



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
НЕКВАЛИФИРОВАННОЙ  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ

S/N: 16E774D691E6E8BB43B90C453EDF6726  
Владелец: И.о. директора Филиала  
Должность: И.о. директора Филиала  
E-mail: pedagogkmv@sspi.ru  
Организация: Филиал СГПИ в г. Железноводске  
Дата подписания: 30.08.2023  
Действителен: с 09.11.2022 до 09.11.2025

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ  
сетного образовательного учреждения высшего  
образования  
«СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ»  
в г. Железноводске



## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ЭЛЕКТИВНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ.  
ОБЩАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА. Б1.О.03.ДВ.01.01

(наименование учебной дисциплины)

Уровень основной профессиональной образовательной программы бакалавриат

Направление подготовки

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Направленность профили "Дошкольное образование" и "Начальное образование"

Форма обучения Очная

Срок освоения ОПОП 5 лет

Год начала обучения 2022

ВРИО заведующего кафедрой \_\_\_\_\_ /Н.А. Перепелкина/

Декан факультета \_\_\_\_\_ /Э.С. Таболова

Железноводск, 2023г.

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с учебным планом по

---

соответствующей образовательной программе

Автор-разработчик

Ярлыкова О.В. доцент кафедры гуманитарных и  
социально-экономических дисциплин

*ФИО, должность, ученая степень, звание*

«Согласовано»

Заведующий выпускающей кафедрой  
Бережнова О.В., доцент, кандидат пед. наук

*ФИО, ученая степень, звание, подпись*



«22» мая 2023 г.

«Согласовано»

Заведующий библиотекой  
Ряховская Е.А.,

*ФИО, подпись*



«22» мая 2023 г.

---

## Содержание

1. Цель и задачи дисциплины.....	4
2. Место дисциплины в структуре образовательной программы.....	4
3. Планируемые результаты обучения по дисциплине.....	4
4. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы.....	5
5. Содержание дисциплины по разделам (темам) и видам занятий.....	5
6. Контроль качества освоения дисциплины.....	7
7. Учебно-методическое обеспечение дисциплины .....	9
8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы.....	9
9. Планируемые результаты обучения по дисциплине.....	11
ПРИЛОЖЕНИЕ .....	12
Лист изменений рабочей программы дисциплины.....	32

## 1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины «Общая физическая подготовка» формирование физической культуры, спорта для сохранения и укрепления здоровья, развития физических качеств и психофизической подготовки к будущей профессиональной деятельности.

Задачи дисциплины:

- знать роль общефизической подготовки в развитии личности и подготовке ее к профессиональной деятельности;
- формировать мотивационно – ценностные отношения к физической культуре, установку на здоровый стиль жизни, физическими упражнениями и спортом;
- обеспечить общую и профессионально-прикладную физическую подготовленность, определяющую психофизическую готовность студента к будущей профессии.

## 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Общая физическая подготовка» относится к обязательной части Блока 1 «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту».

Для освоения учебного материала по дисциплине используются знания, умения, навыки, сформированные в процессе изучения дисциплины «Физическая культура и спорт».

Знания, умения, навыки, сформированные в процессе изучения дисциплины необходимы для прохождения учебной и производственной практик, подготовки к государственной итоговой аттестации.

## 3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
<i>Универсальные компетенции</i>		
УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	УК-7.1. Определяет личный уровень сформированности показателей физического развития и физической подготовленности	Определяет личный уровень сформированности показателей физического развития и физической подготовленности
	УК-7.2. Владеет технологиями здорового образа жизни и здоровьесбережения, отбирает комплекс физических упражнений с учетом их воздействия на функциональные и двигательные возможности, адаптационные ресурсы организма и на укрепление здоровья	Владеет технологиями здорового образа жизни и здоровьесбережения, отбирает комплекс физических упражнений с учетом их воздействия на функциональные и двигательные возможности, адаптационные ресурсы организма и на укрепление здоровья

## 4. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 328 часов, включая промежуточную аттестацию.

Вид учебной работы		Всего часов	Семестры				
			2	3	4	5	6
Контактные часы	<b>Всего:</b>	164,9	32,3	32,3	32,3	32,3	36,3
	Лекции (Лек)						
	Практические занятия (в т.ч. семинары) (Пр/Сем)	164	32	32	32	32	36
	Лабораторные занятия (Лаб)						
	Индивидуальные занятия (ИЗ)						
Промежуточная аттестация	Зачет	1,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	Консультация к экзамену (Конс)						
	Курсовая работа (Кр)						
Самостоятельная работа студентов (СР)		163,1	31,7	31,7	31,7	31,7	35,7
Подготовка к экзамену (Контроль)							
Вид промежуточной аттестации		зачет	зачет	зачет	зачет	зачет	зачет
<b>Общая трудоемкость (по плану)</b>		328	64	64	64	64	72

### 5. Содержание дисциплины по разделам (темам) и видам занятий

Наименование раздела (темы) дисциплины	Лекции	Практические занятия	Лабораторные	СРС	Всего	Планируемые результаты обучения	Формы текущего контроля
<b>Семестр 2</b>							
Раздел 1. Акробатика: Кувырки вперед, назад, стойка на лопатках, мост, стойка на руках, переворот в сторону, равновесие Бревно: ходьба, повороты, равновесие, прыжки, соскоки Опорный прыжок: согнув ноги, ноги врозь		12		20	32	УК-7.0 УК-7.1, УК-7.2	Практические занятия
Тестирование: ОФП Подтягивание в висе, в висе лежа, поднимание туловища из положения лежа, наклон вперед, из положения стоя (гибкость), угол (держать), прыжки со скакалкой Подвижные игры Кроссовая подготовка		20		11,7	21,7	УК-7,3 УК-7.4	Практические занятия
Форма промежуточной аттестации (зачет)					0,3	УК-7	зачет

<b>Всего за семестр:</b>		<b>32</b>		<b>31,7</b>	<b>64</b>		
<b>Семестр 3</b>							
Раздел 2 Легкая атлетика Тестирование: бег 30м, челночный бег 3х10м, прыжок в длину с места, прыжки со скакалкой, подтягивание в висе лежа (д.), сгибание разгибание рук в упоре лежа, поднимание туловища из положения лежа		12		20	32	УК-7,3 УК-7.4	Практические занятия
Бег на короткие дистанции 30м, 100м Кроссовая подготовка 500м, 1000м, 2000м,3000м Прыжки в длину с разбега Метание гранаты с разбега Прыжки в высоту с бокового разбега		20		11,7	31,7	УК-7.1, УК-7.2	Практические занятия
Форма промежуточной аттестации (зачет)					0,3	УК-7	зачет
<b>Всего за семестр:</b>		<b>32</b>		<b>31,7</b>	<b>64</b>		
<b>Семестр 4</b>							
Раздел 3. Баскетбол Техника выполнения спортивных упражнений: ведение мяча, передача мяча, ведение, два шага, бросок в кольцо, Специальные упражнения для развития выносливости, силы, быстроты. Учебная игра.		32		31,7	63,7	УК-7,3 УК-7.4	Практические занятия
Форма промежуточной аттестации (зачет)					0,3	УК-7	зачет
<b>Всего за семестр:</b>		<b>32</b>		<b>31,7</b>	<b>64</b>		
<b>Семестр 5</b>							
Раздел 4. Волейбол Техника выполнения спортивных упражнений:передачи и прием мяча в парах сверху и снизу. Подача мяча: нижняя прямая, верхняя прямая. Специальные упражнения для развития ловкости, силы, выносливости. Учебная игра.		32		31,7	63,7	УК-7.3 УК-7.4	Практические занятия
Форма промежуточной аттестации (зачет)					0,3	УК-7	зачет
<b>Всего за семестр:</b>		<b>32</b>		<b>31,7</b>	<b>64</b>		
<b>Семестр 6</b>							
Раздел 5. Хоккей на траве		36		35,7	71,7	УК-7.3 УК-7.4	Практические занятия

Ведение. Передача и прием мяча в парах, в тройках. Броски по воротам. Учебная игра.							занятия
Форма промежуточной аттестации (зачет)				0,3	УК-7		зачет
<b>Всего за семестр:</b>		<b>36</b>		<b>35,7</b>	<b>72</b>		
<b>Итого:</b>		<b>164</b>		<b>163,1</b>	<b>328</b>		

Планы проведения учебных занятий отражены в методических материалах (Приложение 1.).

## 6. Контроль качества освоения дисциплины

Контроль качества освоения учебного материала по дисциплине проводится в форме текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по текущей успеваемости. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений требованиям образовательной программы используются оценочные материалы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестаций (Приложение 2).

<b>Уровень сформированности компетенции</b>			
<b>не сформирована</b>	<b>сформирована частично</b>	<b>сформирована в целом</b>	<b>сформирована полностью</b>
<b>«Не зачтено»</b>	<b>«Зачтено»</b>		
<b>«Неудовлетворительно»</b>	<b>«Удовлетворительно»</b>	<b>«Хорошо»</b>	<b>«Отлично»</b>
<b>Описание критериев оценивания</b>			
Обучающийся демонстрирует: - существенные пробелы в знаниях учебного материала; - допускаются принципиальные ошибки при ответе на основные вопросы билета, отсутствует знание и понимание основных понятий и категорий; - непонимание сущности дополнительных вопросов в рамках заданий билета; - отсутствие умения выполнять практические задания,	Обучающийся демонстрирует: - знания теоретического материала; - неполные ответы на основные вопросы, ошибки в ответе, недостаточное понимание сущности излагаемых вопросов; - неуверенные и неточные ответы на дополнительные вопросы; - недостаточное владение литературой, рекомендованной программой дисциплины; - умение без грубых ошибок решать практические задания.	Обучающийся демонстрирует: - знание и понимание основных вопросов контролируемого объема программного материала; - твердые знания теоретического материала. - способность устанавливать и объяснять связь практики и теории, выявлять противоречия, проблемы и тенденции развития; - правильные и	Обучающийся демонстрирует: - глубокие, всесторонние и аргументированные знания программного материала; - полное понимание сущности и взаимосвязи рассматриваемых процессов и явлений, точное знание основных понятий в рамках обсуждаемых заданий; - способность устанавливать и объяснять связь практики и теории; - логически

<p>предусмотренные программой дисциплины; - отсутствие готовности (способности) к дискуссии и низкая степень контактности.</p>		<p>конкретные, без грубых ошибок, ответы на поставленные вопросы; - умение решать практические задания, которые следует выполнить; - владение основной литературой, рекомендованной программой дисциплины; Возможны незначительные неточности в раскрытии отдельных положений вопросов билета, присутствует неуверенность в ответах на дополнительные вопросы.</p>	<p>последовательные, содержательные, конкретные и исчерпывающие ответы на все задания билета, а также дополнительные вопросы экзаменатора; - умение решать практические задания; - наличие собственной обоснованной позиции по обсуждаемым вопросам; - свободное использование в ответах на вопросы материалов рекомендованной основной и дополнительной литературы.</p>
--	--	--	--



## 7. Учебно-методическое обеспечение дисциплины

Учебно-методическое обеспечение дисциплины включает рабочую программу дисциплины, методические материалы, оценочные материалы.

Полный комплект методических документов размещен на ЭИОС Филиала СГПИ в г. Железноводске.

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся включает: учебники, учебные пособия, электронные образовательные ресурсы, методические материалы.

Самостоятельная работа обучающихся является формой организации образовательного процесса по дисциплине и включает следующие виды деятельности поиск (подбор) и обзор научной и учебной литературы, электронных источников информации по изучаемой теме; работа с электронным учебником, со словарями и справочниками, нормативными документами, архивными и др. выполнение индивидуальных заданий; подготовка к практическим занятиям и др.

## 8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

*Основная литература:*

- 1) Бахтина, Т.Н. Физическая культура: учебное пособие. [Электронный ресурс] : учеб.пособие / Т.Н. Бахтина, И.И. Александров, Н.В. Курова. — Электрон.дан. — СПб. : СПбГЛТУ, 2012. — 128 с. — Режим доступа: <http://e.lanbook.com/book/45580>
- 2) Князев, В.М. Физическая культура в высших учебных заведениях России. [Электронный ресурс] : учеб.пособие / В.М. Князев, С.С. Прокопчук. — Электрон.дан. — СПб. : НИУ ИТМО, 2013. — 167 с. — Режим доступа: <http://e.lanbook.com/book/71158>
- 3) Евсеева, О.Э. Технологии физкультурно-спортивной деятельности в адаптивной физической культуре: учебник. [Электронный ресурс] : учеб. / О.Э. Евсеева, С.П. Евсеев. — Электрон.дан. — М. : Спорт, 2016. — 384 с. — Режим доступа: <http://e.lanbook.com/book/73817>
- 4) Гавердовский, Ю.К. Теория и методика спортивной гимнастики: учебник в 2 т. – Т.2. [Электронный ресурс] : учеб. / Ю.К. Гавердовский, М.В. Смолевский. — Электрон.дан. — М. : Советский спорт, 2014. — 231 с. — Режим доступа: <http://e.lanbook.com/book/69825>

*Дополнительная литература:*

- 1) Холодов Ж.К. Теория и методика физического воспитания и спорта: учеб.пособ. для студ. высш. исред. учебных заведений. - 3-е изд., стер. - М.: Академия,2004. - 480с.
- 2) Железняк Ю.Д. Теория и методика обучения предмету «Физическая культура»: Учебное пособие для студ. высш. учеб.заведений/ Ю.Д. Железняк, В.М. Минбулатов.- М.: Академия, 2006.- 272 с.
- 3) Спортивные игры: Техника, тактика, методика обучения: учеб. для студ. высш. пед. учеб. заведений / Под ред. Ю.Д. Железняка, Ю.М. Портнова.- М.: Академия, 2004.- 520 с.
- 4) Спортивные игры: Совершенствование спортивного мастерства: учеб. для студ. высш.учеб. заведений / Под ред. Ю.Д. Железняка, Ю.М. Портнова.- М.: Академия, 2004.- 400 с.

*Периодические издания:*

- 1) Научно-теоретический журнал: «Теория и практика физической культуры и спорта»

*Интернет-ресурсы:*

**Электронные библиотечные системы**

№ п/п	Наименование	Адрес сайта
1.	ЭБС «Юрайт»	<a href="http://www.biblio-online.ru">www.biblio-online.ru</a>
2.	ЭБС «Юрайт» (раздел «Легендарные книги»)	<a href="http://www.biblio-online.ru">www.biblio-online.ru</a>
3.	Электронно-библиотечная система «Лань»	<a href="http://e.lanbook.com/">http://e.lanbook.com/</a>

#### Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

№ п/п	Наименование	Адрес сайта
1.	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации	<a href="https://minobrnauki.gov.ru/">https://minobrnauki.gov.ru/</a>
2.	Официальный сайт Министерства образования Ставропольского края	<a href="http://www.stavminobr.ru/">http://www.stavminobr.ru/</a>
3.	Федеральный портал «Российское образование»	<a href="http://www.edu.ru/">http://www.edu.ru/</a>
4.	Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов	<a href="http://fcior.edu.ru/">http://fcior.edu.ru/</a>
5.	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»	<a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>
6.	Российская государственная библиотека	<a href="http://www.rsl.ru/">http://www.rsl.ru/</a>
7.	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	<a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>
8.	Учреждение Российской академии образования. Научная педагогическая библиотека им. К.Д. Ушинского	<a href="http://www.gnpbu.ru/">http://www.gnpbu.ru/</a>
9.	Сайт Екатерины Кисловой	<a href="http://ekislova.ru/">http://ekislova.ru/</a>
10.	Справочный портал «Энциклопедиум: энциклопедии, словари, справочники»	<a href="http://enc.biblioclub.ru/">http://enc.biblioclub.ru/</a>
11.	Справочно-информационный портал «ГРАМОТА.РУ»	<a href="http://gramota.ru/slovari/online/#3">http://gramota.ru/slovari/online/#3</a>
12.	Сайт «СЛОВАРИ.РУ»	<a href="https://www.slovari.ru/start.aspx?s=0&amp;p=3050">https://www.slovari.ru/start.aspx?s=0&amp;p=3050</a>
13.	Развитие личности: журнал (входит в перечень ВАК)	<a href="http://rl-online.ru/">http://rl-online.ru/</a>
14.	Парламентская библиотека. Федеральное собрание Российской Федерации. Государственная Дума. Официальный сайт [ресурс свободного доступа]	<a href="http://www.gosduma.net/analytics/library/">http://www.gosduma.net/analytics/library/</a>
15.	Портал Федеральных государственных образовательных стандартов [ресурс свободного доступа]	<a href="http://fgosvo.ru/">http://fgosvo.ru/</a>
16.	Энциклопедии и справочники интернета	<a href="https://library.mirea.ru/Ресурсы/85">https://library.mirea.ru/Ресурсы/85</a>

	[ресурссвободного доступа]	
17.	Словари, энциклопедии и справочники онлайн[ресурс свободного доступа]	<a href="https://slovaronline.com/">https://slovaronline.com/</a>
18.	«Научный архив» ГПНТБ, РГБ проект МинистерстваОбразования и науки Российской Федерации	<a href="http://научныйархив.рф">http://научныйархив.рф</a>
19.	Электронная база данных «Университетская информационная система РОССИЯ» (УИС РОССИЯ)	<a href="https://uisrussia.msu.ru/">https://uisrussia.msu.ru/</a>
20.	Электронная база данных обзор СМИ Polpred.com[ресурссвободного доступа]	<a href="http://polpred.com/">http://polpred.com/</a>
21.	Журнальный зал: литературный интернет-проект [ресурссвободного доступа]	<a href="http://magazines.russ.ru">http://magazines.russ.ru</a>

### 9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Занятия, текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация по дисциплине проводятся в учебных аудиториях, укомплектованных типовой мебелью для обучающихся и преподавателя. По заявке устанавливается мобильный комплект (ноутбук, проектор, экран, колонки).

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети Интернет и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду вуза.

Компьютерное оборудование оснащено комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства:

1. Операционная система (возможны следующие варианты: «Microsoft Windows», «Linux»).
2. Пакеты ПО общего назначения (возможны следующие варианты: «Microsoft Office», «LibreOffice», «ApacheOpenOffice», «МойОфис Образование» ).
3. Приложение, позволяющее просматривать и воспроизводить медиаконтент PDFфайлов (возможны следующие варианты: «AdobeAcrobatReader DC», «SumatraPDF»).
4. Приложение, позволяющее сканировать и распознавать текстовые документы (возможны следующие варианты: «ABBYY FineReader», «WinScan2PDF»).
5. Программа-файловый архиватор (возможны следующие варианты: «7-zip», «WinRAR»).
6. Программа для организации и проведения тестирования (возможны следующие варианты: «Айрен», «Mytest X»).
7. Программа просмотра интернет-контента (браузер) (возможны следующие варианты: «Yandex»).
8. Антивирусная программа «Антивирус Kaspersky Endpoint Security для бизнеса».

**Методические материалы по дисциплине «Общая физическая подготовка»**

**1. Планы практических занятий и методические рекомендации**

**Раздел 1. Гимнастика**

**Практическое занятие 1-2**

1.Акробатика

Беседа по ТБ

Строевые упражнения.

Общеразвивающие упражнения без предметов.

Акробатика: подготовительные упражнения к кувырку вперед, кувырок вперед.

Стойка на лопатках. Мост.

Упражнения для развития силы.

**Практическое занятие 3-4**

Строевые упражнения

Общеразвивающие упражнения.

Элементы хореографии.

Кувырки вперед, стойка на лопатках, мост из положения лежа

Равновесие: ходьба по гимнастическому бревну, повороты

Силовые упражнения

**Практическое занятие 5-6**

Строевые упражнения

Общеразвивающие упражнения на гимнастической стенке

Кувырок вперед, назад, стойка на лопатках, мост

Равновесие: ходьба по гимнастическому бревну, повороты

Опорный прыжок: согнув ноги

Силовые упражнения, на гибкость

**Практическое занятие 7-8**

Строевые упражнения

Общеразвивающие упражнения на гимнастической стенке

Акробатика: кувырки, стойки

Упражнение в равновесии: ласточка, повороты

Опорный прыжок: согнув ноги, ноги врозь

Силовые упражнения, на гибкость

**Практическое занятие 9-10**

Строевые упражнения

Общеразвивающие упражнения без предметов

Акробатика: кувырки, стойки

Упражнение в равновесии: ласточка, повороты

Опорный прыжок: согнув ноги, ноги врозь

Силовые упражнения, на гибкость

**Практическое занятие 11-12**

Тестирование: ОФП

Подтягивание в висе, в висе лежа,

Поднимание туловища из положения лежа,

---

Угол (держать),  
Прыжки со скакалкой  
Наклон вперед, из положения стоя (гибкость),

#### **Практическое занятие 13-14**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения без предметов  
Упражнения ОФП: на тренажерах  
Упражнения для пресса  
Упражнения для спины  
Упражнения для грудных мышц  
Упражнения для рук  
Упражнения для ног  
Упражнения на растягивание  
Подвижная игра

#### **Практическое занятие 15-16**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения без предметов  
Упражнения ОФП: на тренажерах  
Упражнения для пресса  
Упражнения для спины  
Упражнения для грудных мышц  
Упражнения для рук  
Упражнения для ног  
Упражнения на растягивание  
Подвижная игра

#### **Практическое занятие 17-18**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения без предметов  
Упражнения ОФП: на тренажерах  
Упражнения для пресса  
Упражнения для спины  
Упражнения для грудных мышц  
Упражнения для рук  
Упражнения для ног  
Упражнения на растягивание

#### **Практическое занятие 19-20**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения на гимнастической стенке  
Упражнения ОФП: на тренажерах  
Упражнения для пресса  
Упражнения для спины  
Упражнения для грудных мышц  
Упражнения для рук  
Упражнения для ног  
Упражнения на растягивание

#### **Практическое занятие 21-22**

Строевые упражнения

---

Общеразвивающие упражнения на гимнастической скамейке  
Упражнения ОФП: на тренажерах  
Упражнения для пресса  
Упражнения для спины  
Упражнения для грудных мышц  
Упражнения для рук  
Упражнения для ног  
Упражнения на растягивание

#### **Практическое занятие 23-24**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения в парах  
Кроссовая подготовка  
Подвижные игры

#### **Практическое занятие 25-26**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Кроссовая подготовка  
Подвижные игры

#### **Практическое занятие 27-28**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Кроссовая подготовка  
Подвижные игры

#### **Практическое занятие 29-30**

Тестирование: ОФП  
Подтягивание в висе, в висе лежа,  
Поднимание туловища из положения лежа,  
Угол (держать),  
Прыжки со скакалкой  
Наклон вперед, из положения стоя (гибкость),  
Кросс 500м, 1000м

### **Раздел 2. Легкая атлетика**

#### **Практическое занятие 1-2**

Тестирование:  
бег 30м,  
челночный бег 3х10м,  
прыжок в длину с места,  
прыжки со скакалкой,  
подтягивание в висе лежа (д.), сгибание разгибание рук в упоре лежа,  
поднимание туловища из положения лежа

#### **Практическое занятие 3-4**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения легкоатлета  
Бег 30м

---

Прыжок в длину с места  
Прыжки со скакалкой  
Упражнения для развития силы, выносливости

### **Практическое занятие 5-6**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения без предметов  
Специальные упражнения легкоатлета  
Бег 30м  
Прыжок в длину с места  
Прыжки со скакалкой  
Упражнения для развития силы, выносливости, гибкости

### **Практическое занятие 7-8**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения без предметов  
Специальные упражнения легкоатлета  
Бег 30м  
Прыжок в длину с места  
Прыжки со скакалкой  
Упражнения для развития силы, выносливости, гибкости

### **Практическое занятие 9-10**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения без предметов  
Специальные упражнения легкоатлета  
Бег 30м  
Прыжок в длину с места  
Прыжки со скакалкой  
Упражнения для развития силы, выносливости

### **Практическое занятие 11-12**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения без предметов  
Специальные упражнения легкоатлета  
Бег на 100м  
Прыжки в длину с разбега  
Кроссовая подготовка 500м,

### **Практическое занятие 13-14**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения без предметов  
Специальные упражнения легкоатлета  
Бег на 100м  
Прыжки в длину с разбега  
Кроссовая подготовка 1000м,

### **Практическое занятие 15-16**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения без предметов  
Специальные упражнения легкоатлета  
Бег на 100м

---

Прыжки в длину с разбега  
Метание гранаты с места и с разбега  
Кроссовая подготовка 1000м,

**Практическое занятие 17-18**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения без предметов  
Специальные упражнения  
Метание гранаты с разбега  
Кроссовая подготовка 2000м,

**Практическое занятие 19-20**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения без предметов  
Специальные упражнения  
Метание гранаты с разбега  
Кроссовая подготовка 3000м,

**Практическое занятие 21-22**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения без предметов  
Специальные упражнения  
Прыжки в высоту с бокового разбега

**Практическое занятие 23-24**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения без предметов  
Специальные упражнения  
Прыжки в высоту с бокового разбега

**Практическое занятие 25-26**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения без предметов  
Специальные упражнения  
Прыжки в высоту с бокового разбега

**Практическое занятие 27-28**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения без предметов  
Специальные упражнения  
Кроссовая подготовка 2000м,3000м

**Практическое занятие 29-30**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения без предметов  
Специальные упражнения  
Кроссовая подготовка 2000м,3000м

**Раздел 3. Баскетбол**

**Практическое занятие 1-2**

Строевые упражнения



---

Общеразвивающие упражнения без предметов  
Специальные упражнения  
Ведение мяча  
Передача мяча  
Упражнения для развития выносливости, силы, быстроты  
Учебная игра.

#### **Практическое занятие 3-4**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения без предметов  
Специальные упражнения  
Ведение мяча  
Передача мяча  
Упражнения для развития выносливости, силы, быстроты  
Учебная игра.

#### **Практическое занятие 5-6**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения без предметов  
Специальные упражнения  
Ведение мяча  
Передача мяча  
Упражнения для развития выносливости, силы, быстроты  
Учебная игра.

#### **Практическое занятие 7-8**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения без предметов  
Специальные упражнения  
Ведение мяча  
Передача мяча  
ведение, два шага, бросок в кольцо,  
Упражнения для развития выносливости, силы, быстроты  
Учебная игра.

#### **Практическое занятие 9-10**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения с мячом  
Специальные упражнения  
Ведение мяча  
Передача мяча  
ведение, два шага, бросок в кольцо,  
Упражнения для развития выносливости, силы, быстроты  
Учебная игра.

#### **Практическое занятие 11-12**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения с мячом  
Специальные упражнения  
Передача мяча  
Ведение, два шага, бросок в кольцо,  
Упражнения для развития выносливости, силы, быстроты

---

Учебная игра.

### **Практическое занятие 13-14**

Строевые упражнения

Общеразвивающие упражнения с мячом

Специальные упражнения

Ведение, два шага, бросок в кольцо,

Упражнения для развития выносливости, силы, быстроты

Учебная игра.

### **Практическое занятие 15-16**

Строевые упражнения

Общеразвивающие упражнения

Специальные упражнения

Упражнения для развития выносливости, силы, быстроты

Учебная игра.

### **Практическое занятие 17-18**

Строевые упражнения

Общеразвивающие упражнения с мячом

Специальные упражнения

Упражнения для развития выносливости, силы, быстроты

Учебная игра.

### **Практическое занятие 19-20**

Строевые упражнения

Общеразвивающие упражнения

Специальные упражнения

Упражнения для развития выносливости, силы, быстроты

Учебная игра.

### **Практическое занятие 21-22**

Строевые упражнения

Общеразвивающие упражнения с мячом

Специальные упражнения

Упражнения для развития выносливости, силы, быстроты

Учебная игра.

### **Практическое занятие 23-24**

Строевые упражнения

Общеразвивающие упражнения

Специальные упражнения

Упражнения для развития выносливости, силы, быстроты

Учебная игра.

### **Практическое занятие 25-26**

Строевые упражнения

Общеразвивающие упражнения с мячом

Специальные упражнения

Упражнения для развития выносливости, силы, быстроты

Учебная игра.

---

### **Практическое занятие 27-28**

Строевые упражнения

Общеразвивающие упражнения с мячом

Специальные упражнения

Упражнения для развития выносливости, силы, быстроты

Учебная игра.

### **Практическое занятие 29-30**

Строевые упражнения

Общеразвивающие упражнения

Специальные упражнения

Упражнения для развития выносливости, силы, быстроты

Учебная игра.

## **Раздел 4. Волейбол**

### **Практическое занятие 1-2**

Строевые упражнения

Общеразвивающие упражнения

Специальные упражнения

Передачи и прием мяча сверху и снизу.

Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости

Учебная игра.

### **Практическое занятие 3-4**

Строевые упражнения

Общеразвивающие упражнения

Специальные упражнения

Передачи и прием мяча сверху и снизу.

Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости

Учебная игра.

### **Практическое занятие 5-6**

Строевые упражнения

Общеразвивающие упражнения

Специальные упражнения

Передачи и прием мяча в парах сверху и снизу.

Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости

Учебная игра.

### **Практическое занятие 7-8**

Строевые упражнения

Общеразвивающие упражнения

Специальные упражнения

Передачи и прием мяча в парах сверху и снизу.

Подача мяча: нижняя прямая.

Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости

Учебная игра.

### **Практическое занятие 9-10**

Строевые упражнения

Общеразвивающие упражнения

---

Специальные упражнения  
Передачи и прием мяча в парах сверху и снизу.  
Подача мяча: нижняя прямая  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости  
Учебная игра.

#### **Практическое занятие 11-12**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения  
Передачи и прием мяча в парах сверху и снизу.  
Подача мяча: верхняя прямая.  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости  
Учебная игра.

#### **Практическое занятие 13-14**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения  
Передачи и прием мяча в парах сверху и снизу в передвижении  
Подача мяча: верхняя прямая.  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости  
Учебная игра.

#### **Практическое занятие 15-16**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения  
Передачи и прием мяча в парах сверху и снизу в передвижении.  
Подача мяча: верхняя прямая.  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости  
Учебная игра.

#### **Практическое занятие 17-18**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения  
Передачи и прием мяча в парах сверху и снизу в передвижении  
Подача мяча: нижняя прямая, верхняя прямая.  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости  
Учебная игра.

#### **Практическое занятие 19-20**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения  
Передачи и прием мяча в тройках, четверках сверху и снизу.  
Подача мяча: верхняя прямая.  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости  
Учебная игра.

#### **Практическое занятие 21-22**

Строевые упражнения

---

Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения  
Передачи и прием мяча в тройках, четверках сверху и снизу.  
Подача мяча: верхняя прямая.  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости  
Учебная игра.

#### **Практическое занятие 23-24**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости  
Учебная игра.

#### **Практическое занятие 25-26**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости  
Учебная игра.

#### **Практическое занятие 27-28**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости  
Учебная игра.

#### **Практическое занятие 29-30**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости  
Учебная игра.

### **Раздел 5. Хоккей на траве**

#### **Практическое занятие 1-2**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения  
Ведение мяча.  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости  
Эстафеты

#### **Практическое занятие 3-4**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения  
Ведение мяча.  
Передача и прием мяча в парах на месте  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости

---

Эстафеты

### **Практическое занятие 5-6**

Строевые упражнения

Специальные упражнения

Ведение мяча.

Передача и прием мяча в парах в движении

Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости

Эстафеты

### **Практическое занятие 7-8**

Строевые упражнения

Общеразвивающие упражнения

Специальные упражнения

Ведение мяча.

Передача и прием мяча в парах в движении

Броски по воротам с места

Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости

### **Практическое занятие 9-10**

Строевые упражнения

Общеразвивающие упражнения

Специальные упражнения

Ведение мяча.

Передача и прием мяча в парах в движении

Броски по воротам с места

Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости

### **Практическое занятие 11-12**

Строевые упражнения

Общеразвивающие упражнения

Специальные упражнения

Ведение мяча.

Передача и прием мяча в парах, в тройках на месте.

Броски поворотам после ведения

Учебная игра.

Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости

### **Практическое занятие 13-14**

Строевые упражнения

Общеразвивающие упражнения

Специальные упражнения

Ведение мяча.

Передача и прием мяча в парах, в тройках в движении.

Броски поворотам после ведения

Учебная игра

Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости

### **Практическое занятие 15-16**

Строевые упражнения

Общеразвивающие упражнения

Специальные упражнения

---

Ведение мяча.  
Передача и прием мяча в парах, в тройках в движении.  
Броски по воротам  
Учебная игра  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости

#### **Практическое занятие 17-18**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения  
Ведение мяча.  
Передача и прием мяча в парах, в тройках в движении.  
Броски по воротам  
Учебная игра  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости

#### **Практическое занятие 19-20**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения  
Ведение мяча.  
Передача и прием мяча в парах, в тройках.  
Броски поворотам  
Учебная игра  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости

#### **Практическое занятие 21-22**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения  
Ведение мяча.  
Передача и прием мяча в парах, в тройках.  
Броски поворотам  
Учебная игра  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости

#### **Практическое занятие 23-24**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения  
Ведение мяча.  
Передача и прием мяча в парах, в тройках.  
Броски поворотам  
Учебная игра  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости

#### **Практическое занятие 25-26**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости

#### **Практическое занятие 27-28**

---

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения  
Ведение мяча.  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости

**Практическое занятие 29-30**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости

**Практическое занятие 31-32**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости

**Практическое занятие 33-34**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости

**Практическое занятие 35-36**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости

**Практическое занятие 37-38**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости  
Учебная игра

**Практическое занятие 39-40**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости  
Учебная игра

**Практическое занятие 41-42**

Строевые упражнения  
Общеразвивающие упражнения  
Специальные упражнения  
Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости  
Учебная игра



## **Практическое занятие 43-44**

Строевые упражнения

Общеразвивающие упражнения

Специальные упражнения

Упражнения для развития выносливости, силы, ловкости

Учебная игра

### **Методические рекомендации к практическим занятиям**

Материал, выносимый на практические занятия, должен быть приближен к реальной профессиональной деятельности студентов; подобран с опорой на знания и умения уже сформированные у студентов на предшествующих занятиях по данной или предшествующей дисциплине, сочетает в себе элементы теоретического и практического обучения; стимулирует интерес к изучению дисциплины.

При проведении практических занятий могут использоваться такие формы работы как индивидуальная работа студента, работа в группах, ролевые и деловые игры, дискуссия, проектные работы, кейс-метод, «мозговой штурм» и т.п.

#### **Индивидуальная работа студента**

Цель: формирование у студентов самостоятельности в познавательной деятельности, учебных и практических навыков и умений.

Методика проведения занятия

Студенты изучают теоретический материал, самостоятельно выполняют задания, описывают ход выполнения заданий и отвечают на контрольные вопросы (при наличии).

#### **Работа в группах**

Цель: повышение активности работы студентов, отработка навыков работы в «команде», определение социальной роли каждого студента в коллективе, оптимизация данной социальной роли.

Методика проведения занятия

Студенты делятся на группы из 2-5 человек. Получаемые во время практической работы задания обсуждаются и выполняются в группах. После выполнения задания группа делегирует представителя для выступления перед всей аудиторией. В случае недостаточно полного и точного выступления своего представителя члены группы имеют возможность поправлять и дополнять его.

Состав заданий планируется с таким расчетом, чтобы за отведенное время они могли быть выполнены большинством студентов.

В процессе выполнения практической работы студентам следует придерживаться принципа максимальной самостоятельности. Они должны самостоятельно выполнить работу, оформить отчет и дать интерпретацию результатов. При возникновении существенных трудностей в процессе работы студенты могут консультироваться у преподавателя.

Защита проделанной работы осуществляется в индивидуальном порядке даже тогда, когда задание было выполнено коллективно.

Обобщенная структура работы

1. Организационный момент: мотивация учебной деятельности, сообщение темы, постановка целей.
2. Определение и повторение теоретических знаний, необходимых для выполнения работы.
3. Выдача заданий и определение алгоритма работы.
4. Выполнение работы.
5. Подготовка и оформление отчета по работе.
6. Защита работы.

**Оценочные материалы по дисциплине «Общая физическая подготовка»**

**1. Оценочные материалы для текущего контроля**

**1.Акробатика**

Равновесие на правой (левой) ноге, руки в сторону,  
кувырок вперед в группировке,  
кувырок вперед в сед с прямыми ногами, руки в стороны,  
наклон вперед коснуться носков,  
перекат назад в стойку на лопатках (держать).  
Группируясь, перекат вперед в упор присев,  
прыжок с поворотом на 180,  
шаг левой в сторону, руки вверх, мост, правую ногу полусогнутую вверх (держать).  
Приставляя ногу лечь,  
выпрямить ноги, руки вверх,  
поворот на 180, прогнуться,  
толчком двух ног упор присев.  
Прыжок вверх прогибаясь.  
Опорный прыжок:  
согнув ноги,  
ноги врозь (козел, конь высота 120см).  
Тестирование - поднимание туловища, из положения, лежа (1 мин.),  
поднимание ног в висе,  
подтягивание, в висе лежа,  
прыжки со скакалкой (1 мин.),  
гибкость (наклон вперед из положения, стоя на скамейке).

**2..Легкая атлетика**

Тестирование общефизической подготовки:  
- поднимание туловища, из положения, лежа на спине (1 мин.),  
- поднимание ног в висе,  
- подтягивание, в висе лежа,  
- прыжки со скакалкой (1 мин.),  
1. Бег 30м. Прыжки в длину с места. Челночный бег 3\*10м  
Поднимание туловища из положения, лежа, прыжки со скакалкой, подтягивание в висе  
лежа, наклон из положения стоя на скамейке-гибкость  
Бег 100м,  
Кросс 500м, 1000м.  
Прыжки в длину с разбега.  
Метание гранаты.  
Прыжки в высоту способом перешагивания

**3. Баскетбол**

Техника выполнения спортивных упражнений: ведение мяча, передача мяча, ведение, два шага, бросок в кольцо,  
Специальные упражнения для развития выносливости, силы, быстроты.  
Учебная игра.

#### **4. Волейбол**

Техника выполнения спортивных упражнений: передачи и прием мяча в парах сверху и снизу.

Подача мяча: нижняя прямая, верхняя прямая.

Специальные упражнения для развития ловкости, силы, выносливости.

Учебная игра.

#### **5. Хоккей на траве**

Ведение. Передача и прием мяча в парах, в тройках.

Броски по воротам.

Учебная игра.

#### **Критерии оценки:**

**оценка «отлично»** выставляется студенту, если он продемонстрировал технику физических упражнений, не нарушая ее основу. Выполняя упражнения легко, без затруднений. Проявил хорошую физическую подготовленность.

**оценка «хорошо»** выставляется студенту, который продемонстрировал хорошую физическую подготовленность,

**оценка «удовлетворительно»** выставляется студенту, который выполняет достаточно технично выполняет физические упражнения.

**оценка «неудовлетворительно»** выставляется студенту, который не владеет техникой физических упражнений, не проявляет физические качества.

#### **Практические занятия**

Акробатика:

Кувырки вперед, назад,

стойка на лопатках,

мост,

стойка на руках,

переворот в сторону,

равновесие

Бревно:

ходьба, повороты,

равновесие, прыжки,

соскоки

Опорный прыжок:

согнув ноги, ноги врозь

Тестирование: ОФП

Подтягивание в висе, в висе лежа, поднимание туловища из положения лежа, наклон вперед, из положения стоя (гибкость), угол (держать), прыжки со скакалкой

Подвижные игры, кросс

Легкая атлетика

Бег 30м, челночный бег 3\*10м, прыжок в длину с места, прыжки со скакалкой, подтягивание в висе лежа (д.), поднимание туловища из положения лежа

Бег на короткие дистанции 30м, 100м

Кроссовая подготовка 500м, 1000м, 2000м, 3000м

Прыжки в длину с места,

Прыжки в длину с разбега

Метание гранаты с разбега

Прыжки в высоту с бокового разбега способом перешагиванием

Баскетбол

Техника выполнения спортивных упражнений:

ведение мяча,

передача мяча, ведение, два шага, бросок в кольцо,

Специальные упражнения для развития выносливости, силы, быстроты.

Учебная игра.

Волейбол

Техника выполнения спортивных упражнений:

Передачи и прием мяча в парах сверху и снизу.

Подача мяча: нижняя прямая, верхняя прямая.

Специальные упражнения для развития ловкости, силы, выносливости.

Учебная игра.

Хоккей на траве

Ведение.

Передача и прием мяча в парах, в тройках.

Броски по воротам.

Учебная игра.

## **2.Оценочные материалы для промежуточной аттестации**

Поднимание туловища, из положения, лежа (1мин.)

Подтягивание, в висе лежа

Подтягивание в висе

Поднимание ног в висе

Прыжки со скакалкой (1мин.)

наклон из положения стоя на скамейке

гибкость (наклон вперед из положения, стоя на скамейке).

### **2.1 Примерный перечень упражнений для зачета**

#### **2 семестр**

##### **Раздел 1. Акробатика**

##### **Контрольные нормативы**

Равновесие на правой (левой) ноге, руки в сторону, кувырок вперед в группировке, кувырок вперед в сед с прямыми ногами, руки в стороны, наклон вперед коснуться носков, перекат назад в стойку на лопатках (держать). Группируясь, перекат вперед в упор присев, прыжок с поворотом на 180, шаг левой в сторону, руки вверх, мост, правую ногу полусогнутую вверх (держать). Приставляя ногу левую, выпрямить ноги, руки вверх, поворот на 180, прогнуться, толчком двух ног упор присев. Прыжок вверх прогибаясь.

Опорный прыжок:

согнув ноги,

ноги врозь (козел, конь высота 120см).

##### **Тестирование:**

поднимание туловища, из положения, лежа (1мин.),

поднимание ног в висе,

подтягивание, в висе лежа или сгибание разгибание рук в упоре лежа

прыжки со скакалкой (1мин.),

гибкость (наклон вперед из положения, стоя на скамейке).

### 3 семестр

#### Раздел 2 Легкая атлетика

##### Тестирование:

бег 30м,

челночный бег 3х10м,

прыжок в длину с места,

прыжки со скакалкой (1мин),

подтягивание в висе лежа (д.) или сгибание разгибание рук в упоре лежа

поднимание туловища из положения лежа (1мин)

Кросс 500м, 1000м

##### Контрольные нормативы:

Бег 100м

Кросс, 2000м,3000м

Прыжки в длину с места, с разбега

Метание гранаты с разбега

Прыжки в высоту с бокового разбега

### 4 семестр

#### Раздел 3. Баскетбол

10 передач от плеча левой, правой рукой о стену (S-2м, h-150см, d круга-30см).

Ведение, 2 шага, бросок в кольцо (2попадания, 1, 0).

Броски в кольцо с линии штрафного броска (4, 3, 2)

### 5 семестр

#### Раздел 4. Волейбол

Передачи верхние и прием.

Передачи нижние и прием.

Передачи и прием сверху и снизу.

Подача: Нижняя прямая, верхняя прямая

### 6 семестр

#### Раздел 5. Хоккей на траве

Техника ведения.

Техника передачи и прием мяча в парах.

Броски по воротам.

#### Критерии оценки:

Тесты	Оценка в баллах				
	5	4	3	2	1
<b>Мужчины</b>					
Бег 30 м (с)	4,3	4,7	5,0	5,2	5,5
Челночный бег 3х10 м (с)	7,2	7,5	8,0	8,3	8,5
6-минутный бег (м)	15,00	13,50	12,00	11,00	10,00
Прыжок в длину с места	240	230	220	210	200
Подтягивание в висе	15	12	10	8	5
Поднимание ног в висе до касания перекладины (кол-во раз)	15	10	7	5	3
Сгибание и разгибание рук в упоре на	15	12	10	7	5

брусьях (кол-во раз)					
Прыжки через скакалку	230	210	190	170	150и<
<b>Женщины</b>					
Бег 30 м (с)	4,8	5,3	6,0	6,5	7,0
Челночный бег 3Ч10 м (с)	8,4	8,7	9,0	9,3	9,5
6-минутный бег (м)	13,00	12,00	10,00	9,00	8,00
Прыжок в длину с места	190	180	170	160	150
Подтягивание, в висе лёжа (перекладина на высоте 90-100 см)	20	15	10	6	4
Поднимание туловища из положения, лёжа на спине или то же за 1 мин (кол- во раз)	60 40	50 35	40 30	30 25	20 20
Сгибание и разгибание рук в упоре о скамейку (кол-во раз)	17	14	11	8	5
Прыжки через скакалку	180	160	140	120	100и<

#### Учебные нормативы по физической культуре для девушек

№ п/п	Нормативы	1			2			3		
		5	4	3	5	4	3	5	4	3
1.	Бег 100м	17,2	17,5	18,0	17,0	17,3	17,9	16,8	17,0	17, 8
2	500м	3,30	3,40	4,00	3,20	3,30	3,50	3,15	3,25	3,5 0
3	1000м	4,25	4,40	5,10	4,15	4,30	5,00	4,10	4,25	4,5 5
4	2000м	12,0	12,5	14,0	11,3	12,3	13,3	11,2	11,4	13, 0
5	Прыжки в длину	375	340	310	380	345	315	385	355	32 0
6	Прыжки в высоту	110	105	100	115	110	105	117	112	11 0
7	Метание гранаты 500 г	20	16	14	21	17	15	23	18	16
8	Отжимание в упоре лежа	14	12	8	16	14	10	17	15	12
9	Упражнения для мышц брюшного пресса	32	25	18	33	25	20	35	27	20
10	Марш - бросок 3 км	21	22	24	20	21	23	19	20	22- 30

#### Учебные нормативы по физической культуре для юношей

№ п/п	Нормативы	1			2			3		
		5	4	3	5	4	3	5	4	3

1	Бег 100м	14,9	15,3	15,9	14,8	15,0	15,7	14,7	14,8	15,4
2	Бег 800м	2,45	2,55	3,05	2,35	2,45	2,55	2,30	2,35	2,45
3	Бег 1000м	3,30	3,4	3,5	3,35	3,3	3,4	3,10	3,2	3,30
4	Бег 3000м	13,5	14,3	16,0	13,4	14,1	15,3	13,2	14,3	15
5	Прыжки в длину	430	400	380	440	410	390	450	420	400
6	Прыжки в высоту	120	115	110	125	120	115	127	122	117
7	Метание гранаты 700 г	29	25	23	32	28	25	34	32	27
8	Отжим в упоре лежа	20	17	15	23	20	17	25	23	20
9	Подтягивание в висе	8	7	6	11	10	7	12	9	7
10	Упражнения для мышц брюшного пресса	4	3	2	5	4	3	6	5	4
11	Марш - бросок 3 км	30	35	36	31	34	35	30	31	34

### **Баскетбол**

10 передач от плеча левой, правой рукой о стену (S-2м, h-150см, d круга-30см).

Ведение, 2 шага, бросок в кольцо (2попадания, 1, 0).

Броски в кольцо с линии штрафного броска (4, 3, 2)

### **Волейбол**

Передачи верхние и прием - 25, 20, 15.

Передачи нижние и прием - 25, 20, 15.

Передачи и прием сверху и снизу: 25, 20,15.

Подача: Нижняя прямая - 5, 3, 2.

### **Хоккей на траве**

Техника ведения.

Техника передачи и прием мяча в парах.

Броски по воротам.

## Лист изменений рабочей программы дисциплины

№ п/п	Содержание изменений	Реквизиты документа об утверждении изменений	Дата внесения изменений
1.	Утверждена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование профили "Дошкольное образование" и "Начальное образование" №125 от 22.02.2018 г.	Протокол заседания кафедры гуманитарных и социально-экономических дисциплин № 11 от «30» июня 2020 г.	30.06.2020 г.
2.	Актуализирована в части учебно-методического и информационного обеспечения в связи с продлением контракта с ЭБС и в части перечня основной и дополнительной литературы в связи с его изменением. Внесены изменения в титульный лист в части даты, номера протокола заседания кафедры.	Протокол заседания кафедры начального и дошкольного образования № 10 от «13» апреля 2021 г.	13.04.2021 г.
3.	Актуализирована в части учебно-методического и информационного обеспечения в связи с продлением контракта с ЭБС и в части перечня основной и дополнительной литературы в связи с его изменением. Внесены изменения в титульный лист в части даты, номера протокола заседания кафедры.	Протокол заседания кафедры начального и дошкольного образования № 13 от «05» мая 2022 г.	05.05.2022 г.