ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ БАШЛАРОВА»

Адрес: РД, г. Махачкала, ул. А. Султана, 10 км, 367010, Телефон:+7-989-445-97-14; http://bashlarov.ru/ E-mail: med-kolledj@bk.ru



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

СГ.04 Физическая культура

для профессии 31.01.01 Медицинский администратор

Квалификация – медицинский администратор Нормативный срок обучения - 10 месяцев На базе среднего общего образования Форма обучения - очная

УТВЕРЖДАЮ Директор Ф.М. Сулейманова «16» июля 2024 г.

Рабочая программа учебной дисциплины **СГ.04 Физическая культура** разработана на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 31.01.01 Медицинский администратор, утвержденного приказом Минпросвещения России РФ от 05.06. 2024 г. № 387 (Зарегистрировано в Минюсте России 05.07.2024 № 78767).

Составитель:

Абдулбадихов Г.М., преподаватель физической культуры Ф.И.О., ученая степень, звание, должность

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 4	
1.1.Место дисциплины в структуре основной образовательной программы Ошибка! Закладка не определена.	
<u>1.2.Цель и планируемые результаты освоения дисциплины</u> Ошибка! Закладка определена.	н
<u>2.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</u> Ошибка! Закладка определена.	н
2.1.Объем учебной дисциплины и виды учебной работыОшибка! Закладка не определен	a.
<u>2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины</u> Ошибка! Закладка определена.	не
3.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Ошибка! Закладка не определена.0	
<u>3.1.Требования к материально-техническому обеспечению</u> Ошибка! Закладка определена.0	не
3.2. Информационное обеспечение реализации программы Ошибка! Закладка определена.0	не
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Ошибка Закладка не определена.2	!
5. АДАПТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗЛОРОВЬЯ	ΛИ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Физическая культура» относится к социальногуманитарному циклу (СГ.00).

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

Освоение дисциплины должно способствовать формированию общих компетенций:

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;

ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.

		,
Код	Умения	Знания
ПК, ОК,		
ОК 04, ОК	– использование разнообразных	- основ здорового образа жизни;
06, OK 08,	форм и видов физкультурной	- роли физической культуры в
	деятельности для организации	общекультурном,
	здорового образа жизни, активного	профессиональном и социальном
	отдыха и досуга;	развитии человека;
	– владение современными	- влияние оздоровительных систем
	технологиями укрепления и	физического воспитания на
	сохранения здоровья, поддержания	укрепление здоровья, профилактику
	работоспособности, профилактики	профессиональных заболеваний и
	предупреждения заболеваний,	вредных привычек, увеличение
	связанных с учебной и	продолжительности жизни;
	производственной деятельностью;	- способы контроля и оценки
	– владение основными способами	индивидуального физического
	самоконтроля индивидуальных	развития и физической
	показателей здоровья, умственной и	подготовленности;
	физической работоспособности,	- правила и способы планирования
	физического развития и физических	системы индивидуальных занятий
	качеств;	физическими упражнениями
	– владение физическими	различной направленности
	упражнениями разной	
	функциональной направленности,	
	использование их в режиме учебной	
	и производственной деятельности с	

 T
целью профилактики переутомления
и сохранения высокой
работоспособности;
- проводить самоконтроль при
занятиях физическими
упражнениями;
- владение техническими приемами
и двигательными действиями
базовых видов спорта, активное
применение их в игровой и
соревновательной деятельности,
готовность к выполнению
нормативов Всероссийского
физкультурно-спортивного
комплекса «Готов к труду и
обороне» (ГТО).

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы учебной дисциплины	26
Учебная нагрузка обучающегося	24
в том числе:	
лекции	-
практические занятия	24
Самостоятельная работа	2
Промежуточная аттестация в форме зачета	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент
1	2	3	4
Раздел 1. Научно-метод	ические основы формирования физической культуры личности		
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	2	OK 04, OK 06, OK
Общекультурное и социальное значение физической культуры. Здоровый образ жизни.	 Физическая культура личности человека, физическое развитие, физическая подготовка и подготовленность. Сущность и ценности физической культуры. Влияние занятий физическими упражнениями на достижение человеком жизненного успеха. Социально-биологические основы физической культуры и спорта (характеристика изменений, происходящих в организме человека под воздействием выполнения физических упражнений, в процессе регулярных занятий). Роль и место физической культуры и спорта в формировании здорового образа жизни. В том числе практических и лабораторных занятий Практические занятия № 1 - 4 	-	08

	Физическая культура личности человека, физическое развитие, физическая		
	подготовка и подготовленность.		
Раздел 2. Легкая атлет	ика		
Тема 2.1.	Содержание учебного материала		OK 04, OK 06, OK
Основы легкой атлетики. Бег на короткие дистанции.	 Краткие сведения о развитии легкой атлетики в России и ее место в учебном процессе. Техника безопасности и предупреждение травматизма при занятиях различными видами легкой атлетикой. Техника бега на короткие, средние дистанции Техника бега по прямой и виражу, на пересеченной местности. 	-	08,
	4. Эстафетный бег. 5. Техника спортивной ходьбы. В том числе практических и лабораторных занятий		
	Практические занятия № 5 -7 Техника бега на короткие дистанции. Разучивание, отработка, закрепление и совершенствование техники двигательных действий: принятие стартового положения низкого старта с последующим ускорением, бег на 30-40 м. Пробегание дистанции с максимальной скоростью, финиширование.	2	
	Практическое занятие № 8, 9 Старт, стартовый разгон с низкого и высокого старта. Отрабатывать положение низкого старта, а также стартовое положение высокого старта с дальнейшим пробеганием дистанции 60 и 100 м. Установка колодок для низкого старта. Пробегание по дистанции.	2	
	Практические занятия № 10-12 Техника бега на средние дистанции. Разучивание, отработка, закрепление и совершенствование техники двигательных действий. Бег с высокого старта на отрезках 30-40 м, а также 60-100 и т.д.	2	

	Практические занятия № 13-15		
	Техника бега по пересеченной местности.		
	Разучивание, отработка, закрепление и совершенствование техники	2	
	двигательных действий. Бег по пересеченной местности. Преодоление	_	
	дистанции в 500- 1000 м.		
	<u> </u>		
Практическое занятие № 16		2	
Эстафетный бег. Обучение передачи эстафеты снизу и сверху, левой и правой		2	
	рукой.		
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Совершенствование техники выполнения упражнений	2	
Раздел 3. Гимнастика			
Тема 3.1.	Содержание учебного материала		OK 04, OK 06, OK
Роль гимнастики в	1. Краткие сведения о развитии гимнастики в России и ее место в учебном		08
развитии физических	процессе.		
качеств человека	2. Техника выполнения общеразвивающих и специальных упражнений.		
	3. Техника акробатических упражнений и комбинаций.		
4. Строевые упражнения. Обучения перестроениям на месте и в движении.			
	5. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на гимнастической скамейке.	_	
	6. Опорный прыжок.		
	7. Подъем туловища из положения лежа на спине.		
	8. Техника опорного прыжка через козла «ноги врозь».		
	9. Техника перетягивания каната		
	10. Развитие гибкости в процессе занятий атлетической гимнастикой на основе		
	включения специальных упражнений и их сочетаний.		
	В том числе практических и лабораторных занятий		
	Практическое занятие № 1 -3	_	
	Овладение техникой ОРУ на месте и в движении; ОРУ в паре с партнером; ОРУ	2	
	с предметом (мяч, обруч, скакалка, набивной мяч, гимнастическая скамейка).		

	Овладение техникой строевых и танцевальных упражнений.		
	Практическое занятие № 4 -7		
	Изучение техники акробатических элементов:	2	
	(перекаты, кувырок вперед и назад, длинный кувырок вперед, кувырок через	2	
	плечо), стойка на лопатках, мост из положения лежа, полушпагат, равновесие.		
	Практическое занятие № 8 -10		
	Техника упражнений на развитие силы.		
	Выполнение К.Н.: Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на гимнастической	2	
	скамейке.		
	Развитие координационных возможностей.		
	Практическое занятие № 11-13		
	Обучение техники выполнения опорного прыжка.		
	Техника выполнения упражнений со скакалкой.	2	
	ОРУ на развитие физических качеств.	_	
	Выполнение К.Н.: упражнение на гибкость из положения стоя наклон в		
	глубину.		
	Практическое занятие № 14 -16		
	Обучение и совершенствование техники опорного прыжка через козла «ноги	2	
	врозь».		
	Практическое занятие № 17-20		
	Развитие мышц брюшного пресса посредством ОРУ.	2	
	Овладение техникой выполнения упражнений силовой направленности.	_	
	Выполнение К.Н.: поднимание туловища за 1 мин.		
	Зачет		OK 04, OK 06, OK
			08
Максимальная учебная нагрузка (всего часов)		26	
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего часов)		24	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебной дисциплины требует наличия оборудованного спортивного зала.

Оборудование кабинета физического воспитания и спортивного зала:

- учительский стол, стул, шкаф;
- технические средства обучения: компьютер, телевизор, секундомер.
- гимнастические снаряды: гимнастический козёл, канат подвесной, маты, гимнастический мост, гимнастические скамейки, обручи, мячи, кубики, скакалки, гимнастические ленты;
- инвентарь для спортивных игр: мячи (волейбольные, баскетбольные), волейбольные стойки, сетка, баскетбольные щиты, кольца;
- оборудование для легкой атлетики стойки и планки для прыжков в высоту, стартовые колодки, гранаты, малые мячи, эстафетные палочки, диски, нагрудные номера, разноцветные майки,

1.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, дополнительной литературы, Интернет-источников

Основная литература

1. Собянин, Ф. И. Физическая культура: учебник для студентов средних профессиональных учебных заведений / Ф. И. Собянин. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2022. - 215 с. (Среднее профессиональное образование) - ISBN 978-5-222-35159-8. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785222351598.html;

Дополнительная литература

- 1. Епифанов, В. А. Лечебная физическая культура и массаж [Электронный ресурс]: учебник / В. А. Епифанов. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 528 с.: ил. 528 с. ISBN 978-5-9704-5517-3. Режим доступа: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970455173.html
 - 2. Журнал «Физкультура и спорт» http://fis1922.ru
 - 3. Газета «Теория и практика физической культуры» http://teoriya.ru/ru

Современные профессиональные базы данных и информационные ресурсы сети Интернет:

- 1. Национальная информационная сеть «Спортивная Россия» [Электронный ресурс] http://www.infosport.ru/xml/t/default.xml
- 2. Официальный сайт Олимпийского комитета России [Электронный ресурс] http://www.olympic.ru
- 3. Официальный сайт Министерства спорта, туризма и молодежной политики Российской Федерации [Электронный ресурс] -http:// minstm.gov.ru

- 4. Правила игры http://www.pravilaigri.ucoz.ru
- 5. Спортивные новости http://www.fizkult-ura.ru
- 6. Спортивные школы http://www.rules.sport-clubs.ru
- 7. Федеральный портал «Российское образование» [Электронный ресурс] http://www.edu.ru.
- 8. Школа волейбола http://www.volleyball.ru

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения устного и письменного опроса, тестирования, выполнения обучающимися индивидуальных заданий, рефератов, а также по итогам проведения дифференцированного зачета.

Результаты обучения (освоенные	Основные показатели оценки	
умения, усвоенные знания)	результата	
Умения:		
Использовать физкультурно- оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.	- составляет и проводит комплексы оздоровительной и адаптивной (лечебной) физической культуры, комплексы упражнений атлетической гимнастики; - владеет разнообразными формами и видами физкультурной деятельности для организации и проведения занятий различными видами двигательной активности в группе; - умеет сотрудничать, проявляет взаимопомощь и ответственность в процессе выполнения коллективных форм физических упражнений и в соревновательной деятельности — владеет физическими упражнениями разной функциональной направленности, - использует их в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности; - владеет техническими приемами и двигательными действиями базовых видов спорта, применяет их в игровой и соревновательной деятельности; - выполняет контрольные нормативы по видам спорта;	
Знания:		
О роли физической культуры в	- излагает влияние занятий физическими	
общекультурном,	упражнениями на функциональные	
профессиональном и социальном	возможности человека, умственную и	
развитии человека	физическую работоспособность,	

	адаптационные возможности человека.
Основы здорового образа жизни	- излагает и использует технологии
	укрепления и сохранения здоровья,
	поддержания работоспособности,
	профилактики предупреждения заболеваний,
	связанных с учебной и производственной
	деятельностью;
	- перечисляет и использует показатели
	функциональных проб, упражнения-тесты
	для оценки физического развития,
	телосложения, функционального состояния
	организма, физической подготовленности.

5. АДАПТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Адаптация рабочей программы дисциплины СГ.04 Физическая культура проводится при реализации адаптивной образовательной программы - программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования по профессии 31.01.01 Медицинский администратор в целях обеспечения права инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на получение профессионального образования, создания необходимых для получения среднего профессионального образования условий, а также обеспечения достижения обучающимися инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья результатов формирования практического опыта.

Оборудование кабинета для обучающихся с различными видами ограничения здоровья

Оснащение кабинета должно отвечать особым образовательным потребностям обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Кабинеты должны быть оснащены оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения для обучающихся с различными видами ограничений здоровья.

Кабинет, в котором обучаются лица с нарушением слуха, должен быть оборудован радиоклассом, компьютерной техникой, аудиотехникой, видеотехникой, электронной доской, мультимедийной системой.

Для слабовидящих обучающихся в кабинете предусматриваются просмотр удаленных объектов при помощи видеоувеличителей для удаленного просмотра. Использование Брайлевской компьютерной техники, электронных луп, программ невизуального доступа к информации, технических средств приема-передачи учебной информации в доступных формах.

Для обучающихся с нарушением опорно-двигательного аппарата кабинет должен быть оборудован передвижными регулируемыми партами с источником питания.

Вышеуказанное оснащение устанавливается в кабинете при наличии обучающихся по адаптированной образовательной программе с учетом имеющегося типа нарушений здоровья у обучающегося.

Информационное и методическое обеспечение обучающихся

Доступ к информационным и библиографическим ресурсам, указанным в п.3.2 рабочей программы, должен быть представлен в формах, адаптированных к ограничениям здоровья обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья:

Для лиц с нарушениями зрения (не менее двух видов):

- в печатной форме увеличенным шрифтом;
- в форме электронного документа;

- в форме аудиофайла;
- в печатной форме на языке Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме;
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (не менее двух видов):

- в печатной форме;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла.

Для лиц с нервно-психическими нарушениями (расстройство аутического спектра, нарушение психического развития):

- использование текста с иллюстрациями;
- мультимедийные материалы.

Во время самостоятельной подготовки обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья должны быть обеспечены доступом к сети Интернет.

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения

Формы и методы контроля проводятся с учетом ограничения здоровья обучающихся. Целью текущего контроля является своевременное выявление затруднений и отставания, обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и внесение коррективов в учебную деятельность.

Форма промежуточной аттестации устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.).

При проведении промежуточной аттестации обучающемуся предоставляется время на подготовку к ответу, увеличенное не более чем в три раза, установленного для подготовки к ответу обучающимся, не имеющим ограничений в состоянии здоровья.