ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН НЕКВАЛИФИРОВАННОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ МИНИСТЕРСТВО ОЕ

ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗ ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ

s/n: 23D1633**Досударственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования**Владелец (СТРАВРОПОЛІВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ»

Должность: И.о. ректора

E-mail: kuleshin.mg@ssqirudeдра физического воспитания и адаптивной физической культуры Организация: ГБОУ ВО СТИГ

Дата подписания: 19.05.2023

Действителен: с 04.05.2023 до 04.05.2026

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

Р.Р. Магомедов

протокол №

ОТ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Легкая атлетика с методикой преподавания

(наименование учебной дисциплины)

Уровень основной образовательной программы

бакалавриат

Направление(я) подготовки (специальность)

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Форма обучения очная

Срок освоения 5 лет 0 месяцев

Кафедра физического воспитания и адаптивной физической культуры

Год начала

подготовки 2022

Ставрополь, 2023 г.

Программу составил(-и): к.п.н., доцент, Махновская Н.В.

Рабочая программа дисциплины "Легкая атлетика с методикой преподавания" разработана в соответствии с ФГОС: Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (приказ Минобрнауки России от 22.02.2018 г. № 125).

Рабочая программа дисциплины составлена на основании учебного плана: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), утвержденного учёным советом вуза от 12.05.2023, протокол № 6.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры физического воспитания и адаптивной физической культуры от г., протокол № для исполнения в 2023-2024 учебном году.

| Зав. кафедрой | May | Р.Р. Магомедов | |
|------------------------|-------------------|------------------|--------------|
| Рабочая программа дист | циплины согласова | ана с заведующим | библиотекой. |
| Зав. библиотекой | -All - | _ Фролова Т.А. | БИБЛИОТЕКА |

Срок действия рабочей программы дисциплины: 2023-2024 учебный год.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение технологии профессиональной деятельности педагога физической культуры на основе специфики дисциплины «Легкая атлетика с методикой преподавания», с учетом показателей физического развития и физической подготовленности занимающихся.

2. ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1. Формирование комплекса знаний, умений и навыков в области легкой атлетики.
- 2. Развитие необходимых двигательных способностей для эффективного изучения техники движений.
- 3. Использовать приобретенные знания в решении конкретных педагогических задач физического воспитания учащихся различных возрастных групп.
- 4. Формирование умений и навыков научно-методической деятельности в области легкой атлетики.
- 5. Формирование способности обучать и правильно строить процесс обучения исходя из конкретных условий.

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ООП:

Б1.В.01

3.1. Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Возрастная анатомия, физиология и культура здоровья

Концептуальные основы безопасности жизнедеятельности

Основы медицинских знаний

Первая помощь пострадавшим

Физическая культура и спорт

3.2. Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:

Безопасный отдых и туризм

Гражданская оборона

Комплексная безопасность образовательной организации

Лечебная физическая культура и массаж

Методика оздоровительной физической культуры

Методика преподавания предмета "Основы безопасности жизнедеятельности"

Методика преподавания предмета «Физическая культура»

Методика спортивной тренировки

Мини-футбол

Настольный теннис

Олимпийское образование

Организационно-методические основы комплекса ГТО

Организация дополнительного образования в области физической культуры

Организация и проведение спортивно-массовых мероприятий

Основы военной полготовки

Основы национальной безопасности Российской Федерации

Основы обороны государства и военной службы

Охрана труда в образовательной организации

Правовое регулирование обеспечения безопасности жизнедеятельности

Производственная (педагогическая) практика 5

Производственная практика (научно-исследовательская работа)

Психологическая безопасность

Спортивные сооружения

Теория и методика этноспорта

Техногенные опасности и защита от них

| Экологическая безопасность | | |
|--|---|--|
| 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ | | |
| Код и наименование компетенции | Код и наименование индикатора достижения компетенции | |
| ПК-1 Способен осваивать и использовать | ПК-1.1 Знает структуру, состав и дидактические | |
| теоретические знания и практические умения | единицы предметной области (преподаваемого | |
| ПК-6 Способен к обеспечению охраны жизни | ПК-6.1 Применяет меры профилактики детского | |
| и здоровья обучающихся в учебно- | травматизма и использует здоровьесберегающие | |
| УК-7 Способен поддерживать должный | УК-7.1 Определяет личный уровень | |
| уровень физической подготовленности для | сформированности показателей физического | |

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

| знать: | уметь: | владеть: | | |
|---|-------------------------------|----------------------------|--|--|
| Демонстрирует знание | Оказывает первую доврачебную | Способен поддерживать | | |
| особенностей системного и | помощь обучающимся. | должный уровень физической | | |
| критического мышления, | Демонстрирует умение | подготовленности для | | |
| аргументированно формирует | разрабатывать различные формы | обеспечения полноценной | | |
| собственное суждение и оценку | учебных занятий, применять | социальной и | | |
| информации, принимает | методы, приемы и технологии | профессиональной | | |
| обоснованное решение. | обучения, в том числе | деятельности | | |
| Знает структуру, состав и | информационные. | | | |
| | Применяет логические формы и | | | |
| предметной области | процедуры, способен к | | | |
| (преподаваемого предмета). | рефлексии по поводу | | | |
| Применяет меры профилактики | собственной и чужой | | | |
| детского травматизма и | мыслительной деятельности | | | |
| использует | | | | |
| здоровьесберегающие | | | | |
| технологии в учебном | | | | |
| процессе. | | | | |
| 5. ОБЪЕМ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ | | | | |

Общая трудоемкость дисциплины составляет 8 зачетные (-ых) единиц (-ы) (288), включая промежугочную аттестацию.

Распределение часов дисциплины по семестрам

| Семестр (<Курс>.<Се местр на курсе>) | 2 (1 | 1.2) | 3 (2 | 2.1) | 4 (2 | 2.2) | 5 (3 | 3.1) | Ит | ого |
|---|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|
| Недель | 14 | 5/6 | 1 | 7 | 14 | 1/6 | 13 | 3/6 | | |
| Вид занятий | УП | РΠ | УП | РΠ | УП | РΠ | УП | РΠ | УП | РΠ |
| Лекции | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12 |
| Практические | 52 | 52 | 34 | 34 | 14 | 14 | 32 | 32 | 132 | 132 |
| Консультации | | | | | | | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Контактная работа (Эк, Зч, ЗчО) | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,5 | 0,5 | 1,4 | 1,4 |
| В том числе инт. | 16 | | | | | | | | 16 | |
| Итого ауд. | 54 | 54 | 36 | 36 | 18 | 18 | 36 | 36 | 144 | 144 |
| Контактная работа | 54,3 | 54,3 | 36,3 | 36,3 | 18,3 | 18,3 | 38,5 | 38,5 | 147,4 | 147,4 |
| Сам. работа | 53,7 | 53,7 | 35,7 | 35,7 | 17,7 | 17,7 | 16 | 16 | 123,1 | 123,1 |
| Часы на контроль | | | | | | | 17,5 | 17,5 | 17,5 | 17,5 |
| Итого | 108 | 108 | 72 | 72 | 36 | 36 | 72 | 72 | 288 | 288 |

| 6. 0 | 6. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ ПО РАЗДЕЛАМ (ТЕМАМ) И ВИДАМ ЗАНЯТИЙ | | | | М ЗАНЯТИЙ | |
|----------------|---|-------------------|-------|------------------|------------|------------|
| Код занятия | Наименование разделов и тем /вид занятия/ | Семестр / Курс | Часов | Компетен- ции | Литература | Примечание |
| | Раздел 1. Легкая атлетика с методикой преподавания | | | | | |
| 1.1 | /Тема/ | 2 | 0 | | | |
| 1.2 | Тема 1.1 Введение в предмет «Легкая атлетика». /Лек/ | 2 | 2 | УК-7.1 | | |
| 1.3 | Тема 1.1 Введение в предмет «Легкая атлетика». /Пр/ | 2 | 26 | УК-7.1 | | |
| 1.4 | Тема 1.1 Введение в предмет «Легкая атлетика». /Ср/ | 2 | 53,7 | УК-7.1 | | |
| 1.5 | Тема 1.2 Легкая атлетика в системе занятий по физическому воспитанию /Пр/ | 2 | 26 | УК-7.1 | | |
| 1.6 | Зачет /КПА/ | 2 | 0,3 | УК-7.1 | | |
| 1.7 | /Тема/ | 3 | 0 | | | |
| 1.8 | Тема 2.1. Основы техники легкоатлетических видов (основные понятия). /Лек/ | 3 | 2 | УК-7.1 | | |
| 1.9 | Тема 2.1. Основы техники легкоатлетических видов (основные понятия). /Пр/ | 3 | 24 | УК-7.1 | | |
| 1.10 | Тема 2.1. Основы техники легкоатлетических видов (основные понятия). /Ср/ | 3 | 35,7 | ПК-1.3 | | |
| 1.11 | Тема 2.2. Теория и методика обучения основам техники спортивной ходьбы и бега. /Пр/ | 3 | 10 | ПК-1.1 | | |
| 1.12 | Зачет /КПА/ | 3 | 0,3 | УК-7.1 | | |
| 1.13 | /Тема/ | 4 | 0 | | | |

| | m | | | | |
|------|-----------------------------|---|------|--------|--|
| 1.14 | Тема 2.3. Обучение основам | 4 | 4 | УК-7.2 | |
| | техники лёгкоатлетических | | | | |
| | видов /Лек/ | | | | |
| 1.15 | Тема 2.3. Обучение основам | 4 | 14 | УК-7.1 | |
| | техники лёгкоатлетических | | | | |
| | видов /Пр/ | | | | |
| 1.16 | Тема 2.3. Обучение основам | 4 | 17,7 | УК-7.1 | |
| | техники лёгкоатлетических | | | | |
| | видов /Ср/ | | | | |
| 1.17 | Зачет /КПА/ | 4 | 0,3 | УК-7.1 | |
| 1.18 | /Тема/ | 5 | 0 | | |
| 1.19 | Тема 3.1. Основы спортивной | 5 | 2 | УК-7.1 | |
| | тренировки /Лек/ | | | | |
| 1.20 | Тема 3.1. Основы спортивной | 5 | 20 | УК-7.1 | |
| | тренировки /Пр/ | | | | |
| 1.21 | Тема 3.1. Основы спортивной | 5 | 16 | УК-7.1 | |
| | тренировки /Ср/ | | | | |
| 1.22 | Тема 3.2. Организация, | 5 | 2 | УК-7.1 | |
| | судейство и правила | | | | |
| | соревнований по легкой | | | | |
| | атлетике. /Лек/ | | | | |
| 1.23 | Тема 3.2. Организация, | 5 | 12 | ПК-1.2 | |
| | судейство и правила | | | | |
| | соревнований по легкой | | | | |
| | атлетике. /Пр/ | | | | |
| 1.24 | Контактная работа /КПА/ | 5 | 0,5 | УК-7.1 | |
| 1.25 | Консультация /Конс/ | 5 | 2 | УК-7.1 | |
| 1.26 | Экзамен /Экзамен/ | 5 | 17,5 | УК-7.1 | |

Планы проведения учебных занятий отражены в оценочных материалах (Приложение 2.).

7. КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль качества освоения учебного материала по дисциплине проводится в форме текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации в соответствии с «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в ГБОУ ВО СГПИ и его филиалах».

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений требованиям образовательной программы используются оценочные материалы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестаций (Приложение 2).

| Уровень сформированности компетенции | | | | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------|-------------------------|---------------------------|--|--|--|--|
| не сформирована | сформирована частично | сформирована в целом | сформирована полностью | | | | |
| «Не зачтено» | | «Зачтено» | | | | | |
| «Неудовлетворительно» | «Удовлетворительно» | «Хорошо» | «Отлично» | | | | |
| Описание критериев оценивания | | | | | | | |
| Обучающийся | Обучающийся | Обучающийся | Обучающийся | | | | |
| демонстрирует: | демонстрирует: | демонстрирует: | демонстрирует: | | | | |
| - существенные | - знания теоретического | - знание и понимание | - глубокие, | | | | |
| пробелы в знаниях | материала; | основных вопросов | всесторонние и | | | | |
| учебного материала; | - неполные ответы на | контролируемого | аргументированные | | | | |

| - HOHYCKSHOTCS | основные вопросы, | объема программного | знания программного |
|-------------------------|-----------------------|------------------------|--------------------------|
| принципиальные | ошибки в ответе, | = = | материала; |
| ошибки при ответе на | 1 | - твердые знания | I - I |
| - | | теоретического | сущности и |
| 1 * | излагаемых вопросов; | материала. | взаимосвязи |
| знание и понимание | <u> </u> | = | I |
| | , , | | процессов и явлений, |
| категорий; | дополнительные | объяснять связь | точное знание |
| - непонимание | | практики и теории, | |
| сущности | 1 - | • | рамках обсуждаемых |
| дополнительных | владение литературой, | проблемы и тенденции | заданий; |
| | рекомендованной | развития; | - способность |
| заданий билета; | программой | • | устанавливать и |
| - отсутствие умения | | конкретные, без грубых | 1 - |
| выполнять | - умение без грубых | ошибок, ответы на | практики и теории; |
| практические задания, | 1 - | | - логически |
| предусмотренные | практические задания. | - умение решать | последовательные, |
| программой | | практические задания, | содержательные, |
| дисциплины; | | которые следует | конкретные и |
| - отсутствие готовности | | выполнить; | исчерпывающие ответы |
| (способности) к | | - владение основной | на все задания билета, а |
| дискуссии и низкая | | литературой, | также дополнительные |
| степень контактности. | | рекомендованной | вопросы экзаменатора; |
| | | программой | - умение решать |
| | | дисциплины; | практические задания; |
| | | Возможны | - наличие собственной |
| | | незначительные | обоснованной позиции |
| | | неточности в | по обсуждаемым |
| | | раскрытии отдельных | = |
| | | положений вопросов | |
| | | | использование в |
| | | • • | ответах на вопросы |
| | | | материалов |
| | | дополнительные | рекомендованной |
| | | вопросы. | основной и |
| | | | дополнительной |
| | | | литературы. |
| 8 VUFFI | Ю-МЕТОЛИЧЕСКОЕ О | БЕСПЕЧЕНИЕ ЛИСПИ | плины |

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Учебно-методическое обеспечение дисциплины включает рабочую программу дисциплины, методические материалы, оценочные материалы.

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся включает: учебники, учебные пособия, электронные образовательные ресурсы, методические материалы.

Самостоятельная работа обучающихся является формой организации образовательного процесса по дисциплине и включает следующие виды деятельности: поиск (подбор) и обзор научной и учебной литературы, электронных источников информации по изучаемой теме; работа с конспектом лекций, электронным учебником, со словарями и справочниками и др. источниками информации (конспектирование); составление плана и тезисов ответа; подготовка реферата; выполнение творческих заданий и проблемных ситу-аций; подготовка к коллоквиуму, собеседованию, практическим занятиям; подготовка к зачету и экзамену.

9. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

9.1. Рекомендуемая литература

| https://e.lanbook.com https://rusneb.ru |
|---|
| - |
| 1 // • . |
| https://urait.ru |
| https://magazines.gorky.media |
| http://biblio.imli.ru |
| http://lib.pushkinskijdom.ru |
| https://научныйархив.рф |
| http://pedlib.ru |
| https://www.ibooks.ru |
| https://elibrary.ru |
| https://bookonlime.ru |
| https://cyberleninka.ru/ |
| http://www.gpntb.ru/elektronnye-resursy- udalennogo-dostupa/1874-1024.html |
| http://www.rasl.ru/e_resours/resursy_otkrytogo_dost upa.php |
| |

10.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

| Университетская информационная система РОССИЯ | https://uisrussia.msu.ru |
|--|---------------------------------|
| Единое окно доступа к образовательным ресурсам | http://window.edu.ru/catalog |
| Словари и энциклопедии | https://dic.academic.ru |
| Педагогическая мастерская «Первое сентября» | https://fond.1sept.ru |
| Сайт Единой коллекции цифровых образовательных ресурсов | http://school-collection.edu.ru |
| Национальная платформа «Открытое образование» | https://openedu.ru |
| Портал «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» | http://school-collection.edu.ru |
| Российское образование. Федеральный портал | http://edu.ru |
| Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования | http://fgosvo.ru |
| Единая цифровая коллекция первоисточников научных работ удостоверенного качества «Научный архив» | https://научныйархив.рф |
| Портал проекта «Современная цифровая образовательная среда в РФ» | https://online.edu.ru |

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Занятия, текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация по дисциплине проводятся в учебных аудиториях, укомплектованных типовой мебелью для обучающихся и преподавателя, техническими и мультимедийными средствами обучения, включенными в локальную сеть вуза и с доступом к информационным ресурсам сети Интернет.

Рабочие места для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с

подключением к сети Интернет и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду вуза.

Компьютерное оборудование имеет соответствующее лицензионное программное обеспечение:

- 1. Пакет программного обеспечения общего назначения Microsoft Office (MS Word, MS Microsoft Excel, MS PowerPoint).
 - 2. Adobe Acrobat Reader.
 - 3. Браузер (Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome, Opera и др.).
 - 4. Программа тестирования Айрен.