ДУХОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ РЕЛИГИОЗНАЯ

ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«ИСЛАМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ИМЕНИ ШЕЙХА АБДУЛА-АФАНДИ»

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Исламского университета

имени шейха Абдула-Афанди

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Э.Саидов

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020г

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по дисциплине:

Физическая культура

Очная форма обучения

Индекс: С1.Б.5

Наименование направления подготовки (ООП): Подготовка служителей и религиозного персонала исламского вероисповедания

Квалификация (степень) выпускника: Специалитет (Имам) и преподаватель основ Ислама

Разработчик: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Исламских дисциплин.

Протокол №

Зав. кафедрой

Исламских дисциплин \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Алирзаев З.М.

Дербент 2020

**Автор:**

Магомедов Р.И. – преподаватель кафедры «Исламских дисциплин» Исламского университета имени шейха Абдула-Афанди.

**Рецензент:**

Байрамбеков Р.Ш. – преподаватель кафедры «Исламских дисциплин» Исламского университета имени шейха Абдула-Афанди.

**Программа утверждена на:**

заседании кафедры» Исламских дисциплин» (протокол № « » от « » 2020г.

Зав. кафедрой Алирзаев З.М. « » 2020 г.

(ФИО, ученое звание) (подпись) (дата)

1. **Цель и задачи освоения дисциплины**

**Целью** освоения дисциплины «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА» является формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств и методов физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

**Задача дисциплины:**

- понимание социальной значимости физической культуры и её роли в развитии личности и подготовке к профессиональной деятельности;

-знание научно-биологических, педагогических и практических основ физической культуры и здорового образа жизни;

- формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, физическое совершенствование и самовоспитание потребности к регулярным занятиям 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 и спорте;

- приобретение личного опыта повышения двигательных и функциональных возможностей, обеспечение общей и профессионально-прикладной физической подготовленности к будущей профессии и быту;

- создание основы для творческого и методически обоснованного использования физкультурно-спортивной деятельности в целях последующих жизненных и профессиональных достижений;

- приобретение студентами необходимых знаний по основам теории, методики и организации физического воспитания и спортивной тренировки, подготовка к работе в качестве общественных инструкторов, тренеров и судей;

- совершенствование спортивного мастерства студентов.

1. **Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Дисциплина по ФИЗИЧЕСКОМУ ВОСПИТАНИЮ относится к дисциплинам по «Подготовке служителей и религиозного персонала исламского вероисповедания».

Связь с другими дисциплинами учебного плана

1. **Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

|  |
| --- |
| **Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине** |
| **Наименование** |
| **Уметь:** использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности; анализировать готовностью физической подготовки в профессиональной деятельности. |
| **Владеть**: способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности; |

1. **Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам занятий) и на самостоятельную работу обучающихся**

Общая трудоемкость дисциплины составляет зачетных единиц (198 часов).

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид учебной работы | Всего  Часов | Семестры | | | | | |
|  |  | 1 | | 2 | |
| **Аудиторные занятия (всего)** |  |  |  | |  | |  |
| Практические занятия | 64 |  |  | | 32 | | 32 |
| Лекции | 8 |  |  | | 4 | | 4 |
| учебно-тренировочные |  |  |  | |  | |  |
| Контрольный |  |  |  | |  | |  |
| **Самостоятельные занятия (всего)** |  |  |  | | - | | - |
| **Вид промежуточной аттестации (зачет)** |  |  |  | |  | |  |
|  |  |  |  | | 36 | | 36 |
| **Общая трудоемкость, час** |  |  |  | | 72 | | |

1. **Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий**

Разделы дисциплины (модуля) и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)

**(Очная форма обучения)**

**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**

**основного отделения специализация**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование раздел (темы) дисциплины | всего | Виды учебной работы (в академических часах) | | | | Реализ.  Копмет. | Форма  текущего  контроля |
| Л | ПЗ | С | СР |
| **1.1** | **Раздел. Легкая атлетика**  Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов | **2** | **2** |  |  |  |  | Устный опрос тест |
| **1.2** | Инструктаж по технике безопасности Обучения техники бега по дистанции | **2** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
| **1.7** | Обучение совершенствование технике эстафетного бега (4х100м) | **2** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
|  | **Раздел. Волейбол** |  |  |  |  |  |  |  |
| **2.1** | Инструктаж по технике безопасности. Техника перемещений, стоек, обучение технике верхней и нижней передач двумя руками. | **2** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
|  | **Раздел. Баскетбол** |  |  |  |  |  |  |  |
| **3.1** | Инструктаж по технике безопасности. Техника выполнения ведения мяча, передачи и броски мяча в кольцо с места. | **2** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
| **3.3** | Техника выполнения штрафного броска, ведение ловля и передача мяча в колоне и кругу, правила баскетбола спортивная игра. | **4** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
|  | **Раздел. Футбол.** |  |  |  |  |  |  |  |
| **4.4** | **Итого за 1 семестр** | **46** | **2** |  |  |  |  | **Зачет**  Зашита реферата, прием контрольные  нормативы |
|  | **Раздел. Гимнастика.** |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.1** | Основы здорового образа жизни обучающихся; физическая культура в обеспечении здоровья; контроль и самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом | **2** |  | **2** |  |  |  | Устный опрос тест |
| **1.4** | Опорный прыжки. Упражнения в равновесии. Эстафеты с элементами акробатики. | **2** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
| **1.5** | Упражнения на перекладине. Лазание по канату | **2** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
|  | **Раздел. Волейбол .** |  |  |  |  |  |  |  |
| **2.1** | инструктаж по технике безопасности приём и передача сверху и снизу двумя руками | **2** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
| **2.3** | Тактическая действия в нападении и защите игрока. Учебная игра. | **2** |  |  |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
|  | **Раздел. Баскетбол** |  |  |  |  |  |  |  |
| **3.1** | Инструктаж по технике безопасности. Техника передвижений остановок и поворотов в баскетболе. Элементы игровых упражнений. | **4** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
| **3.3** | Техника владения мяча. Учебная игра. | **2** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
|  | **Раздел. Футбол.** |  |  |  |  |  |  |  |
| **4.2** | Групповые игра защите. Спортивная игра. | **2** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
|  | **Раздел. Легкая атлетика** |  |  |  |  |  |  |  |
| **5.1** | Инструкция по техники безопасности. Прыжки в длину с места. Техника старта и стартового разбега. | **2** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
| **5.2** | Техника низкого старта (от 30,60,100м). спортивная игра. Эстафеты с предметами | **2** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
| **5.4** | Бег равномерном переменном тепе (от 1500-2000м) | **4** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
| **5.6** | Кросс по пересеченной местности (от 2000-3000м). | **4** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
|  | **Итого за 1 семестр** | **36** |  | **32** |  |  |  | **Зачет**  Зашита реферата, прием контрольные  нормативы |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Раздел. Легкая атлетика** |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.1** | Общая и специальная подготовка в системе физического воспитания | **2** | **2**  **2** |  |  |  |  | Устный опрос тест |
| **1.2** | Инструктаж по технике безопасности. Техника подстанциям. Техника с низкого и высокого бега | **2** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
| **1.4** | Обучение и совершенствование техники бега на короткие дистанции. Метание гранаты | **2** |  | **2** |  |  |  | Выполнение контрольные нормативы |
| **1.7** | Обучение совершенствование технике эстафетного бега (4х100м) | **2** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
|  | **Раздел. Волейбол** |  |  |  |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
| **2.1** | Инструктаж по технике безопасности.  Техника перемещений, стоек, обучение технике верхней и нижней передач двумя руками. | **2** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
| **2.2** | Техника нижней подачи и приёма после неё | **4** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
|  | **Раздел. Баскетбол** |  |  |  |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
| **3.1** | Инструктаж по технике безопасности.  Техника выполнения ведения мяча, передачи и броски мяча в кольцо с места. | **2** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
| **3.3** | Техника выполнения штрафного броска, ведение ловля и передача мяча в колоне и кругу, правила баскетбола | **4** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
|  | **Раздел. Футбол.** |  |  |  |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
| **4.1** | Инструктаж по технике безопасности.  Техника и тактика игры в защите. Учебная игра. | **4** | **2** |  |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
| **4.3** | Совершенствование командных тактических действий игры | **2** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
|  | **Раздел. Гимнастики** |  |  |  |  |  |  | **Зачет**  Зашита реферата, прием контрольные  нормативы |
| **1.1** | История, возникновения развития и современной состояние гимнастика критерии эффективности здорового образа жизни | **2** |  | **2** |  |  |  | Устный опрос тест |
| **1.4** | Упражнения на перекладине. Лазание по канату | **2** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
|  | **Раздел. Волейбол .** |  |  |  |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
| **2.1** | инструктаж по технике безопасности приём и передача сверху и снизу двумя руками | **2** |  |  |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
| **2.2** | Обучение и совершенствование верхней и нижней прямой подачи. Учебная игра. | **2** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
|  | **Раздел. Баскетбол** |  |  |  |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
| **3.1** | Инструктаж по технике безопасности.  Техника передвижений остановок и поворотов в баскетболе. Элементы игровых упражнений. | **2** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
|  | **Раздел. Футбол.** |  |  |  |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
| **4.1** | Инструктаж по технике безопасности.  Групповые игры взаимодействия в нападении. спортивная игра | **4** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
|  | **Раздел. Легкая атлетика** |  |  |  |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
| **5.1** | Инструкция по техники безопасности. Прыжки в длину с места | **2** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
| **5.3** | Совершенствование челночного бега 3х10м передача эстафетной палочки 4х100м | **2** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
| **5.6** | Кросс по пересеченной местности (от 2000-3000м). | **2** |  | **2** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
|  | **Итого за 2 семестр** | **36** | **4** | **32** |  |  |  | Выполнение  контрольные нормативы |
|  | **Итого за 1 курс** | **72** | **8** | **64** |  |  |  | **Зачет**  Зашита реферата, прием контрольные  нормативы |

**СПЕЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ГРУППА (СМГ)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование раздела (темы) дисциплины | Всего | Виды учебной работы  (в академических часах) | | | | Форма текущего контроля |
| Л | ПЗ | С | CP |
| 1.1 | Тема 1. Общая физическая подготовка (ОФП) | 10 | 2 | 8 |  |  | Устный опрос тест |
| 1.2 | Тема 2. Элементы различных видов спорта: легкая атлетика, спортивные игры | 8 |  | 8 |  |  | Устный опрос тест |
| 1.3 | Тема 3. Тактическая, техническая, физическая, морально-волевая подготовка | 10 | 2 | 8 |  |  | Устный опрос тест |
| 1.4 | Тема 4. Обеспечение техники безопасности на занятиях прикладной физической культурой | 8 |  | 8 |  |  | Устный опрос тест |
| 1.5 | Тема 5. Подвижные игры и эстафеты | 10 | 2 | 8 |  |  | Устный опрос тест |
| 1.6 | Тема 6. Физкультурно-оздоровительные технологии | 8 |  | 8 |  |  | Устный опрос тест |
| 1.7 | Тема 7. Использование спортивных и подвижных игр в рекреационной деятельности | 10 | 2 | 8 |  |  | Устный опрос тест |
| 1.8 | Тема 8. Выполнение нормативов общей физической подготовки и нормативов ГТО | 8 |  | 8 |  |  | Устный опрос тест |
| ИТОГО | | **72** | **8** | **64** |  |  | **Зачет** |

* 1. ***Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)***

**(Очная форма обучения)**

**МИНИ-ФУТБОЛ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование раздела дисциплины | | Содержание |
| Содержание п*рактического курса* | | | |
| 1 | **Модуль №1. Теоретический раздел** |  | |
| 1.1 | Футбол в системе физического воспитания студентов | Спорт в России. Массовый народный характер спорта. Физическая культура в системе народного образования. Единая спортивная классификация и её значение. Международное спортивное движение, международные связи российских спортсменов на Олимпийских играх.  Развитие футбола в России. Значение и место футбола в системе физического воспитания.  Современный футбол и пути его дальнейшего развития. Российский футбольный союз, ФИФА, УЕФА, лучшие российские команды, тренеры, игроки. | |
| 1.2 | Краткий обзор развития футбола в России и за рубежом | Развитие футбола в России. Значение и место футбола в системе физического воспитания. Российские соревнования по футболу: чемпионат и кубок России. Участие Российских футболистов в международных соревнованиях (первенство Европы, Мира, Олимпийские игры). Российские, Международные юношеские соревнования. | |
| 1.3 | Травматизм, первая помощь при травмах. Врачебный контроль и самоконтроль | Сведения о строении и функциях организма человека. Ведущая роль центральной нервной системы в деятельности организма. Влияние занятий физическими упражнениями на организм занимающихся, совершенствование функций мышечной системы, органов дыхания, кровообращения, под воздействием регулярных занятий физическими упражнениями для закрепления здоровья, развития физических способностей и достижения высоких спортивных результатов. | |
| 1.4 | Состояние и развитие мирового и Российского футбола | Состояние и развитие мирового и Российского футбола | |
| 1.5 | Правила игры в футбол. Методика судейства | Права и обязанности игроков. Роль капитана команды, его права и обязанности. Обязанности судей. Способы судейства. Замечания, предупреждения и удаление игроков с поля. Роль судьи как воспитателя. | |
| 1.6 | Классификация техники и тактики игры в мини- футбол. | Обучение тактике в мини- футболе. Развитие специальных физических способностей и освоение техники, как предпосылки успешного овладения тактикой. Формирование тактических умений в процессе подготовительных, подводящих упражнений и упражнений по технике. Упражнения по тактике. Игровые упражнения. Последовательность изучения тактических действий в нападении и защите. Двухсторонние игры. Задания в мини-футболе, способствующие изучению приемов. | |
| 1.7 | Установка и разбор игр | Последовательность изучения тактических действий в нападении и защите. Двухсторонние игры. Задания в мини-футболе, способствующие изучению приемов. | |
| 1.8 | Организация и проведение соревнований по мини-футболу | Содержание правил игры и основы методики судейства. Особенности правил игры в зимний футбол, мини-футбол, пляжный футбол. Соревнования по футболу, виды соревнований, способы проведения соревнований по футболу. Документы для подготовки и проведения соревнований, таблица соревнований. Организация и проведение соревнований по футболу. Методика судейства. | |
| 2. | Модуль №2. Практический раздел |  | |
| 2.1 | Общая физическая подготовка | Методические принципы физического воспитания. Методы физического воспитания. Основы обучения движениям. Основы совершенствования физических качеств. Формирование психических качеств в процессе физического воспитания. Общая физическая подготовка, ее цели и задачи. | |
| 2.2. | Специальная физическая подготовка | Специальная физическая подготовка. Спортивная подготовка, ее цели и задачи. Структура подготовленности спортсмена. Зоны и интенсивность физических нагрузок. Значение мышечной релаксации. Возможность и условия коррекции физического развития, телосложения, двигательной и функциональной подготовленности средствами физической культуры и спорта в студенческом возрасте. | |
| 2.3. | Техническая подготовка | Обучение технике в мини- футболе. Развитие физических качеств, специфических для мини-футбола, как предпосылки для успешного овладения техникой. Последовательность изучения приемов игры в нападении и защите. | |
| 2.4. | Тактическая подготовка | Техника нападения. Действия игрока без мяча: освобождение от опеки противника. Действия игрока с мячом: применение игровых приемов в зависимости от конкретной ситуации. Групповые действия. Взаимодействие двух, трех и более игроков с перемещением вдоль площадки с атакой ворот. Командные действия. Системы игры. Учебные игры с применением систем игры: 1-3,2-2,1-2-1 (ознакомление). | |
| 2.5. | Интегральная подготовка | Интегральная подготовка футболистов различных самототипов и различных категорий | |
| 2.6. | Инструкторская и судейская практика | Правила соревнований по мини-футболу. Методика судейства. Организация соревнований, документы для проведения соревнований. Способы розыгрыша, учет результатов. | |
| 2.7. | Участие в соревнованиях | Классификация соревнований. Календарный план соревнований, положение о соревнованиях, судейская коллегия, требования к судейству соревнований. | |
| 3 | Модуль №3. Выполнение контрольных **нормативов** | Сдача контрольно-переводных нормативов | |

**БАСКЕТБОЛ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование раздела дисциплины | | Содержание |
| Содержание п*рактического курса* | | | |
| 1 | **Модуль №1. Теоретический раздел** |  | |
| 1 | Техника безопасности, история развития баскетбола | История возникновения баскетбола; создание первых профессиональных команд. Формирование правил игры и внесение изменений к ним; современные правила и виды нарушений. Требования техники безопасности во время занятий и при возникновении аварийных ситуаций. | |
| 2 | Профилактика травматизма в баскетболе | часто встречающиеся травмы**:**  разрыв связок голеностопного сустава;  травмы коленного сустава;  ушиб внутренней части бедра;  порезы лица;  переломы костей конечностей. | |
| 3 | Методика восстановления | Современные средства восстановления физической работоспособности в баскетболе. Парная, массаж, фармакология. Утомление и восстановление. Процесс утомления. Локализация утомления. Механизмы утомления. Группы систем обеспечивающая выполнения любого упражнения. Восстановление. Фазы периода восстановления. Общие закономерности восстановления функции после работы | |
| 4 | Правила игры. Организация и проведение соревнований. Методика судейства. | Участие в проведение соревнований районного и городского масштаба, Структура соревнований в баскетболе. Правила соревнований в баскетболе. Методика судейства. Судейство на учебно-тренировочных занятиях. Организация соревнований, документы для проведения соревнований. Способы розыгрыша, учет результатов. | |
| 5 | Особенности техники и тактики | Права и обязанности игроков. Роль капитана команды, его права и обязанности. Способы судейства. Замечания, предупреждения и удаление игроков с поля. Роль судьи как воспитателя. | |
| 6 | Баскетбол как средство физического развития. Гигиена баскетболиста. | Баскетбол как средство физического развития. Гигиена баскетболиста. | |
| 2. | Модуль №2. Практический раздел |  | |
| 2.1 | Общая физическая подготовка | ОФП: Упражнения для быстроты, силы, скоростных силовых качеств, выносливости, ловкости, гибкости. | |
| 2.2. | Специальная физическая подготовка | СФП: Упражнения для развития специальных физических качеств, которые определяются спецификой баскетбола. | |
| 2.3. | Техника игры в баскетбол | Техника передвижений: стойка, ходьба, бег, прыжки, остановки, повороты. Техника нападения. Техника владения мячом: броски, ловля, передачи, ведение Техника зашиты. Техника передвижений: стойка, ходьба, бег, прыжки, остановки, повороты. Техника противодействия и овладение мячом: выбивание, отбивание, накрывание, перехват, вырывание, взятие отскоков. | |
| 2.4. | Тактика игры в баскетбол. Тактическая подготовка | Индивидуальные действия в защите. Индивидуальные действия в нападении. Тактические свойства передач. Тактические комбинации. Система игры. Системы нападения. Системы за- щиты. | |
| 2.5. | Интегральная подготовка | **Особенности психологической подготовки к соревновательной деятельности.** Психологическое обеспечение тактической подготовки. Психологические особенности планирования тактических действий | |
| 2.6. | Психологическая подготовка | Одиночная и парная встречи. Учебно-тренировочная игра. Судейство. | |
| 2.7. | Судейство соревнований по баскетболу. | Начало и конец игры. Начальный бросок. Спорный мяч и спорный бросок. Выход мяча из игры. Вбрасывание мяча. Минутный перерыв. Замена игроков. Назначение персональных и технических ошибок. Наказание. Правило 3-х, 5-ти, 8-ти и 24-ти секунд. Командные фолы. Правило 4-х фолов. Жестикуляция в баскетболе. Основы методики судейства соревнований по баскетболу | |
| 3 | Модуль №3. Выполнение контрольных нормативов | Выполнение контрольно-переводных нормативов по ОФП и СФП. Сдача нормативов по технике игры | |

**ВОЛЕЙБОЛ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование раздела дисциплины | | Содержание |
| Содержание п*рактического курса* | | | |
| 1 | **Модуль №1. Теоретический раздел** |  | |
| 1.1 | Инструктаж по технике безопасности | Требования техники безопасности во время занятий и при возникновении аварийных ситуаций. | |
| 1.2 | Развитие волейбола в РФ и студенческий волейбол | История возникновения баскетбола в РФ и студенческого волейбола; создание первых профессиональных команд. Формирование правил игры и внесение изменений к ним; современные правила и виды нарушений. | |
| 1.3 | Основы методики тренировки по волейболу | Современные средства восстановления физической работоспособности в баскетболе. Парная, массаж, фармакология. Утомление и восстановление. Процесс утомления. Локализация утомления. Механизмы утомления. Группы систем обеспечивающая выполнения любого упражнения. Восстановление. Фазы периода восстановления. Общие закономерности восстановления функции после работы | |
| 1.4 | Самоконтроль при занятиях волейболом | Права и обязанности игроков. Роль капитана команды, его права и обязанности. Способы судейства. Замечания, предупреждения и удаление игроков с поля. Роль судьи как воспитателя. | |
| 1.5 | Правила соревнований по волейболу | Участие в проведение соревнований районного и городского масштаба, Структура соревнований в баскетболе. Правила соревнований в баскетболе. Методика судейства. Судейство на учебно-тренировочных занятиях. Организация соревнований, документы для проведения соревнований. Способы розыгрыша, учет результатов. | |
| 1.6 | Организация и проведение соревнований по волейболу | Организация соревнований, документы для проведения соревнований. Способы розыгрыша, учет результатов. | |
| 2. | Модуль №2. Практический раздел |  | |
| 2.1 | Общая физическая подготовка | ОФП: Упражнения для быстроты, силы, скоростных силовых качеств, выносливости, ловкости, гибкости. круговая тренировка. | |
| 2.2. | Специальная физическая подготовка | СФП: Упражнения для развития специальных физических качеств, которые определяются спецификой волейбола. | |
| 2.3. | Техническая подготовка | техника нападения и защиты. Классификация техники в волейболе. Обучение, закрепление, совершенствование технических приемов в нападении и защите. | |
| 2.4. | Тактическая подготовка | Классификация тактики в волейболе. Организация индивидуальных, групповых и командных тактических действий. Технология обучения тактике. Совершенствование тактического мастерства. | |
| 2.5. | Интегральная подготовка | Одиночная и парная встречи. Учебно-тренировочная игра. Судейство | |
| 2.6. | Психологическая подготовка | **Особенности психологической подготовки к соревновательной деятельности.** Психологическое обеспечение тактической подготовки. Психологические особенности планирования тактических действий. | |
| 2.7. | Инструкторская и судейская практика | Судейство на учебно- тренировочных занятиях. Правила соревнований в баскетболе. Методика судейства. | |
| 3 | Модуль №3. Выполнение контрольных **нормативов** | Выполнение контрольно-переводных нормативов по ОФП и СФП. Сдача нормативов по технике игры | |

**ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование раздела дисциплины | | Содержание |
| Содержание п*рактического курса* | | | |
| 1 | **Модуль №1. Теоретический раздел** |  | |
| 1.1 | Инструкция по технике безопасности по Л/А | Требования техники безопасности во время занятий по легкой атлетике и при возникновении аварийных ситуаций. | |
| 1.2 | Первая медицинская помощь при травмах | Современные средства восстановления физической работоспособности в баскетболе. Парная, массаж, фармакология. Утомление и восстановление. Процесс утомления. Локализация утомления. Механизмы утомления. Группы систем обеспечивающая выполнения любого упражнения. Восстановление. Фазы периода восстановления. Общие закономерности восстановления функции после работы | |
| 1.3 | Краткий обзор развития легкой атлетики в России | История возникновения легкой атлетики в РФ; создание первых профессиональных команд. Формирование правил легкой атлетики и внесение изменений к ним; современные правила и виды нарушений. | |
| 1.4 | Основы техники и тактики видов легкой атлетики. Основы тренировки | Формирование техники в и легкой атлетики. Развитие физических качеств необходимых в легкой атлетики | |
| 1.5 | Организация и проведение соревнований по легкой атлетике | Организация соревнований по легкой атлетике , документы для проведения соревнований. Способы розыгрыша, учет результатов. Участие в проведение соревнований районного и городского масштаба, Структура соревнований. Правила соревнований в. Методика судейства. | |
| 1.6 | Разбор выступлений на соревнованиях | Анализ участия в разных всероссийских и международных соревнованиях | |
| 2. | Модуль №2. Практический раздел |  | |
| 2.1 | Общая физическая подготовка | ОФП: Упражнения для быстроты, силы, скоростных силовых качеств, выносливости, ловкости, гибкости. круговая тренировка. | |
| 2.2. | Специальная физическая подготовка | СФП: Упражнения для развития специальных физических качеств, которые определяются спецификой легкой атлетики. | |
| 2.3. | Техническая подготовка | техника легкой атлетики. Классификация техники в легкой атлетике. Обучение, закрепление, совершенствование технических действий. | |
| 2.4. | Тактическая подготовка | Классификация тактики в легкой атлетике. Организация индивидуальных, групповых и командных тактических действий. Технология обучения тактике. Совершенствование тактического мастерства. | |
| 2.5. | Интегральная подготовка | Одиночная и парная встречи. Учебно-тренировочная игра. | |
| 2.6. | Психологическая подготовка | **Особенности психологической подготовки к соревновательной деятельности.** Психологическое обеспечение тактической подготовки. Психологические особенности планирования тактических действий. | |
| 2.7. | Инструкторская и судейская практика | Судейство на учебно- тренировочных занятиях. Правила соревнований в легкой атлетике. Методика судейства. Организация соревнований, документы для проведения соревнований. Способы розыгрыша, учет результатов. Роль судьи как воспитателя | |
| 2.8 | Участие в соревнованиях | Выполнение контрольно-переводных нормативов по ОФП и СФП. Сдача нормативов по технике игры | |
| 3 | Модуль №3. Выполнение контрольных **нормативов** | Выполнение контрольно-переводных нормативов по ОФП и СФП. Сдача нормативов по технике игры | |

**ГИМНАСТИКА**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование раздела дисциплины | | Содержание |
| Содержание п*рактического курса* | | | |
| 1 | **Модуль №1. Теоретический раздел** |  | |
| 1.1 | История, возникновение, развитие и современное состояние а гимнастики | Историческая справка о возникновении и развитии гимнастики. Оздоровительные, образовательные и воспитательные задачи гимнастики. Методические особенности гимнастики. Классификация видов гимнастики. | |
| 1.2 | Классификация и терминология гимнастики. | Правила проведения соревнований Строевые упражнения. Общеразвивающие упражнения. Вольные упражнения. Упражнения на гимнастических снарядах. Упражнения с тяжестями. Прикладные упражнения. Прыжки. Терминология гимнастических упражнений. Изучение правил соревнований. | |
| 1.3 | Тактическая, техническая, физическая, морально-волевая и психологическая подготовка | Тактическая подготовка: тактические знания, тактическое мышление, тактические умения, тактические навыки. Воспитание характеристик техники: пространственных, временных, динамических, качественных; стабильности и вариативности техники и ритма. Совершенствование физических качеств, физического развития и функционального состояния обучаемых. Воспитание моральных и волевых качеств. Формирование психологической готовности: индивидуальной (психические процессы, психические состояния, психические свойства личности); групповой (организованности, совместимости, сплоченности). | |
| 1.4 | Обеспечение техники безопасности на занятиях атлетической гимнастикой (гиревым спортом) | Освоение приемов страховки и помощи при выполнении упражнений. Меры безопасности занятий гимнастикой и при проведении соревнований. | |
| 1.5 | Физкультурно-оздоровительные технологии с использованием упражнений атлетической гимнастики (гиревого спорта) | Ознакомление с физкультурно-оздоровительными технологиями (на примере современных видов гимнастики). | |
| 1.6 | Использование средств гимнастики в рекреационной деятельности | Использование средств атлетической гимнастики в играх, эстафетах, комбинациях спортивного и танцевального характера. Ознакомление с возможностями их применения для организации рекреационных физкультурно-оздоровительных занятий и физкультурно-массовых мероприятий. | |
| 2 | Модуль №2. Практический раздел |  | |
| 2.1 | Общая физическая подготовка | ОФП: Упражнения для быстроты, силы, скоростных силовых качеств, выносливости, ловкости, гибкости. | |
| 2.2. | Специальная физическая подготовка | СФП: Упражнения для развития специальных физических качеств, которые определяются спецификой гимнастики. | |
| 2.3. | Техническая подготовка | техника гимнастики. Классификация техники в гимнастике. Обучение, закрепление, совершенствование технических действий. | |
| 2.4. | Тактическая подготовка | Классификация тактики в гимнастике. Организация индивидуальных, групповых и командных тактических действий. Технология обучения тактике. Совершенствование тактического мастерства. | |
| 2.5. | Интегральная подготовка | Одиночная и парная встречи. Учебно-тренировочная игра. | |
| 2.6. | Психологическая подготовка | **Особенности психологической подготовки к соревновательной деятельности.** Психологическое обеспечение тактической подготовки. Психологические особенности планирования тактических действий. | |
| 2.7. | Инструкторская и судейская практика | Судейство на учебно- тренировочных занятиях. Правила соревнований по гимнастикек. Методика судейства. Организация соревнований, документы для проведения соревнований. Способы розыгрыша, учет результатов. Роль судьи как воспитателя | |
| 3 | Модуль №3. Выполнение контрольных **нормативов** | Выполнение контрольно-переводных нормативов по ОФП и СФП. Сдача нормативов. | |

**СПЕЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ГРУППА (СМГ)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование раздела дисциплины | Содержание |
| Содержание п*рактического курса* | | |
| **1** | Тема 1. Общая физическая подготовка (ОФП) | Общая физическая подготовка (ОФП) Общая физическая подготовка (совершенствование двигательных действий, воспитание физических качеств). Средства и методы ОФП: строевые упражнения, общеразвивающие упражнения без предметов, с предметами. Упражнения для воспитания силы: упражнения с отягощением, соответствующим собственному весу, весу партнера и его противодействию, с сопротивлением упругих предметов (эспандеры и резиновые амортизаторы), с отягощением (гантели, набивные мячи). Упражнения для воспитания выносливости: упражнения или элементы с постепенным увеличением времени их выполнения. Упражнения для воспитания гибкости. Методы развития гибкости: активные (простые, пружинящие, маховые), пассивные (с самозахватами или с помощью партнера). Упражнения для воспитания ловкости. Методы воспитания ловкости. Использование подвижных игр, гимнастических упражнений. Упражнения для воспитания быстроты. Совершенствование двигательных реакций повторным реагированием на различные (зрительные, звуков тактильные) сигналы. Методика оценки уровня функционального и физического состояния организма. Использование методов, стандартов, антропометрических индексов, номограмм функциональных проб, упражнений-тестов для оценки функционального состояния, физической подготовленности и физического развития организма с учетом данных врачебного контроля и самоконтроля. Дневник самоконтроля. |
| **2** | Тема 2. Элементы различных видов спорта: легкая атлетика, спортивные игры | Элементы различных видов спорта Легкая атлетика. Значение бега в укреплении здоровья и повышении степени физической подготовленности. Показания и противопоказания к выполнению беговых упражнений. Ходьба и ее разновидности, сочетание ходьбы с упражнениями на дыхание, расслабление, с изменением времени прохождения дистанции. Бег и его разновидности. Методические особенности обучения бегу. Спортивные игры. Обучение элементам техники спортивных игр: баскетбола, волейбола, футбола. Общие и специальные упражнения игрока. Основные приемы овладения и управления мячом, упражнения в парах, тройках. |
| **3** | Тема 3. Тактическая, техническая, физическая, морально-волевая подготовка | Тактическая подготовка: тактические знания, тактическое мышление, тактические умения, тактические навыки. Воспитание характеристик техники: пространственных, временных, динамических, качественных; стабильности и вариативности техники и ритма. Совершенствование физических качеств, физического развития и функционального состояния обучаемых. Воспитание моральных и волевых качеств. Формирование психологической готовности: индивидуальной (психические процессы, психические состояния, психические свойства личности); групповой (организованности, совместимости, сплоченности). |
| **4** | Тема 4. Обеспечение техники безопасности на занятиях прикладной физической культурой | Правила техники безопасности при занятиях прикладной физической культурой. Приемы общения с коллективом и индивидуумом в условиях игрового спортивного зала. |
| **5** | Тема 5. Подвижные игры и эстафеты | Подвижные игры и эстафеты с предметами и без них, с простейшими способами передвижения, не требующие проявления максимальных усилий и сложно-координационных действий. Педагогическая характеристика подвижных игр: «Борьба за мяч», «Футбол руками», «Пятнашки», «Рыбаки и рыбки» и др. Эстафеты: с предметами и без них, с преодолением полосы препятствий, составленной из гимнастических снарядов. |
| **6** | Тема 6. Физкультурно-оздоровительные технологии | Физкультурно-оздоровительные технологии Обучение и совершенствование техники выполнения специальных упражнений для профилактики различных заболеваний: нарушений опорно-двигательного аппарата; желудочно-кишечного тракта и почек; нарушений зрения; сердечно-сосудистой системы и ЦНС; органов дыхания. Обучение комплексам упражнений по профилактике различных заболеваний. Формирование навыков правильного дыхания во время выполнения упражнений. Обучение дыхательным упражнениям (по методике йоги, бодифлекс, А. Стрельниковой, К. Бутейко и др.), направленные на активизацию дыхательной и сердечно-сосудистой системы. Закаливание и его значение для организма человека (занятия на улице). Гигиенические принципы и рекомендации к закаливанию. Методика закаливания солнцем, воздухом и водой. Использование элементов оздоровительных систем на занятиях: йога, Пилатес, бодифлекс, стретчинг и др. Обучение методам (общее расслабление под музыку, аутотренинг) снятия психофизического напряжения. Обучение методам проведения анализа психоэмоционального состояния организма с применением релаксационных методик. Овладение методикой составления индивидуальных оздоровительных программ, с учетом отклонений в состоянии здоровья. Овладение инструкторской практикой проведения комплексов профилактической гимнастики |
| **7** | Тема 7. Использование спортивных и подвижных игр в рекреационной деятельности | Средства и методы производственной гимнастики. Методика составления комплексов упражнений производственной гимнастики с учетом будущей профессиональной деятельности студента. Инструкторская практика проведения производственной гимнастике с учебной группой студентов. |
| **8** | Тема 8. Выполнение нормативов общей физической подготовки и нормативов ГТО | Выполнение нормативов общей физической подготовки и нормативов ГТО |
| **9** | Модуль №3. Выполнение контрольных **нормативов** | Выполнение контрольно-переводных нормативов по ОФП и СФП. Сдача нормативов. |

**Практический материал для студентов специально-медицинской группы (СМГ) 1-2 курса**

В специально-медицинские ГРУППЫ зачисляются студенты, отнесенные к нему по данным медицинского обследования. Учебные группы для практических занятий комплектуются с учетом заболевания и уровня функционального состояния студентов. Численность групп - 8-10 человек.

С целью более дифференцированного подхода к назначению двигательного режима, с учетом тяжести и характера заболеваний студентов СМГ рекомендуется разделять на две подгруппы: А и Б. К подгруппе А относятся студенты, имеющие отклонения в состоянии здоровья обратимого характера - ослабленные в связи с различными заболеваниями, которые после лечебно-оздоровительных мероприятий могут быть переведены в подготовительную группу. К подгруппе Б относятся студенты с органическими, необратимыми изменениями органов и систем (поражения сердечно-сосудистой, мочевыделительной систем, печени, высокая степень нарушения рефракции зрения с изменением глазного дна и др.)

Практический материал определяется с учетом показаний и противопоказаний для каждого студента. Практические занятия с данным отделением строятся с корригирующей и оздоровительно-профилактической направленностью. Использование средств физического воспитания включает физические упражнения из различных видов спорта и физкультурно-оздоровительных систем, специальные упражнения для устранения отклонений в состоянии здоровья, физического развития и функционального состояния организма. При его реализации применяется индивидуально-дифференцированный подход в зависимости от уровня функциональной и физической подготовленности, характера и выраженности структурных и функциональных нарушений в организме, вызванных временными или постоянными патологическими факторами:

Основные задачи и особенности выбора средств физического воспитания, обусловленные клиническим диагнозом студентов СМГ, заключаются в следующем:

1. При заболеваниях ***сердечно-сосудистой системы (неактивная фаза ревматизма, функциональные изменения и др.)*** - нормализация сосудистого тонуса и скелетной мускулатуры, увеличение сократительной способности миокарда, активизация кровообращения, стимуляция нервных центров, регулирующих сердечно-сосудистую деятельность. Противопоказаны упражнения с задержкой дыхания, натуживанием, резким изменением темпа и статическим напряжением. Рекомендуются общеразвивающие упражнения, охватывающие все мышечные группы, в исходном положении лежа, сидя, стоя; ходьба, дозированный бег в медленном темпе.

2. При заболеваниях ***дыхательной системы (хронический бронхит, воспаление легких, бронхиальная астма и др.)*** - восстановление согласованной работы дыхательной мускулатуры, улучшение дренажной функции бронхов и их проходимости. Противопоказаны упражнения, вызывающие задержку дыхания и натуживание. Рекомендуются дыхательные упражнения, тренировка полного дыхания и особенно удлиненного выдоха через рот.

3. При заболеваниях ***желудочно-кишечного тракта, желчного пузыря, печени*** - ликвидация воспалительных изменений, нормализация секреторной и моторной функции желудочно-кишечного тракта, предупреждение развития спаек и застойных явлений. Уменьшается нагрузка на мышцы брюшного пресса, ограничиваются прыжки.

4. При заболеваниях ***почек и мочевыводящих путей (нефрит, пиелонефрит, нефроз)*** - уменьшение воспалительных изменений. Недопустимы упражнения с высокой частотой движений, интенсивностью нагрузки и скоростно-силовой направленностью, переохлаждение тела. При проведении общеразвивающих упражнений особое внимание уделяется укреплению мышц спины, брюшного пресса, таза, промежности, общему оздоровлению организма.

5. При заболеваниях ***нервной системы*** - снижение нервной возбудимости. Ограничиваются упражнения, вызывающие нервное перенапряжение (упражнения в равновесии на повышенной опоре), ограничивается время игр и т.д. Показаны дыхательные упражнения, водные процедуры, аэробные упражнения, психорегуляция, аутотренинг.

6. При заболеваниях ***органов зрения*** - укрепление мышц глаз, улучшение кровообращения, развитие координации движений глаз, укрепление вестибулярного аппарата. Исключаются прыжки, кувырки, упражнения со статическим напряжением мышц, натуживанием, стойки на руках и голове. Показаны упражнения на пространственную ориентацию, точность движений, динамическое равновесие, гимнастика для глаз.

7. При ***ожирении*** - уменьшение избыточной массы тела, адаптация организма к физической нагрузке, нормализация функций всех систем организма, улучшение двигательного режима. Показаны аэробные упражнения (ходьба, медленный бег, плавание, лыжные прогулки).

1. **Образовательные технологии**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Вид и тема занятий**  **(лекция, пр.р., л/р.)** | **Используемые интерактивные технологии** | **Количество часов** |
|  | **1.** Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов | Метод мозгового штурма;метод проблемного обучения. Аудиовизуальные средства: слайды, презентации на цифровых носителях, видеофильмы. | **2** |
| **Практическое занятие:** |  | **8** |
| **1** | Методика развития скоростных возможностей | Спортивный зал, спортивный инвентарь. Круговая тренировка, | **2** |
| **2** | Методика развития выносливости | Спортивный зал, спортивный инвентарь. Кроссфит. | **2** |
| **3** | Методика развития силы | Спортивный зал, спортивный инвентарь. Тренажерный зал. | **2** |
| **4** | Методика развития гибкости | Спортивный зал, спортивный инвентарь. | **2** |
| **Итого** | | | **10** |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Показатели (что обучающийся должен продемонстрировать)** | **Оценочная шкала (или зачет/незачет)** | |
| **Не зачтено** | **Зачтено** |
| **Знать:** методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности;  **Уметь:** использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности; анализировать готовностью физической подготовки в профессиональной деятельности.  **Владеть:** способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности; | Студент не знает методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности | Студент знает методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности. |

**7.1 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы**

**Обязательные тесты (федеральный компонент) определения физической подготовленности**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Оценка в очках | | | | |
| Мужчины | | | | |
| 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| **Тест на скоростно-силовую подготовленность бег 100м (сек)** | | | | |
| 13,2 | 13.8 | 14,0 | 14,3 | 14,61 |
| **Тест на силовую подготовленность** | | | | |
| Подтягивание на перекладине (кол-раз) | | | | |
| 15 | 12 | 9 | 7 | 5 |
| Тест на общую выносливость | | | | |
| 12.00 12.35 13.10 13.50 14.00 | | | | |

**Дополнительные тесты (кафедральные) для оценки физической подготовленности студентов основного и спортивного учебных отделений**

**(мужчины)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тесты | Оценка в очках | | | | |
| 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| Бег 20 м (сек) | 3,3 | 3,4 | 3,5 | 3,6 | 3,7 |
| Челночный бег 4х10м (сек) | 9,0 | 9,3 | 9,6 | 9,9 | 10,2 |
| Прыжки в длину с места (см) | 250 | 240 | 230 | 223 | 215 |
| Наклоны туловища вперед-вниз из положе ния стоя на скамейке (см) | 15 | 10 | 0 | -5 | - 10 |
| Прыжки через скакалку (кол-во раз) | 135 | 120 | 105 | 90 | 75 |
| Приседание на одной ноге, опора о стену (кол-во раз на каждой) | 15 | 12 | 10 | 8 | 6 |

Для оценки успеваемости студентов специального учебного отделения, учитывая различные заболевания, недостатки физического развития, различную степень физической работоспособности и двигательной подготовленности, используется ряд функциональных проб, контрольных упражнений и тестов, а не нормативов, отражающих развитие физических качеств. Все контрольные упражнения и тесты выполняются строго с учетом показаний и противопоказаний в зависимости от характера и степени отклонения в состоянии здоровья и самочувствия. Основным критерием положительной оценки должно быть улучшение показателей тестов в процессе периода обучения в вузе.

Перечень контрольных упражнений и результаты для оценки их выполнения в очках определяет кафедры физического воспитания и спорта университета с учетом особенностей индивидуальных отклонений в состоянии здоровья у студентов.

**6Ортостатическая проба.** Проба с переменой положения тела. Утром, не вставая с постели подсчитать пульс. Затем встать и через минуту снова сосчитать пульс. Хорошая реакция сердца на нагрузку - учащение пульса на 6-12 ударов, удовлетворительная - на 1318 ***Индекс Руфье*** *(J) - оценивается состояние сердечно-сосудистой системы на физическую нагрузку по реакции пульса. У занимающегося в положении сидя (после 5-минутного отдыха) измеряют пульс (Р1), затем выполняются за 30 секунд 30 приседаний - юноши, 24 приседания - девушки, затем сразу измеряют пульс стоя (Р2). Через минуту вновь подсчитывают пульс стоя (Р3). Индекс Руфье рассчитывается по формуле J = (4х(Р1+Р2+Р3) - 200) : 10*

***Проба Штанге****. В положении сидя, испытуемый делает глубокий вдох и выдох, затем снова вдох (примерно 80% от максимального), закрывает рот и зажимает пальцами нос, задерживает дыхание. По секундомеру отмечается время задержки дыхания.*

***ъ Проба Генчи****. В положении сидя, испытуемый делает вдох, затем выдох и задерживает дыхание. Примечание. При последовательном проведении дыхательных проб необходимо делать перерыв 5-7 минут между пробами.*

***Тест К. Купера*** *- 12 минутный бег в чередовании с ходьбой*

***Проба Ромберга****. Проба выявляет нарушение равновесия в положении стоя. Проводятся 2 варианта при постепенном уменьшении площади опоры: 1-я поза - ноги испытуемого ставятся на одну линию, одна впереди другой, 2-я поза - испытуемый стоит на одной ноге, вторая нога согнута в коленном суставе, стопа прижата к боковой поверхности коленного сустава. В обоих случаях руки у обследуемого подняты вперед, пальцы разведены и глаза закрыты. Оценка «очень хорошо» выставляется в случае, если в каждой позе испытуемый сохраняет равновесие в течение 15 с и не наблюдается пошатывания тела, дрожания рук или век (тремор). При треморе выставляется оценка «удовлетворительно». Если нарушается равновесие в течение 15 с - оценка «неудовлетворительно».*

При оценке усвоения учебного материала учитывается:

1. Ведение дневника самоконтроля.
2. Самостоятельное составление и систематическое выполнение комплексов физических упражнений с учетом характера перенесенного заболевания и состояния здоровья.
3. Умение оценить динамику функциональных показателей и уровень физической подготовленности (по данным дневника самоконтроля).
4. Участие в основных оздоровительных мероприятиях, организуемых кафедрой физического воспитания и спорта, студенческих научных конференциях. Зачетный комплекс требований и нормативов по каждому году обучения определяется методической группой кафедры физического воспитания и спорта.

Студенты специального учебного отделения (включая освобожденных от практических занятий) в конце каждого семестра представляют презентации и защищают тематические рефераты, связанные с особенностями использования средств физической культуры при их индивидуальных отклонениях в состоянии здоровья.

Реферат должен быть написан каждым студентом самостоятельно под руководством преподавателя кафедры физического воспитания и спорта. Работа выполняется по теме и по плану, согласованными с преподавателем кафедры физического воспитания и спорта, для чего преподаватели кафедры проводят регулярные консультации. Особое значение имеет первая консультация, когда студент знакомится с методикой написания реферата, подбором литературы и составлением плана. План реферата отражает основное содержание и обеспечивает последовательность изложения материала.

Не позже чем за две недели до намеченного срока, реферат представляется на рецензию научному руководителю. В целом работа над рефератом позволяет студентам овладеть очень важными для исследователя умениями, а именно: научится работать с научным текстом, выделять в нем главное, существенное, формулировать как свои, так и чужие высказывания, логично выстраивать и систематизировать изученный материал.

Реферат должен иметь: титульный лист, оглавление (содержание), введение, текстовое изложение материала, соответствующее выбранной теме и отражающее план реферата, заключение (или выводы) и список использованной литературы (не менее 3 источников, не позднее 10-летней давности). Объем реферата - до 10 машинописных страниц.

**Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.**

Расписание промежуточной аттестации доводится до сведения преподавателей и студентов в соответствии с графиком учебного процесса Университета на текущий учебный год.

На зачете студент отвечает на один вопрос из перечня вопросов на данный семестр с выставлением оценки: «зачтено» / «не зачтено». Студенты, временно освобожденные от практических (методических) занятий, представляют реферат по утвержденной тематике.

Состав преподавателей, проводящих промежуточную аттестацию, формируется кафедрой физического воспитания. Кафедра назначает преподавателя, ответственного за проведение промежуточной аттестации, который следит за соблюдением регламента проведения промежуточной аттестации, обеспечивает единообразие контрольно-измерительных инструментов, критериев проверки и оценивания, отвечает за правильное заполнение зачетных ведомостей и своевременную сдачу их в деканаты факультетов.

Как правило, ответственным за проведение промежуточной аттестации по теоретической подготовке физической культуры является лектор. В случае принятия иного решения заведующий кафедрой должен назначить ответственного за проведение промежуточного контроля не менее чем за две недели до даты его проведения.

Перед проведением зачета преподаватель должен получить в деканате факультета зачетную ведомость, содержащую наименование дисциплины, количество часов, список студентов, допущенных к промежуточному контролю, номер ведомости.

Преподаватель должен сдать в деканат факультета заполненные зачетные ведомости в день проведения зачета.

Содержание и формы проведения промежуточной аттестации определяются утвержденной программой учебной дисциплины и одинаковы для всех студентов. Преподаватель информирует студентов о содержании и процедуре оценивания в ходе промежуточной аттестации в начале изучения дисциплины, а также повторно на учебном занятии, предшествующем зачету.

Перед началом зачета преподаватель обязан убедиться в наличии студентов, приступающих к промежуточной аттестации согласно списку в зачетной ведомости. Недопустимо принимать зачет у студента, фамилия которого отсутствует в зачетной ведомости, выданной деканатом факультета. Временем начала устного зачета является момент получения студентом вопроса (задания).

Студент обязан являться на промежуточную аттестацию в указанное в расписании время. В случае опоздания, время, отведенное на промежуточную аттестацию, не продлевается.

Уважительной причиной неявки считается болезнь, подтвержденная медицинской справкой установленного образца, а также иные исключительные причины, подтвержденные документально.

Оценки по результатам промежуточной аттестации проставляются в зачетные ведомости и зачетные книжки в день проведения зачета. Оценка в зачетной книжке проставляется после заполнения ведомости в присутствии студента.

Результаты текущего контроля не могут служить основанием для не допуска студента к промежуточной аттестации. В случае неявки студента на промежуточную аттестацию ему не может быть выставлена результирующая оценка по дисциплине на основе результатов текущего контроля.

**Критерии оценки на промежуточной аттестации (зачет)**

Критерии оценки:

***Оценкой «зачтено» выставляется студентам если:***

1. Полное или частичное (более 75%) Полное или частичное (более 75%) посещение практических занятий.
2. Выполнение контрольных нормативов на «удовлетворительно» и выше.

***Оценка «не зачтено» выставляется студентам:***

1. Частичное посещение (менее 50%) или не посещение практических занятий.

2. Невыполнение или выполнение контрольных нормативов на оценки «не удовлетворительно».

1. **Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)**

**МИНИ-ФУТБОЛ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Наименование литературы** | **Местонахождение** | **Кол. экземпляров** |
| **Основная литература** | | | |
| 1 | Смирнов А.А. Мини-футбол в вузе [Электронный ресурс]/ Смирнов А.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ, 2007.— 60 c.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/16986.html.— ЭБС «IPRbooks» | Библиотека | 1 |
| 2 | Алиев Э.Г. Мини-футбол в дошкольных образовательных учреждениях [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Алиев Э.Г., Андреев О.С., Андреев С.Н.— Электрон. текстовые данные.— М.: Советский спорт, 2014.— 132 c.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/57650.html.— ЭБС «IPRbooks» | Библиотека | 1 |
| 3 | Футбол. Том 1. А - Д [Электронный ресурс]: энциклопедия/ А.В. Елагин [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Человек, 2012.— 846 c.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/27619.html.— ЭБС «IPRbooks» | Библиотека | 1 |
| **Дополнительная литература** | | | |
| 1. | Футбол. Том 2. Е - М [Электронный ресурс]: энциклопедия/ А.В. Елагин [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Человек, 2013.— 911 c.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/27620.html.— ЭБС «IPRbooks» |  | 1 |
| 2. | Футбол. Том 3. Н - Я [Электронный ресурс]: энциклопедия/ А.А. Беклемищев [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Человек, 2013.— 911 c.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/27621.html.— ЭБС «IPRbooks» |  | 1 |
| 3 | Холодов Ж.К., Кузнецов В.С. Теория и методика физическая воспитания и спорта. /Учебное пособие.- 2-е изд. / Ж.К.Холодов, В.С.Кузнецов. – М.: «Академия», 2004, 2006, 2008.-480 c. |  | 1 |
| 4 | Манжелей, И.В. Физическая культура: компетентностный подход / И.В. Манжелей, Е.А. Симонова.-М.,Берлин:Директ-Медиа,2015.-183с.:- |  | 1 |

**БАСКЕТБОЛ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Наименование литературы** | **Местонахождение** | **Кол. экземпляров** |
| **Основная литература** | | | |
| 1 | Ястребов А.В. Специализированная подготовка студентов по баскетболу [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ястребов А.В., Золотова Л.В.— Электрон. текстовые данные.— Йошкар-Ола: Марийский государственный технический университет, Поволжский государственный технологический университет, ЭБС АСВ, 2010.— 100 c.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/22596.html.— ЭБС «IPRbooks» | ЭБС «IPRbooks» |  |
| 2 | Зданович О.С. Организация судейства в баскетболе [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Зданович О.С.— Электрон. текстовые данные.— Соликамск: Соликамский государственный педагогический институт, 2013.— 68 c.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/47883.html.— ЭБС «IPRbooks» | ЭБС «IPRbooks» |  |
| 3 | Готовцев Е.В. Баскетбол [Электронный ресурс]: вариативная часть физической культуры. Учебно-методическое пособие для студентов и преподавателей/ Готовцев Е.В., Войтович Д.И., Петько В.А.— Электрон. текстовые данные.— Воронеж: Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2016.— 99 c.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/59110.html.— ЭБС «IPRbooks» | ЭБС «IPRbooks» |  |
| **Дополнительная литература** | | | |
| 1. | Овчинникова Т.С. Занятия, упражнения и игры с мячами, на мячах, в мячах. Обучение, коррекция, профилактика [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к Программе воспитания и обучения дошкольников с ТНР/ Овчинникова Т.С., Черная О.В., Баряева Л.Б.— Электрон. текстовые данные.— СПб.: КАРО, 2010.— 248 c.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/19396.html.— ЭБС «IPRbooks» | ЭБС «IPRbooks» |  |
| 2. | Михеева Т.М. Использование легкоатлетических упражнений в тренировочном процессе баскетболистов [Электронный ресурс]: методические рекомендации/ Михеева Т.М., Холодова Г.Б.— Электрон. текстовые данные.— Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2014.— 48 c.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/51515.html.— ЭБС «IPRbooks» | ЭБС «IPRbooks» |  |
| 3 | Матвеев Ю.В. Методика обучения штрафному броску [Электронный ресурс]: методические указания/ Матвеев Ю.В.— Электрон. текстовые данные.— Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2006.— 15 c.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/51559.html.— ЭБС «IPRbooks» | ЭБС «IPRbooks» |  |
| 4 | Манжелей, И.В. Физическая культура: компетентностный подход / И.В. Манжелей, Е.А. Симонова.-М.,Берлин:Директ-Медиа,2015.-183с.:- |  |  |

**ВОЛЕЙБОЛ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Наименование литературы** | **Местонахождение** | **Кол. экземпляров** |
| **Основная литература** | | | |
| 1 | Шулятьев В.М. Студенческий волейбол [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Шулятьев В.М.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский университет дружбы народов, 2011.— 196 c.- Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/11555.html.— ЭБС «IPRbooks» | ЭБС «IPRbooks» |  |
| 2 | Лазарева Е.А. Методические основы занятий волейболом в вузе [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Лазарева Е.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ, 2010.— 150 c.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/16984.html.— ЭБС «IPRbooks» | ЭБС «IPRbooks» |  |
| 3 | Шулятьев В.М. Волейбол [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Шулятьев В.М., Побыванец В.С.- Электрон. текстовые данные.- М.: Российский университет дружбы народов, 2012.- 204 c.- Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/22165.html.- ЭБС «IPRbooks» | ЭБС «IPRbooks» |  |
| **Дополнительная литература** | | | |
| 1. | Папагеоргиу А. Пляжный волейбол. Руководство [Электронный ресурс]/ Папагеоргиу А., Хёмберг С.— Электрон. текстовые данные.— М.: Человек, Терра-Спорт, 2004.— 328 c.- Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/27576.html.— ЭБС «IPRbooks» | ЭБС «IPRbooks» |  |
| 2. | Тертычный А.В. Волейбол для 12-13-летних [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Тертычный А.В., Тертычная В.Т.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2013.— 127 c.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/44657.html.— ЭБС «IPRbooks» | ЭБС «IPRbooks» |  |
| 3 | Матвеев Ю.В. Методика обучения штрафному броску [Электронный ресурс]: методические указания/ Матвеев Ю.В.— Электрон. текстовые данные.— Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2006.— 15 c.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/51559.html.— ЭБС «IPRbooks» | ЭБС «IPRbooks» |  |
| 4 | Манжелей, И.В. Физическая культура: компетентностный подход / И.В. Манжелей, Е.А. Симонова.-М.,Берлин:Директ-Медиа,2015.-183с.:- |  |  |

**ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Наименование литературы** | **Местонахождение** | **Кол. экземпляров** |
| **Основная литература** | | | |
| 1 | Кравчук В.И. Легкая атлетика [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по дисциплине «Физическая культура» (раздел «Легкая атлетика»)/ Кравчук В.И.— Электрон. текстовые данные.— Челябинск: Челябинский государственный институт культуры, 2013.— 184 c.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/56428.html.— ЭБС «IPRbooks» | ЭБС «IPRbooks» |  |
| 2 | Легкая атлетика [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ — Электрон. текстовые данные.— Комсомольск-на-Амуре: Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет, 2010.— 80 c.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/22284.html.— ЭБС «IPRbooks» | ЭБС «IPRbooks» |  |
| 3 | Никитушкин В.Г. Легкая атлетика в школе [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Никитушкин В.Г., Германов Г.Н.— Электрон. текстовые данные.— Воронеж: Истоки, 2007.— 609 c.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/27257.html.— ЭБС «IPRbooks» | ЭБС «IPRbooks» |  |
| **Дополнительная литература** | | | |
| 1. | Германов Г.Н. Урок легкой атлетики в школе. Часть I [Электронный ресурс]: монография/ Германов Г.Н., Германова Е.Г.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2015.— 242 c.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/27260.html.— ЭБС «IPRbooks» | ЭБС «IPRbooks» |  |
| 2. | Забелина Л.Г. Легкая атлетика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Забелина Л.Г., Нечунаева Е.Е.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2010.— 59 c.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/44667.html.— ЭБС «IPRbooks» | ЭБС «IPRbooks» |  |
| 3 | Легкая атлетика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ А.В. Караван [и др.].— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2015.— 85 c.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/49959.html.— ЭБС «IPRbooks» | ЭБС «IPRbooks» |  |
| 4 | Кравчук В.И. Легкая атлетика [Электронный ресурс]: учебно-методический комплекс/ Кравчук В.И.— Электрон. текстовые данные.— Челябинск: Челябинский государственный институт культуры, 2004.— 40 c.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/56429.html.— ЭБС «IPRbooks» |  |  |

1. **Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)**

Научная электронная библиотека elibrary. ru.

Открытая электронная библиотека. – URL: http://orel.rsl.ru.

Электронно-библиотечная система – ЭБС [iprbookshop.ru](http://yandex.ru/clck/jsredir?from=yandex.ru%3Bsearch%2F%3Bweb%3B%3B&text=&etext=1332.kdT1zLsbXPO8vNcqHuqr0mkTS1u-LSuXNvwp2j0WutdeYw6aHIdvk7gcAcqndRNn.f26b2423e99df6aed28eb9875f2931efd011dcf0&uuid=&state=PEtFfuTeVD4jaxywoSUvtJXex15Wcbo_PN27SaXvvNSrjOss3Xh6TRkVp9nw1WgJ&data=UlNrNmk5WktYejR0eWJFYk1LdmtxcVN2U1Nqd01EdFAxdmNfT3NvQnBrTmN3dHY4cTNDZjBZOXVacjZvTF9wYlR4UmVFSXF2a1BYcEJkU1hQVk5VZGJGWi1jZk9QeGkxb0s0LTl1MzVpZXc&b64e=2&sign=e888ec890b6c7015fead512312f0a7b4&keyno=0&cst=AiuY0DBWFJ5fN_r-AEszk1tloeCw5sA6gVIySjAaA9X8bIcgJ2WTeq_opqEk_MhCBCNwkuvv_5zCTgVKUCUNJVTuKohbOLMoq_ta0Z08H1LLO6Qzpz7HTqwnGgcIMUTRzFhi4f3e_KdRL3sWcKELoaYtV0vKObTp3YoMz0-WTGd3ef7II3e7M8DoOS6Y45J2ZlpIqCY7Op4p-E3sBm0JNyDZjPkgIyYbJa1GzY03L6y31nIEA324pOj3wdtRCQp-irlLcXStRwx-0oIaON6-ido76-6wYigCG890tXCgLY9Bq6dq0E2uWEWSVWuf1Gxe796fUkoO3KNuiCIDZUV9cdkJSG_-dABA94KHMYpStsHqZm4emBIcR9eagaKkV0SRrTf09aEwT1wfP4d-aVLXJcwWyNIQkDcYPsgkpaspPHFTnh9jEPrqQT4LrW37z-6fn8z8CJT4YZS9d7_-7-mABs8wgGmfqIg_RhYfnp1BQ4PHblYMgxqaYJ9oqPAGroU26GZFyl2iz1SD-CAR4mTpDrhq254_OHEKfgmB4_Y2OkHO94RR7DADeKqHBB9FxmZvIV2z13T-7j93qQ6AtD-H_lNQcFRE_pgIw1NzkbPS-ZClT6qu1K2AjUtc7EJL4_8LGWcSYzZCOHfxqCl_gm6VANXHxZAeR67gPQJR37jKX063gqdpqsscLAYw0M3-VcZ_OjdG8sEWbE5mOGZa1SYt0xXik9vH6ZGuMf7mbMgshrJDgkX6VnoUnSuJDr5bxMFXtlXASbmXp7k&ref=orjY4mGPRjk5boDnW0uvlrrd71vZw9kpAqIL2M9kc8XDx396s27R_JbWi6aDGlhx1DTbH5qOcFnohleAmbbVCOSqZm1V9k8bxiZxAI3IaPgs8Ckkk5zZc0w1glKLi_SSducA5yeqxSo&l10n=ru&cts=1487330428201&mc=4.543181323296857)

10. **Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины**

Учебная дисциплина «Физическая культура» - это система приобретения жизненно необходимых качеств, знаний, умений и навыков. Формирование физической культуры является частью формирования общей и профессиональной культуры личности современного специалиста, гуманистического воспитания студентов. Дисциплина является средством укрепления здоровья, оптимизации физического и психофизиологического состояния студентов в процессе профессиональной психофизической подготовки конкурентоспособных специалистов строительной отрасли.

В обеспечении физической культуры студентов лежит комплексный, системный характер образования, воспитания и профессиональной подготовки специалистов, в которых органически сливаются формирование мировоззрения, общественно-политическое, трудовое, нравственное, физическое, эстетическое и другие виды воспитания.

Дисциплина «Физическая культура» включает в себя воздействие на физиологические системы организма студентов, совершенствование их физических и морально-волевых качеств и психологической устойчивости на нервно-эмоциональную и умственную сферу занимающихся. Она является процессом планомерного, систематического воздействия на студентов под наблюдением и руководством преподавателей, которые должны сформировать у будущих специалистов понимание социального значения физической культуры и спорта в условиях производственной деятельности и на этой основе сформировать физическую культуру личности. Согласно вышесказанному разработана педагогическая технология формирования физической культуры личности студента. Достижение поставленной цели предусматривает решение воспитательных, образовательных, развивающих и оздоровительных задач, соответствующих требованиям государственного образовательного стандарта.

При разработке педагогической технологии экспериментально определён оптимальный вариант распределения программного материала и основной формы содержания учебных занятий:

* выявлен состав учебных элементов и их логическая взаимосвязь;
* обоснована последовательность изучения разделов курса, структура и формы содержания занятий;
* выбраны методы и средства учебной деятельности, отражающие особенности курса;
* определены временные критерии освоения учебных элементов.

Функциональная модель педагогической технологии формирования физической культуры личности студента представляет собой сложную многокомпонентную систему, элементы которой взаимообусловлены, взаимосвязаны и дополняют друг друга.

Настоящая программа по дисциплине «Физическая культура» составлена с учетом следующих законодательных, инструктивных и программных документов, определяющих основную направленность, объем и содержание учебных занятий по физической культуре в высшей школе:

* Федеральный закон «О физической культуре и спорте в Российской Федерации» от 12.04.2007 № 329-ФЗ;
* приказы Минобрнауки России «Об утверждении и введении в действие федеральных государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования по направлениям подготовки (специальностям)»;
* приказ Министерства образования Российской Федерации от 01.12 1999 г. № 1025 «Об организации процесса физического воспитания в образовательных учреждениях начального, среднего и высшего профессионального образования»;
* инструкция по организации и содержанию работы кафедр физического воспитания высших учебных заведений. Утверждена приказом Государственного комитета Российской Федерации по высшему образованию от 26.07.94 №
* Реализация настоящей рабочей программы по дисциплине «Физическая культура» осуществляется кафедрой физического воспитания с учетом состояния учебно-спортивной базы, природно-климатических условий, квалификации и специализации профессорско-преподавательского состава, сложившихся традиций и методов работы, физической подготовленности и состояния здоровья студентов, современных требований к выпускникам университета.

Согласно «Инструкции по организации и содержанию работы кафедр физической культуры в высших учебных заведениях» занятия по физической культуре для всех студентов предусмотрены в составе трех учебных отделений: основном, специальном, спортивном.

В отличие от других предметов на занятиях по физической культуре студенты дифференцируются по медицинским показаниям, физической и спортивной подготовленности. Следствием этого становится формирование новых учебных групп, в составе которых находятся студенты различных академических групп и факультетов.

Первым критерием распределения студентов по учебным отделениям являются результаты их медицинского обследования, которое проводится в начале учебного года. После прохождения обследования врач определяет состояние здоровья, физическое развитие каждого студента и распределяет его в одну из медицинских групп: основную, подготовительную или специальную.

Вторым критерием является уровень физической и спортивно-технической подготовленности, который определяется на первых занятиях после проверки состояния физической и спортивно-технической подготовленности по контрольным упражнениям и нормативам.

В состав ***основного отделения*** включаются студенты основной и подготовительной медицинской групп, имеющие хороший уровень физической и начальный уровень спортивной подготовки в избранном виде спорта. Численный состав учебных групп в основном отделении 12-15 студентов.

***Методические рекомендации по организации практических занятий основного учебного отделения.***

При внедрении в учебный процесс по физическому воспитанию технологий личностно-ориентированного содержания избранных видов физкультурноспортивной деятельности необходимо учитывать следующие положения:

1. Определение целей и задач по всем направлениям двигательной активности студентов осуществляется с использованием анкетного опроса, собеседований, результатов тестирования уровня общей физической подготовленности, степени сформированности мотивационных устремлений на занятиях конкретным видом физкультурно-спортивной деятельности.
2. Постановка целей и задач и их реализация на всех специализациях основного отделения в течение 3-летнего обязательного курса физического воспитания осуществляется в следующей последовательности:

- на 1 -м и 2-м курсах содержание учебного материала связано с процессом изучения основных технических элементов упражнений в избранных видах спорта либо двигательной активности;- на 3-м курсе учебно-тренировочный процесс направлен на углубленное изучение и совершенствование техники основных упражнений, техникотактических командных действий (в игровых видах спорта), на участие в соревнованиях различного уровня, достижение прогнозируемых параметров в психофизическом развитии, потребностно-мотивационной сфере, а также на выполнение спортивных разрядов.

1. При выборе средств и методов реализации поставленных задач по всем направлениям двигательной деятельности студентов учитываются специфические особенности избранного вида спорта либо двигательной активности, развитость инфраструктуры физкультурно-спортивного подразделения вуза, его ресурсное обеспечение, соматотипические особенности занимающихся и т.д.
2. Соотношение различных видов двигательно-мышечной нагрузки и последовательность усвоения учебного материала обусловлены климатогеографическими особенностями региона, физкультурно-спортивными интересами занимающихся, основными положениями методологии построения и принципами реализации образовательной технологии личностно ориентированного содержания физкультурно-спортивной деятельности студентов.
3. Основной формой реализации учебного процесса по физическому воспитанию в вузе с использованием технологий избранных видов спорта остается учебное занятие, построенное с применением правил и принципов спортивной тренировки (спортизация учебного процесса).

Основополагающий принцип построения технологий избранных видов спорта - занятие по двум планам-конспектам: обязательному, на реализацию которого отводится до 70 % времени основной части урока, и индивидуальному, который занимает до 30% времени урока. Первый план-конспект - это обязательная программа, разработанная преподавательским составом конкретной физкультурной специализации с учетом особенностей, изложенных в п.1. В конце подготовительной части урока после выполнения обязательной программы студенты 10 - 20 мин работают по второму (составленному с учетом индивидуальных особенностей) плану-конспекту: корректировка фигуры, совершенствование технических элементов упражнений, совершенствование отстающих в развитии физических качеств, тренировка локальных групп мышц и т.д.

1. Академические занятия по всем технологическим направлениям физкультурно-спортивной деятельности студентов проводятся под непосредственным руководством преподавателя (обязательная часть программы урока), а в процессе работы по индивидуальным планам-конспектам - под наблюдением преподавателя.
2. С целью корректировки программ и адаптации их к изменяющимся условиям образовательно-воспитательного процесса по физическому воспитанию в вузе ежегодно информация об уровне функционального состояния, а также общей и специальной физической подготовленности студентов должна обрабатываться методами вариационной статистики.
3. Контрольные тестирования проводятся в виде соревнований на лучший результат по каждому тесту. Студенты, показавшие лучшие результаты награждаются грамотами и медалями.

На ***специальное отделение*** зачисляются студенты, отнесенные по данным медицинского обследования в специальную медицинскую группу. Численность студентов в учебных группах этого отделения 8-12 человек. Специальные учебные группы комплектуются с учетом функциональных возможностей организма студентов и нозологических форм заболеваний. Освобождение от занятий по физическому воспитанию по состоянию здоровья может носить только временный характер. Студенты, освобожденные от практических занятий на длительный период, самостоятельно овладевают программным материалом под руководством преподавателей кафедры и отчитываются по теоретическому разделу.

***Методические рекомендации по организации практических занятий специального учебного отделения.***

В специальное медицинское отделение студенты направляются после прохождения медицинского осмотра, или могут быть направлены в течение года по медицинским показаниям. Специальное медицинское отделение подразделяется по заболеваниям на следующие группы:

Группа «А» - (заболевания сердечнососудистой системы) - включает упражнения циклического характера (бег, ходьба в сочетании с бегом), упражнения на степ-досках, лыжные прогулки, плавание (все упражнения сочетаются с дыхательными, без задержки дыхания, натуживания и т.п.).

Группа «В» - (заболевания внутренних органов) - включает упражнения для укрепления мышц брюшного пресса.

Группа «С» - (заболевания опорно-двигательного аппарата) - включает упражнения на осанку, плавание (способом брасс), упражнения в воде на растяжение суставов позвоночника и упражнения на укрепление мышц спины и живота (все упражнения сочетаются с релаксирующими упражнениями, упражнениями на подвижность суставов и позвоночника).

Группа «Д» - (заболевания органов зрения) - включает упражнения с малыми мячами, теннисными мячами, упражнения для укрепления мышц глаз.

Студенты специальной медицинской группы ведут дневник самоконтроля, где отмечают самочувствие на начало и конец занятия, и оперативный контроль ЧСС в течение каждого занятия.

В ***спортивное отделение*** зачисляются студенты, имеющие необходимый уровень физической подготовленности, способные и желающие заниматься спортом. Наполняемость учебных групп спортивного отделения зависит от численного состава сборной команды по видам спорта и уровня спортивной квалификации занимающихся. Численный состав учебных групп в среднем 1520 человек, но при этом допускается комплектование в группах высоко квалифицированных спортсменов (КМС и МС) до 8 человек.

Форма занятий в спортивном отделении для студентов - тренировочные занятия. Содержание работы спортивного отделения определяется рабочими программами по видам спорта, разработанными кафедрой физического воспитания и спорта с использованием учебных пособий, программно-методических документов и научно-методических рекомендаций и утвержденными Научнометодическим советом университета.

Объем учебных часов для групп, включающих студентов с 1 разрядом и выше, 320 часов (8 часов в неделю). Учебно-тренировочные сборы и соревнования являются неотъемлемой частью учебного процесса по физическому воспитанию.

Перевод студентов из одного учебного отделения в другое (или учебных групп по специализациям основного отделения), осуществляется по их желанию и согласованию с преподавателями кафедры физического воспитания и спорта только после успешного окончания учебного года. Перевод студентов в специальное учебное отделение по медицинскому заключению может проводиться в любое время учебного года.

Студенты, не прошедшие медицинское обследование, к практическим занятиям по физической культуре не допускаются. К сдаче контрольных нормативов допускаются студенты, регулярно посещавшие учебные занятия и получившие необходимую подготовку. Студенты, освобожденные от практических занятий по физической культуре на длительный период, выполняют задания по теоретическому разделу программы, связанные с характером их заболевания. Студенты, выполнившие все требования учебной программы, допускаются к промежуточной аттестации по физической культуре.

Для эффективного управления учебным процессом по физической культуре необходима своевременная объективная информация о состоянии здоровья, физическом развитии и функциональной подготовленности студентов с последующим анализом результатов воздействия учебно-тренировочных занятий на резервы разных систем организма и их возможной коррекции.

Для этого кафедрой физического воспитания и спорта разработана программа ежегодного обследования студентов. Проведение мониторинга на протяжении всего периода обучения (создание и ведение базы данных каждого студента) позволяет значительно повысить уровень эффективности учебно-воспитательного процесса и здоровья занимающихся, что определяет качество образования выпускников, за которое «образовательное учреждение несет в установленном законодательством Российской Федерации порядке ответственность» (Закон РФ «Об образовании», 2007 г).

Для оценки физического развития предусматривается проведение антропометрических измерений по следующим показателям:

* рост стоя,
* масса тела,
* артериальное давление,
* частота сердечных сокращений,
* динамометрия.

Кроме оценки физического развития в рамках федеральной системы мониторинга состояния физического здоровья молодежи используются следующие показатели физической подготовленности студентов основного и спортивного отделений: бег на 20 м, прыжок в длину с места, подтягивание в висе на перекладине, поднимание туловища из положения лежа на спине, челночный бег 4х9 м, прыжки через скакалку, приседание на одной ноге, наклон туловища вперед-вниз из положения стоя на скамейке.

Для оценки развития физических качеств студентов специального учебного отделения используется ряд функциональных проб:

* индекс Руфье,
* проба Штанге,
* проба Гении,
* проба Ромберга,
* ортостатическая проба.

Для получения первичных данных, фиксирования личных результатов за индивидуальным уровнем физического развития, мониторинга показателей физических качеств разработаны и используются:

* «Паспорт здоровья студента»,
* анкета первокурсника.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

**Методические указания к практическим занятиям**

Учебный материал раздела направлен на повышение уровня функциональных и двигательных способностей, формирование необходимых качеств и свойств личности, на овладение методами и средствами физкультурно-спортивной деятельности, на приобретение в ней личного опыта, обеспечивающего возможность самостоятельно, целенаправленно и творчески использовать средства физической культуры и спорта.

На занятиях предусматривается развитие познавательной творческой активности, направленной на самостоятельное и постоянное использование средств физической культуры и спорта в целях физического совершенствования, формирования жизненных и профессионально значимых психофизических качеств и свойств личности, умений и навыков для обеспечения активного отдыха, профилактики общих и профессиональных заболеваний, травматизма, вредных привычек.

Подбор упражнений на практических занятиях должен предусматривать совершенствование ранее изученных и обучение новым двигательным действиям (умениям и навыкам), а также развитие качеств выносливости, силы, быстроты движений, ловкости и гибкости.

1. **Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)**

**-** Программы, демонстрации видео материалов (проигрыватель «Windows Media Player»).

- Программы для демонстрации и создания презентаций («Microsoft Power Point»), You Tube,

1. **Материально-техническое обеспечение дисциплины**

**Лекционный зал, зал борьбы, проектор,**

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает в себя спортивные залы, тренажерный, гимнастический зал, бассейн, лыжная база. Оборудованные аудитории для проведения лекционных занятий. Мультимедиа оборудование; аудитория, ноутбук. Оборудование для проведения самостоятельных и практических занятий спортивные залы (настольный теннис, гимнастический зал, зал бокса, тренажерный зал, зал борьбы,), секундомер, рулетка, мячи баскетбольные, волейбольные, футбольные, теннисные, малые резиновые, скакалки, маты, весы, спирометр, линейка, ленточный сантиметр, динамометр, гранат. Лабораторное оборудование: Теннисные столы, укомплектованные сетками, ракетки, мячи для настольного тенниса.