

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ворошилова Ольга Леонидовна

Должность: Ректор

Государственное образовательное автономное учреждение высшего образования Курской

области

Уникальный программный ключ:

4cf44b5e98f1c61f6308024618ad72153c8a582b453ec495cc805a1a2d739deb

«Курская академия государственной и муниципальной службы»

Администрация Курской области

Кафедра внешнеэкономических связей, таможенного дела  
и таможенного права

Утверждаю:  
Проректор по учебно-методическому  
обеспечению  
Е.А. Никитина  
«05» июля 2023 г.

**Элективные дисциплины по физической культуре и спорту:  
базовые физкультурно-спортивные виды**

Методические рекомендации для самостоятельной работы, в том числе для  
подготовки к практическим занятиям, студентов направления подготовки  
40.03.01 Юриспруденция очной, очно-заочной и заочной форм обучения

Курс 2023

## **ПРЕДИСЛОВИЕ**

Методические рекомендации разработаны с целью оказания помощи студентам направления подготовки 40.03.01 Юриспруденция очно - заочной формы обучения при самостоятельной подготовке к занятиям по дисциплине «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту базовые физкультурно-спортивные виды Методические рекомендации разработаны в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования направления подготовки 40.03.01 Юриспруденция, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 13 августа 2020 г. № 1011.

Предлагаемые методические рекомендации содержат перечень теоретических тем и задания для самопроверки, которые необходимо выполнить при самостоятельной подготовке к каждому занятию. Даются рекомендации относительно общих принципов подготовки к практическим занятиям,дается краткое содержание изучаемого материала, рекомендуемая литература, контрольные нормативы для подготовки к зачету, по дисциплине.

К темам приводится список литературы, в котором можно найти ответы на поставленные вопросы теории дисциплины.

## **Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины**

Основными видами аудиторной работы студента при изучении дисциплины «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: базовые физкультурно-спортивные виды» являются лекции и практические занятия. Студент не имеет права пропускать занятия без уважительных причин.

Форма организации процесса физического воспитания должна обеспечивать как можно большие возможности для освоения каждым учащимся ценностей физической культуры и спорта в соответствии с индивидуальными задатками, способностями, личностными установками, потребностями, притязаниями и интересами, уровнем физического развития и подготовленности

Практические занятия являются основой обучения студентов. Формирование необходимых знаний, умений и навыков, определяются целью и задачами, достижение которых, необходимо учащимся при осуществлении ими будущей профессиональной деятельности.

Целью практических занятий является формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей профессиональной деятельности.

Основными задачами изучения дисциплины являются:

- понимание социальной роли физической культуры в развитии личности и подготовке ее к профессиональной деятельности;
- знание научно-биологических и практических основ физической культуры и здорового образа жизни;
- формирование мотивационно-ценостного отношения к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, физическое самосовершенствование и самовоспитание, потребности в регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом;
- овладение системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре;

- обеспечение общей и профессионально-прикладной физической подготовленности, определяющей психофизическую готовность студента к будущей профессии;
- приобретение опыта творческого использования физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей.

Обучающиеся должны знать:

- о роли физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека, о путях использования физкультурно-спортивной деятельности для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей;
- об особенностях двигательного режима и других условий работы;
- о порядке организации оздоровительной, физкультурной и спортивной работы;
- об основах методики самостоятельных занятий физическими упражнениями.
- о влиянии оздоровительных систем физического воспитания на укрепление здоровья, профилактику профессиональных заболеваний и вредных привычек;
- способы контроля и оценки физического развития и физической подготовленности;
- правила и способы планирования индивидуальных занятий различной целевой направленности.
  - основы контроля за состоянием здоровья.

уметь:

- выполнять индивидуально подобные комплексы оздоровительной и адаптивной (лечебной) физической культуры, композиции ритмической и аэробной гимнастики, комплексы упражнения атлетической гимнастики;
- выполнять простейшие приемы самомассажа и релаксации;
- преодолевать искусственные и естественные препятствия с использованием разнообразных способов передвижения;
- использовать средства и методы развития значимых физических и психофизических качеств;
- осуществлять творческое сотрудничество в коллективных формах занятий физической культурой.
- работать в команде, толерантно воспринимая социальные и культурные различия;
- использовать методы и средства физической культуры.

владеть:

- навыками повышения работоспособности, сохранения и укрепления здоровья;
- методами формирования в процессе активной творческой деятельности здорового образа жизни;
- способностью к самоорганизации и самообразованию;
- приемами защиты и самообороны, страховки и самостраховки;
- навыками выполнения на положительную оценку контрольных упражнений рабочей программы по физической культуре;
- навыками самостоятельного поддержания средствами физической культуры и спорта необходимого физического уровня для эффективного решения задач в профессиональной деятельности и по укреплению здоровья.

Качество учебной работы студентов преподаватель оценивает по результатам тестирования

Преподаватель уже на первых занятиях объясняет студентам, какие формы обучения следует использовать при самостоятельном изучении дисциплины.

В процессе обучения преподаватели используют активные формы работы со студентами: чтение лекций, привлечение студентов к спортивно-массовым мероприятиям, соревновательной деятельности, отработку студентами практических умений при формировании двигательных навыков. Изучение литературы составляет значительную часть самостоятельной работы студента. Это большой труд, требующий усилий и желания студента.

Самостоятельную работу следует начинать с первых занятий. Такая работа дает студентам возможность равномерно распределить нагрузку, способствует более глубокому и качественному освоению учебного материала. В случае необходимости студенты обращаются за консультацией к преподавателю. Основная цель самостоятельной работы студента при изучении дисциплины - закрепить теоретические знания, полученные в процессе также сформировать практические навыки самостоятельного анализа особенностей дисциплины.

## **Тестовые задания для проведения текущего контроля**

### **Вариант 1.**

**1. Закаливание - приспособление организма к воздействию**

**2. Спортивная ..... - планируемый педагогический процесс, включающий обучение спортсмена спортивной технике и тактике и развитие его физических способностей**

**3.Александр Попов – Чемпион Олимпийских игр в ...**

А) плавание

Б) легкая атлетика

В) лыжные гонки

Г) велоспорт

**4.Кто был первым президентом Международного олимпийского комитета?**

А) Пьер де Кубертен

Б) Алексей Бутовский

В) Майкл Килланин

Г) Деметриус Викелас

**5. Соответствие количества игроков на поле:**

гандбол 6

футбол 5

волейбол 7

баскетбол 11

**6. Соответствие размера спортивной площадки:**

волейбол 25 x 15

мини-футбол 9 x 18

баскетбол 28 x 15

гандбол 40 x 20

## **7. Соответствие снаряда**

гимнастика барьер

плавание бревно

легкая атлетика тумбочка

тяжёлая атлетика штанга

## **8. Соответствие к виду гимнастики**

A. Спортивная гимнастика	1. кольца
B. Художественная гимнастика	2. булавы
	3. конь
	4. лента
	5. обруч
	6. мостик
	7. скакалка
	8. бревно
	9. брусья
	10. перекладина

## **9. Соответствие времени**

волейбол 2 тайма по 45 минут

футбол 3 партии без ограничения по времени

баскетбол 3 периода по 20 мин

хоккей 4 периода по 10 мин

## **10. Последовательность методики проведения урока:**

1. Планирование процесса физического воспитания
2. Организацию уроков физической культуры

3. Руководство процессом физического воспитания на уроках
4. Контроль за результатами физического воспитания.

**11. Укажите последовательность частей урока физкультуры:**

1. заключительная,
2. основная,
3. подготовительная

**12. Установите последовательность решения задач в обучении технике физических упражнений:**

1. закрепление,
2. ознакомление,
3. разучивание,
4. совершенствование.

**13. Укажите ранг соревнований по мере возрастания объективной значимости.**

1. Ведомственные.
2. Внутренние.
3. Городские.
4. Краевые.
5. Международные.
6. Районные.
7. Региональные.
8. Российские.

**14. Укажите последовательность стран проведения летних Олимпийских игр с 2004 года.**

Лондон, Великобритания

Афины, Греция

Пекин, Китай

Рио-де-Жанейро, Бразилия

**15. Конечной целью освоения дисциплины физической культуры является повышение \_\_\_\_\_ резервов организма и укрепления здоровья, обеспечивающих активную профессиональную деятельность**

**16. Физические.....- двигательные действия, которые направлены на реализацию задач физического воспитания, сформированы и организованы по его закономерностям**

**17. Гигиена - наука, изучающая закономерности влияния факторов окружающей среды на \_\_\_\_\_ человека и общественное здоровье**

**18. Древнейшей формой организации физической культуры были:**

- А) бег
- Б) единоборство
- В) соревнования на колесницах
- Г) игры

**19. Физическая культура рабовладельческого общества имела:**

- А) прикладную направленность
- Б) военную и оздоровительную направленность
- В) образовательную направленность
- Г) воспитательную направленность

**20. Российский Олимпийский Комитет был создан в:**

- А) 1908 году
- Б) 1911 году
- В) 1912 году
- Г) 1916 году

**Вариант 2.**

**1. Чемпионат мира по футболу в 2018 году проводился:**

- А) в России;
- Б) в Бразилии;
- В) в Аргентине;
- Г) в Швейцарии.

**2. Руками в пределах своей штрафной площади можно играть:**

- А) нападающему;
- Б) защитнику;
- В) полузащитнику;

Г) вратарю.

**3. В 1965 году в Курске на стадионе «Трудовые резервы» состоялся Чемпионат мира по:**

А) Хоккею с мячом;

Б) Боксу;

В) Конному спорту;

Г) Шахматам.

**4. Суперсерия-72 между командами СССР и Канадой – это состязание по:**

А) Шахматам;

Б) Дартсу;

В) Перетягиванию каната;

Г) Хоккею.

**5. Валерий Харламов – это:**

А) бейсболист;

Б) борец;

В) хоккеист;

Г) легкоатлет.

**6. При нарушении правил в своей штрафной площади (подножка) назначается ...**

**7. Главный инструмент работы спортивного судьи - это ...**

**8. Перед выполнением основной части тренировки спортсмен выполняет ...**

**9. Игрок, которого тренер не включил в список основного состава на матч, называется ...**

**10. Один из величайших боксеров современности Александр Поветкин является уроженцем города ...**

**11. Определите соответствие.**

А) Лионель Месси	1) Динамо (Россия)
Б) Лев Яшин	2) Барселона (Испания)
В) Криштиану Роналду	3) Зенит (Россия)
Г) Артем Дзюба	4) Ювентус (Италия)

**12. Определите соответствие.**

А) Хоккей	1) Зимний вид спорта
Б) Легкая атлетика	
В) Пляжный волейбол	2) Летний вид спорта
Г) Биатлон	
Д) Стрельба пулевая	

**13. Определите соответствие.**

А) Керлинг	1) Водный вид спорта
Б) Гребля академическая	
В) Гребля на байдарках и каноэ	2) Неводный вид спорта
Г) Бадминтон	

**14. Определите соответствие.**

А) Кимоно	1) Футбол
Б) Капа	2) Стрельба
В) Бутсы	3) Дзюдо
Г) Пули	4) Бокс

**15. Определите соответствие.**

А) Мотоспорт	1) Велосипед
Б) Авторалли	2) Мотоцикл
В) Картинг	3) Автомобиль
Г) Кросскантри	4) Карт

**16. Проведение тренировочного занятия проводится в следующем порядке:**

- А) Основная часть (повторение пройденного, изучение новых упражнений);
- Б) Заключительная часть (снижение нагрузки, завершение тренировки);
- В) Вводная часть (разминка).

**17. Присвоение спортивных званий происходит в следующем порядке:**

- А) Мастер спорта международного класса;
- Б) Кандидат в мастера спорта;
- В) Мастер спорта;
- Г) Заслуженный мастер спорта.

**18. Присвоение судейских категорий происходит в следующем порядке:**

- А) Вторая;
- Б) Всероссийская;
- В) Третья;
- Г) Первая;
- Д) Международная.

**19. Определите последовательность дистанций в плавании.**

- А) 50 м;
- Б) 25 м;
- В) 200 м;
- Г) 100 м.

**20. Установите последовательность стадий розыгрыша соревнований по кубковой (олимпийской) системе:**

- А) 1/8 финала;
- Б) 1/4 финала;
- В) 1/16 финала;
- Г) 1/2 финала.

### **Задачи для проведения текущего контроля**

#### **Задача 1**

Ситуация — проблема: у занимающегося недостаточная координация при выполнении ударов ногами.

Задание: разработать упражнения, которые можно выполнять в домашних условиях, для решения данной проблемы. Для этого выделить основные элементы в технике нанесения ударов и предложить условия их выполнения в домашних условиях, указать, какие предметы обихода можно использовать.

#### **Задача 2**

Ситуация — проблема: при проведении тренировочных спаррингов занимающиеся опасаются травматизма и не выполняют задания с достаточной силой и скоростью.

Задание: описать необходимые условия для исключения травматизма при проведении спаррингов и способы психологического настроя на поединок.

### **Задача 3**

Во время игры тренер команды, недовольный решением судьи, бьёт ногой бутылку с водой, которая попадает в игрока команды соперников находящегося на поле, в тот момент, когда мяч был в игре. Решение судьи?

### **Задача 4**

После прострела с фланга защитник играет голенюю в мяч, направляя его своему вратарю, который берёт мяч в руки. Решение судьи?

### **Вопросы для самопроверки по темам:**

1. Особенности физических упражнений в процессе учебной деятельности.
2. Самостоятельная физическая тренировка (цель, задачи и содержание).
3. Сила как физическое качество и методы ее развития.
4. Выносливость как физическое качество и методы ее развития.
5. Быстрота и методы ее развития.
6. Ловкость (гибкость, координация) и методы ее развития.
7. Самоконтроль в процессе выполнения физических упражнений.

### **Примеры типовых заданий для проведения промежуточной аттестации**

Зачет проводится в форме устного ответа на вопросы билета. Билет по структуре состоит из двух теоретических вопросов и одного практического (компетентностно-ориентированного) задания. Для проверки знаний используются вопросы. Умения, навыки и компетенции проверяются с помощью компетентностно-ориентированных заданий (ситуационных, производственных или кейсового характера). Все задания являются

многоходовыми. Некоторые задания, проверяющие уровень сформированности компетенций, являются многовариантными. Некоторые умения, навыки и компетенции прямо не отражены в формулировках задач, но они могут быть продемонстрированы обучающимися при их решении.

### **Задания к зачёту**

#### **Практическое занятие №1. Ознакомление с техникой выполнения упражнений в каратэ**

- Изучение техники отдельных приемов каратэ.
- Развитие быстроты, взрывной и абсолютной силы.

Тесты	Оценка в очках									
	Женщины					Мужчины				
	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
1 Количество бросков за 15 сек	8	7	6	5	4	12	11	10	9	8
2 Количество ударов рукой за 15 сек. (кол-во раз)	30	27	25	22	20	35	33	30	27	25
3 Количество ударов ногой за 15 сек. (кол-во раз)	25	22	20	17	12	30	28	25	22	20
4 Метание медицинбола (девушки – 3 кг, юноши – 5 кг) при выполнении прямого удара: - левой рукой (м) - правой рукой (м)	10 15	9 14	8 13	7 12	6 11	10 15	9 14	8 13	7 12	6 11
5 Бросание	10	9	8	7	6	10	9	8	7	6

	медицинбола (девушки – 3 кг, юноши – 5 кг) снизу из под ног (м)										
6	Перевороты на мосту с забеганием за 10 сек. (кол-во раз)	7	6	5	4	3	9	8	7	6	5
7	Бег 100 м (сек)	15,7	16,0	17,0	17,9	18,7	13,2	13,8	14,0	14,3	14,6
8	Челночный бег 4x20 м (с)  или  челночный бег 10x10 м (с)	22.0  28,0	22.5  30.0	23.0  32.0	23.5  34.0	24.0  36.0	16,0  24.5	16,3  25.00	16,6  25.50	16,9  26.00	17.2  26.5
9	Прыжки в длину с места (см)	190	180	168	160	150	250	240	230	220	210
1	Плавание 50 м (мин,сек)	54.0	1.03	1.14	1.24	б/вр	40.00	44.00	48,00	57.00	б/вр
1	Бег: 2000 м (мин., сек.)  3000 м (мин., сек.)	10.15  3000 м (мин., сек.)	10.50  3000 м (мин., сек.)	11.15  3000 м (мин., сек.)	11.50  3000 м (мин., сек.)	12.15  3000 м (мин., сек.)		12.0  3000 м (мин., сек.)	12.35  3000 м (мин., сек.)	13.10  3000 м (мин., сек.)	13.50  3000 м (мин., сек.)
1	Подтягивание в висе лежа (перекладина на высоте 90 см)	20	16	10	6	4					
1	Бег на лыжах: 3 км (мин,сек)  5 км (мин., сек)	18.0	18.3	19.3	20.0	21.0		23.5	25.0	26.25	27.45
1	Подтягивание на перекладине (кол-						15	12	9	7	5

	во раз)										
1	Сгибание и разгибание рук в упоре на брусьях (кол-во раз)						15	12	9	7	5
1	В висе поднимание ног до касания перекладины (кол-во раз)						10	7	5	3	2
1	Силовое комплексное упражнение (кол-во циклов)						5	4	3	2	1
1	Силовое упражнение (кол-во раз)	35	30	25	20	15	35	30	25	20	15
1	Профессионально-прикладная и спортивно-техническая подготовка	Тесты, связанные с качеством и количеством выполняемых технических действий по виду спорта.									

## **Практическое занятие №2 Ознакомление с техникой выполнения упражнений пилатеса**

Изучение техники отдельных упражнений пилатеса.

Развитие скоростно-силовых качеств, гибкости и выносливости.

**Силовое упражнение для женщин.**

Упражнение выполняется в течение 1 минуты:

- первые 30 секунд - из положения лежа на спине, руки вдоль корпуса, сделать максимальное количество наклонов вперед до касания носков ног руками (допускается незначительное сгибание ног, при возвращении в исходное положение необходимо касание пола лопатками), затем, без паузы для отдыха,
- следующие 30 секунд - повернуться в упор лежа и выполнить максимальное количество сгибаний и разгибаний рук (туловище прямое, руки сгибать до касания грудью пола).

### **Силовое комплексное упражнение для мужчин:**

- отжаться на руках (касаться грудью пола) 10 раз в упоре лежа;
- из упора лежа 10 раз принять положение упор присев (колени между рук),
- лечь на спину, руки на пояс, 10 раз принять положение сидя;
- из полуприседа произвести 10 выпрыгиваний вверх, полностью выпрямляя ноги, руки за головой (при полуприседе бедра должны быть параллельно полу).

Повторить циклы указанных упражнений без пауз на количество раз.

Тесты	Оценка в очках									
	Женщины					Мужчины				
	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
1 Планка (удержание сек.)	50	40	30	22	18	120	110	100	90	60
2 Упор лёжа (удержание сек.)	60	50	40	30	20	150	130	115	100	80
3 Сед углом (удержание сек.)	40	35	30	25	15	60	50	40	30	20

4	Приседания на одной ноге на гимнастической скамейке (кол. раз)	12	10	8	5	3	20	18	16	14	10
5	Бросание медицинбола (девушки – 3 кг, юноши – 5 кг) снизу из под ног (м)	10	9	8	7	6	10	9	8	7	6
6	Бег 100 м (сек)	15,7	16,0	17,0	17,9	18,7	13,2	13,8	14,0	14,3	14,6
7	Челночный бег 4x20 м (с) или челночный бег 10x10 м (с)	22.0 28,0	22.5 30.0	23.0 32.0	23.5 34.0	24.0 36.0	16,0 24.5	16,3 25.00	16,6 25.50	16,9 26.00	17.2 26.5
8	Прыжки в длину с места (см)	190	180	168	160	150	250	240	230	220	210
9	Плавание 50 м (мин,сек)	54.0	1.03	1.14	1.24	б/вр	40.00	44.00	48,00	57.00	б/вр
10	Бег: 2000 м (мин., сек.) 3000 м (мин., сек.)	10.15	10.50	11.15	11.50	12.15					
11	Подтягивание в висе лежа (перекладина на высоте 90 см)	20	16	10	6	4					
12	Бег на лыжах: 3 км (мин,сек) 5 км (мин., сек)	18.0	18.3	19.3	20.0	21.0					

							23.5	25.0	26.25	27.45	28.3
1	Подтягивание на перекладине (кол-во раз)						15	12	9	7	5
1	Сгибание и разгибание рук в упоре на брусьях (кол-во раз)						15	12	9	7	5
1	В висе поднимание ног до касания перекладины (кол-во раз)						10	7	5	3	2
1	Силовое комплексное упражнение (кол-во циклов)						5	4	3	2	1
1	Силовое упражнение (кол-во раз)	35	30	25	20	15	35	30	25	20	15
1	Профессионально-прикладная и спортивно-техническая подготовка	Тесты, связанные с качеством и количеством выполняемых технических действий по виду спорта.									

**Практическое занятие №3 - №4 Ознакомление с техникой выполнения упражнений аэробики. Ознакомление с техникой выполнения упражнений в шейпинге**

Изучение техники отдельных упражнений в шейпинге.

Изучение техники отдельных упражнений аэробики

## Воспитание скоростно-силовых качеств

Тесты	Оценка в очках										
	Женщины					Мужчины					
	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1	
1 Ходьба на степах(на время 5 мин)	0	7	5	2	0	5	3	0	7	5	
2 Приседания с прыжком вверх(40раз)	5	2	0	7	2	0	8	5	2	0	
3 Подъем туловища, лежа на спине за 30 с	15	14	13	12	11	15	14	13	12	11	
4 Продольный или фронтальный шпагат на полу, (полное касание пола бедрами)	0с	с	с	с	с	0с	с	с	с	с	
5 Наклон вперед фиксация положения 3 счета	0с	с	с	с	с	0с	с	с	с	с	
6 Бросание медицинбола (девушки – 3 кг, юноши – 5 кг) снизу из под ног (м)	10	9	8	7	6	10	9	8	7	6	
7 Бег 100 м (сек)	15,7	16,0	17,0	17,9	18,7	13,2	13,8	14,0	14,3	14,6	
8 Челночный бег	22,0	22,5	23,0	23,5	24,0	16,0	16,3	16,6	16,9	17,2	

	4x20 м (с) или челночный бег 10x10 м (с)	28,0	30.0	32.0	34.0	36.0	24.5	25.00	25.50	26.00	26.5
9	Прыжки в длину с места (см)	190	180	168	160	150	250	240	230	220	210
1	Плавание 50 м (мин,сек)	54.0	1.03	1.14	1.24	б/вр	40.00	44.00	48,00	57.00	б/вр
1	Бег: 2000 м (мин., сек.) 3000 м (мин., сек.)	10.15	10.50	11.15	11.50	12.15					
1	Подтягивание в висе лежа (перекладина на высоте 90 см)	20	16	10	6	4					
1	Бег на лыжах: 3 км (мин,сек) 5 км (мин., сек)	18.0	18.3	19.3	20.0	21.0					
1	Подтягивание на перекладине (количество раз)						15	12	9	7	5
1	Сгибание и разгибание рук в упоре на брусьях (количество раз)						15	12	9	7	5
1	В висе поднимание ног до касания перекладины (количество раз)						10	7	5	3	2

1	Силовое комплексное упражнение (количество циклов)						5	4	3	2	1
1	Силовое упражнение (кол-во раз)	35	30	25	20	15	35	30	25	20	15
1	Профессионально-прикладная и спортивно-техническая подготовка	Тесты, связанные с качеством и количеством выполняемых технических действий по виду спорта.									

### **Практическое занятие №4 Ознакомление с техникой выполнения упражнений атлетической гимнастики**

Изучение техники отдельных упражнений атлетической гимнастики.

Развитие скоростно-силовых качеств.

Развитие силы и выносливости.

Тесты	Оценка в очках										
	Женщины					Мужчины					
	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1	
1 Бросание медицинбола (девушки – 3 кг, юноши – 5 кг) снизу из под ног (м)	10	9	8	7	6	10	9	8	7	6	
2 Бег 100 м (сек)	15,7	16,0	17,0	17,9	18,7	13,2	13,8	14,0	14,3	14,6	

3	Челночный бег 4x20 м (с)  или  челночный бег 10x10 м (с)	22.0  28,0	22.5  30.0	23.0  32.0	23.5  34.0	24.0  36.0	16,0  24.5	16,3  25.00	16,6  25.50	16,9  26.00	17.2  26.5
4	Прыжки в длину с места (см)	190	180	168	160	150	250	240	230	220	210
5	Плавание 50 м (мин,сек)	54.0	1.03	1.14	1.24	6/вр	40.00	44.00	48,00	57.00	б/вр
6	Бег: 2000 м (мин., сек.)  3000 м (мин., сек.)	10.15	10.50	11.15	11.50	12.15					
7	Подтягивание в висе лежа (перекладина на высоте 90 см)	20	16	10	6	4					
8	Бег на лыжах: 3 км (мин,сек)  5 км (мин., сек)	18.0	18.3	19.3	20.0	21.0	23.5	25.0	26.25	27.45	28.3
9	Подтягивание на перекладине (кол-во раз)						15	12	9	7	5
10	Сгибание и разгибание рук в упоре на брусьях (кол-во раз)						15	12	9	7	5
11	В висе поднимание ног до касания перекладины (кол-во раз)						10	7	5	3	2

1	Силовое комплексное упражнение (количество циклов)						5	4	3	2	1
1	Силовое упражнение (количество раз)	35	30	25	20	15	35	30	25	20	15
1	Профессионально-прикладная и спортивно-техническая подготовка	Тесты, связанные с качеством и количеством выполняемых технических действий по виду спорта.									

Полностью оценочные средства для промежуточного контроля представлены в учебно-методических материалах дисциплины.

### **Методика оценивания ЗУН, характеризующих этапы формирования компетенций**

Для проведения промежуточной аттестации в форме зачета используется следующая методика оценивания ЗУН, характеризующих этапы формирования компетенций.

Зачет проводится в виде бланкового тестирования. Бланк состоит из 20 тестовых вопросов и компетентностно-ориентированного задания.

Каждый верный ответ на вопрос оценивается следующим образом:

- вопрос в закрытой форме –1 балл,
- вопрос в открытой форме – 1 балл,
- вопрос на установление правильной последовательности – 1 балл,
- вопрос на установление соответствия – 1 балл.

**Максимальное количество баллов за ответы на тестовые вопросы – 20 баллов**

Решение компетентностно-ориентированной задачи оценивается следующим образом:

Критерии оценки задания	Максимальный балл
Научно-теоретический уровень выполнения задания	1
Полнота решения задания	1
Степень самостоятельности в подходе к анализу задания, доказательность и убедительность	1
Грамотность речи и правильность использования профессиональной терминологии	1
Полнота и всесторонность выводов	1
Креативность в подходе к решению задания (наличие собственных взглядов на проблему, собственных вариантов решений)	1
<b>Максимальное количество баллов</b>	<b>6</b>

Соответствие баллов уровням сформированности компетенций и оценкам по 5-балльной шкале

Баллы	Уровень сформированности компетенций	Оценка по 5-балльной шкале
22-26	высокий	отлично
17-21	продвинутый	хорошо
12-16	пороговый	удовлетворительно
11 и менее	недостаточный	неудовлетворительно

## **Учебная литература, необходимая для самостоятельной подготовки к занятиям**

### ***1 Основная учебная литература***

1. Физическая культура и физическая подготовка [Электронный ресурс]: учебник для студентов /[И.С. Барчуков, Ю.Н. Назаров, С.С. Егоров и др.] под редакцией В.Я. Кикотя, И.С. Барчукова. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 431 с. // Режим доступа - <http://biblioclub.ru>

### ***2 Дополнительная учебная литература***

2. Зацепин, В.И. Система самбо [Текст]: учебно-практическое пособие/ Юго-Западный государственный университет, сост.: В.И.Зацепин.– Курск.: ЮЗГУ, 2010.-116 с.
3. Зацепин, В.И. Система самбо [Электронный ресурс]: учебно-практическое пособие / Юго-Западный государственный университет, сост.: В.И.Зацепин.– Курск.: ЮЗГУ, 2010.-116 с.
4. Хвастунов А.А. Скоморохов Р.Н. История рукопашного боя [Текст]: учебное пособие / Юго-Западный государственный университет, сост.: А.А. Хвастунов Р.Н.Скоморохов.- Курск: ЮЗГУ, 2011. - 80 с.
5. Хвастунов А.А. Скоморохов Р.Н. История рукопашного боя [Электронный ресурс]: учебное пособие / Юго-Западный государственный университет, сост.: А.А. Хвастунов Р.Н.Скоморохов.- Курск: ЮЗГУ, 2011. - 80 с.
6. Хвастунов А.А. Рукопашный бой [Текст]: учебное пособие / Юго-Западный государственный университет, сост.: А.А.Хвастунов, Н.Е.Бахтояров, А.М.Воропаев, В.И.Зацепин, С.В.Красноруцкий. - Курск: ЮЗГУ, 2015.-147 с.
7. Хвастунов А.А. Рукопашный бой [Электронный ресурс]: учебное пособие / Юго-Западный государственный университет, сост.: А.А.Хвастунов, Н.Е.Бахтояров, А.М.Воропаев, В.И.Зацепин, С.В.Красноруцкий. - Курск: ЮЗГУ, 2015.-147 с.
8. Хвастунов, А.А. Организация блочно-модульного обучения единоборствам (рукопашному бою, дзюдо, самбо) [Текст]: учебно-методическое пособие / Юго-Западный государственный университет, сост. А. А. Хвастунов, В. И. Зацепин, С. В. Красноруцкий, З.В. Курабедиани. – Курск: ЮЗГУ, 2020. - 158 с.
9. Хвастунов, А.А. Организация блочно-модульного обучения единоборствам (рукопашному бою, дзюдо, самбо) [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / Юго-Западный государственный университет, сост. А. А. Хвастунов, В. И. Зацепин, С. В. Красноруцкий, З.В. Курабедиани. – Курск: ЮЗГУ, 2020. - 158 с.

### **3 Перечень методических указаний**

1. Карпова Г.Г. Профилактика травматизма на занятиях физической культурой в вузе [Электронный ресурс]: методические рекомендации / Юго-Западный государственный университет, сост.: Г.Г. Карпова, О.М.Цуканова- Курск: ЮЗГУ, 2014.- 25 с.
2. Основы физического воспитания студентов [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / Юго-Западный государственный университет; В.П.Чурилов, А.А.Хвастунов Министерство образования и науки РФ. - Курск: ЮЗГУ, 2010.- 156 с.
3. Первая / доврачебная помощь [Электронный ресурс]: методические рекомендации для преподавателей и студентов / Юго-Западный государственный университет; сост. Г. Г. Карпова, О.М. Цуканова. – Курск: ЮЗГУ, 2017. - 27 с.

#### **4 Другие учебно-методические материалы**

Научные журналы в библиотеке университета:

Теория и методика физической культуры

Проблемы безопасности при чрезвычайных ситуациях

#### **Ресурсы информационно - телекоммуникационной сети «Интернет», необходимые для освоения дисциплины**

<http://www.sport.pu.ru/> - спортивный портал

<http://ftrainer.narod.ru> - сайт учителя физической культуры

[http://cnit.ssau.ru/kadis/ocnov\\_set/](http://cnit.ssau.ru/kadis/ocnov_set/) - система комплексов автоматизированных  
дидактических средств

<http://gto-site.ru/normy-dlya-muzhchin/> - всероссийский физкультурно-  
спортивный комплекс «Готов к труду и обороне».