

**Автономная некоммерческая организация
высшего образования
«Невинномысский медицинский институт»**

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
УСИЛЕННОЙ КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 02E7D270006FB13D8E461FDA85E345FACD
Владелец: Станислав Сергеевич Наумов
Действителен с 13.05.2024 до 13.08.2025

Утверждаю
Ректор АНО ВО «НМИ»
С.С. Наумов
«__ » _____ 2024 года

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

Б1.О.1.38 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ

по специальности: 31.05.01 Лечебное дело

профиль: Лечебное дело

программа подготовки специалитет

Форма обучения: очная

год начала подготовки 2023, 2024

АНО ВО «НМИ»

Невинномысск, 2024

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями федерального государственного стандарта высшего образования и учебного плана Автономной некоммерческой организации высшего образования «Невинномысский медицинский институт» по специальности 31.05.01 Лечебное дело

АНО ВО "НМИ"

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель – формирование у обучающихся способности поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности; проводить и осуществлять контроль эффективности мероприятий по профилактике, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения; способности к противодействию применения допинга в спорте и борьбе с ним.

Задачи:

-понимать роль физической культуры в развитии личности и подготовке ее к профессиональной деятельности;

-укреплять здоровье обучающихся, повышать и поддерживать на оптимальном уровне физическую и умственную работоспособность, психомоторные навыки;

-вырабатывать ценностные установки на качественное применение средств и методов физической культуры как неотъемлемого компонента здорового образа жизни, фактора общекультурного развития и овладения медицинской профессией;

-сформировать психофизический статус личности будущего специалиста по содержанию его двигательной активности;

-обучать различным двигательным навыкам, сочетающимися с профессионально-прикладной физической подготовкой, методам оценки физического, функционального, психоэмоционального и энергетического состояния организма и методам коррекции средствами физической культуры;

-расширять арсенал прикладных двигательных координаций, увеличивать диапазон функциональных возможностей специалиста для предупреждения воздействия опасных вредных производственных факторов будущей профессиональной деятельности;

-обучать само- и взаимоконтролю на групповых и индивидуальных занятиях средствами физической культуры, ведению дневника самоконтроля, составлению и проведению комплексов утренней гимнастической и производственной гимнастики;

-формировать навыки соблюдения требований личной и общественной гигиены, мотивационно - ценное отношение к ежедневному выполнению двигательного режима, прививать интерес к занятиям спортом и желание к отказу от вредных привычек;

-формировать у обучающихся мотивы для самостоятельных занятий, как в период обучения, так и в процессе профессиональной деятельности для приобретения обучающимися достаточно полного и правильного представления о значимости и содержании профессионально-прикладной физической подготовки специалиста.

Воспитательной задачей является формирование гражданской позиции, активного и ответственного члена российского общества, осознающего свои конституционные права и обязанности, уважающего закон и правопорядок, обладающего чувством собственного достоинства, осознанно принимающего общечеловеческие гуманистические и демократические ценности.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина «Физическая культура и спорт» относится к обязательной части блока 1 «Дисциплины (модули)» основной профессиональной образовательной программы.

Дисциплина «Физическая культура и спорт» изучается в 3 семестре очной формы обучения.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

| Код и наименование компетенции | Наименование индикатора достижения компетенции | Планируемые результаты обучения, соотнесенные с индикаторами достижения компетенций |
|--|--|---|
| 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 учетом физиологических особенностей организма | Знать: способы обеспечения должного уровня физической подготовленности для осуществления полноценной социальной и профессиональной деятельности, правила соблюдения норм здорового образа жизни; Уметь: использовать основы физической культуры для осознанного выбора здоровьесберегающих технологий с учетом внутренних и внешних условий реализации конкретной профессиональной деятельности; применять здоровьесберегающие технологии для обеспечения должного уровня физической подготовленности для осуществления полноценной социальной и профессиональной деятельности; Владеть: здоровьесберегающими технологиями поддерживающими должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности; |
| | УК 7.2. Планирует свое рабочее время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности | Знать: основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями и самоконтроля за состоянием своего организма; Уметь: сочетать уровень умственной и двигательной активности в процессе рабочего дня, недели, года; Владеть: умением отбирать и формировать комплексы физических упражнений с учетом их воздействия на функциональные и двигательные возможности, адаптационные ресурсы организма и на укрепление здоровья; |
| | УК-7.3 Соблюдает и пропагандирует нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности | Знать: оздоровительное, образовательное и воспитательное значение физических упражнений на организм и личность занимающегося, основы организации физкультурно-спортивной деятельности; Уметь: выбирать методы и средства физической культуры и спорта для собственного физического и профессионально-личностного развития, коррекции здоровья и поддержания работоспособности Владеть: навыками организации мероприятий по физкультуре и спорту. |

| | | |
|--|---|---|
| <p>ОПК – 2. Способен проводить и осуществлять контроль эффективности мероприятий по профилактике, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения</p> | <p>ОПК-2.3. Формирует программы здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ</p> | <p>Знать: социальную роль ФК в развитии личности и подготовки ее к профессиональной деятельности; Уметь: применять методы ФК для улучшения здоровья, работоспособности и хорошего самочувствия; Владеть: системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья.</p> |
| <p>ОПК-3 Способен к противодействию применения допинга в спорте и борьбе с ним</p> | <p>ОПК 3.1 Информирован о фармакологических свойствах препаратов, используемых в качестве допинга и их влияние на организм человека</p> | <p>Знать: о фармакологических свойствах препаратов, используемых в качестве допинга и их влиянии на организм человека; Уметь: разбираться в вопросах противодействия применения допинга в спорте; Владеть: методами контроля применения допинга в спорте.</p> |
| | <p>ОПК-3.2. Разъясняет пагубность принудительного повышения спортивной работоспособности и побочные эффекты на организм</p> | <p>Знать: международные правовые нормы и законодательство Российской Федерации в части запрета препаратов; Уметь: разъясняет пагубность принудительного повышения спортивной работоспособности и побочные эффекты на организм; Владеть навыками: проведения профилактических информационных и практических антидопинговых мероприятий;</p> |
| | <p>ОПК-3.3 Осуществляет мероприятия по профилактике применения допинга</p> | <p>Знать: современное представление о допинге, его социальной роли; Уметь: осуществляет мероприятия направленные на предотвращение применения допинга в спорте и борьбу с ним; Владеть: формами и способами проведения профилактических информационных и практических антидопинговых мероприятий;</p> |

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- физиологические особенности организма, основные здоровьесберегающие технологии и методы поддержания здорового образа жизни;
- способы распределения рабочего и свободного времени, факторы, влияющие на работоспособность;
- основные нормы здорового образа жизни и способы их пропаганды;
- понятие допинга, историю борьбы с допингом в спорте, общие принципы борьбы с допингом, ущерб, наносимый допингом идею спорта; риск применения допинга;

уметь:

- выбирать систему мер по охране и укрепления здоровья с учетом физиологических особенностей организма;
- планировать свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности;

- соблюдать нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности;

- проводить и корректировать учебную и профилактическую работу по нарушениям антидопингового законодательства среди обучающихся;

владеть:

- навыками обоснованного применения здоровьесберегающих технологий для поддержания здорового образа жизни с учетом физиологических особенностей организма;

- формами и способами проведения профилактических информационных и практических антидопинговых мероприятий.

**4.ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ
КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ
РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ
ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ**

Очная форма обучения

| Вид учебной работы | Всего часов | 3 семестр |
|--|-------------|-------------|
| 1.Контактная работа обучающихся с преподавателем: | 34.2 | 34.2 |
| Аудиторные занятия всего, в том числе: | 30 | 30 |
| Лекции | 6 | 6 |
| Лабораторные | - | - |
| Практические занятия | 24 | 24 |
| Контактные часы на аттестацию (зачет) | 0,2 | 0,2 |
| Консультация | 2 | 2 |
| Контроль самостоятельной работы | 2 | 2 |
| 2. Самостоятельная работа | 37.8 | 37.8 |
| Контроль | - | - |
| ИТОГО: | 72 | 72 |
| Общая трудоемкость | 2 | 2 |

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

| Наименование раздела (темы) дисциплины | Содержание раздела (темы разделов) | Индекс компетенции |
|--|--|--|
| Тема 1 .Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке обучающихся | Исследование и характеристика особенностей физической культуры и спорта, как социальных феноменов общества. Ознакомление с основами организации учебного процесса по физическому воспитанию обучающихся. Анализ роли физкультуры в различных сферах жизни | УК-7.1 УК-7.2 УК-7.3 ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 |
| Тема 2. .Физическая культура и спорт как средства психофизического совершенствования обучающихся. Применения допинга в спорте | Физическая культура и спорт как средства сохранения и укрепления здоровья обучающихся, их физического и спортивного совершенствования. Формирование психических качеств, свойств личности в процессе физического воспитания. Применения допинга в спорте и борьба с ним. Мероприятия по профилактике применения допинга. Препараты, используемые в качестве допинга и их влияние на организм человека. | УК-7.1 УК-7.2 УК-7.3 ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 |
| Тема 3. Физическая культура в обеспечении здоровья | Здоровый образ жизни студента как результат распространения индивидуального или группового стиля поведения, общения, организации жизнедеятельности. Компоненты физической | УК-7.1 УК-7.2 УК-7.3 |

| | | |
|--|---|---|
| и работоспособности человека. | культуры: физическое воспитание и оздоровительно-реабилитационная физкультура. | ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 |
| Тема 4. Роль физических упражнений и направленной физической тренировки на совершенствование систем и функций человеческого организма. | Влияние физических нагрузок на различные системы органов, влияние физических нагрузок на обмен веществ и энергии, влияние физических нагрузок на опорно-двигательную систему | УК-7.1 УК-7.2 УК-7.3 ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 |
| Тема 5. Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями. | Организация самостоятельных занятий физическими упражнениями различной направленности, характер содержания занятий в зависимости от возраста, границы интенсивности нагрузок в условиях самостоятельных занятий у лиц разного возраста, взаимосвязь между интенсивностью нагрузок и уровнем физической подготовленности | УК-7.1 УК-7.2 УК-7.3 ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 |
| Тема 6. Использование «малых форм» физической культуры в режиме учебного дня обучающегося | Микропаузы как очень короткие перерывы длительностью в несколько секунд между трудовыми операциями, оценка их роли и значения в повышении работоспособности обучающихся. Утренняя гигиеническая гимнастика. Физкультурная пауза и минутка, их значение. | УК-7.1 УК-7.2 УК-7.3 ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 |

6. СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Очная форма обучения

| Наименование раздела (темы) дисциплины | Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу (в часах) | | | |
|--|---|----|----|------|
| | Л | ЛР | ПЗ | СРС |
| Тема 1 Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке обучающихся | 1 | - | 4 | 6 |
| Тема 2 .Физическая культура и спорт как средства психофизического совершенствования обучающихся. Применения допинга в спорте | 1 | - | 4 | 6 |
| Тема 3. Физическая культура в обеспечении здоровья и работоспособности человека. | 1 | - | 4 | 6 |
| Тема 4. Роль физических упражнений и направленной физической тренировки на совершенствование систем и функций человеческого организма. | 1 | - | 4 | 6 |
| Тема 5. Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями. | 1 | - | 4 | 7 |
| Тема 6. Использование «малых форм» физической культуры в режиме учебного дня обучающегося | 1 | - | 4 | 6.8 |
| Итого (часов) | 6 | - | 24 | 37.8 |
| Форма контроля | Зачет | | | |

7. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Самостоятельная работа обучающихся направлена на углубленное изучение разделов и тем рабочей программы и предполагает изучение литературных источников, выполнение

домашних заданий и проведение исследований разного характера. Работа основывается на анализе литературных источников и материалов, публикуемых в интернете, а также реальных речевых и языковых фактов, личных наблюдений. Также самостоятельная работа включает подготовку и анализ материалов по темам пропущенных занятий.

Самостоятельная работа по дисциплине включает следующие виды деятельности:

- работа с лекционным материалом, предусматривающая проработку конспекта лекций и учебной литературы;

- поиск (подбор) и обзор литературы, электронных источников информации по индивидуально заданной проблеме курса, написание доклада, исследовательской работы по заданной проблеме;

- выполнение задания по пропущенной или плохо усвоенной теме;

- самостоятельный поиск информации в Интернете и других источниках;

- выполнение домашней контрольной работы (решение заданий, выполнение упражнений);

- изучение материала, вынесенного на самостоятельную проработку (отдельные темы, параграфы);

- написание рефератов;

- подготовка к тестированию;

- подготовка к практическим занятиям;

- подготовка к зачету.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

8.1 Основная литература:

1. Гусева, М. А. Физическая культура. Волейбол [Текст] учебное пособие / М. А. Гусева, К. А. Герасимов, В. М. Климов. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2019. – 80 с. – ISBN 978-5-7782-3932-6. — URL: <http://176.9.74.196/book.html?currBookId=41113>

2. Шевелева, И. Н. Физическая культура и здоровье студента в образовательном процессе: учеб. пособие / И. Н. Шевелева, О. А. Мельникова, О. О. Фадина и др. - Москва : Советский спорт, 2021. - 128 с. - ISBN 978-5-00129-141-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785001291411.html> - Режим доступа : по подписке.

8.2 Дополнительная литература

1. Лифанов, А. Д. Физическая культура и спорт как основа здорового образа жизни студента: учебно-методическое пособие / Лифанов А. Д., Гейко Г. Д., Хайруллин А. Г. - Казань : КНИТУ, 2019. - 152 с. - ISBN 978-5-7882-2606-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785788226064.html> - Режим доступа : по подписке.

2. Фомина, Е. В. Физическая антропология: дыхание, кровообращение, иммунитет [Текст] : учебное пособие по физиологии для бакалавриата / Е. В. Фомина, А. Д. Ноздрачев. – 2-е изд. – М. : МПГУ, 2017. – 188 с. – ISBN 978-5-4263-0480-2. — URL: <http://176.9.74.196/book.html?currBookId=27161>

3. Епифанов, В. А. Лечебная физическая культура / В. А. Епифанов, А. В. Епифанов - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 656 с. - ISBN 978-5-9704-4257-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442579.html> - Режим доступа : по подписке.

8.2 Лицензионное программное обеспечение

| | Наименование ПО | Тип лицензии | № Договора |
|---|---|---------------------|-----------------------------|
| 1 | Среда электронного обучения 3KL Moodle, версия 5GB 4.1.3b | Коммерческая | №1756-2 от 20 сентября 2023 |

| | | | |
|----|---|---|--------------|
| 2 | 1С Университет ПРОФ. Ред.2.2. | Коммерческая | №ЛМ00-000221 |
| 3 | 1С: Университет ПРОФ. Активация возможности обновления конфигурации на 12 мес. | Коммерческая | №ЛМ00-000221 |
| 4 | Программное обеспечение «Планы ВПО» | Коммерческая | №2193-24 |
| 5 | Аппаратно-программный комплекс в составе интерактивного стола и предустановленного программного обеспечения для отображения трехмерного образа человеческого тела. Интерактивный анатомический стол «Пирогов» Модель II | Коммерческая | №1190 |
| 6 | Защищенный программный комплекс 1С: Предприятие 8.3z | Коммерческая | №ЛМ00-000221 |
| 7 | 1С: Предприятие 8 ПРОФ. | Коммерческая | №ЛМ00-000221 |
| 8 | 1С: Предприятие 8.3 ПРОФ. Лицензия на сервер. | Коммерческая | №ЛМ00-000221 |
| 9 | 1С: Бухгалтерия 8 ПРОФ. | Коммерческая | №ЛМ00-000490 |
| 10 | 1С: Зарплата и управление персоналом 8 ПРОФ. | Коммерческая | №ЛМ00-000490 |
| 11 | MS SQL Server 2019 Standard | Коммерческая не исключительное право | №ЛМ00-000221 |
| 12 | Система анализа программного и аппаратного TCIP/IP сетей (сетевой сканер Ревизор Сети версии 3.0) | Коммерческая | №966 |
| 13 | Единый центр управления Dallas Lock. Максимальное количество сетевых устройств для мониторинга: 3 | Коммерческая | №966 |
| 14 | Неисключительное право на использование Dallas Lock 8.0-К (СЗИ НСД, СКН) | Коммерческая | №966 |
| 15 | Модуль сбора данных для специального раздела сайта образовательной организации высшего образования | Коммерческая не исключительное право | №2135-23 |
| 16 | Kaspersky Стандартный Certified Media Pack Russian Edition. | Коммерческая | №297 |
| 17 | Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. | Educational License | №1190 |
| 18 | Ревизор сети (версия 3.0), стандартное продление лицензии на 1 год | Коммерческая | №1190 |
| 19 | Ревизор сети (версия 3.0) 5 IP, право на использование дополнительного IP адреса к лицензии на 1 год | Коммерческая | №1190 |
| 20 | Неисключительное право на использование Dallas Lock 8.0-К (СЗИ НСД, СКН) | Коммерческая | №1190 |
| 21 | Dallas Lock 8.0-К с модулем «Межсетевой экран». Право на использование (СЗИ НСД, СКН, МЭ) | Коммерческая | №3D-24 |
| 22 | Лицензия на использование программы RedCheck Professional для localhost на 3 года | Коммерческая | №393853 |
| 23 | Медиа-комплект для сертифицированной версии средства анализа защищенности RedCheck | Коммерческая | №393853 |
| 24 | Kaspersky Certified Media Pack Customized | Коммерческая | №393853 |
| 25 | ФИКС (версия 2.0.2), программа фиксации и контроля исходного состояния программного комплекса для ОС семейства Windows. Лицензия (право на использование) на 1 год | Коммерческая | №393853 |
| 26 | TERRIER (версия 3.0) Программа поиска и гарантированного уничтожения информации на дисках. Лицензия на право использования на 1 год | Коммерческая | №393853 |
| 27 | Передача неисключительных прав на | Коммерческая | №393853 |

| | | | |
|----|--|--|---------|
| | использование ПО ViPNet Client for Windows 4.x (КС2). Сеть 2458 | | |
| 28 | Ревизор 1 XP Средство создания модели системы разграничения доступа. Лицензия на право использования на 1 год | Коммерческая | №393853 |
| 29 | Ревизор 2 XP Программа контроля полномочий к информационным ресурсам. Лицензия на право использования на 1 год | Коммерческая | №393853 |
| 30 | Агент инвентаризации. Лицензия на право использования на 1 год | Коммерческая | №393853 |
| 31 | Libre Office | Бесплатная, GNU General Public License | |
| 32 | GIMP | Бесплатная, GNU General Public License | |
| 33 | Mozilla Thunderbird | Mozilla Public License | |
| 34 | 7-Zip | Бесплатная, GNU General Public License | |
| 35 | Google Chrome | GPL | |
| 36 | Ubuntu | GPL | |
| 37 | VLC media player | LGPLv2.1+ | |

8.4 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

1. Российское образование. Федеральный образовательный портал – Режим доступа: www.edu.ru.
2. Министерство образования и науки Российской Федерации [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://minobrnauki.gov.ru/>
3. Научная педагогическая библиотека им. К.Д. Ушинского [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.gnpbu.ru>.
4. Российская государственная библиотека [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.rsl.ru>.
5. Президентская библиотека – <http://www.prlib.ru>
6. Большая медицинская библиотека - <http://med-lib.ru/>.
7. Российское образование. Федеральный портал. – <http://www.edu.ru/>, доступ свободный.
8. Национальная информационная сеть «Спортивная Россия» [http://www.infosport.ru/](http://www.infosport.ru)
9. Официальный сайт Министерства спорта, туризма и молодежной политики Российской Федерации: [https://www.minsport.gov.ru/](https://www.minsport.gov.ru)

Информационные справочные системы:

1. Справочно-правовая система «Консультант Плюс» - Режим доступа: <http://www.consultant.ru/>
2. Информационно-правовой сервер «Гарант» <http://www.garant.ru/>

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

| | |
|--|--|
| Спортивный зал Ставропольский край, город Невинномысск, бульвар Мира, 27, зал спортивный универсальный | Основное оборудование: Тренажер беговая дорожка (2 шт.); скамейка горизонтальная (10 шт.); тренажер для мышц груди (1 шт.); тренажер-универсал с насадками (1 шт.); |
|--|--|

| | |
|---|---|
| | сетка волейбольная сетка (1 шт.); велотренажер (1 шт.); Гантели в ассортименте (20 шт.); Гири в ассортименте (4 шт.); Гриф для штанги (6 шт.); Диск для штанги, в ассортименте (42 шт.); Скамья для жима лежа (1 шт.); Баскетбольная ферма (2 шт.); Стол теннисный (4 шт.); Стол для армрестлинга (1 шт.) Козел гимнастический (1 шт.) Бревно гимнастическое (1 шт.) Волейбольная площадка (1 шт) |
| Кабинет 4 Помещение для самостоятельной работы, оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к ЭИОС вуза. 357114, Ставропольский край, г Невинномысск, б-р Мира, д 25 | комплекты учебной мебели; компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом к ЭИОС вуза; |
| Кабинет 9 Помещение для самостоятельной работы, оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к ЭИОС вуза 357114, Ставропольский край, г Невинномысск, ул Чкалова, д 67 | - комплекты учебной мебели; компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом к ЭИОС вуза; |

10.ОСОБЕННОСТИ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАНИЙ ОБУЧАЮЩИМИСЯ-ИНВАЛИДАМИ И ЛИЦАМИ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ (ПРИ НАЛИЧИИ)

Особые условия обучения и направления работы с инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья (далее обучающихся с ограниченными возможностями здоровья) определены на основании:

- Закона РФ от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Закона РФ от 24.11.1995г. № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»;
- Приказа Минобрнауки России от 06.04.2021 N 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- методических рекомендаций по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях высшего образования, в том числе оснащенности образовательного процесса (утв. Минобрнауки России 08.04.2014 № АК-44/05вн).

Под специальными условиями для получения образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья понимаются условия обучения, воспитания и развития таких обучающихся, включающие в себя использование адаптированных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в

здания вуза и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

В целях доступности изучения дисциплины инвалидами и обучающимися с ограниченными возможностями здоровья организацией обеспечивается:

1. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

– наличие альтернативной версии официального сайта организации в сети «Интернет» для слабовидящих:

– размещение в доступных для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме (с учетом их особых потребностей) справочной информации (информация должна быть выполнена крупным рельефно-контрастным шрифтом (на белом или желтом фоне) и продублирована шрифтом Брайля);

– присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;

– обеспечение выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);

– обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собаку-поводыря, к зданию организации;

2. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

– дублирование звуковой справочной информации визуальной (установка мониторов с возможностью трансляции субтитров (мониторы, их размеры и количество необходимо определять с учетом размеров помещения));

– обеспечение надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;

3. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата. Материально-технические условия обеспечивают возможность беспрепятственного доступа обучающихся в помещения организации, а также пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов, локальное понижение стоек-барьеров: наличие специальных кресел и других приспособлений).

Обучение лиц организовано как инклюзивно, так и в отдельных группах.

11. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

11.1 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Этапы формирования компетенций в процессе освоения ОПОП прямо связаны с местом дисциплин в образовательной программе. Каждый этап формирования компетенции характеризуется определенными знаниями, умениями и навыками и (или) опытом профессиональной деятельности, которые оцениваются в процессе текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по дисциплине (практике) и в процессе государственной итоговой аттестации.

Оценочные материалы включают в себя контрольные задания и (или) вопросы, которые могут быть предложены обучающемуся в рамках текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине. Указанные планируемые задания и (или) вопросы позволяют оценить достижение обучающимися планируемых результатов обучения по дисциплине, установленных в соответствующей рабочей программе дисциплины, а также сформированность компетенций, установленных в соответствующей общей характеристике основной профессиональной образовательной программы.

На этапе текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине показателями оценивания уровня сформированности компетенций являются результаты устных и письменных опросов, написание рефератов, выполнение практических заданий, решения тестовых заданий.

Итоговая оценка сформированности компетенций определяется в период государственной итоговой аттестации.

Описание показателей и критерии оценивания компетенций

| Показатели оценивания | Критерии оценивания компетенций | Шкала оценивания |
|---|--|---------------------|
| Понимание смысла компетенции | Имеет базовые общие знания в рамках диапазона выделенных задач | Минимальный уровень |
| | Понимает факты, принципы, процессы, общие понятия в пределах области исследования. В большинстве случаев способен выявить достоверные источники информации, обработать, анализировать информацию. | Базовый уровень |
| | Имеет фактические и теоретические знания в пределах области исследования с пониманием границ применимости | Высокий уровень |
| Освоение компетенции в рамках изучения дисциплины | Наличие основных умений, требуемых для выполнения простых задач. Способен применять только типичные, наиболее часто встречающиеся приемы по конкретной сформулированной (выделенной) задаче | Минимальный уровень |
| | Имеет диапазон практических умений, требуемых для решения определенных проблем в области исследования. В большинстве случаев способен выявить достоверные источники информации, обработать, анализировать информацию. | Базовый уровень |
| | Имеет широкий диапазон практических умений, требуемых для развития творческих решений, абстрагирования проблем. Способен выявлять проблемы и умеет находить способы решения, применяя современные методы и технологии. | Высокий уровень |
| Способность применять на практике знания, полученные в ходе изучения дисциплины | Способен работать при прямом наблюдении. Способен применять теоретические знания к решению конкретных задач. | Минимальный уровень |
| | Может взять на себя ответственность за завершение задач в исследовании, приспосабливает свое поведение к обстоятельствам в решении проблем. Затрудняется в решении сложных, неординарных проблем, не выделяет типичных ошибок и возможных сложностей при решении той или иной проблемы | Базовый уровень |
| | Способен контролировать работу, проводить оценку, совершенствовать действия работы. Умеет выбирать эффективный прием решения задач по возникающим проблемам. | Высокий уровень |

11. 2 Оценочные материалы для проведения текущего контроля

УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности (контролируемый индикатор достижения УК 7.1. Выбирает здоровьесберегающие технологии для поддержания здорового образа жизни с учетом физиологических особенностей организма; УК 7.2. Планирует свое рабочее время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности; УК-7.3 Соблюдает и пропагандирует нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности).

ОПК – 2. Способен проводить и осуществлять контроль эффективности мероприятий по профилактике, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения (контролируемый индикатор достижения ОПК-

2.3. Формирует программы здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ).

ОПК-3 Способен к противодействию применения допинга в спорте и борьбе с ним (контролируемый индикатор достижения ОПК 3.1 Информирован о фармакологических свойствах препаратов, используемых в качестве допинга и их влияние на организм человека; ОПК-3.2. Разъясняет пагубность принудительного повышения спортивной работоспособности и побочные эффекты на организм; ОПК-3.3 Осуществляет мероприятия по профилактике применения допинга).

Типовые задания, для оценки сформированности знаний

| Результаты обучения |
|---|
| Знает способы обеспечения должного уровня физической подготовленности для осуществления полноценной социальной и профессиональной деятельности, правила соблюдения норм здорового образа жизни; |
| Знает основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями и самоконтроля за состоянием своего организма; |
| Знает оздоровительное, образовательное и воспитательное значение физических упражнений на организм и личность занимающегося, основы организации физкультурно-спортивной деятельности; |
| Знает социальную роль ФК в развитии личности и подготовки ее к профессиональной деятельности; |
| Знает о фармакологических свойствах препаратов, используемых в качестве допинга и их влиянии на организм человека; |
| Знает международные правовые нормы и законодательство Российской Федерации в части запрета препаратов; |
| Знает современное представление о допинге, его социальной роли; |

Типовые задания для устного опроса

- 1.Лечебная и специальная физическая культура;
- 2.Формы производственной гимнастики;
- 3.Периоды чередования физической работоспособности в процессе рабочего дня;
- 4.Понятие – вводная гимнастика;
- 5.Понятие - физкультурная пауза;
- 6.Понятие – физкультурные минуты;
- 7.Оценка реакции пульса на физическую нагрузку;
- 8.Оценка физической работоспособности людей по 12-минутному тесту К. Купера;
- 9.Соответствие норм массы тела по индексу Кетле;
- 10.Методические подходы и современные методики оценки уровня здоровья;
- 11.Самоконтроль, дневник самоконтроля.
- 12.Антидопинговые правила.
- 13.Ответственность за применение запрещенных веществ.

Критерии и шкала оценивания устного опроса

| Оценка за ответ | Критерии |
|-----------------|--|
| Отлично | выставляется обучающемуся, если: - теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов; - исчерпывающее, последовательно, четко и логически излагает теоретический материал; - свободно справляется с решением задач, - использует в ответе дополнительный материал; - все задания, предусмотренные учебной программой выполнены; - анализирует полученные результаты; - проявляет самостоятельность при трактовке и обосновании выводов |
| Хорошо | выставляется обучающемуся, если: - теоретическое содержание курса освоено полностью; |

| | |
|---------------------|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> - необходимые практические компетенции в основном сформированы; - все предусмотренные программой обучения практические задания выполнены, но в них имеются ошибки и неточности; - при ответе на поставленный вопросы обучающийся не отвечает аргументировано и полно. - знает твердо лекционный материал, грамотно и по существу отвечает на основные понятия. |
| Удовлетворительно | <p>выставляет обучающемуся, если:</p> <ul style="list-style-type: none"> - теоретическое содержание курса освоено частично, но проблемы не носят существенного характера; - большинство предусмотренных учебной программой заданий выполнено, но допускаются не точности в определении формулировки; - наблюдается нарушение логической последовательности. |
| Неудовлетворительно | <p>выставляет обучающемуся, если:</p> <ul style="list-style-type: none"> - не знает значительной части программного материала; - допускает существенные ошибки; - так же не сформированы практические компетенции; - отказ от ответа или отсутствие ответа. |

Тематика рефератов

1. История развития спорта.
2. Новые направления в оздоровительных системах физической культуры.
3. Занятия физической культурой в раннем, дошкольном и школьном возрасте.
4. Средства и методы развития физических качеств.
5. Средства и методы ППФП врачей разных специальностей.
6. Физическая культура в системе подготовки учителя и ее профессиональная направленность
7. Врачебный контроль и самоконтроль в процессе физического воспитания.
8. Общая физическая подготовка в системе физического воспитания студентов вузов.
9. Личная и общественная гигиена. Гигиенические основы физических упражнений.
10. Формирование здорового образа и стиля жизни. Факторы, определяющие здоровый образ жизни.
11. Система физической культуры и спорта в Российской Федерации.
12. Физическая культура в профессиональной подготовке студентов.
13. Формирование профессионально-прикладных качеств у студентов на занятиях по физической культуре.
14. Основы законодательства в физической культуре и спорте.
15. Международные нормативно-правовые документы по физической культуре и спорту.
16. Нормативно-правовые документы по физической культуре и спорту Российской Федерации.
17. Нормативно-правовые документы по физической культуре и спорту субъектов Российской Федерации.
18. Медико-биологические основы физического воспитания и здоровый образ жизни.
19. Общие требования врачебного контроля над здоровьем студентов.
20. Гигиенические требования и средства восстановления.
21. Основы медицинского контроля и самоконтроля.
22. Первая помощь при травмах.
23. Методы закаливания и поддержания здорового образа жизни.
24. Психологические особенности студентов в процессе занятий физической культурой и спортом.
25. Формирование умственных, морально-волевых, психолого-технических качеств на занятиях по физической культуре и спорту.
26. Информиология в физической культуре и спорте.
27. Финансовое обеспечение физической культуры и спорта.
28. Спортивный маркетинг, спортивное спонсорство, спортивное лицензирование.

29. Деятельность Международного олимпийского комитета, международных спортивных организаций, объединений, ассоциаций и союзов.
30. Деятельность Международной федерации университетского спорта (ФИСУ).
31. Деятельность Олимпийский комитет России, спортивных федераций России.
32. Принципы, методы и величина нагрузки в процессе тренировки по одному из видов спорта
33. Оригинальные методики развития и совершенствования физических и специальных качеств.
34. Методики ускоренного обучения студентов плаванию способом брасс.
35. Особенности тренировочного процесса на тренажерах.
36. Профилактика предупреждения травматизма в процессе спортивных тренировок и соревнований по отдельным видам спорта.
37. Организация и методика проведения физкультурно-спортивных мероприятий в вузе.
38. Современное представление о допинге, его социальной роли.

Критерии оценивания выполнения реферата

| Оценка | Критерии |
|---------------------|---|
| Отлично | полностью раскрыта тема реферата; указаны точные названия и определения; правильно сформулированы понятия и категории; проанализированы и сделаны собственные выводы по выбранной теме; использовалась дополнительная литература и иные материалы и др.; |
| Хорошо | недостаточно полное, раскрытие темы; несущественные ошибки в определении понятий и категорий и т. п., кардинально не меняющих суть изложения; использование устаревшей литературы и других источников; |
| Удовлетворительно | реферат отражает общее направление изложения лекционного материала и материала современных учебников; наличие достаточного количества несущественных или одной-двух существенных ошибок в определении понятий и категорий и т. п.; использование устаревшей литературы и других источников; неспособность осветить проблематику дисциплины и др.; |
| Неудовлетворительно | тема реферата не раскрыта; большое количество существенных ошибок; отсутствие умений и навыков, обозначенных выше в качестве критериев выставления положительных оценок и др. |

11.3. Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации

Типовые задания, направленные на формирование профессиональных умений.

| Результаты обучения |
|---|
| Умеет использовать основы физической культуры для осознанного выбора здоровьесберегающих технологий с учетом внутренних и внешних условий реализации конкретной профессиональной деятельности; применять здоровьесберегающие технологии для обеспечения должного уровня физической подготовленности для осуществления полноценной социальной и профессиональной деятельности; Умеет сочетать уровень умственной и двигательной активности в процессе рабочего дня, недели, года; Умеет выбирать методы и средства физической культуры и спорта для собственного физического и профессионально-личностного развития, коррекции здоровья и поддержания работоспособности; Умеет применять методы ФК для улучшения здоровья, работоспособности и хорошего самочувствия; Умеет разбираться в вопросах противодействия применения допинга в спорте; Умеет разъясняет пагубность принудительного повышения спортивной работоспособности и побочные эффекты на организм; Умеет осуществляет мероприятия направленные на предотвращение применения допинга в спорте и борьбу с ним; |

Тестовые задания для подготовки к зачету

- 1. Физическая культура как учебная дисциплина в вузе является**
- a) обязательной
- b) дополнительной

- c) факультативной
- d) элективной

Эталон ответа: а

2. Физическая культура – это

a) процесс изменения форм и функций организма под воздействием естественных условий

b) часть культуры, представляющая собой совокупность ценностей, норм и знаний, создаваемых и используемых обществом в целях физического и интеллектуального развития способностей человека, совершенствования его двигательной активности и формирования здорового образа жизни, социальной адаптации путем физического воспитания, физической подготовки и физического развития

c) целенаправленный процесс восстановления или компенсации частично или временно утраченных двигательных способностей

d) вид культуры, который представляет собой специфический процесс и результата человеческой деятельности

Эталон ответа: в

3. Физическую культуру личности определяют

a) физическая подготовленность, функциональные возможности организма

b) духовные и материальные ценности физической культуры

c) физическое самосовершенствование

d) физическая подготовленность, физическое совершенство

Эталон ответа: д

4. Целью физического образования студенческой молодежи следует считать

a) формирование системы специальных знаний, позволяющих оперировать общими понятиями, закономерностями, принципами, фактами, правилами теории и практики физической культуры

b) полученные знания о влиянии физических упражнений на организм человека

c) системное освоение человеком рациональных способов управления движениями

d) подготовку молодежи к жизни, общественно-политической деятельности

Эталон ответа: а

5. Физическое воспитание – это

a) организация свободного времени (отдыха, досуга) при помощи физических упражнений

b) использование физических упражнений в целях восстановления физического здоровья после различных заболеваний

c) педагогический процесс, направленный на формирование здорового, физически и духовно совершенного, морально стойкого подрастающего поколения, укрепление здоровья, повышение работоспособности, творческого долголетия и продление жизни человека

d) развитие и совершенствование двигательных и физических качеств, необходимых в конкретной профессиональной или спортивной деятельности

Эталон ответа: с

6. Физическая рекреация – это

a) использование упражнений в целях восстановления физического здоровья после различных заболеваний

b) рекреативный вид физической культуры, предполагающий использование физических упражнений и различных видов спорта в упрощенных формах активного отдыха людей

c) развитие и совершенствование двигательных и физических качеств, необходимых в конкретной профессиональной или спортивной деятельности

d) педагогический процесс, направленный на формирование специальных знаний и умений, на развитие разносторонних физических способностей человека

Эталон ответа: б

7. Двигательная реабилитация – это

- a) организация свободного времени (отдыха, досуга) при помощи физических упражнений
- b) вид физической культуры, представляющий собой целенаправленный процесс использования физических упражнений для восстановления функций организма после заболеваний, травм, переутомлений.
- c) педагогический процесс, направленный на формирование специальных знаний и умений, на развитие разносторонних физических способностей человека
- d) часть общей культуры, совокупность специальных духовных и материальных ценностей, способов их производства и использования в целях оздоровления людей и развития их физических способностей

Эталон ответа: b

8. Целью физического воспитания в вузе является

- a) формирование физической культуры личности
- b) формирование потребности в физическом самосовершенствовании
- c) формирование физической культуры студента как системного качества личности, неотъемлемого компонента общей культуры будущего специалиста, способного реализовать ее в учебной, социальной-профессиональной деятельности и семье
- d) овладение основами семейного физического воспитания, бытовой физической культуры

Эталон ответа: c

9. Воздействие физических упражнений на организм спортсмена, вызывающее активную реакцию его функциональных систем, называется:

- a) физическим совершенством;
- b) спортивной тренировкой;
- c) физической подготовкой;
- d) нагрузкой.

Эталон ответа: d

10. Особое состояние организма, обусловленное недостаточной двигательной активностью называется

- a) гипокинезия
- b) гиподинамия
- c) атрофия
- d) гипоксия

Эталон ответа: a

11. Физический параметр, определяемый весом груза, который мышца может поднять на определенную высоту, называется

- a) силой мышцы
- b) амплитудой мышцы
- c) скоростью мышцы
- d) объемом мышцы

Эталон ответа: a

12. Двигательная активность - это

- a) суммарная величина движений за определенный отрезок времени
- b) регулярные занятия физической культурой и спортом
- c) активность в процессе физического воспитания, в процессе обучения
- d) активность в свободное время, в процессе трудовой деятельности

Эталон ответа: a

13. Оценка физического состояния человека — это

- a) оценка физической подготовленности
- b) оценка функций кровоснабжения
- c) оценка морфологических показателей
- d) оценка морфологических и физических показателей

Эталон ответа: d

14. здоровый образ жизни - это

а) комплекс оздоровительных мероприятий, обеспечивающий гармоничное развитие и укрепление здоровья, повышения работоспособности

б) здоровый стиль жизни, знания личной гигиены, анатомии, физиологии, личные эталонные ориентиры в морфологических и функциональных показателях, знания основ теории и методики физической культуры

в) количественная характеристика функционального состояния организма

г) совокупность взаимосвязанных признаков: физическое развитие, физическая работоспособность, функциональное развитие органов и систем, физическая подготовленность, пол, возраст

Эталон ответа: а

15. Родиной олимпийских игр является

а) Древний Рим

б) Вавилон

в) Древняя Греция

г) Древний Египет

Эталон ответа: с

16. «Стадий» выражался в

а) 125 метра 27 сантиметров

б) 165 метров 20 сантиметров

в) 190 метров 25 сантиметров

г) 192 метра 27 сантиметров

Эталон ответа: с

17. Первые достоверно известные олимпийские игры состоялись

а) 722 г. до н.э.

б) 730 г. до н.э.

в) 772 г. до н.э.

г) 776 г. до н.э.

Эталон ответа: д

18. Олимпийские игры возродил

а) Бутовский А.Д.

б) Пьер де Кубертен

в) Панайотис Суцос

г) Евангелис Заппас

Эталон ответа: б

19. Главный закон олимпийского движения

а) олимпийский устав

б) олимпийское положение

в) олимпийская хартия

г) олимпийская клятва

Эталон ответа: с

20. Самые распространенные виды состязаний в древней Руси считались

а) фехтование и верховая езда

б) борьба и кулачные бои

в) плавание и метание палицы

г) стрельба из лука и бег на различные дистанции

Эталон ответа: б

21. В основе физической культуры лежит

а) двигательная активность

б) двигательная деятельность

в) двигательное действие

г) двигательная структура

Эталон ответа: б

22. Сфера собственно спортивной деятельности, принципиально не сводимой к коммерческим отношениям, не являющаяся основным занятием, профессией для занимающихся им, называется

- a) любительский спорт высших достижений
- b) профессиональный спорт
- c) кондиционный спорт
- d) профессионально-прикладной спорт

Эталон ответа: а

23. Дополнительные факторы, определяющие содержание ППФП

- a) индивидуальные особенности будущих специалистов и географо-климатические условия
- b) индивидуальные особенности производственных процессов и социально-бытовые условия
- c) индивидуальные особенности финансирования производства и условия окружающей среды
- d) индивидуальные особенности будущих врачей и условия материальной базы предприятия

Эталон ответа: а

24. Физкультурная пауза проводится для:

- a) для снятия утомления в процессе труда
- b) для снятия релаксации в процессе труда
- c) для развития координации в процессе труда
- d) для улучшения качества силы в процессе труда

Эталон ответа: а

25. Физические упражнения во внедорожное время входят в состав оздоровительно-восстановительных процедур

- a) общеразвивающие
- b) гимнастические упражнения
- c) упражнения, выполняемые на тренажёрах
- d) упражнения, выполняемые абстрактно, гиподинамической направленности

Эталон ответа: d

Критерии оценивания

| Оценка | Коэффициент К (%) | Критерии оценки |
|---------------------|------------------------------|--|
| Отлично | Свыше 80% правильных ответов | глубокое познание в освоенном материале |
| Хорошо | Свыше 70% правильных ответов | материал освоен полностью, без существенных ошибок |
| Удовлетворительно | Свыше 50% правильных ответов | материал освоен не полностью, имеются значительные пробелы в знаниях |
| Неудовлетворительно | Менее 50% правильных ответов | материал не освоен, знания обучающегося ниже базового уровня |

Типовые практические задания, направленные на формирование профессиональных навыков, владений

| Результаты обучения |
|--|
| Владеет здоровьесберегающими технологиями поддерживающими должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности; |
| Владеет умением отбирать и формировать комплексы физических упражнений с учетом их воздействия на функциональные и двигательные возможности, адаптационные ресурсы организма и на укрепление здоровья; |
| Владеет навыками организации мероприятий по физкультуре и спорту; |
| Владеет системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление |

| Результаты обучения |
|---|
| здоровья; |
| Владеет методами контроля применения допинга в спорте; |
| Владеет навыками: проведения профилактических информационных и практических антидопинговых мероприятий; |
| Владеет формами и способами проведения профилактических информационных и практических антидопинговых мероприятий; |

Типовые практические задания для подготовки к зачету

Задача 1. Спортсмен стоит на старте для бега на 110 м. с барьерами.

Как выполняется данный старт?

Эталон ответа:

Забег выполняется с низкого старта, со своей дорожки.

Задача 2. При выполнении игроком команды «А» последнего метрового броска мяч не коснулся кольца; мяч передан игроку команды «Б» для вбрасывания из-за боковой линии.

Возможна ли замена игроков?

Эталон ответа:

Возможна

Задача 3. Что происходит со спортсменом-легкоатлетом, если он допустил фальстарт?

Эталон ответа:

Снимают с соревнований.

Задача 4. У спортсмена была обнаружена запрещенная субстанция в пробах допинг-контроля. Действия спортсмена и его права.

Эталон ответа:

Спортсмен должен запросить вскрытие и исследование пробы Б.

Задача 5. Спортсмену вручили уведомление о прохождении допинг-теста. Каковы его действия.

Эталон ответа:

Незамедлительно проследовать с инспектором на пункт допинг-контроля, предоставить удостоверение личности.

Задача 6. Спортсмен нарушил антидопинговые правила. Что ему грозит?

Эталон ответа:

Временное отстранение от тренировочной и соревновательной деятельности,

Задача 7. Спортсмена обвиняют в применении допинга. Какие права имеет спортсмен в данной ситуации?

Эталон ответа:

Немедленно запросить проведение анализа пробы Б.

Задача 8. В случае неблагоприятного результата анализа на спортсмена может быть наложено временное отстранение. Действия спортсмена.

Эталон ответа:

Спортсмен имеет право подать запрос на проведение ускоренных слушаний по вопросу.

Задача 9. Спортсмен освобождается от ответственности за применение запрещенных веществ. Назовите причину.

Эталон ответа:

Спортсмен имеется разрешение на терапевтическое использование данных препаратов.

Задача 10. Спортсмен применяет гормоны и модуляторы метаболизма во все периоды спортивной подготовки. Определите диагноз.

Эталон ответа:

Диагноз - инсулинозависимый диабет и лечение бесплодия.

Задача 11. Назовите 2 негативных последствия воздействия допинга на нервную систему.

Эталон ответа:

Повышенная возбудимость, развитие депрессии.

Задача 12. Опишите побочные эффекты применения наркотиков.

Эталон ответа:

Замедленный пульс, ложное чувство неуязвимости, повышенный болевой порог и непризнание наличия травм, тошнота и рвота.

Задача 13. Опишите побочные эффекты применения стимуляторов.

Эталон ответа:

Бессонница, дегидратация, потеря веса, тревожность.

Задача 14. В _____ году Международный Олимпийский Комитет учредил специальную Медицинскую Комиссию по антидопинговому контролю.

Эталон ответа:

1967

Задача 15. Вещества, различные по химической структуре, но обладающие сходным механизмом действия, направленном на активизацию психической и физической активности организма называются _____.

Эталон ответа:

психотропами

Критерии оценивания практических задач

| Форма проведения текущего контроля | Критерии оценивания |
|------------------------------------|--|
| | «5» (отлично) – выставляется за полное, безошибочное выполнение задания |
| | «4» (хорошо) – в целом задание выполнено, имеются отдельные неточности или недостаточно полные ответы, не содержащие ошибок. |
| | «3» (удовлетворительно) – допущены отдельные ошибки при выполнении задания. |
| | «2» (неудовлетворительно) – отсутствуют ответы на большинство вопросов задачи, задание не выполнено или выполнено не верно. |

Контрольные тесты для оценки физической подготовленности обучающихся

Женщины

| № | Тесты | Оценка в баллах | | | | |
|----|--|-----------------|-------|-------|-------|-------|
| | | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1. | Бег 2 км (мин., сек) | 10.15 | 10.50 | 11.15 | 11.50 | 12.15 |
| 2. | Бег 1 км (мин., сек) | 4.00 | 4.15 | 4.30 | 4.45 | 5.00 |
| 3. | Бег 100 м (сек) | 15.7 | 16.0 | 17.0 | 17.9 | 18.7 |
| 4. | Прыжки через скакалку за 1 мин. – количество раз | 190 | 170 | 150 | 130 | 100 |
| 5. | Сгибание и разгибание рук в упоре на гимнастической скамейке | 25 | 20 | 17 | 13 | 10 |
| 6. | Прыжки в длину с места (см) | 190 | 180 | 170 | 160 | 150 |
| 7. | Подтягивание в висе лежа (перекладина на высоте 90 см) – количество раз | 20 | 16 | 10 | 6 | 4 |
| 8. | Подъем и опускание туловища из положения лежа, ноги закреплены, руки за головой - количество раз | 60 | 50 | 40 | 30 | 25 |
| 9. | Тест Купера (м) | 2650 | 2160 | 1850 | 1500 | 1400 |

Мужчины

| № | Тесты | Оценка в баллах |
|---|-------|-----------------|
|---|-------|-----------------|

| | | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
|----|--|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1. | Бег 3 км (мин., сек.) | 12.00 | 12.35 | 13.10 | 13.50 | 14.00 |
| 2. | Бег 1 км (мин., сек.) | 3.30 | 3.35 | 4.00 | 4.15 | 4.30 |
| 3. | Бег 100 м (сек) | 13.2 | 13.8 | 14.0 | 14.3 | 14.6 |
| 4. | Прыжки в длину с места (см) | 250 | 240 | 230 | 223 | 215 |
| 5. | Сгибание и разгибание рук в висе на перекладине - количество раз | 15 | 12 | 10 | 7 | 5 |
| 6. | Сгибание и разгибание рук в упоре на брусьях –количество раз | 15 | 12 | 9 | 7 | 5 |
| 7. | В висе поднимание ног до касания перекладины - количество раз | 10 | 7 | 5 | 3 | 2 |
| 8. | Прыжки через скакалку за 1 мин. – количество раз | 190 | 170 | 150 | 130 | 100 |
| 9. | Тест Купера (м) | 2800 | 2500 | 2000 | 1600 | 1500 |

Критерии оценивания на зачете

| Шкала оценивания | Показатели |
|------------------|--|
| Зачтено | <p>Достаточный объем знаний в рамках изучения дисциплины В ответе используется научная терминология. Стилистическое и логическое изложение ответа на вопрос правильное Умеет делать выводы без существенных ошибок Владеет инструментарием изучаемой дисциплины, умеет его использовать в решении стандартных (типовых) задач. Ориентируется в основных теориях, концепциях и направлениях по изучаемой дисциплине. Активен на практических (лабораторных) занятиях, допустимый уровень культуры исполнения заданий.</p> |
| Не зачтено | <p>Не достаточно полный объем знаний в рамках изучения дисциплины В ответе не используется научная терминология. Изложение ответа на вопрос с существенными стилистическими и логическими ошибками. Не умеет делать выводы по результатам изучения дисциплины Слабое владение инструментарием изучаемой дисциплины, не компетентность в решении стандартных (типовых) задач. Не умеет ориентироваться в основных теориях, концепциях и направлениях по изучаемой дисциплине. Пассивность на практических (лабораторных) занятиях, низкий уровень культуры исполнения заданий. Не сформированы компетенции, умения и навыки. Отказ от ответа или отсутствие ответа.</p> |

ЛИСТ ДОПОЛНЕНИЙ И ИЗМЕНЕНИЙ рабочей программы дисциплины

Рабочая программа дисциплины рассмотрена на заседании кафедры (протокол от _____ №____) и одобрена на заседании Ученого совета (протокол от _____ №____) для исполнения в 20__-20__ учебном году

Внесены дополнения (изменения): _____

Заведующий кафедрой

(подпись, инициалы и фамилия)

Рабочая программа дисциплины рассмотрена на заседании кафедры (протокол от _____ №____) и одобрена на заседании Ученого совета (протокол от _____ №____) для исполнения в 20__-20__ учебном году

Внесены дополнения (изменения): _____

Заведующий кафедрой

(подпись, инициалы и фамилия)

Рабочая программа дисциплины рассмотрена на заседании кафедры (протокол от _____ №____) и одобрена на заседании Ученого совета (протокол от _____ №____) для исполнения в 20__-20__ учебном году

Внесены дополнения (изменения): _____

Заведующий кафедрой

(подпись, инициалы и фамилия)

Рабочая программа дисциплины рассмотрена на заседании кафедры (протокол от _____ №____) и одобрена на заседании Ученого совета (протокол от _____ №____) для исполнения в 20__-20__ учебном году

Внесены дополнения (изменения): _____

Заведующий кафедрой

(подпись, инициалы и фамилия)