Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Локтионова Оксана Геннадьевна

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Должность: проректор по учебной работе Дата подписания: 22.12.2021 11:20:48 Федеральное государственное бюджетное

Уникальный программный ключ: образовательное учреждение высшего образования 0b817ca911e6668abb13a5d426d39e5ffc1fe3bb373e943df4a4851fd256d189c

Террия образования образования

(ЮЗГУ)

Кафедра физического воспитания

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по

чебной работ

Поктионов

2021

SULAGAR

ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРОЙ В ВУЗЕ: ПРИКЛАДНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

Методические рекомендации для преподавателей и студентов всех направлений подготовки УДК 796

Составители: Г.Г. Карпова, О.М. Цуканова

Рецензент:

Кандидат медицинских наук, доцент ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Л.А. Мантулина

Практические занятия физической культурой в вузе: Прикладная физическая культура: методические рекомендации для преподавателей и студентов / Юго-Западный государственный университет; сост. Г.Г. Карпова, О.М. Цуканова. - Курск, 2021. - 18 с. — Библиогр.: с.17.

преподавателей Методические рекомендации ДЛЯ студентов предназначены для организации в вузе работы на практических занятиях по элективной дисциплине «Прикладная физическая культура», которая бакалавров и является важной составной частью в системе подготовки специалистов. Методические рекомендации ПО учебной дисциплине «Прикладная физическая культура» имеют практическую направленность и значимость. Формируемые в процессе практических занятий умения позволяют использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.

Могут использоваться как во время учебных занятиях, которые проводятся под руководством преподавателя, так и для самостоятельного выполнения физических упражнений, предусмотренных рабочей программой дисциплины во внеаудиторное время.

Предназначены для преподавателей и студентов всех направлений подготовки очной и заочной форм обучения.

Текст печатается в авторской редакции

Подписано в печать 16. № Формат 60х84 1/16 Усл. печ. л. Уч.-изд. л. Тираж 100 экз. Заказ. 182 Бесплатно. Юго-Западный государственный университет. 305040, г. Курск, ул. 50 лет Октября, 94.

Предисловие

Физическая культура и спорт — многогранное общественное явление, составляющее неотъемлемый элемент культуры социума, одно из средств и методов всестороннего гармоничного развития человека, укрепления его здоровья, подготовки и успеха в профессиональной деятельности. Целью физической культуры и спорта является, наряду с укреплением здоровья и общим физическим развитием человека, достижение высоких результатов и побед в спортивных состязаниях.

Многогранное общественное явление физическая культура и спорт в процессе исторического развития заняло видное место как в физической, так и в духовной культуре общества, и его общественная значимость продолжает расти.

1. Цель дисциплины

Формирование физической культуры личности и способности оптимального использования разнообразных средств физической культуры, спорта для сохранения и укрепления здоровья, должного уровня физической подготовленности с целью обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

2. Задачи дисциплины

- изучение социальной роли физической культуры и спорта в развитии личности и подготовке ее к профессиональной и социальной деятельности;
- формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре и спорту, установки на здоровый образ жизни, физическое самосовершенствование и самовоспитание, потребности в регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом;
- формирование практических знаний, умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, участие в занятиях физической культурой и спортом, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре;
- обеспечение средствами дисциплины общей и профессионально-прикладной физической подготовленности, определяющей психофизическую готовность личности к будущей профессии;
- приобретение опыта творческого использования физкультурноспортивной деятельности для достижения социальных и профессиональных целей.

3. Перечень планируемых результатов обучения дисциплине, соотнесённых с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы

Планируемые результаты освоения основной профессиональной образовательной программы (компетенции, закреплённые за дисциплиной)		Код и наименование индикатора достижения компетенции, закреплённого за дисциплиной	Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесённые с индикаторами достижения компетенций
код компетенции	наименование компетенции		
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	УК-7.1 Выбирает здоровьесберегающие технологии для поддержания здорового образа жизни с учётом физиологических особенностей организма	Знать: методы, средства физической культуры и спорта, а также основы здоровьесберегающих технологий для поддержания здорового образа жизни с учётом физиологических особенностей организма. Уметь: эффективно использовать методы, средства физической культуры и спорта, а также основные здоровьесберегающие технологии для поддержания здорового образа жизни с учётом физиологических особенностей организма. Владеть (или иметь опыт деятельности): методами, средствами физической культуры и спорта, а также основными здоровьесберегающими технологиями для поддержания здорового образа жизни с учётом физиологических особенностей организма
		УК-7.2 Планирует своё рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности	Знать: базовые концепции и подходы к эффективному использованию средств и методов физической культуры и спорта с целью правильного планирования своего рабочего и свободного времени для оптимального сочетания

физической умственной обеспечения нагрузки И работоспособности. Уметь: грамотно эффективно планировать своё рабочее и свободное время ДЛЯ оптимального сочетания физической И умственной нагрузки И обеспечения работоспособности. Владеть (или иметь опыт деятельности): навыками планирования правильного рабочего своего свободного времени ДЛЯ оптимального сочетания физической и умственной нагрузки И обеспечения работоспособности. УК-7.3 Знать: базовые концепции и Соблюдает подходы к эффективному пропагандирует нормы использованию средств и здорового образа методов физической жизни в различных культуры и спорта с целью жизненных ситуациях соблюдения и пропаганды и в профессиональной норм здорового образа деятельности различных жизни В жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности. Уметь: соблюдать грамотно пропагандировать нормы здорового образа жизни В различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности. Владеть (или иметь опыт деятельности): навыками соблюдения и пропаганды здорового норм образа жизни В различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности.

4. Техника безопасности на занятиях физической культурой в вузе

4.1. Вводные положения техники безопасности на занятиях по физической культуре

- К занятиям по физической культуре допускаются только студенты, которые прошли инструктаж по технике безопасности.
- На занятиях по физической культуре участвуют только студенты, которые имеют соответствующий уровень допуска из медицинского учреждения и предоставили преподавателю документ.
- Студенты, имеющие полное, либо частичное освобождение от занятий по физкультуре, должны присутствовать на занятии в специальной медицинской группе.
- После болезни, студенты обязаны предъявить справку из медицинского учреждения спортивному врачу здравпункта вуза и преподавателю (в течении недели после болезни).
- Для занятий по физической культуре учащиеся обязаны иметь при себе чистую спортивную обувь и спортивную форму, которые должны соответствовать месту проведения занятий. В случае если занятие проводится на улице, спортивная одежда и обувь должна соответствовать текущим погодным условиям.
- На занятиях по физической культуре запрещено жевать жевательную резинку или употреблять пищу.
- На занятиях по физической культуре студентам запрещено совершать провокационные движения по отношению к товарищам (подставлять ногу, дёргать за одежду, щекотать, допускать неуместные замечания во время выполнения упражнения и т.п.).
- В спортивном корпусе (как и за его пределами) запрещено выражаться нецензурными словами и порочить честь студента ЮЗГУ.
- После физической нагрузки студентам нельзя пить холодную воду во избежание простудных заболеваний.

4.2. Положения техники безопасности на занятиях по физической культуре во время учебного процесса, а также до и после занятий

1. Техника безопасности на занятиях по физической культуре (до начала занятий)

- Студенты должны переодеваться в специально отведенном для этих целей помещении раздевалке. На занятие учащийся должен выходить в спортивной форме и обуви.
- Перед занятием необходимо снять с себя и убрать из карманов все предметы, которые могут представлять собой опасность при занятиях физической культурой браслеты, перстни, заколки, часы, нательные цепочки и так далее.
- Перед занятием по физической культуре с разрешения преподавателя студенты могут подготовить спортивный инвентарь.
- Услышав команду преподавателя / тренера, студенты должны встать в строй для начала проведения занятия по физической культуре.

2. Техника безопасности на занятиях по физической культуре (во время занятий)

- Необходимо внимательно слушать и неукоснительно выполнять указания и инструкции преподавателя по технике безопасности на занятиях по физической культуре.
- Выполнять упражнения и брать спортинвентарь можно только после соответствующего разрешения преподавателя.
- Во время забега на короткую дистанцию бежать только по своей дорожке.
- При забеге для минимизации риска падения и столкновения после пересечения финишной черты студент не должен резко останавливаться.
- Нельзя выполнять прыжки на рыхлом, скользком или неровном грунте, также нельзя приземляться после прыжка на руки.
- Перед выполнением упражнений на метание необходимо удостовериться в отсутствии в секторе броска людей, животных или посторонних предметов. Также нельзя стоять вблизи от метающего, находится в зоне броска и ходить за снарядами без разрешения преподавателя.
- Во время упражнений необходимо соблюдать дистанцию, избегать несанкционированных падений, столкновений и так далее.
- Студентам запрещено несанкционированно менять направление движения.
- Покидать место занятия группы студент может только с разрешения преподавателя.

- Недопустимо мешать проведению занятия.
- При ухудшении самочувствия или получении травмы, студент обязан немедленно прекратить занятие физическими упражнениями и сообщить об этом преподавателю.

3. Техника безопасности на занятиях по физической культуре (после занятий)

- При необходимости и с разрешения преподавателя студенты убирают спортивный инвентарь.
- Студенты организованно покидают место спортивных занятий и идут в раздевалку только после разрешения преподавателя по физической культуре.

Таким образом, чёткое выполнение инструкции по технике безопасности на занятиях физической культурой и спортом является важным компонентом процесса физического самосовершенствования и развития самодисциплины.

5. Тематика и содержание практических занятий по элективной дисциплине «Прикладная физическая культура»

Здоровый образ жизни следует рассматривать как активную и поведения, целенаправленную форму которая обеспечивает сохранение и длительное поддержание физического и психического является важнейшей Здоровье ценностью человека. организацией Всемирной здравоохранения откнисп следующее определение здоровья: «Здоровье – ЭТО состояние физического, душевного и социального благополучия, а не только отсутствие болезней и физических недостатков».

Слагаемые здорового образа жизни — это гигиена, правильный режим дня, рациональное питание, закаливание, чередование труда и отдыха, организация целесообразного режима двигательной активности, занятий физическими упражнениями и спортом.

Соблюдение режима дня — залог здоровья и нормальной работы всех систем организма. Режим дня приучает к организованности и дисциплине. Здоровый образ жизни включает все известные формы занятий физической культуры: урочные, внеурочные. Урок/ пара — основная форма учебных занятий в физическом воспитании. На уроках физической культуры упражнения могут быть различного типа. Различают: учебный урок (преобладает обучение новым

физическим упражнениям); тренировочный урок (преобладают упражнения, направленные на совершенствование усвоенных двигательных умений и развитие двигательных качеств); учебнотренировочный и контрольный (проверка усвоенных знаний, умений, навыков, уровня развития двигательных качеств).

Из разнообразных внеурочных форм физических упражнений в практике физического воспитания наиболее широко используются самостоятельные занятия, состязания, экскурсии и походы, массовые подвижные игры.

Тематика элективной дисциплины «Прикладная физическая культура» включает такие основные разделы, как Лыжная подготовка, Преодоление препятствий, Спортивные и подвижные игры, Атлетическая подготовка, Гимнастика, Элементы единоборств, Плавание, Лёгкая атлетика.

Правильно организованные занятия физическими упражнениями накладывают заметный отпечаток на внешний облик человека. Те люди, которые с детства занимаются различными физическими упражнениями, отличаются красивым, соразмерно развитым телом.

Изучение всех разделов дисциплины «Прикладная физическая культура» нацелены на физическое развитие и совершенствование функционального состояния организма человека, на формирование и укрепление скоростно-силовых качеств, выносливости, координации движений, гибкости, ловкости, силы воли и т.д. Например, для развития общей выносливости (важнейшего физического качества) следует применять определённые физические упражнения.

<u>Выносливость</u> — это способность к длительному выполнению какой-либо деятельности без снижения её эффективности. Выделяют общую выносливость, а также выносливость к деятельности силового и скоростного характера.

Выносливость – важнейшее физическое качество, проявляющееся в профессиональной, спортивной деятельности и в повседневной жизни людей. Она отражает общий уровень работоспособности человека.

Специальная выносливость – это способность к длительному перенесению нагрузок, характерных конкретного ДЛЯ вида профессиональной деятельности. Специальная выносливость сложное, многокомпонентное двигательное качество. упражнений, параметры избирательно выполняемых ОНЖОМ подбирать нагрузку для развития и совершенствования отдельных её компонентов. Для каждой профессии или групп сходных профессий могут быть свои сочетания этих компонентов.

Под общей выносливостью понимается совокупность функциональных возможностей организма, определяющих его способность к продолжительному выполнению с высокой эффективностью работы умеренной интенсивности и составляющих неспецифическую основу проявления работоспособности в различных видах профессиональной или спортивной деятельности.

выносливости различных видов развития действия, выполнять двигательные постепенно увеличивая длительность до наступления утомления: воспитывать свою волю для развития способности стойко переносить неприятные ощущения упражнения повторять ИЛИ игры после утомления; восстановления. Распространёнными средствами развития продолжительный бег. являются выносливости Эти виды упражнений называются передвижение на лыжах. циклическими за непрерывно повторяющиеся движения. Регулярно используя эти средства, легко проследить за объёмом (количеством) и интенсивностью нагрузки, постепенно их увеличивая. При появлении усталости, плохом самочувствии необходимо нагрузку снизить. Можно использовать подвижные и спортивные игры. Однако в данных видах нагрузку самостоятельно регулировать трудно.

Для решения задачи хорошего физического состояния и совершенствования разработаны комплексы упражнений для акцентированного развития определенных мышечных групп. Данные физические упражнения, выполняемые с весом собственного тела, можно выполнять как на занятии в группе с преподавателем, так и самостоятельно во внеурочное время (см. табл.).

Таблица Упражнения для развития различных мышечных групп

Содержание упражнения	Дозировка	Методические указания
1	2	указания 3
Для развития мышц брюшного пресса		
1 И. п. – лежа на спине, руки за головой, ноги	25 раз	Следить, чтобы
скрещены на весу. Медленно приподнять голову и		поясница
плечи, затем вернуться в и. п.		оставалась
		прижатой к
		полу

		12
2 И. п. – лежа на спине, руки за головой, ноги согнуты в коленях, стопы на полу. Поднимая голову и плечи, потянуться левым плечом к правому колену. Затем правым плечом – к левому	по 10 раз в каждую сторону	Локти держать в стороны
3.И. п. – лежа на спине, руки за головой. Поднимать и опускать скрещенные ноги	10 раз	Опуская ноги, делать вдох, поднимая – выдох
4.И. п лежа на спине, руки в стороны, ноги подняты вертикально вверх. Согнуть ноги в коленях (голень полу), положить на пол попеременно слева и справа	20 раз	Следить, чтобы голень была параллельна полу
5.И. п. – лежа на спине, руки вдоль туловища. Делать вращательные движения ногами вперед и назад	30 c	Фиксировать спину и поясницу, прижимая их к полу
6.И. п. – упор, сидя сзади. Согнутые ноги подтянуть к груди, затем выпрямить и опустить, не касаясь ими пола	20 раз	Опускать ноги медленно
Для развития мышц ног, таза и поясницы 1.И. п. – упор на коленях. Поднять одну ногу до уровня одной линии с позвоночником. Выполнять небольшие махи вверх прямой ногой	20 раз с левой и правой ноги	Поясница не должна прогибаться. Ощущать напряжение в мышцах
2. И. п. – упор на одном колене, другая прямая нога назад. Согнуть ногу под углом 90° и выпрямить 3.И. п упор на одном колене, другая нога отведена в сторону. Согнуть ногу и вновь выпрямить	20 раз с правой и левой ноги 20 раз с правой и левой ноги	Делать акцент на разгибание, колено вниз Прямая нога отведена под углом 90°
4.И. п. – упор на коленях. Подтянуть одну ногу вперед к груди, затем разогнуть, забросив ее назад 5.И. п. – лежа на правом боку. Поднять левую ногу вверх и опустить	10 раз с каждой ноги 30-40 раз с каждой ноги	к туловищу. Ногу разгибать с усилием Нога двигается в одной плоскости с туловищем
6.И. п. – лежа на спине, руки вдоль тела, ноги согнуты, стопами упираются в пол. Приподнять таз и затем вернуться в и. п.	30 раз	Животом тянуться вверх
7. И. п. – лежа па спине, ноги подняты вверх, слегка согнутые в коленях. Выполнять разведение	30 раз	Акцент на сведение

и сведение ног		
8. И. п. – упор, сидя сзади. Махи вверх правой ногой, затем левой	20 раз с каждой ноги	Выполнять махи вверх, ощущая напряжение в мышцах
9. И. п. – стойка, ноги шире плеч, руки на бедрах. Выполнить полуприсед, задержаться на 20 секунд, затем вернуться в и. п. (рис.2,15)	10 раз	Спину держать прямо, следить за осанкой
Для развития мышц спины		1
1.И. п. – лежа на животе, руки под подбородком. Поднять руки вверх; прогибаясь в пояснице, отвести назад плечи и голову и вернуться в и. п. (рис.2,16)	20 раз	В и. п. расслаб- лять мышцы плеч и шеи
2.И. п. – лежа на животе, руки вдоль туловища. Правой рукой потянуться вдоль туловища и наклониться вправо, затем в другую сторону	20 раз	Плечи и голову приподнять вверх и прогнуться
3.И. п. – лежа на животе, руки под подбородком. Приподнять ноги на 45° от пола и выполнить движение – ноги врозь – ноги скрестно (рис. 2,17)	10 раз	Не задерживать дыхание
4.И. п. – лежа на животе, руки перед грудью, согнутые в локтях. Разгибая левую руку и сгибая левую ногу, прогнуться и коснуться правой рукой носка левой ноги. Вернуться в и. п. Выполнить в другую сторону (рис.2,18)	10 раз в каждую сторону	Прогибаясь, поднимать голову вверх
Для развития мышц рук		
1.И. п. – о. с. Выпад назад одной ногой, руки согнуть в локтях перед собой, кисти сжать в кулаки. Вернуться в и. п. Тоже с другой ноги	20 раз	Сгибая руки, ощущать напряжение в мышцах
2.И. п. – о. с. Руки в стороны, кисти на себя, бег на месте, руками выполнять малые круги вперед и назад	30 c	Руки в локтях не сгибать
3.И. п. – упор, лежа на согнутых руках. Выпрямляя руки, 10-12 раз принять упор лежа прогнувшись. Сгибая руки, вернуться в и. п.	10-12 раз	В и. п. – голову опустить вниз, в положении прогнувшись голову поднять вверх
4.И. п. – упор, лежа, меняя хват (средний, широкий, узкий) Сгибание рук	10-12 раз /дев. 25-30 раз/юн.	Сгибая руки, ощущать напряжение в мышцах
5. И. п. – упор, сидя сзади. Сгибание рук	20 раз	Следить

одновременно и поочередно	за осанкой, локти
	направлены
	назад

Кроме физических упражнений с весом собственного тела в самостоятельную и урочную работу обязательно следует включать упражнения с утяжелителями, различными гантелями, использованием гимнастической стенки, перекладины и статические упражнения на укрепление мышц пресса (полунаклон назад в 45-35°, ноги закреплены), спины (планки — верхняя, боковая), плечевого пояса и кистей рук (чатуранга — «застывший варан») и другие статические упражнения.

Упражнения на гимнастической стенке и перекладине:

- подтягивание;
- висы на согнутых руках со статическим удержанием;
- выход силой;
- подъем переворотом.

Упражнения у гимнастической стенки:

- сгибание и разгибание рук в упоре с различным положением ног (на 2 рейке, 3 –ей и т. д.) и рук;
- сгибание и разгибание рук в упоре сзади.

Упражнения в движении:

- ходьба в упоре лежа;
- ходьба у упоре сзади («каракатица»)
- передвижение по кругу в упоре лежа

Упражнения на месте:

- в упоре лежа поочередное отведение рук в сторону, вперед или назад;
- сгибание и разгибание рук в упоре лежа с поочередным отведением ноги назад-вверх;
- тоже с разгибанием рук;
- в упоре стоя ноги врозь, сгибание и разгибание рук, локти в стороны;
- сгибание и разгибание рук на 4 счета (со статическим удержанием).

Упражнения для мышц спины и брюшного пресса на гимнастической стенке:

- поднимание ног в висе;
- поднимание ног в висе до касания перекладине;

- статическое удержание согнутых ног в коленях по углом 90 гр. (с мячом 1 кг.);
- «ножницы» (горизонтальные и вертикальные).

Упражнения на гимнастических матах/ татами:

- поднимание туловища из различных исходных положений с отягощением и без отягощения;
 - поднимание туловища и статическое удержание;
- поднимание ног из различных исходных положений (с отягощением);
 - поднимание ног и статическое удержание;
- поднимание туловища из положения лежа на спине с различным положением рук;
 - статическое удержание.

Объем и интенсивность нагрузки зависит от возраста и подготовленности студентов.

Упражнения для развития силы мышц плечевого пояса

- 1. Из о. с. наклон вперёд, коснуться руками пола и, переступая руками по полу, принять упор лёжа, затем, переступая руками назад, вернуться в и. п. Ноги в коленях не сгибать.
 - 2. Сгибание и разгибание рук в упоре лёжа, руки на стуле.
- 3. Сгибание и разгибание рук в упоре лёжа (мальчики). Туловище держать прямо.
- 4. Сгибание и разгибание рук в упоре лёжа, ноги на стуле (мальчики). Это трудное упражнение можно выполнять после достаточной подготовленности.
- 5. В положении лёжа на спине разведение рук с гантелями (массой от 0,5 кг до 2 кг мальчики) в стороны, поднимание прямых рук вперёд.
- 6. В упоре лёжа передвижение на руках влево и вправо (мальчики). Туловище держать прямо, ноги вместе.
- 7. Подтягивание в висе лёжа. Для этого упражнения можно положить палку или кусок трубы на сиденье двух стульев (возможны и другие варианты).
 - 8. Лазанье по канату, по горизонтальной лестнице.
 - 9. Подтягивание на перекладине.

Для развития силы можно выполнять самые разнообразные упражнения. Их характерная особенность – наличие отягощения

(собственный вес, вес гантелей, сопротивляемость амортизатора), которое необходимо преодолевать. В тренировочном процессе следует правильно дозировать величину отягощения, которая должна быть не больше 60-70% от максимальной, чтобы можно было выполнить упражнение не менее 6-8 раз подряд. В подростковом возрасте предельные нагрузки нежелательны.

Любая физическая нагрузка повышает частоту сокращений сердца, и чем нагрузка больше, тем пульс чаше. Во время лёгкой физической работы пульс достигает 100-120 ударов в минуту. Во время средней нагрузки — 130-150 ударов в минуту. Если нагрузка большая, то пульс повышается до 150-180, а при очень большой — до 200 ударов и выше. Поэтому при самостоятельных занятиях важно следить за пульсом и дыханием. Если пульс превышает допустимые значения, занятия следует прервать.

На каждом занятии выполняется разученный комплекс упражнений различной интенсивности, продолжительности, преимущественной направленности. Каждым студентом обязательно проводится самостоятельная разработка содержания и проведение занятия или фрагмента занятия по изучаемому виду.

6. СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

- 1. Виноградов П.А. Основы физической культуры и здорового образа жизни / П.А. Виноградов, А.П. Душанин, В.И. Жолдак. М.: Бахрах, 1996. 368 с.: ил.
- 2. Дембо А.Г. Причины и профилактика отклонений в состоянии здоровья спортсменов / А.Г. Дембо. М.: Физкультура и спорт, 2011. 118 с.
- 3. Евсеев Ю.И. Физическая культура: учебное пособие / Ю.И. Евсеев. Изд. 9-е, стер. Ростов н/Д.: Феникс, 2014. 448 с.
- 4. Евсеева О.Э. Адаптивная физическая культура в геронтологии: учебное пособие / О.Э. Евсеева, Е.Б. Ладыгина, А.В. Антонова. М.: Советский спорт, 2010. 83 с.
- 5. Карпова Г.Г. Вопросы психологической подготовки футболиста: учебное пособие / Г.Г. Карпова, А.Н. Болтенков, О.М. Цуканова; Юго-Зап. гос. ун-т. Курск: ЮЗГУ, 2014. 84 с.
- 6. Карпова Г.Г. Профилактика травматизма на занятиях физической культурой в вузе: методические рекомендации / Г.Г. Карпова, О.М. Цуканова. Курск: ЮЗГУ, 2014. 28 с.
- 7. Карпова Г.Г. Психология развития: учебное пособие / Г.Г. Карпова, О.М. Цуканова; Юго-Западный гос. ун-т. Курск: ЮЗГУ, 2015.-140 с.
- 8. Карпова Г.Г. Физическая культура (теоретический курс): учеб. пособие / Г.Г. Карпова, О.М. Цуканова; Юго-Зап. гос. ун-т. Курск, 2019.-148 с.
- 9. Платонов К.К. Проблемы способностей / К.К. Платонов. М.: Наука, 1972. 312 с.
- 10. Холодов Ж.К. Теория и методика физического воспитания и спорта: учебное пособие / Ж.К. Холодов, В.С. Кузнецов. М.: Академия, $2001.-520~\rm c.$
- 11. Чеснова Е.Л. Физическая культура: учебное пособие. М.: Директ Медиа, 2013. 160 с.
- 12. Шерер Ж. Физиология труда: Эргономика / Ж. Шерер. М.: Медицина, 1987. 584 с.
- 13. Шулятьев В.М. Физическая культура студента: учебное пособие / В.М. Шулятьев, В.С. Побыванец. М.: РУДН, 2012. 287 с.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Физическая культура — это часть общей культуры общества. Она включает систему физического воспитания, специальные научные знания по анатомии, психологии и другим отраслям, спортивные достижения. В понятие физической культуры входят общественная и личная гигиена быта и труда, правильный режим труда и отдыха, оздоровление и закаливание.

В настоящее время физкультурное движение охватывает в той или иной мере всех людей и имеет непосредственную связь с общей культурой общества. На занятиях физической культурой люди не только совершенствуют свои физические умения и навыки, но воспитывают нравственные и волевые качества. Возникающие во время тренировок и соревнований ситуации закаляют характер спортсменов, учат их правильному отношению к окружающим.

физическая Таким образом, культура, являясь важной общества, служит культуры составляющей общей мощным физического эффективным средством воспитания всесторонне развитой личности.