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

Декан	Утверждаю: РФНК
Andre	К.В. Алексеев
	«31» августа 2020 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ

Уровень основной профессиональной образовательной программы: бакалавриат

Направление подготовки:

Направленность (профиль) подготовки:

Форма обучения: очная

Сроки освоения ОПОП: 4 года

Факультет

Кафедра: физического воспитания

#### ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

#### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

**Целью** освоения дисциплины «Физическая культура и спорт» является формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств и методов физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей жизни и профессиональной деятельности.

#### 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВУЗА

- **2.1.** Дисциплина «Физическая культура и спорт» относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)»
- **2.2.** Для изучения данной дисциплины необходимы следующие предшествующие дисциплины, освоенные на предыдущем уровне образования:
  - школьный курс физической культуры
- **2.3.** Перечень последующих дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной дисциплиной:
- Прикладная физическая культура (элективные дисциплины по физической культуре и спорту).

.

## 2.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине «Физическая культура и спорт», соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся универсальных (УК) компетенций:

No	Код и	Код и наименование		результатов обучения по дисп	
п/п	<sup>/п</sup> содержание индикатора достижения		В результате изучения дисциплины обучающиеся должны:		
	компетенции компетенции		Знать	Уметь	Владеть (навыками)
	1	2	3	4	5
1	УК-7. Способен	УК – 7.1	способы контроля,	осуществлять медико-	средствами и методами
	поддерживать	Осуществлять выбор	оценки, коррекции	биологический и	контроля для
	должный	средств и методов	физического развития и	психолого-	диагностики
	уровень	контроля	физической	педагогический контроль	индивидуального
	физической	индивидуального	подготовленности для	состояния организма при	физического развития и
	подготовленности	физического развития и	обеспечения полноценной	проведении	уровня физической
	для	уровня физической	социальной и	самостоятельных	подготовленности для
	обеспечения	подготовленности	профессиональной	физкультурно-	успешного выполнения
	полноценной		деятельности	спортивных занятий;	социально-
	социальной и				профессиональных
	профессиональной				ролей и функций
	деятельности	УК -7.2	научно-практические	использовать вид спорта	методами
		Самостоятельно выбирать	основы физической	или систему физических	самостоятельного
		вид спорта или систему	культуры и здорового	упражнений для	выбора вида спорта или
		физических упражнений	образа жизни; теорию и	профессионально-	системы физических
		для укрепления здоровья,	методику	личностного развития,	упражнений для
		средствами и методами	самостоятельных занятий	психофизического	укрепления здоровья,
		воспитания прикладных	по физической культуре	самосовершенствования,	развития прикладных
		физических и		формирования здорового	физических и
		психофизических качеств,		образа жизни	психофизических
		необходимых для			качеств, необходимых
		успешного и			для успешного
		эффективного			выполнения
		Выполнения			определенных профессиональных
		определенных			профессиональных действий
		профессиональных действий			денетвии
		деиствии			

#### ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

#### 1. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ» И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Вид учебно	Всего часов	Семестр 1	
1		2	3
1.Контактная работа преподавателем (по вида	72	72	
(всего)	am y leondix sanximi)		
В том числе:			
Лекции (Л)		8	8
Практические занятия	(ПЗ), методико-	28	28
практические (МПЗ) Семин	ары (С)		
Лабораторные работы (ЛР)			
Самостоятельная работа с	36	36	
В том числе рефераты ( для	спец. мед групп)	-	-
Вид промежуточной	зачет (3)	3	3
аттестации	экзамен (Э)	-	-
ИТОГО: Общая	часов	72	72
трудоемкость	зач. ед.	2	2

Дисциплина частично реализуется с применением дистанционных образовательных технологий (ZOOM, ЭИОС РГУ и др)

#### 2 СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ»

#### 2.1. Содержание разделов дисциплины. Теоретический раздел-8 ч

№ семестра	№ раздела	Наименование раздела учебной дисциплины.	Содержание раздела в дидактических единицах
1	2	3	4
1	1	Тема № 1 Физическая культура в вузе. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов	Цель и задачи занятий по физической культуре в вузе. Основные понятия и термины, виды. Профессиональная направленность физического воспитания. Формы организации занятий физическим воспитанием в РГУ имени С.А. Есенина. Краткая характеристика теоретического, практического и контрольного разделов программы.
1	1	Тема № 2 (части 1 и 2)	Часть 1. Организм человека как единая
		Социально-биологические	саморазвивающаяся и саморегулирующаяся

		aarrany dyrassassass	бионовической околого Голгосова А
		основы физической	биологическая система. Гомеостаз. Анатомо-
		культуры	физиологические особенности и основы
			физиологических функций организм. Часть 2.
			Влияние физических упражнений на органы и
			системы организма. Гипокинезия и гиподинамия и
			их неблагоприятные последствия для организма.
			Утомление при физической и умственной работе.
1	1	Тема № 3	Понятие «здоровье», его содержание и критерии.
		Основы здорового образа	Влияние условий окружающей среды на здоровье.
		жизни.	Содержательные особенности составляющих
			здорового образа жизни: режим труда, отдыха,
		Система общей	
		физической подготовки	питания, двигательная активность, закаливание,
		для сдачи норм ГТО.	профилактика вредных привычек, требования
			санитарии и гигиены.
			Система ГТО и ее значение. Подготовка к сдаче
			норм ГТО. Рекомендации по подготовке к сдаче
			нормативов комплекса ГТО.
1	1	Тема № 4	Классификация видов спорта. Циклические виды
		Спорт в системе физического	спорта и их характеристика. Игровые виды спорта.
		воспитания. Основы	Гимнастические виды спорта. ОФП и СПФ.
		методики самостоятельных	Методики развития основных физических качеств.
		занятий и самоконтроль за	Использование элементов ОФП в самостоятельных
		состоянием своего	занятиях оздоровительными видами физической
			-
		организма.	активности.
		Общая физическая и	
		специальная физическая	
		подготовка в системе	
		физического воспитания.	
	_		одико-практический раздел -28 ч
1	2	Оценка физического	1.Освоить методику исследования показателей
		развития методами	физического развития: росто-весовой показатель
		стандартов и индексов.	(показатель Брока, Формула Лоренца, индекс
		Методики коррекции	Кетле); индекс массы тела ИМТ (формула Къютла);
		физического развития (2 ч)	жизненный показатель (ЖП); метод стандартов (Р.
			Марен) и др
			2.Выполнить индивидуальные измерения
			показателей физического развития.
			3 Оценить индивидуальные показатели физического
			*
			развития методами стандартов и индексов.
			4.Разработать индивидуальные комплексы
			4. Разработать индивидуальные комплексы упражнений для коррекции «проблемных» зон
			4. Разработать индивидуальные комплексы упражнений для коррекции «проблемных» зон в физическом развитии.
1	2	Оценка функционального	4. Разработать индивидуальные комплексы упражнений для коррекции «проблемных» зон в физическом развитии.  1. Освоить методику регистрации пульса и
1	2	состояния организма	4. Разработать индивидуальные комплексы упражнений для коррекции «проблемных» зон в физическом развитии.  1. Освоить методику регистрации пульса и артериального давления в покое и после
1	2	состояния организма (функциональные	4. Разработать индивидуальные комплексы упражнений для коррекции «проблемных» зон в физическом развитии.  1. Освоить методику регистрации пульса и
1	2	состояния организма	4. Разработать индивидуальные комплексы упражнений для коррекции «проблемных» зон в физическом развитии.  1. Освоить методику регистрации пульса и артериального давления в покое и после
1	2	состояния организма (функциональные	4. Разработать индивидуальные комплексы упражнений для коррекции «проблемных» зон в физическом развитии.  1. Освоить методику регистрации пульса и артериального давления в покое и после функциональной пробы (пробы Штанге, Генча, Летунова и др).
1	2	состояния организма (функциональные	4. Разработать индивидуальные комплексы упражнений для коррекции «проблемных» зон в физическом развитии.  1. Освоить методику регистрации пульса и артериального давления в покое и после функциональной пробы (пробы Штанге, Генча, Летунова и др).  2 Оценить функциональное состояние сердечно-
1	2	состояния организма (функциональные	4. Разработать индивидуальные комплексы упражнений для коррекции «проблемных» зон в физическом развитии.  1. Освоить методику регистрации пульса и артериального давления в покое и после функциональной пробы (пробы Штанге, Генча, Летунова и др).  2. Оценить функциональное состояние сердечнососудистой системы и резервные возможности
		состояния организма (функциональные пробы) (2 ч)	4. Разработать индивидуальные комплексы упражнений для коррекции «проблемных» зон в физическом развитии.  1. Освоить методику регистрации пульса и артериального давления в покое и после функциональной пробы (пробы Штанге, Генча, Летунова и др).  2. Оценить функциональное состояние сердечнососудистой системы и резервные возможности системы внешнего дыхания.
1	2	состояния организма (функциональные пробы) (2 ч)  Методы оценки и развития	4. Разработать индивидуальные комплексы упражнений для коррекции «проблемных» зон в физическом развитии.  1. Освоить методику регистрации пульса и артериального давления в покое и после функциональной пробы (пробы Штанге, Генча, Летунова и др).  2. Оценить функциональное состояние сердечнососудистой системы и резервные возможности системы внешнего дыхания.  Краткая структура и содержание физического
		состояния организма (функциональные пробы) (2 ч)	4. Разработать индивидуальные комплексы упражнений для коррекции «проблемных» зон в физическом развитии.  1. Освоить методику регистрации пульса и артериального давления в покое и после функциональной пробы (пробы Штанге, Генча, Летунова и др).  2. Оценить функциональное состояние сердечнососудистой системы и резервные возможности системы внешнего дыхания.

			общей выносливости. Методы оценки выраженности общей выносливости (контрольные сопоставительные таблицы). Средства и методы развития общей выносливости.
1	2	Методы оценки и развития скоростных способностей (2 часа)	Понятие, структура и содержание скоростных способностей. Сенситивные периоды развития скоростных способностей. Методы оценки (контрольные упражнения, тесты, сопоставительные таблицы). Средства и методы развития скоростных качеств, возрастные особенности студентов, которые необходимо учитывать при составлении индивидуальных планов.
1	2	Методы оценки и развития силовых способностей (2 часа)	Понятие, структура и содержание силовых способностей. Сенситивные периоды развития силовых способностей. Методы оценки выраженности силовых качеств (упражнения, тесты, сопоставительные таблицы). Средства и методы развития силовых способностей.
1	2	Методы оценки и развития гибкости (2 часа)	Понятие, структура и содержание физического качества. Методы оценки выраженности гибкости (контрольные упражнения, тесты, сопоставительные таблицы).
	2	Освоение методики корригирующей гимнастики для глаз, оздоровительные дыхательные гимнастики. (2 ч)	Освоение обучающимися комплекса корригирующих физических упражнений при близорукости. Улучшение зрения без очков по методу Бейтса. Значение дыхательной функции для жизнедеятельности и здоровья организма. Метод волевой ликвидации глубокого дыхания по К.П. Бутейко.
1	2	Легкая атлетика, ОФП (14 ч)	Совершенствование техники бега на короткие, длинные дистанции, техники прыжка в длину с места Средства и методы для развития физических качеств Подготовка к сдаче контрольных нормативов

2.2 Лабораторный практикум не предусмотрен. Курсовые работы не предусмотрены

#### 3. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА СТУДЕНТА

Самостоятельная работа осуществляется в объеме 36 часов. Видами СРС являются:

- изучение и конспектирование литературы по дисциплине;
- подготовка к теоретическому зачету по лекциям;
- подготовка к устному отчету по реферату;
- освоение практических навыков самоконтроля;
- освоение методики применения различных средств физической культуры
- -подготовка к сдаче контрольных нормативов.

#### 4. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ «Физическая культура и спорт»

(см. Фонд оценочных средств)

## 5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ «Физическая культура и спорт»

#### 5.1. Основная литература

№	Автор (ы), наименование, место издания	
п/п	и издательство, год	
1	2	
1	Бишаева, А.А. Физическая культура [Текст]: учебник / А.А. Бишаева, В.В. Малков.	
	- Москва: КноРус, 2016 312 c (Бакалавриат) Библиогр.: c. 294-297 Рек.	
	ФГБОУ ВПО "Рос. гос. пед. ун-т им. А. И. Герцена"; То же [Электронный ресурс].	
	Режим доступа: <a href="https://www.book.ru/book/917866/view">https://www.book.ru/book/917866/view</a> (дата обращения: 25.08.2020)	
2	Физическая культура [Текст]: [учебник] / под ред. М.Я. Виленского 3-е изд., стер.	
	- Москва: КноРус, 2016 424 с (Бакалавриат) Рек. РГПУ им. А.И. Герцена; То	
	же [Электронный ресурс] Режим доступа: <a href="https://www.book.ru/book/918665/view">https://www.book.ru/book/918665/view</a>	
	(дата обращения: 25.08.2020)	

#### 5.2. Дополнительная литература

№	Автор (ы), наименование, место издания	
п/п	и издательство, год	
1	2	
1	Бутин, И.М. Лыжный спорт [Текст]: учебник / И.М. Бутин М.: Владос-Пресс,	
	2003 192 с. : ил Доп. Мин. образования РФ (дата обращения: 25.08.2020)	
2	Вайнер, Э. Н. Лечебная физическая культура [Текст]: учебник / Э. Н. Вайнер	
	Москва: КноРус, 2016 346 с (Бакалавриат) Библиогр.: с. 344-346 Рек.	
	ФГБОУ ВПО "Рос. гос. пед. ун-том им. А. И. Герцена" ФГОС; То же	
	[Электронный ресурс] Режим доступа: <a href="http://www.book.ru/book/921167">http://www.book.ru/book/921167</a> (дата	
	обращения: 25.08.2020)	
3	Виленский, М.Я. Физическая культура и здоровый образ жизни студента [Текст]:	
	учебное пособие / М.Я. Виленский, А. Г. Горшков М.: КноРус, 2012 240 с	
	Доп. Мин. образования и науки РФ (дата обращения: 25.08.2020)	
4	Гимнастика [Текст]: учебник / под ред. М.Л. Журавина, Н.К. Меньшикова 7-е изд.,	
	стереотип М.: Академия, 2010 448 с (Высшее профессиональное образование).	
	- Рек. УМО (дата обращения: 25.08.2020)	
5	Голощапов, Б.Р. История физической культуры и спорта [Текст]: учебник / Б.Р.	
	Голощапов 10-е изд., стер Москва: Академия, 2013 320 с (Высшее	
	профессиональное образование. Бакалавриат). – (дата обращения: 25.08.2020)	
6	Физическая культура студента [Текст]: учебник / под ред. В.И. Ильинича. – М.:	
	Гардарики, $2005.$ – $448$ с. : ил Рек.Мин.образования РФ (дата обращения:	
	25.08.2020)	
7	Hayanyan dayayyang mun muna [Taran], muanya wana munaayaa wacanya / aaan II D	
/	Лечебная физическая культура [Текст]: учебно-методическое пособие / сост. Н.В.	
	Срослова; РГУ им. С.А. Есенина Рязань: РГУ, 2006 43 с. + CD-ROM. (дата	

	обращения: 25.08.2020)
	Рипа, Д.И. Кинезотерапия. Культура двигательной активности [Текст]: учебное пособие / М.Д. Рипа, И.В. Кулькова М.: КноРус, 2011 376 с Библиогр.: с. 367-370 Рек. Меж. академией наук (дата обращения: 25.08.2020)

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

- 1. BOOK.ru [Электронный ресурс]: электронная библиотека. Доступ к полным текстам по паролю. Режим доступа: http://www.book.ru (дата обращения: 25.08.2020).
- 2. eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]: научная электронная библиотека. Режим доступа: http://elibrary.ru/defaultx.asp, свободный (дата обращения: 25.08.2020).
- 3. Научная библиотека РГУ имени С. А. Есенина [Электронный ресурс]: сайт. Режим доступа: http://library.rsu.edu.ru, свободный (дата обращения: 25.08.2020).
- 4. 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: 25.08.2020).
- 5. Электронный каталог НБ РГУ имени С. А. Есенина [Электронный ресурс]: база данных содержит сведения о всех видах литературы, поступающих в фонд НБ РГУ имени С.А. Есенина. Рязань, [1990 -]. Режим доступа: http://library.rsu.edu.ru/marc, свободный (дата обращения: 25.08.2020).

## 5.4. Перечень информационно-коммуникативной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины «Физическая культура и спорт»:

- 1. eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]: научная электронная библиотека. Режим доступа: http://elibrary.ru/defaultx.asp, свободный (дата обращения: 25.08.2020).
- 2. КиберЛенинка. [Электронный ресурс]: научная электронная библиотека. Режим доступа: <a href="http://cyberleninka">http://cyberleninka</a>. ru, свободный (дата обращения: 25.08.2020).
- 3. Prezentacya.ru/. [Электронный ресурс]: образовательный портал. Режим доступа: http://prezentacya.ru, свободный (дата обращения: 25.08.2020).
- 4. Российский образовательный портал. [Электронный ресурс]: образовательный портал. Режим доступа: http://www.school.edu.ru, свободный (дата обращения: 25.08.2020).
- 5. Оздоровительная физкультура. [Электронный ресурс]: образовательный портал. Режим доступа: http://fb.ru/article/379861/ozdorovitelnaya-fizkultura-metodologicheskie-osnovyi-i-programmyi, свободный (дата обращения: 25.08.2020).
- <u>6.</u> РОССИЙСКИЙ СТУДЕНЧЕСКИЙ СПОРТИВНЫЙ СОЮЗ [Электронный ресурс]: Общероссийская общественная организация. Режим доступа: <a href="http://www.studsport.ru">http://www.studsport.ru</a>, свободный (дата обращения: 25.08.2020).

#### 5.5. Периодические издания

- 1. Журнал «Теория и практика физической культуры» <a href="http://www.teoriya.ru">http://www.teoriya.ru</a> (дата обращения: 25.08.2020).
- 2. Журнал «Физическая культура в школе» <a href="http://www.shkola-press.ru">http://www.shkola-press.ru</a> (дата обращения: 25.08.2020).
- 3. Журнал «Физкультура и спорт» <a href="http://www.fismag.ru">http://www.fismag.ru</a> (дата обращения: 25.08.2020).

## 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ «Физическая культура и спорт»

6.1. Требования к аудиториям (помещениям, местам) для проведения занятий. Для обеспечения материально-технического процесса по физической культуре кафедра физического воспитания располагает: спортивный зал площадью 280 кв.м. (ФОК-2); тренажерный залом 80 кв.м.; лыжная база на 350 пар лыж; раздевалки площадью 70 кв.м.;

две душевые комнаты; учебная аудитория для проведения теоретических занятий; 2 компьютера с выходом в интернет.

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.

#### 7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ ФИЗИЧЕСКАЯКУЛЬТУРА И СПОРТ

Вид учебных занятий	Организация деятельности студента
Лекция	Написание конспекта лекций: кратко, схематично,
	последовательно фиксировать основные положения, выводы,
	формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять
	ключевые слова, термины. Иметь тетрадь с лекциями на весь
	курс дисциплины. Задавать вопросы преподавателю, в случае
	непонимания. Записывать рекомендуемую литературу.
	Выполнять рекомендации по освоению лекционного материала.
	Использовать электронный ресурс в освоении теоретического
	материала. В качестве дополнительных материалов
	приветствуется самостоятельное изучение материалов по
-	избранному виду спорта.
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, кружки и др., для
	подготовки к сдаче нормативов по физической подготовленности. Знать нормы ГТО, методические указания
	по выполнению упражнений, принципы подбора упражнений.
	Развивать умение самостоятельно проводить вводную часть
	занятия, быть готовым оказать организационную помощь
	преподавателю. Использовать упражнения 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.
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 теоретического материала по разделам
	дисциплины, выполнение практических тестов (контрольных
	нормативов). 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. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОГРАММНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА:

#### Стандартный набор ПО (в компьютерных классах)

Название ПО	№ лицензии
Операционная система WindowsPro	Договор №65/2019 от 02.10.2019
Антивирус Kaspersky Endpoint Security	Договор № 14-3К-2020 от 06.07.2020г.
Офисное приложение Libre Office	Свободно распространяемое ПО
Архиватор 7-zip	Свободно распространяемое ПО
Браузер изображений Fast Stone ImageViewer	Свободно распространяемое ПО
PDF ридер Foxit Reader	Свободно распространяемое ПО
Медиа проигрыватель VLC mediaplayer	Свободно распространяемое ПО
Запись дисков Image Burn	Свободно распространяемое ПО
DJVU браузер DjVuBrowser Plug-in	Свободно распространяемое ПО

9.

#### Стандартный набор ПО (для кафедральных ноутбуков)

Название ПО	№ лицензии
Операционная система Windows 8	-
Антивирус Kaspersky Endpoint Security	Договор № 14-3К-2020 от 06.07.2020г.
Офисное приложение Libre Office	Свободно распространяемое ПО
Архиватор 7-zip	Свободно распространяемое ПО
Браузер изображений Fast Stone ImageViewer	Свободно распространяемое ПО

PDF ридер Foxit Reader	Свободно распространяемое ПО
Медиа проигрыватель VLC mediaplayer	Свободно распространяемое ПО
Запись дисков Image Burn	Свободно распространяемое ПО
DJVU браузер DjVuBrowser Plug-in	Свободно распространяемое ПО

9. ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ

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

Декан	Утверждаю: РФНК
And	К.В. Алексеев
	«31» августа 2020 г.

### АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ

Уровень основной профессиональной образовательной программы: бакалавриат

Направление подготовки:

Направленность (профиль) подготовки:

Форма обучения: очная

Сроки освоения ОПОП: 4 года

Факультет

Кафедра: физического воспитания

#### ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

#### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ «Физическая культура и спорт»

**Целью** освоения дисциплины является формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств и методов физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей жизни и профессиональной деятельности.

#### 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОПОП ВУЗА

Дисциплина «Физическая культура и спорт» относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» (Б1.О.17).

Дисциплина изучается на 1 курсе (1 семестр)

- 3 Трудоемкость дисциплины: 2 зачетные единицы, 72 часа
  - 4.Планируемые результаты обучения по дисциплине «Физическая культура и спорт», соотнесенных спланируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающих универсальных (УК) компетенций:

- **УК 7**. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности/
- УК 7.1 Знать: способы контроля, оценки, коррекции физического развития и подготовленности обеспечения полноценной физической ДЛЯ социальной профессиональной деятельности; Уметь: медико-биологический осуществлять психологопедагогический контроль состояния организма при проведении самостоятельных физкультурно-спортивных занятий; Владеть (навыками) : средствами и методами контроля для диагностики индивидуального физического развития и уровня физической подготовленности для успешного выполнения социально- профессиональных ролей и функций.
- **УК 7.2** Знать: научно-практические основы физической культуры и здорового образа жизни; теорию и методику самостоятельных занятий по физической культуре; *Уметь*: использовать вид спорта или систему физических упражнений для профессионально-личностного развития, психофизического самосовершенствования, формирования здорового образа жизни; *Владеть* (навыками): методами самостоятельного выбора вида спорта или системы физических упражненийдля укрепления здоровья, развития прикладных физических и психофизических качеств, необходимых для успешного выполнения определенных профессиональных действий.

#### 5. Форма промежуточной аттестации и семестры прохождения. Зачет (1 семестр)

Дисциплина реализуется частично с применением дистанционных образовательных технологий.