Документ подписан простой электронной подписью образовательное учреждение информация о владельце: Регударственное бюджетное образовательное учреждение ФИО: Шуматов Валентин Борисович

высшего образования

Должность: Ректор «Тихоокеанский государственный медицинский университет» дата подписания: 05.11.2025 11.45.43 Уникальный программный ключ: Министерства здравоохранения Российской Федерации

1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94fee387a2985d2657b784eec019bf8a794cb4

«УТВЕРЖДАЮ» <del>Пе</del>рвый проректор

/Транковская Л.В./

« 16 »

мая

2025г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

СГ.04 Физическая культура

(наименование дисциплины)

Направление подготовки

(специальность)

Уровень подготовки

34.02.01Сестринское дело

(код, наименование)

Среднее профессиональное

образование

(указывается в соответствие с ПССЗ)

Область профессиональной

деятельности

Квалификация

выпускника:

02 Здравоохранение

Медицинская

сестра/медицинский брат

Форма обучения

Срок освоения ООП

Институт/кафедра

Очная

(очная, очно-заочная)

1 год 10 месяцев

(нормативный срок обучения)

Отделение СПО

При разработке рабочей программы дисциплины СГ.04 Физическая культура в основу положены:

- 1) ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело № 527 утвержденный Министерством просвещения Российской Федерации «04» июля 2022г.
- 2) Учебный план основной образовательной программы (программы подготовки специалистов среднего звена) по специальности среднего профессионального образования 34.02.01 Сестринское дело, область профессиональной деятельности: 02 Здравоохранение утвержденный ученым советом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России Протокол 8/24-25 от 31.03.2025.

Рабочая программа дисциплины разработана авторским коллективом отделение среднего профессионального образования ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России, под руководством директора отделения среднего профессионального образования канд. мед. наук Заяц Ю.В.

#### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

## 1.1. Цель и задачи освоения дисциплины СГ.04 Физическая культура

Целью освоения дисциплины является

Цель освоения дисциплины **СГ.04 Физическая культура** состоит в формировании у обучающегося мировоззрения и культуры личности, обладающей гражданской позицией, нравственными качествами, чувством ответственности, самостоятельностью в принятии решений, инициативой толерантности, способности успешной социализации в обществе, способности использовать разнообразные средства и методы физической культуры и спорта, в том числе с применением IT- технологий для сохранения и укрепления своего здоровья и здоровья своих близких. Так же для поддержания должного уровня физической подготовленности, способствующей дальнейшей эффективной профессиональной деятельности.

Задачи освоения дисциплины СГ.04 Физическая культура:

- 1. Обеспечение понимания роли физической культуры и спорта в развитии личности и подготовке ее к профессиональной деятельности.
- 2. Формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, потребности в регулярных занятиях физическими упражнениями, в том числе с использованием ІТ- технологий: цифровых онлайн-сервисов, мобильных приложений, социальных сетей.
- 3.Овладение системой специальных знаний, практических умений и навыков, в том числе с использованием ІТ- технологий цифровых онлайн-сервисов, мобильных приложений, социальных сетей, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, формирование компенсаторных процессов, коррекцию имеющихся отклонений в состоянии здоровья, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, формирование профессионально значимых качеств и свойств личности.
- 4. Овладение методикой формирования и выполнения комплекса упражнений оздоровительной направленности для самостоятельных занятий, способами самоконтроля при выполнении физических нагрузок различного характера, правилами личной гигиены, рационального режима труда и отдыха, в том числе с использованием ІТ- технологий цифровых онлайн-сервисов, мобильных приложений, социальных сетей.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина СГ.04 Физическая культура относится к обязательной части социально-гуманитарного цикла основной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 34.02.01 Сестринское дело, в области профессиональной деятельности 02 Здравоохранение и изучается в семестре 1,2,3 и 4

## 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

**3.1.** Освоение дисциплины СГ.04 Физическая культура направлено на формирование у обучающихся компетенций. Дисциплина СГ.04 Физическая культура обеспечивает формирование у обучающихся компетенций, в зависимости от типов задач профессиональной деятельности.

Общие компетенции выпускников

Код компетенции	Формулировка компетенции	Знания, умения
ОК 04	Эффективно	Умения: организовывать работу коллектива и
взаимодействовать и		команды; взаимодействовать с коллегами,
	работать в коллективе и	руководством, клиентами в ходе профессиональной
	команде	деятельности
		Знания: психологические основы деятельности

		коллектива, психологические особенности
		личности; основы проектной деятельности
OK 08	Использовать средства	Умения: использовать физкультурно
	физической культуры для	оздоровительную деятельность для укрепления
		здоровья, достижения жизненных и
		профессиональных целей; применять рациональные
	здоровья в процессе	приемы двигательных функций в профессиональной
	профессиональной	деятельности; пользоваться средствами
	деятельности и	профилактики перенапряжения, характерными для
	поддержания	данной специальности
	необходимого уровня	Знания: роль физической культуры
	физической	общекультурном, профессиональном и социальном
	подготовленности	развитии человека; основы здорового образа жизни; условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья для специальности;
		средства профилактики перенапряжения

Профессиональные компетенции выпускников

	<del></del>	- С КОМПСТСИЦИИ ВВИГУСКИИКОВ
Основные виды	Код и наименование	Показатели освоения компетенции
деятельности	компетенции	
Проведение	ПК 3.2.	Практический опыт:
мероприятий по	Пропагандировать	проведения работы по формированию и
профилактике	здоровый образ жизни	реализации программ здорового образа жизни, в
неинфекционных		том числе программ снижения потребления
и инфекционных		алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с
заболеваний,		немедицинским потреблением наркотических
формированию		средств и
здорового образа		психотропных веществ
жизни		Умения:
		формировать общественное мнение в пользу
		здорового образа жизни и мотивировать пациентов
		на ведение здорового образа жизни;
		информировать население о программах снижения
		веса, потребления алкоголя и табака,
		предупреждения и борьбы с немедицинским
		потреблением наркотических средств и
		психотропных веществ
		Знания:
		принципы здорового образа жизни, основы
		сохранения и укрепления здоровья;
		факторы, способствующие сохранению здоровья;
		формы и методы работы по формированию
		здорового образа жизни; программы здорового
		образа жизни, в том числе программы,
		направленные на снижение веса, снижение
		потребления алкоголя и табака, предупреждение и
		борьбу с немедицинским потреблением
		наркотических средств и психотропных веществ

Оказание	ПК 4.6. Участвовать в	Практический опыт:
медицинской	проведении	проведения мероприятий медицинской
помощи,	мероприятий	реабилитации
осуществление	медицинской	Умения:
	реабилитации.	выполнять работу по проведению мероприятий
ухода и		медицинской реабилитации
наблюдения за		Знания:
пациентами при		порядок медицинской реабилитации
заболеваниях и		
(или) состояниях		

#### 3.2. Основные виды профессиональной деятельности выпускника

Выпускники готовятся к профессиональной деятельности следующих видов:

- проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи;
- ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала;
- проведение мероприятий по профилактике неинфекционных инфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни;
- оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях;
  - оказание медицинской помощи в экстренной форме.

### 4. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

## 4.1. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Вид учебной р	аботы	Всего часов	<b>Семестр № 1 часов</b>	Семестр №2	Семестр №3	Семестр №4
1		2	3	4	5	6
Практические занятия		108	36	18	24	30
Вид промежуточной аттестации	Зачет	3	3	3	3	3
ИТОГО: Общая грудоемкость	час.	108	36	18	24	30

#### 4.2. Содержание дисциплины

4.2.1. Темы лекций и количество часов по семестрам изучения дисциплины (модуля)

Nº	Темы лекций	Часы
1	2	3
	№ семестра 1	
	Физическая культура и спорт России. IT-технологии в области физической культуры и спорта. Стратегия Цифровой трансформации физической культуры и спорта РФ.	6

4.2.2. Темы практических занятий и количество часов по семестрам изучения дисциплины

№	Темы практических занятий	Чась
1	2	3
	№ семестра 1	
	Оздоровительные технологии, базирующиеся на средствах и методах	6
1.	физической культуры. Оздоровительные технологии с использованием	O
1.		
	дозированной оздоровительной ходьбы и бега	-
2.	Основные физические качества. Выносливость. Методы развития и контроля,	6
	использование мобильных приложений	
2	Оздоровительные технологии, базирующиеся на средствах и методах	6
3.	физической культуры. Оздоровительные технологии с использованием	
	подвижных и спортивных игр	
	$Y$ чебно-контрольные нормативы по $O\Phi\Pi$ : сгибание, разгибание рук, из	6
4.	упора лёжа (кол-во раз); подъем туловища из положения, лежа на спине (кол-	
	во раз); наклон туловища, стоя на гимнастической скамейке (см).	
	Баскетбол. История игры в баскетбол. Остановка прыжком и остановка двумя	6
_	шагами. Повороты вперёд, назад после остановки прыжком. Повороты вперёд,	
5.	назад после остановки двумя ногами. Техника передвижений в защитной	
	стойке.	
того часов в семестре  № семестра 2  Баскетбол. Прыжок толчком одной ногой и двумя ногами. Передача мяча двумя руками на месте и в движении различными способами: сверху, от плеча (и с отскоком), от груди (и с отскоком), снизу (и с отскоком), в прыжке, на одном уровне. Ловля мяча двумя руками на месте и в движении различными способами: в прыжке, при встречном движении, при поступательном	36	
	1	5
		2
6.		
	движении, при движении сбоку. Развитие прыгучести.	5
		3
	Баскетбол. Прыжок толчком одной ногой и двумя ногами. Ловля мяча одной	
7	рукой на месте и в движении различными способами: в прыжке, при встречном	
7.	движении, при поступательном движении, при движении сбоку. Передача мяча	
	одной рукой на месте и в движении различными способами: сверху, от головы,	
	от плеча (с отскоком), с боку (с отскоком), снизу (с отскоком), в прыжке,	
	встречная, поступательная, на одном уровне. Развитие силовых способностей.	
8.	Баскетбол. Учебная игра.	4
9.	Волейбол: Изучение комбинаций из основных элементов техники	4
<i></i>	передвижений.	
	Итого часов в семестре	18
	№ семестра 3	
11.	Волейбол: Учебная игра	3
12.	Основные физические качества. Быстрота. Методы развития и контроля.	3
	Учебно-контрольные нормативы по ОФП: сгибание, разгибание рук из	3
13.	упора лёжа (кол-во раз); подъем туловища из положения лежа на спине (кол-	
	во раз); наклон туловища, стоя на гимнастической скамейке (см).	
	Контроль и самоконтроль. Оценка физического состояния. Цифровые	3
14.	технологии для контроля и самоконтроля физической подготовленности	٥
15.	Основные физические качества. Ловкость. Методы развития и контроля	3
	Основные физические качества. Гибкость. Методы развития и контроля,	3
16.	использование мобильных приложений	3
17	*	<u> </u>
17.	Общеразвивающие упражнения на гимнастических матах.	3
18.	Основные физические качества. Сила. Методы развития и контроля,	3
	использование мобильных приложений	24
	Итого часов в семестре	

	№ семестра 4	
	Учебно-контрольные нормативы по ОФП: сгибание, разгибание рук из упора	8
19.	лёжа (кол-во раз); подъем туловища из положения, лежа на спине (кол- во раз);	
	наклон туловища, стоя на гимнастической скамейке (см).	
		8
20.	Оздоровительные технологии, базирующиеся на средствах и методах	
	физической культуры. Оздоровительные технологии с использованием фитнеса	
	Контроль и самоконтроль. Определение физической работоспособности	7
21.	студентов при занятиях физическими упражнениями. Цифровые технологии для	
	контроля и самоконтроля физической подготовленности	
	Оздоровительные технологии, базирующиеся на средствах и методах	7
22.	физической культуры. Оздоровительные технологии с использованием	
	дыхательной гимнастики	
	Итого часов в семестре	30

# 5. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

## 5.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной дисциплины

Основная литература

п/ №	Наименование, тип ресурса	Автор(ы) /редактор	Выходные данные, электронный адрес	Кол-во экз. (доступов) В БИЦ
1	2	3	4	5
1.	Теория и история физической культуры и спорта: учебник и практикум для среднего профессионального образования (электронный ресурс)	Алхасов Д. С. Алхасов Д. С.	Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 216 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5534- 15307-1. — Текст: электронный	Неогранич енно
2	Физическая культура: учебник для вузов (электронный ресурс)	И. А. Письменский, Ю. Н. Аллянов.	Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 450 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5534- 14056-9. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/469114	Неогранич енно

Дополнительная литература

π/ №	Наименование, тип ресурса	Автор (ы) /редактор	Выходные данные, электронный адрес	Кол-во экз. (доступов) В БИЦ
1	2	3	4	5
	Физическая подготовка: сдача		2-е изд. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 146 с. —	Неограничен но
1	1 *	В. Тарасенко	(Высшее образование). — ISBN 978-5-53411118-7. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. —	

	Общая физическая	М. С. Эммерт,	2-е изд. — Москва: Издательство Не	еограничен
	подготовка в рамках	О. О. Фадина, И.	Юрайт, 2021. — 110 с. — но	,
1 2	самостоятельных	Н. Шевелева, О.	(Высшее образование). — ISBN	
4	занятий студентов:	А. Мельникова.	978-5-53411767-7. — Текст:	
	учебное пособие для		электронный // Образовательная	
	вузов (электронный		платформа Юрайт [сайт]. —	
	Физическая культура и	M. H.	2-е изд. — Москва: Издательство Не	еограничен
	спорт в вузах: учебное	Стриханов,	Юрайт, 2021. — 160 с. — но	)
2	пособие (электронный	В. И. Савинков.	(Высшее образование). — ISBN	
3	pecypc)		978-5-53410524-7. — Текст:	
			электронный // Образовательная	
			платформа Юрайт [сайт]. —	

## Интернет-ресурсы

- 1. ЭБС «Консультант студента» <a href="http://studmedlib.ru/">http://studmedlib.ru/</a>
- 2. ЭБС «Университетская библиотека online» <a href="http://www.biblioclub.ru/">http://www.biblioclub.ru/</a>
- 3. ЭБС «Юрайт» https://urait.ru/
- 4.  $\Im EC \ll BookUp \gg https://www.books-up.ru/$
- 5. Собственные ресурсы БИЦ ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России ТГМУ <a href="https://tgmu.ru/university/bibliotechno-informacionnyj-centr/resursy-bic/sobstvennye/">https://tgmu.ru/university/bibliotechno-informacionnyj-centr/resursy-bic/sobstvennye/</a>

Интернет-ресурсы и инструкции по их использованию размещены на странице Библиотечно-информационного центра <u>Библиотечно-информационный центр</u> — <u>TГМУ</u> (tgmu.ru)



#### 5.2. Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины (модуля)

Информация о материально-техническом обеспечении дисциплины размещена на странице официального сайта университета <u>Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса. Тихоокеанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации (tgmu.ru)</u>



- 5.3. Перечень информационных технологий, используемых для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю), информационно-справочных систем, лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства:
  - 1. PolycomTelepresence M100 Desktop Conferencing Application (BKC)
  - 2. SunRav Software tTester
  - 3. 7-PDF Split & Merge
  - 4. ABBYYFineReader
  - 5. Kaspersky Endpoint Security
  - 6. Система онлайн-тестирования INDIGO
  - 7. Microsoft Windows 7

- 8. Microsoft Office Pro Plus 2013
- 9. 1С:Университет
- 10. Гарант
- 11. MOODLE(модульная объектно-ориентированная динамическая учебная среда)

## 6. ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

6.1. Наличие соответствующих условий реализации дисциплины

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) на основании письменного заявления дисциплина реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальных особенностей). Обеспечивается соблюдение следующих общих требований: использование специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего такому обучающемуся необходимую техническую помощь, обеспечение доступа в здания и помещения, где проходят занятия, другие условия, без которых невозможно или затруднено изучение дисциплины.

6.2. Обеспечение соблюдения общих требований

При реализации дисциплины на основании письменного заявления обучающегося обеспечивается соблюдение следующих общих требований: проведение занятий для обучающихся-инвалидов и лиц с ОВЗ в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей обучающимся; присутствие в аудитории ассистента (ассистентов), оказывающего(их) обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей; пользование необходимыми обучающимся техническими средствами с учетом их индивидуальных особенностей.

6.3. Доведение до сведения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме всех локальных нормативных актов ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России.

Все локальные нормативные акты ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России по вопросам реализации дисциплины (модуля) доводятся до сведения обучающихся с ОВЗ в доступной для них форме.

6.4. Реализация увеличения продолжительности прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности для обучающегося с ограниченными возможностями здоровья

Форма проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). Продолжительность прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности увеличивается по письменному заявлению обучающегося с ограниченными возможностями здоровья. Продолжительность подготовки обучающегося к ответу на зачете увеличивается не менее чем на 0,5 часа.

#### 7. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Состав научно-педагогических работников, обеспечивающих осуществление образовательного процесса по дисциплине соответствует требованиям ФГОС СПО по специальности и размещен на сайте образовательной организации.



### 8. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

Вид воспитательной работы	Формы и направления воспитательной работы	Критерии оценки
Помощь в	Открытые	Портфолио
развитии личности	Беседы и проблемные диспуты по пропаганде здорового	

	образа жизни	
	Участие в межкафедральных конференциях по	
	формированию культуры ведения здорового образа жизни,	
	развитие способности к сохранению и укреплению здоровья	
	Скрытые – создание атмосферы, инфраструктуры	
	Формирование культуры ведения здорового образа жизни,	
	развитие способности к сохранению и укреплению здоровья	
	Создание доброжелательной и уважительной атмосферы с	
	высоким уровнем коммуникабельности при реализации	
	дисциплины	
Гражданские	Открытые	Портфолио
ценности	Проведение мероприятий, способствующих воспитанию	1 1
	гражданско-правовой культуры (круглые столы, диспуты,	
	беседы	
	Актуальные короткие диспуты при наличии особенных	
	событий	
	Скрытые	
	Акцентирование внимания на общегражданских ценностных	
	ориентациях и правовой культуре	
	Осознанная гражданская позиция при осуществлении	
	профессиональной деятельности	
Социальные	Открытые	Портфолио
· ·	<u> </u>	портфолио
ценности	Освещение вопросов, посвященных организации здорового	
	образа жизни на основе здоровьесберегающих технологий Освещение вопросов экологической направленности,	
	экологические проблемы как фактор, влияющий на здоровье	
	населения и отдельные популяционные риски	
	Скрытые	
	Идентификация в социальной структуре при получении	
	образования и осуществлении профессиональной	
	деятельности	