МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

"Казанский (Приволжский) федеральный университет" Юридический факультет





подписано электронно-цифровой подписью

Программа дисциплины

Физическая культура Б1.Б.28

Направление подготовки: <u>40.03.01 - Юриспруденция</u> Профиль подготовки: <u>Уголовное право и процесс</u>

Квалификация выпускника: бакалавр

Форма обучения: <u>заочное</u> Язык обучения: <u>русский</u>

Автор(ы):

Меркулов А.Н., Сверигина Л.А., Утегенова Н.Р.

Рецензент(ы): Фазлеева Е.В.

СОГЛАСОВАНО:

Заведующии(ая) кафедрои: двоенос	COB B. I.			
Протокол заседания кафедры No	от "	" 	_ 201	
Учебно-методическая комиссия Юри	ідическої	го факультета:		
Протокол заседания УМК No от	г "" _	20	ı1 <u></u> г	

Регистрационный No 895919

Содержание

- 1. Цели освоения дисциплины
- 2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы
- 3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины /модуля
- 4. Структура и содержание дисциплины/ модуля
- 5. Образовательные технологии, включая интерактивные формы обучения
- 6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов
- 7. Литература
- 8. Интернет-ресурсы
- 9. Материально-техническое обеспечение дисциплины/модуля согласно утвержденному учебному плану

Программу дисциплины разработал(а)(и) старший преподаватель, б/с Меркулов А.Н. Общеуниверситетская кафедра физического воспитания и спорта КФУ , Aleksandr.Merkulov@kpfu.ru; старший преподаватель, б/с Сверигина Л.А. Общеуниверситетская кафедра физического воспитания и спорта КФУ , Larisa.Sverigina@kpfu.ru; старший преподаватель, б/с Утегенова Н.Р. Общеуниверситетская кафедра физического воспитания и спорта КФУ , Narmina.Utegenova@kpfu.ru

1. Цели освоения дисциплины

Программа дисциплины направлена на приобретение обучающимися знаний в области физической культуры, формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, потребности в регулярных занятиях физическими упражнениями, формирование физической культуры личности, подготовку к социально-профессиональной деятельности, сохранение и укрепление здоровья.

2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы высшего профессионального образования

Данная учебная дисциплина включена в раздел "Б1.Б.28 Дисциплины (модули)" основной образовательной программы 40.03.01 Юриспруденция и относится к базовой (общепрофессиональной) части. Осваивается на 1 курсе, 2 семестр.

Данная дисциплина относится к обязательным дисциплинам программы бакалавриата, реализуется в рамках базовой (общепрофессиональной) части Блока 1, входит в раздел учебного плана подготовки обучающихся всех направлений подготовки и специальностей в объеме 72 академических часа (2 зачетные единицы) в очной форме обучения. Осваивается на 1 курсе (1 семестре).

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины /модуля

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

Шифр компетенции	Расшифровка приобретаемой компетенции	
OK-8	Способность использовать методы и средства физической	
(общекультурные	культуры для обеспечения полноценной социальной и	
компетенции)	профессиональной деятельности	

В результате освоения дисциплины студент:

- 1. должен знать:
- значение физической культуры в жизнедеятельности человека; культурное, историческое наследие в области физической культуры, непреходящие ценности физической культуры и спорта;
- основы теории и методики физического воспитания и спорта
- факторы, определяющие здоровье человека, понятие здорового образа жизни и его составляющие;
- принципы и закономерности развития и совершенствования физических качеств;
- способы контроля и оценки физического развития и физической подготовленности;
- общие положения профессионально-прикладной физической подготовки будущего специалиста; влияние условий и характера труда специалиста на выбор содержания производственной физической культуры, направленного на повышение производительности труда и предупреждения утомления;



- методические основы различных (традиционных и нетрадиционных) систем физического воспитания, варианты их использования для укрепления здоровья и профилактики заболеваний:
- методы самоконтроля за своим функциональным и психоэмоциональным состоянием в процессе занятий физическими упражнениями и спортом.

2. должен уметь:

- оценить современное состояние физической культуры и спорта в мире;
- придерживаться здорового образа жизни;
- самостоятельно поддерживать и развивать основные физические качества в процессе занятий физическими упражнениями; осуществлять подбор необходимых прикладных физических упражнений для адаптации организма к различным условиям труда и специфическим воздействиям внешней среды.

3. должен владеть:

- различными современными понятиями в области физической культуры и спорта;
- методиками и методами самодиагностики, самооценки, средствами оздоровления для самокоррекции здоровья различными формами двигательной деятельности, удовлетворяющими потребности человека в рациональном использовании свободного времени;
- методами самостоятельного выбора вида спорта или системы физических упражнений для укрепления здоровья; здоровьесберегающими технологиями; средствами и методами воспитания прикладных физических (выносливость, быстрота, сила, гибкость и ловкость) и психических (смелость, решительность, настойчивость, самообладание, и т.п.) качеств, необходимых для успешного и эффективного выполнения определенных трудовых действий.
- 4. должен демонстрировать способность и готовность:
- применять результаты освоения дисциплины в профессиональной деятельности и повседневной жизни.
- использовать необходимый арсенал оздоровительных методик с целью развития, укрепления и сохранения здоровья;
- вести здоровый образ жизни.

4. Структура и содержание дисциплины/ модуля

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных(ые) единиц(ы) 72 часа(ов). Форма промежуточного контроля дисциплины: зачет во 2 семестре.

4.1 Структура и содержание аудиторной работы по дисциплине/ модулю Тематический план дисциплины/модуля



N	Раздел Дисциплины/	Семестр	Неделя семестра	Виды и часы аудиторной работы, их трудоемкость (в часах)			Текущие формы	
Модуля			семестра	Лекции		Лабора- торные работы	контроля	
N	Раздел Дисциплины/		Неделя семестра	Виды и часы аудиторной работы, их трудоемкость (в часах)			Текущие формы контроля	
	Модуля		семестра	Лекции			контроля	
4.2	Тема 1. Физическая культура в общекультурной и справовать правовать пробрем правовать	2	8	4	4	0	Устный опрос Тестирование	
Ten	студентов <mark>а 1. Физическая культура в обще</mark>	культур	ной и п	рофес	иональ	ной по	дготовке	
СТУ	лемер ВИтоговая форма контроля ционное занятие (4 часа(ов)):	2		0	0	. 1 . 1.58981 1		

1. **Физопе**ская культура в общекультурной и профессифнальной подготовке студентов. Физическая культура и спорт как социальные феномены общества. Современное состояние физической культуры и спорта. Федеральный закон ?О физической культуре и спорте в Российской Федерации?. Ценности физической культуры. Физическая культура как учебная дисциплина высшего профессионального образования и важная составляющая целостного развития личности. Ценностные ориентации и отношение студентов к физической культуре и спорту. 2. Структура физической культуры личности. Значение мотивации в сфере физической культуры. Проблемы формирования мотивации студентов к занятиям физической культурой. Физическая культура личности. Потребность в занятиях физической культурой. Система мотивов. Уровни проявления физической культуры личности. Значение мотивации в сфере физической культуры. Проблемы в повышении мотивации студентов и возможные пути решения вопроса. Формирование мотивации к занятиям физической культурой в европейских странах. З. Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельности. Средства физической культуры в регулировании работоспособности. Основные понятия. Объективные и субъективные факторы обучения и реакция на них организма студентов. Изменение состояния организма студента под влиянием различных режимов и условий обучения. Работоспособность в умственном труде и влияние на нее внешних и внутренних факторов. Средства физической культуры в регулировании умственной работоспособности, психоэмоционального и функционального состояния студентов. Физические упражнения как средство активного отдыха. 4. Профессионально-прикладная физическая подготовка студентов. Физическая культура в профессиональной деятельности специалиста. Личная и социально-экономическая необходимость специальной психофизической подготовки человека к труду. Определение понятия ?профессионально-прикладная физическая подготовка? (ППФП), ее цели, задачи, средства. Место ППФП в системе физического воспитания студентов. Понятие производственная физическая культура, ее содержание и составляющие.

практическое занятие (4 часа(ов)):

Семинарские занятия в соответствии с тематикой лекционного курса

4.3 Структура и содержание самостоятельной работы дисциплины (модуля)

N	Раздел дисциплины	Се- местр	Неде- ля семе стра	Виды самостоятельной работы студентов	Трудо- емкость (в часах)	Формы контроля самосто- ятельной работы																
	Тема 1. Физическая культура в общекультурной и профессионально	_й 2	8	подготовка к тестированию		Тести- рова- ние																
	подготовке студентов																			подготовка к устному опросу	1 30	Устный опрос
	Итого				60																	

5. Образовательные технологии, включая интерактивные формы обучения

Освоение дисциплины 'Физическая культура' предполагает использование традиционных образовательных технологий

На лекциях:

- информационная лекция;
- проблемная лекция.

На семинарах:

- выступления обучающихся с докладами по заданному материалу;
- проблемная дискуссия.

И инновационных образовательных технологий с использованием в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (выполнение ряда практических заданий с использованием программных средств).

6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов

Тема 1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов

Тестирование, примерные вопросы:

Вопросы для подготовки к тестированию: 1. Дайте определение основным понятиям теории физической культуры, ее компонентам. 2. Костно-мышечная система. Влияние на неё физических нагрузок. 3. Сформулируйте цель, задачи и опишите формы организации физического воспитания студентов в вузе 4. Сердечно-сосудистая система. Функции крови. Систолический и минутный объём крови. Кровообращение при физических нагрузках. Работа сердца, пульс. Кровяное давление. 5. Что являлось единственным состязанием первых тринадцати игр древности? Чем награждались победители олимпийских игр древности? С какой целью возродил Олимпийские игры Пьер де Кубертен? 6. Как протекают восстановительные процессы при мышечной деятельности? Какие средства повышения эффективности восстановительных процессов вы знаете? 7. Двигательная активность как биологическая потребность организма. Особенности физически тренированного организма. 8. Какие организации включает в себя олимпийское движение? Назовите традиционные ритуалы олимпийских игр современности. 9. Какие виды спорта входят в обязательную программу летних и зимних Универсиад? В чем особенность проведения Всемирной летней универсиады в Казани? 10. Какие средства используются лечебной физической культурой? 11. Какие системы классификаций видов спорта вы знаете? 12. Лечебная физическая культура при заболеваниях сердечно-сосудистой системы. 13. Скелетные мышцы, строение, функции. Напряжение и сокращение мышц. Изотонический и изометрический режим работы. 14. Прикладные знания, психофизические качества и свойства личности, прикладные умения и навыки, специальные качества на примере вашей специальности. 15. Дыхательная система. Процесс дыхания. Газообмен. Регуляция дыхания и его особенности. Дыхание при физических нагрузках. Кислородный запрос и кислородный долг. 16. Дайте характеристику рекреационных и спортивных походов. 17. Утомление и восстановление. Реакция организма на физические нагрузки. 18. Перечислите основные физические качества, дайте им определения. 19. Формы лечебной физической культуры. 20. Какие воспитательные и оздоровительные функции выполняют спортивные и подвижные игры? 21. Охарактеризуйте субъективные и объективные показатели самоконтроля. 22. Назовите основные витамины и обоснуйте их необходимость для сбалансированного питания. 23. Какие оздоровительные системы физических упражнений вы знаете. Дайте им краткую характеристику? 24. Какие факторы окружающей среды влияют на здоровье человека? 25. Физические упражнения в течение учебного дня: утренняя гигиеническая гимнастика физкультминутки. 26. Что такое здоровье? Какое здоровье определяет духовный потенциал человека? 27. Что включает в себя понятие ?рациональное питание?? 28. Дайте определение понятию ?лечебная физическая культура?. Кратко опишите ее цель и задачи, 29. Организм. Его функции. Взаимодействие с внешней средой, Гомеостаз. Регуляция функций в организме. 30. В чем отличие двигательного умения от двигательного навыка? 31. Что, на ваш взгляд, необходимо делать, чтобы у личности была устойчивая потребность в двигательной активности и ведении здорового образа жизни? 32. Дайте описание наиболее интересной для вас спортивной игры: ее суть и упрошенные правила. 33. С помощью каких основных показателей можно оценить уровень функционального состояния и тренированности? 34. Какие необычные соревнования проводятся в России? 35. Перечислите основные правила организации и проведения похода. 36. Как действуют физические упражнения на организм человека?

Устный опрос, примерные вопросы:

Вопросы к дискуссиям по темам лекций 1-3 Тема (*) Вопросы 1. 1. Дайте определение понятию ?физическая культура? и раскройте его 2. Дайте определение основным понятиям теории физической культуры, ее компонентам. 3. Сформулируйте цель, задачи и опишите формы организации физического воспитания. 4. Назовите задачи физического воспитания студентов в вузе. 5. Перечислите основные компетенции студента, формируемые в результате освоения дисциплины ?Физическая культура?. 6. Перечислите основные требования, предъявляемые к студенту в процессе освоения дисциплины ?Физическая культура?. 7. Перечислите основные требования, необходимые для успешной аттестации студента (получение ?зачета?) по дисциплине ?Физическая культура?. 8. Что являлось единственным состязанием первых тринадцати игр древности? 9. Чем награждались победители олимпийских игр древности? 10. С какой целью возродил Олимпийские игры Пьер де Кубертен? 11. Что означает каждое из пяти олимпийских колец? 13. В чем особенность проведения Всемирной летней универсиады в Казани? 14. Каковы цели введения комплексов БГТО и ГТО? 2. 1. Организм. Его функции. Взаимодействие с внешней средой. Гомеостаз. 2. Регуляция функций в организме. 3. Двигательная активность как биологическая потребность организма. 4. Особенности физически тренированного организма. 5. Костная система. Влияние на неё физических нагрузок. 6. Мышечная система. Скелетные мышцы, строение, функции. 7. Напряжение и сокращение мышц. Изотонический и изометрический режим работы. 8. Сердечно-сосудистая система. Функции крови. Систолический и минутный объём крови. Кровообращение при физических нагрузках. 9. Работа сердца, пульс. Кровяное давление. 10. Дыхательная система. Процесс дыхания. Газообмен. Регуляция дыхания и его особенности. Дыхание при физических нагрузках. 11. Жизненная ёмкость лёгких. Кислородный запрос и кислородный долг. 12. Пищеварение. Его особенности при физических нагрузках. 13. Утомление и восстановление. Реакция организма на физические нагрузки. 14. Что такое здоровье, здоровый образ жизни? 15. Какое здоровье определяет духовный потенциал человека? 16. Какие факторы окружающей среды влияют на здоровье человека? 17. Какова норма ночного сна? 18. Укажите важный принцип закаливания организма. 19. Охарактеризуйте субъективные и объективные показатели самоконтроля 20. Пробы с задержкой дыхания. Опишите их. 21. Проба с приданиями. Клиностатическая и ортостатическая пробы. З 1. Какие системы классификаций видов спорта вы знаете? 2. Как влияет избранный вами вид спорта (вид двигательной активности) на ваше физическое развитие, физическую подготовленность, вашу психоэмоциональную сферу? 3. Каковы пути достижения физической, технической, тактической и психологической подготовленности в избранном виде спорта? 4. Как спланировать тренировочный процесс в избранном виде спорта (виде двигательной активности)? 5. Как контролировать эффективность тренировочных занятий? 6. Что представляет собой система студенческих спортивных соревнований? 7. Каковы цели и задачи проведения студенческих соревнований различного уровня? 8. Какие воспитательные и оздоровительные функции выполняют спортивные и подвижные игры? 9. Дайте описание наиболее интересной для вас спортивной игры: ее суть и упрошенные правила (волейбол, баскетбол, футбол, настольный теннис, бадминтон и др). 10. Чем различаются спортивные и подвижные игры? 11. Перечислите наиболее популярные спортивные и подвижные игры? кратко их охарактеризуйте. 12. Приведите пример подвижной игры, опишите ее правила. 13. Определение понятия ППФП, её цели и задачи. 14. Организация, формы и средства ППФП в вузе. 15. Производственная физическая культура, её цели и задачи. 16. Влияние условий труда и быта специалиста на выбор форм, методов и средств производственной физической культуры. 17. Методика составления комплексов упражнений в различных видах производственной гимнастики.

Итоговая форма контроля

зачет (в 2 семестре)

Примерные вопросы к зачету:

Студенты всех учебных отделений, выполнившие учебную программу в конце первого семестра получают зачет по учебной дисциплине "Физическая культура". Условием получения зачета являются: наличие медицинского осмотра, регулярность посещения занятий по расписанию, знание теоретического материала программы, участие в семинарских занятиях.

Критерием успешности освоения материала является экспертная оценка преподавателя.



Вопросы для подготовки к устному опросу и тестированию:

- 1. Дайте определение основным понятиям теории физической культуры, ее компонентам.
- 2. Костно-мышечная система. Влияние на неё физических нагрузок.
- 3. Сформулируйте цель, задачи и опишите формы организации физического воспитания студентов в вузе
- 4. Сердечно-сосудистая система. Функции крови. Систолический и минутный объём крови. Кровообращение при физических нагрузках. Работа сердца, пульс. Кровяное давление.
- 5. Что являлось единственным состязанием первых тринадцати игр древности? Чем награждались победители олимпийских игр древности? С какой целью возродил Олимпийские игры Пьер де Кубертен?
- 6. Как протекают восстановительные процессы при мышечной деятельности? Какие средства повышения эффективности восстановительных процессов вы знаете?
- 7. Двигательная активность как биологическая потребность организма. Особенности физически тренированного организма.
- 8. Какие организации включает в себя олимпийское движение? Назовите традиционные ритуалы олимпийских игр современности.
- 9. Какие виды спорта входят в обязательную программу летних и зимних Универсиад? В чем особенность проведения Всемирной летней универсиады в Казани?
- 10. Какие средства используются лечебной физической культурой?
- 11. Какие системы классификаций видов спорта вы знаете?
- 12. Лечебная физическая культура при заболеваниях сердечно-сосудистой системы.
- 13. Скелетные мышцы, строение, функции. Напряжение и сокращение мышц. Изотонический и изометрический режим работы.
- 14. Прикладные знания, психофизические качества и свойства личности, прикладные умения и навыки, специальные качества на примере вашей специальности.
- 15. Дыхательная система. Процесс дыхания. Газообмен. Регуляция дыхания и его особенности. Дыхание при физических нагрузках. Кислородный запрос и кислородный долг.
- 16. Дайте характеристику рекреационных и спортивных походов.
- 17. Утомление и восстановление. Реакция организма на физические нагрузки.
- 18. Перечислите основные физические качества, дайте им определения.
- 19. Формы лечебной физической культуры.
- 20. Какие воспитательные и оздоровительные функции выполняют спортивные и подвижные игры?
- 21. Охарактеризуйте субъективные и объективные показатели самоконтроля.
- 22. Назовите основные витамины и обоснуйте их необходимость для сбалансированного питания.
- 23. Какие оздоровительные системы физических упражнений вы знаете. Дайте им краткую характеристику?
- 24. Какие факторы окружающей среды влияют на здоровье человека?
- 25. Физические упражнения в течение учебного дня: утренняя гигиеническая гимнастика физкультминутки.
- 26. Что такое здоровье? Какое здоровье определяет духовный потенциал человека?
- 27. Что включает в себя понятие "рациональное питание"?
- 28. Дайте определение понятию "лечебная физическая культура". Кратко опишите ее цель и задачи.
- 29. Организм. Его функции. Взаимодействие с внешней средой. Гомеостаз. Регуляция функций в организме.
- 30. В чем отличие двигательного умения от двигательного навыка?
- 31. Что, на ваш взгляд, необходимо делать, чтобы у личности была устойчивая потребность в двигательной активности и ведении здорового образа жизни?



- 32. Дайте описание наиболее интересной для вас спортивной игры: ее суть и упрошенные правила.
- 33. С помощью каких основных показателей можно оценить уровень функционального состояния и тренированности?
- 34. Какие необычные соревнования проводятся в России?
- 35. Перечислите основные правила организации и проведения похода.
- 36. Как действуют физические упражнения на организм человека?

Билеты к зачету

Билет 1.

- а) Дайте определение понятия: "Физическая культура".
- б) Спортивные и рекреационные походы.

Билет 2.

- а) Дайте определение понятия: "Физическое воспитание".
- б) Сердечно-сосудистая система, ее функции и реакции на физическую нагрузку.

Билет 3.

- а) Дайте определение понятия: "Спорт".
- б) Пищеварительная система, ее функции и реакции на физическую нагрузку.

Билет 4.

- а) Дайте определение понятия: "Физическая рекреация".
- б) Традиционные оздоровительные системы

Билет 5.

- а) Дайте определение понятия: "Двигательная реабилитация".
- б) Техника ориентирования на местности и топографическая подготовка туриста.

Билет 6.

- а) Дайте определение физического качества: "Ловкость".
- б) История комплекса "ГТО".

Билет 7.

- а) Дайте определение физического качества: "Сила".
- б) Организм человека как единая биологическая система.

Билет 8.

- а) Дайте определение физического качества: "Выносливость".
- б) Спорт. Классификация видов спорта.

Билет 9.

- а) Дайте определение физического качества: "Гибкость".
- б) Дыхательная система и ее реакции на физическую нагрузку.

Билет 10.

- а) Дайте определение физического качества: "Быстрота".
- б) Самоконтроль и его показатели (субъективные и объективные).

Билет 11.

- а) Дайте определение понятия: "Физическая подготовка".
- б) Факторы, влияющие на здоровье и продолжительность жизни.

Билет 12.

- а) Дайте определение понятия: "Физическое развитие".
- б) Мышечная система, функциональные режимы работы мышц.

Билет 13.

- а) Дайте определение понятия: "Физическое упражнение".
- б) Нетрадиционные оздоровительные системы.



Билет 14.

- а) Дайте определение понятий: "Физическая и функциональная подготовленность".
- б) История возрождения Олимпийских игр.

Билет 15.

- а) Дайте определение понятия: "Двигательная активность".
- б) Современный комплекс ГТО.

Билет 16.

- а) Дайте определение понятия: "Двигательное умение".
- б) История Универсиад. Универсиада в Казани.

Билет 17.

- а) Дайте определение понятия: "Двигательный навык".
- б) Здоровый образ жизни, понятие и основные принципы.

Билет 18.

- а) Дайте определение понятия: "Физическая работоспособность".
- б) Режим труда и отдыха и сна. Закаливание.

Билет 19.

- а) Дайте определение понятия: "Фоновые виды физической культуры".
- б) Способы ориентирования на местности.

Билет 20.

- а) Дайте определение понятия: "Здоровый образ жизни".
- б) Средства восстановления после физической нагрузки.

Билет 21.

- а) Дайте определение понятия "здоровье". Обоснуйте выбор вами данного определения из множества существующих.
- б) Какие воспитательные и оздоровительные функции выполняют спортивные и подвижные игры?

Билет 22.

- а) Дайте определение понятия: "Физическая культура".
- б) Систолический и минутный объём крови. Кровообращение при физических нагрузках.

Билет 23.

- а) Сформулируйте цель и задачи физического воспитания студентов в вузе.
- б) Дыхание при физических нагрузках. Кислородный запрос и кислородный долг.

Билет 24.

- а) Что включает в себя понятие "рациональное питание"?
- б) Дайте описание спортивной игры баскетбол: ее суть и упрошенные правила.

Билет 25.

- а) Дайте определение понятия: "Спорт".
- б) Изотонический и изометрический режим работы мышц.

Билет 26.

- а) Дайте определение понятия: "Общая физическая подготовка".
- б) Двигательная активность как биологическая потребность организма. Особенности физически тренированного организма.

Билет 27.

- а) Дайте определение понятия: "Двигательный навык".
- б) Традиционные оздоровительные системы.

Билет 28.

а) Что такое утомление и переутомление?



- б) Дайте описание спортивной игры волейбол: ее суть и основные правила. Билет 29.
- а) Дайте определение понятия: "Функциональная проба".
- б) Двигательная активность как биологическая потребность организма. Особенности физически тренированного организма. Билет 30.
- а) Дайте определение понятия: "Самоконтроль на занятиях физической культурой".
- б) Бадминтон, суть игры и её упрощённые правила Билет 31.
- а) Что такое "Физкультурные минутки" и "Физкультурные паузы", для чего они нужны?
- б) Футбол, суть игры и её упрощённые правила. Билет 32.
- а) Системы розыгрыша соревнований. Единая классификация спортивных разрядов.
- б) Оздоровительный бег как форма самостоятельных занятий. 33.
- а) Что такое гомеостаз?
- б) Перечислите циклические виды спорта и циклические упражнения. Почему они получили такое название. Ациклические виды спорта понятие и виды. Билет 34.
- а) Дайте определение понятию "Профессионально-прикладная физическая подготовка", кратко изложите ее цели и задачи.
- б) Почему популярную систему упражнений назвали "Аэробикой". Что такое "аэробные нагрузки"?

7.1. Основная литература:

- 1. Абзалов Н.И. Теория и методика физической культуры и спорта [Текст: электронный ресурс]: учебное пособие / Н. И. Абзалов, Р. А. Абзалов; М-во образования и науки Рос. Федерации, ФГАОУ ВПО 'Казан. (Приволж.) федер. ун-т'. Электронные данные (1 файл: 2,61 Мб). (Казань: Казанский федеральный университет, 2013). Режим доступа: только для студентов и сотрудников КФУ. Режим доступа: http://libweb.kpfu.ru/ebooks/22_228_000399.pdf
- 2. Вахитов, И.Х. Физиология физического воспитания и спорта: конспект лекций /И.Х. Вахитов. Казань: Казанский федеральный университет, 2014. 79 с. Режим доступа: http://libweb.kpfu.ru/ebooks/22-IFKSVM/22_230_000791.pdf
- 3. Бароненко, В. А. Здоровье и физическая культура студента: учебное пособие / В.А. Бароненко, Л.А. Рапопорт. 2-е изд., перераб. М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2013. 336 с. Режим доступа: http://znanium.com/bookread.php?book=417975
- 4. Муллер, А. Б. Физическая культура студента [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. Б. Муллер, Н. С. Дядичкина, Ю. А. Богащенко, А. Ю. Близневский. Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2011. 172 с. Режим доступа: http://znanium.com/bookread.php?book=443255
- 5. Лекционный курс по дисциплине 'Физическая культура' [Электронный ресурс]: учебное пособие. / Е.В. Фазлеева, М.И. Рахимов, В.Г. Двоеносов, А.С. Шалавина, Г.И. Пасмуров. Казань: КФУ, 2014. 349 с. Режим доступа: http://dspace.kpfu.ru/xmlui/bitstream/handle/net/22043/21 000 000635.pdf

7.2. Дополнительная литература:

1. Вайнер, Э. Н. Валеология [Электронный ресурс]: учебник для вузов / Э. Н. Вайнер. - 5-е изд. - М.: Флинта: Hayкa, 2011. - 448 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread.php?book=495887



- 2. Переверзев, В. А. Физическая культура [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е.С. Григорович [и др.]; под ред. Е.С. Григоровича, В.А. Переверзева. 4-е изд., испр. Минск: Вышэйшая школа, 2014. 350 с. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=509590
- 3. Чертов, Н. В. Физическая культура: учебное пособие / Чертов Н.В. Ростов-на-Дону: Издательство ЮФУ, 2012. 118 с. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=551007
- 4. Сверигина, Л.А. Гантельная гимнастика: методическое пособие / Л.А. Сверигина, Селиванова В.И., В.Г. Ряузов Казань: Казанский федеральный университет, 2014. 37 с. Режим доступа: http://libweb.kpfu.ru/ebooks/21-KaPC/21_000_A5-000550.pdf
- 5. Садыкова, А.М., Ратова Е.Н. Комплексы утренней гимнастики: учебно-методическое пособие / Садыкова А.М., Ратова Е.Н. Казань: Казанский университет, 2015. 35 с. Режим доступа: http://dspace.kpfu.ru/xmlui/bitstream/net/32199/1/21-KaPC_001172.pdf

7.3. Интернет-ресурсы:

Здоровый образ жизни - www.zdorovajaplaneta.ru/zdorovyj-obraz-zhizni-zozh Информационный проект по физической культуре и спорту - http://www.fizkult-ura.ru/ Министерство по делам молодежи и спорту Республики Татарстан - http://mdms.tatarstan.ru/rus/info.php?id=135757
Универсиада - http://www.kazan2013.ru/
Физкультура для детей и взрослых - http://www.fizkultura-vsem.ru/

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины(модуля)

Освоение дисциплины "Физическая культура" предполагает использование следующего материально-технического обеспечения:

Мультимедийная аудитория, вместимостью более 60 человек. Мультимедийная аудитория состоит из интегрированных инженерных систем с единой системой управления, оснащенная современными средствами воспроизведения и визуализации любой видео и аудио информации, получения и передачи электронных документов. Типовая комплектация мультимедийной аудитории состоит из: мультимедийного проектора, автоматизированного проекционного экрана, акустической системы, а также интерактивной трибуны преподавателя, включающей тач-скрин монитор с диагональю не менее 22 дюймов, персональный компьютер (с техническими характеристиками не ниже Intel Core i3-2100, DDR3 4096Mb, 500Gb). конференц-микрофон, беспроводной микрофон, блок управления оборудованием, интерфейсы подключения: USB, audio, HDMI. Интерактивная трибуна преподавателя является ключевым элементом управления, объединяющим все устройства в единую систему, и служит полноценным рабочим местом преподавателя. Преподаватель имеет возможность легко управлять всей системой, не отходя от трибуны, что позволяет проводить лекции, практические занятия, презентации, вебинары, конференции и другие виды аудиторной нагрузки обучающихся в удобной и доступной для них форме с применением современных интерактивных средств обучения, в том числе с использованием в процессе обучения всех корпоративных ресурсов. Мультимедийная аудитория также оснащена широкополосным доступом в сеть интернет. Компьютерное оборудованием имеет соответствующее лицензионное программное обеспечение.

Учебно-методическая литература для данной дисциплины имеется в наличии в электронно-библиотечной системе "ZNANIUM.COM", доступ к которой предоставлен студентам. ЭБС "ZNANIUM.COM" содержит произведения крупнейших российских учёных, руководителей государственных органов, преподавателей ведущих вузов страны, высококвалифицированных специалистов в различных сферах бизнеса. Фонд библиотеки сформирован с учетом всех изменений образовательных стандартов и включает учебники, учебные пособия, УМК, монографии, авторефераты, диссертации, энциклопедии, словари и справочники, законодательно-нормативные документы, специальные периодические издания и издания, выпускаемые издательствами вузов. В настоящее время ЭБС ZNANIUM.COM соответствует всем требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования (ФГОС ВПО) нового поколения.

Полностью оборудованные спортивные залы для занятий различными видами спортивной подготовки в рамках дисциплины (легкая атлетика, гимнастика, спортивные игры, плавание и др.); соответствующий спортивный инвентарь и спортивное оборудование.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВПО и учебным планом по направлению 40.03.01 "Юриспруденция" и профилю подготовки Уголовное право и процесс .

Автор(ы):	
Меркулов А.Н.	
Сверигина Л.А.	·
Утегенова Н.Р.	
""	201 г.
Рецензент(ы):	
Фазлеева Е.В.	
"_"	_201 г.