего суждения по выбранному вопросу; изложение основных аспектов проблемы. Реферат должен иметь список используемой литературы, не менее 3 – 5 источников, помимо электронного ресурса. Ознакомиться со структурой и оформлением реферата по методическим рекомендациям(см. электронный ресурс на сайте дистанционного обучения)
Подготовка к зачету	Зачет по дисциплине ставиться на основании посещаемости
	занятий, сдачи нормативов физической подготовленности,
	собеседования по теории и методике . Для подготовки к
	зачету нужно отработать все занятия, если были пропуски,
	сдать реферат (если есть освобождение по справке), иметь
	конспекты лекций, список зачетных вопросов. В подготовке
	ориентироваться на конспекты лекций, рекомендуемую
	литературу. При сдаче контрольных нормативов, желательно
	дополнительно заниматься самостоятельно.

8. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине.

- применение средств мультимедиа в образовательном процессе.(презентации, видео);
- доступность учебных материалов в сети Интернет .(образовательные интернет-ресурсы ЭБС РГУ имени С.А. Есенина)
- -консультирование освобожденных студентов посредством сети Интернет (использование электронной почты)

9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине.

- применение средств мультимедиа в образовательном процессе.(презентации, видео);
- доступность учебных материалов в сети Интернет . (образовательные интернет ресурсы ЭБС РГУ имени С.А. Есенина)
- -консультирование освобожденных студентов посредством сети Интернет (использование электронной почты)
- 10. Требования к программному обеспечению учебного процесса: нет.
- 11. Иные сведения.

Приложение 1

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

«Прикладная физическая культура» (элективные дисциплины по физической культуре и спорту)

Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине для промежуточного контроля успеваемости

№	Контролируемые разделы	Код контролируемой	Наименование
п/п	(темы) дисциплины (результаты по разделам)	компетенции) или её	отоньоного
	(результаты по разделам)	части)	средства
2.	Практика	ОК6, ОК7, ОК8, ПК9	Зачет
	Контрольные нормативы		

ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

Инд	Содержание	Элементы компетенции	Индекс
екс	компетенции		элемента
ком			
пете			
нции			
ОК6	Способностью работать в коллективе,	Знать	
	толерантно воспринимая	1.Особенности командных видов спорта (игровые)	ОК6 31
	социальные, этнические конфессиональные и культурные различия.	2.Законы развития межличностных отношений в команде.	ОК6 32
	культурные разлития.	3.Знать способы регуляции психоэмоционального состояния средствами физической культуры.	ОК633
		Уметь	
		1. Выполнять работу в команде с	ОК6 У1

		однокурсниками.	
		2 .Проявлять уважение и доверие в коллективе.	ОК6У2
		3. Уметь восстанавливать психическое равновесие средствами физической культуры.	ОК6 У3
		Владеть	
		1. Навыками общения с различным контингентом.	OK6 B1
		2. Владеть различными способами регулирования психоэмоционального состояния.	OK6B2
		3. Владеть различными способами регулирования взаимоотношений.	ОК6В3
ОК 7	Способностью к	знать	
	самоорганизации и самообразованию.	1.Основы ЗОЖ	ОК7 31
		2.Основы знаний по оказанию первой медицинской помощи.	OK7 32
		3.Методику оценки физического состояния и физической подготовленности	ОК7 33
		уметь	
		1 Оценить свое физическое состояние.	ОК7 У1
		1. Оказать первую помощь при умственном или физическом	ОК7У2
		переутомлении.	
		3.Оценить свою физическую подготовленность.	ОК7У3
		владеть	

		1.Навыками измерения основных показателей физического развития 2.Навыками концентрации в сложной ситуации. 3.Навыками контроля за физической подготовленностью.	OK7 B1 OK7 B2 OK7B3
OK 8	Способностью использовать методы и средства физической культуры для	знать 1. теорию и методику самостоятельных занятий по физической культуре.	OK831
	обеспечения полноценной социальной и профессиональной	2. индивидуальные особенности своего организма.	OK832
	деятельности.	3. средства и методы развития основных физических качеств.	OK833
		уметь	
		1.правильно физические рассчитывать упражнения. выполнять упражнения, дозировку дозировку	ОК8У1
		2. составлять комплексы упражнений для развития различных физических качеств.	ОК8У2
		3. применять способы самоконтроля	ОК8У3
		владеть	
		1. техникой выполнения упражнений на любые группы мышц.	OK8B1
		2 теоретическими знаниями для физического самосовершенствования	OK8B2

		3 навыками самоконтроля.	OK8B3
ПК 9	Способность к	знать	
	реализации базовых процедур анализа проблем человека, социализации	1. особенности работы с людьми с ограниченными возможностями здоровья	ПК9 31
	индивида, профессиональной и образовательной деятельности,	2. особенности функционирования людей с ограниченными возможностями.	ПК9 32
	функционированию	уметь	
	людей с ограниченными возможностями, в том числе и при	1. способствовать развитию психических и физических качеств лиц с	ПК9 У1
	различных заболеваниях	отклонениями в состоянии здоровья.	
		2. составлять комплексы упражнений для людей с ограниченными возможностями здоровья.	ПК9 У2
		3. составлять комплексы упражнений при различных заболеваниях.	ПК9 У3
		владеть	
		1. методами, приемами обучения, воспитания и развития лиц с ограниченными возможностями	ПК9 В1
		2. техникой выполнения упражнений для людей с ограниченными возможностями здоровья	ПК9 В2
		3. техникой выполнения упражнений при различных	ПК9 В3

	заболеваниях	

КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ (ЗАЧЕТ)

Вопросы теоретического зачета. 1 Социально-биологические основы физической компетенции и ее элементов 1 Социально-биологические основы физической культуры. Организм человека как единая саморазвивающаяся и саморегулирующаяся биологическая система. Обмен веществ и энергии: белков, жиров, углеводов, воды, минеральных веществ, витамины. 2 Влияние физических упражнений на морфологические признаки и функциональные возможности костной, мышечной, сердечнососудистой, кроветворной, дыхательной, нервной систем, органы пищеварения и выделения, железы внутренней секреции. 3 Основы здорового образа жизни. Солержательные особенности составляющих здорового образа жизни. Солержательные особенности составляющих уголержательные особенности сранами и титичены. 4 Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов Система общей физической подготовки для подготовки к слаче порм ГТО. 5 Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или систем физических упражнений. ОК8 31 ОК8 31 ОК8 31 ОК7 31 33 У1 У2 ЯВ1 В2 В3 ОК7 31 В1 ОК7 31 В1 ОК7 31 У2, ОК8 В3 ОК8 32, ОК8 У2, ОК8 В3	Mo	*Содорующие операции (ЗА 1Е1)	Интоно
Компетенции и ее элементов	№	*Содержание оценочного средства	Индекс
Социально-биологические основы физической культуры. Организм человека как единая саморазвивающаяся и саморегулирующаяся биологическая система. Обмен веществ и энергии: белков, жиров, углеводов, воды, минеральных веществ, витамины.		Вопросы теоретического зачета.	· ·
1 Социально-биологические основы физической культуры. Организм человека как единая саморазвивающаяся и саморегулирующаяся биологическая система. Обмен вешеств и энергии: белков, жиров, углеводов, воды, минеральных веществ, витамины. 2 Влияние физических упражнений на морфологические признаки и функциональные возможности костной, мышечной, сердечнососудистой, кроветворной, дыхательной, нервной систем, органы пищеварения и выделения, железы внутренней секреции. 3 Основы здорового образа жизни. Содержательные особенности составляющих здорового образа жизни: режим труда, отдыха, питания, двигательная активность, закаливание, профилактика вредных привычек, требования санитарии и гигиены. 4 Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов Система общей физической подготовки для подготовки к сдаче норм ГТО. 5 Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,			компетенции и
культуры. Организм человека как единая саморазвивающаяся и саморегулирующаяся биологическая система. Обмен веществ и энергии: белков, жиров, углеводов, воды, минеральных веществ, витамины. 2 Влияние физических упражнений на морфологические признаки и функциональные возможности костной, мышечной, сердечно- сосудистой, кроветворной, дыхательной, нервной систем, органы пищеварения и выделения, железы внутренней секреции. 3 Основы здорового образа жизни. Содержательные особенности составляющих здорового образа жизни: режим труда, отдыха, питания, двигательная активность, закаливание, профилактика вредных привычек, требования санитарии и гигиены. 4 Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов Система общей физической подготовке студентов Система общей физической подготовки для подготовки к сдаче норм ГТО. 5 Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,			ее элементов
культуры. Организм человека как единая саморазвивающаяся и саморегулирующаяся биологическая система. Обмен веществ и энергии: белков, жиров, углеводов, воды, минеральных веществ, витамины. 2 Влияние физических упражнений на морфологические признаки и функциональные возможности костной, мышечной, сердечно- сосудистой, кроветворной, дыхательной, нервной систем, органы пищеварения и выделения, железы внутренней секреции. 3 Основы здорового образа жизни. Содержательные особенности составляющих здорового образа жизни: режим труда, отдыха, питания, двигательная активность, закаливание, профилактика вредных привычек, требования санитарии и гигиены. 4 Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов Система общей физической подготовке студентов Система общей физической подготовки для подготовки к сдаче норм ГТО. 5 Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,			
Организм человека как единая саморазвивающаяся и саморегулирующаяся биологическая система. Обмен веществ и энергии: белков, жиров, углеводов, воды, минеральных веществ, витамины. 2 Влияние физических упражнений на морфологические признаки и функциональные возможности костной, мышечной, сердечнососудистой, кроветворной, дыхательной, нервной систем, органы пищеварения и выделения, железы внутренней секреции. 3 Основы здорового образа жизни. Содержательные особенности составляющих здорового образа жизни: режим труда, отдыха, питания, двигательная активность, закаливание, профилактика вредных привычек, требования санитарии и гигиены. 4 Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов Система общей физической подготовки для подготовки к сдаче норм ГТО. 5 Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,	1	Социально-биологические основы физической	ОК8 31
саморазвивающаяся и саморегулирующаяся биологическая система. Обмен веществ и энергии: белков, жиров, углеводов, воды, минеральных веществ, витамины. 2 Влияние физических упражнений на морфологические признаки и функциональные возможности костной, мышечной, сердечнососудистой, кроветворной, дыхательной, нервной систем, органы пищеварения и выделения, железы внутренней секреции. 3 Основы здорового образа жизни. Содержательные особенности составляющих здорового образа жизни. ПКР 31 32 У1 У2 У3 В1 В2 В3 ГПКР 31 32 У1 У2 ГПКР 31 32 ГПКР 31 32 У1 У2 ГПКР 31 32 ГПКР 31 32 У1 У2 ГПКР 31 32 ГПКР 31 32 ГПКР 31 32 У1 У2 ГПКР 31 32 ГПКР 31 32 У1 У2 ГПКР 31 32 Г		культуры.	
саморазвивающаяся и саморегулирующаяся биологическая система. Обмен веществ и энергии: белков, жиров, углеводов, воды, минеральных веществ, витамины. 2 Влияние физических упражнений на морфологические признаки и функциональные возможности костной, мышечной, сердечнососудистой, кроветворной, дыхательной, нервной систем, органы пищеварения и выделения, железы внутренней секреции. 3 Основы здорового образа жизни. Содержательные особенности составляющих здорового образа жизни. ПКР 31 32 У1 У2 У3 В1 В2 В3 ГПКР 31 32 У1 У2 ГПКР 31 32 ГПКР 31 32 У1 У2 ГПКР 31 32 ГПКР 31 32 У1 У2 ГПКР 31 32 ГПКР 31 32 ГПКР 31 32 У1 У2 ГПКР 31 32 ГПКР 31 32 У1 У2 ГПКР 31 32 Г		Организм человека как единая	
биологическая система. Обмен веществ и энергии: белков, жиров, углеводов, воды, минеральных веществ, витамины. 2 Влияние физических упражнений на морфологические признаки и функциональные возможности костной, мышечной, сердечнососудистой, кроветворной, дыхательной, нервной систем, органы пищеварения и выделения, железы внутренней секреции. 3 Основы здорового образа жизни. Содержательные особенности составляющих здорового образа жизни: режим труда, отдыха, питания, двигательная активность, закаливание, профилактика вредных привычек, требования санитарии и гигиены. 4 Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов Система общей физической подготовке студентов Система общей физической подготовки для подготовки к сдаче норм ГТО. 5 Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,			
белков, жиров, углеводов, воды, минеральных веществ, витамины. 2 Влияние физических упражнений на морфологические признаки и функциональные возможности костной, мышечной, сердечнососудистой, кроветворной, дыхательной, нервной систем, органы пищеварения и выделения, железы внутренней секреции. 3 Основы здорового образа жизни. Содержательные особенности составляющих здорового образа жизни: режим труда, отдыха, питания, двигательная активность, закаливание, профилактика вредных привычек, требования санитарии и гигиены. 4 Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов Система общей физической подготовке студентов Система общей физической подготовки для подготовки к сдаче норм ГТО. 5 Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,			
Веществ, витамины. 2 Влияние физических упражнений на морфологические признаки и функциональные возможности костной, мышечной, сердечнососудистой, кроветворной, дыхательной, нервной систем, органы пищеварения и выделения, железы внутренней секреции. 3 Основы здорового образа жизни. Содержательные особенности составляющих здорового образа жизни: режим труда, отдыха, питания, двигательная активность, закаливание, профилактика вредных привычек, требования санитарии и гигиены. 4 Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов Система общей физической подготовки для подготовки к сдаче норм ГТО. 5 Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,		_	
 Влияние физических упражнений на морфологические признаки и функциональные возможности костной, мышечной, сердечнососудистой, кроветворной, дыхательной, нервной систем, органы пищеварения и выделения, железы внутренней секреции. Основы здорового образа жизни. Содержательные особенности составляющих здорового образа жизни: режим труда, отдыха, питания, двигательная активность, закаливание, профилактика вредных привычек, требования санитарии и гигиены. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов Система общей физической подготовке студентов Система общей физической подготовки для подготовки к сдаче норм ГТО. Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. Окя 32, Окя У2, Окя В3 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или Ок733 У3, 			
морфологические признаки и функциональные возможности костной, мышечной, сердечнососудистой, кроветворной, дыхательной, нервной систем, органы пищеварения и выделения, железы внутренней секреции. 3 Основы здорового образа жизни. Содержательные особенности составляющих здорового образа жизни: режим труда, отдыха, питания, двигательная активность, закаливание, профилактика вредных привычек, требования санитарии и гигиены. 4 Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов Система общей физической подготовки для подготовки к сдаче норм ГТО. 5 Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,	2		ОК8 31
возможности костной, мышечной, сердечно- сосудистой, кроветворной, дыхательной, нервной систем, органы пищеварения и выделения, железы внутренней секреции. 3 Основы здорового образа жизни. Содержательные особенности составляющих здорового образа жизни: режим труда, отдыха, питания, двигательная активность, закаливание, профилактика вредных привычек, требования санитарии и гигиены. 4 Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов Система общей физической подготовки для подготовки к сдаче норм ГТО. 5 Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК7 31 У3,		-	ПК9 31 32
сосудистой, кроветворной, дыхательной, нервной систем, органы пищеварения и выделения, железы внутренней секреции. 3 Основы здорового образа жизни. Содержательные особенности составляющих здорового образа жизни: режим труда, отдыха, питания, двигательная активность, закаливание, профилактика вредных привычек, требования санитарии и гигиены. 4 Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов Система общей физической подготовки для подготовки к сдаче норм ГТО. 5 Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,		1 1	
систем, органы пищеварения и выделения, железы внутренней секреции. 3 Основы здорового образа жизни. Содержательные особенности составляющих здорового образа жизни: режим труда, отдыха, питания, двигательная активность, закаливание, профилактика вредных привычек, требования санитарии и гигиены. 4 Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов Система общей физической подготовке студентов Система общей физической подготовки для подготовки к сдаче норм ГТО. 5 Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Внутренней секреции. 3 Основы здорового образа жизни. Содержательные особенности составляющих здорового образа жизни: режим труда, отдыха, питания, двигательная активность, закаливание, профилактика вредных привычек, требования санитарии и гигиены. 4 Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов Система общей физической подготовки для подготовки к сдаче норм ГТО. 5 Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,			
3 Основы здорового образа жизни. ОК7 31 33 У1 Содержательные особенности составляющих здорового образа жизни: режим труда, отдыха, питания, двигательная активность, закаливание, профилактика вредных привычек, требования санитарии и гигиены. ПК9 31 32 У1 У2 4 Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов Система общей физической подготовки для подготовки к сдаче норм ГТО. ОК7 ВЗ 33 У1 5 Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. ОК7 31 В1 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. ОК8 В3 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. ОК7 33 У3, 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,			
Содержательные особенности составляющих здорового образа жизни: режим труда, отдыха, питания, двигательная активность, закаливание, профилактика вредных привычек, требования санитарии и гигиены. 4 Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов Система общей физической подготовки для подготовки к сдаче норм ГТО. 5 Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,	3	* 1	OK7 31 33 V1
здорового образа жизни: режим труда, отдыха, питания, двигательная активность, закаливание, профилактика вредных привычек, требования санитарии и гигиены. 4 Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов Система общей физической подготовки для подготовки к сдаче норм ГТО. 5 Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,		•	
питания, двигательная активность, закаливание, профилактика вредных привычек, требования санитарии и гигиены. 4 Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов Система общей физической подготовки для подготовки к сдаче норм ГТО. 5 Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,		-	
профилактика вредных привычек, требования санитарии и гигиены. 4 Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов Система общей физической подготовки для подготовки к сдаче норм ГТО. 5 Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,			
санитарии и гигиены. 4 Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов Система общей физической подготовки для подготовки к сдаче норм ГТО. 5 Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,			
 Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов Система общей физической подготовки для подготовки к сдаче норм ГТО. Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3, 			3 3 B1 B2 B3
профессиональной подготовке студентов Система общей физической подготовки для подготовки к сдаче норм ГТО. 5 Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,	1	1	OK7 B3 33 V1
общей физической подготовки для подготовки к сдаче норм ГТО. 5 Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,	-	, ,,	
сдаче норм ГТО. 5 Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,			OR0 D1
5 Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. ОК7 31 В1 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. ОК8 В3 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. ОК8 32, ОК8 У2, ОК8 В3 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,		-	
упражнениями и спортом. Способы восстановления после умственных и физических нагрузок. 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,	5	•	OK7 31 D1
Восстановления после умственных и физических нагрузок. 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,			OK/ JI DI
нагрузок. 6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,		1	
6 Психофизиологические основы учебного трудаи интеллектуальной деятельности студента. ОК7 31 У2, ОК8 В3 7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. ОК8 32, ОК8 У2, ОК8 В3 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,			
интеллектуальной деятельности студента. ОК8 ВЗ Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. ОК8 ВЗ ОК8 У2, ОК8 ВЗ Кпорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,	6	1.0	OV7 21 V2
7 Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,	0		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
самоконтроль за состоянием своего организма. 8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,		интеллектуальной деятельности студента.	
самоконтроль за состоянием своего организма. ОК8 ВЗ Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 УЗ,	7	Основы методики самостоятельных занятий и	
8 Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или ОК733 У3,			OK8 B3
		tunioni ponti su tottomini estati o opi umismu.	
	8	Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или	ОК733 У3,
			OK8B1

9	Общая физическая и специальная физическая подготовка в системе физического воспитания.	ОК833,У2 , В3
10	Профессионально-прикладная физическая подготовка студентов. Физическая культура для работников интеллектуального труда.	OK7 31, OK6 33 OK8 Y1Y2 B3,OK6 B2
11	Методика развития силы. Методы оценки и развития силовых способностей	ОК8 33 У2 В1
12	Методы развития выносливости. Тестирование на определение уровня выносливости.	ОК8 33 У2,8В1
13	Методы развития гибкости. Оценка качества гибкости. Стретчинг.	ОК8 32 У2 В1
14	Методика самостоятельных занятий оздоровительной ходьбой, оздоровительным бегом.	OK8 32 Y2 B1
15	Основы оценки функциональных возможностей организма (УФС, МПК, ИМТ и др.)	ОК7 33 У3 В1
16	Методы оценки и коррекция осанки и телосложения	ОК7 33 У3 В1 ПК9 31 32 У1 У2 У3 В3
17	Игровые виды спорта, основы техники(баскетбол, волейбол, футбол)	OK7 31 32 У1 У2 В1 OK 6 31 В1 У1
18	Индивидуальные программы физического самосовершенствования	ОК7 31 У1 В2
19	Легкая атлетика. Техника ходьбы, бега.	ОК8 33 У2 В3
20.	Методы коррекции состояния зрительного анализатора	ОК 831 32 33 ПК9 У3 В3
21.	Производственная физическая культура и прикладные двигательные навыки	ОК831У2, В3
22.	Дыхательная гимнастика, ее использование.	ОК831У1, В1
23	Теория и методика оздоровительных занятий	ОК833, У2, В1 ПК9 У3 В3

24.	Профессионально-прикладная	физическая	ОК833, У2,
	подготовка студента.		B1
25	Подготовка к сдаче норм ГТО.		ОК833У2,В1

ПОКАЗАТЕЛИ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ на зачете

Результаты выполнения обучающимся заданий на зачете оцениваются по шкале «зачтено» - «не зачтено». В основе оценивания лежат критерии порогового и повышенного уровня характеристик компетенций или их составляющих частей, формируемых на учебных занятиях по дисциплине (Таблица 2.5 рабочей программы дисциплины).

«Зачтено» — оценка соответствует повышенному уровню и выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует в ответе материал монографической литературы, правильно обосновывает принятое решение, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач;

- оценка соответствует повышенному уровню и выставляется обучающемуся, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос или выполнении заданий, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения;
- оценка соответствует пороговому уровню и выставляется обучающемуся, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, демонстрирует недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических работ.

«Не зачтено» - оценка выставляется обучающемуся, который не достигает порогового уровня, демонстрирует непонимание проблемы, не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы.