



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«Казанский государственный аграрный университет»
(ФГБОУ ВО Казанский ГАУ)

Факультет среднего профессионального образования

Кафедра физического воспитания

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе и
цифровизации, доцент

_____ А В Дмитриев

« » мая 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ОГСЭ 04 Физическая культура

по специальности среднего профессионального образования
36.02.01 Ветеринария

Квалификация
Ветеринарный фельдшер

Форма обучения
очная

Казань – 2025 г.

Составитель: профессор, д б н
Должность, ученая степень, ученое звание

Вахитов И Х
Ф И О

Рабочая программа дисциплины обсуждена и одобрена на заседании кафедры «Физическое воспитание» «21» апреля 2025 года (протокол №10)

Заведующий кафедрой
к. с. - х н, доцент
Должность, ученая степень, ученое звание

Мануров И М
Ф И О

Рассмотрена и одобрена на заседании методической комиссии института «Казанская академия ветеринарной медицины Н Э Баумана «22» апреля 2025 года (протокол №1)

Председатель методической комиссии:
профессор, д вет. н
Должность, ученая степень, ученое звание

Асрутдинова Резиля Ахметовна
Ф И О

Согласовано:
Врио декана

Лукманов Руслан Рушанович
Ф И О

Протокол Педагогического совета ФСПО №3 от «30» апреля 2025 года

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

В результате освоения ОПОП СПО по специальности 36.02.01 Ветеринария обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по дисциплине «Физическая культура»:

<p>ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам</p>	<p>Знания: Использование разнообразных форм и видов физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга, в том числе в подготовке к выполнению нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО); владение современными технологиями укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; владение основными способами самоконтроля индивидуальных показателей здоровья, умственной и физической работоспособности, динамики физического развития и физических качеств; владение физическими упражнениями разной функциональной направленности, использование их в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности</p> <p>Умения: Самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматривать ее всесторонне; устанавливать существенный признак и/или основания для сравнения, классификации и обобщения; определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения; выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях; вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности, развивать креативное мышление при решении жизненных проблем, владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками решения проблем, выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения; анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях; уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности; уметь интегрировать знания из разных предметных областей; выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения; способность их использования в познавательной и социальной практике.</p>
<p>ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.</p>	<p>Знания: Основные способы самоконтроля индивидуальных показателей здоровья, умственной и физической работоспособности, динамики физического развития и физических качеств.</p> <p>Умения: Понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы; принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению, составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников, обсуждать результаты совместной работы, координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуаль-</p>

	ного и комбинированного взаимодействия; осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным
ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	Знания: Готовность к саморазвитию самостоятельности и самоопределению наличие мотивации к обучению и личностному развитию Умения: Самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений; давать оценку новым ситуациям

2 Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена

Дисциплина входит в профессиональный цикл.

Изучается в 3-8 семестре на 2-4 курсе.

Дисциплина является базовой.

3 Объем дисциплины с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 166 часов.

Таблица 3.1 - Распределение фонда времени по семестрам и видам занятий, в часах

Вид учебных занятий	Очная форма
	Семестр 3
Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего)	164
в том числе:	
- лекции, час	-
- практические занятия, час	164
Самостоятельная работа обучающихся (всего, час)	2
в том числе:	
- подготовка к практическим занятиям, час	1
- работа с тестами и вопросами для самоподготовки, час	-
- выполнение курсового проекта (работы), час	-
- подготовка к зачету, час	1
- подготовка к экзамену, час	-
Общая трудоемкость час	166

4 Содержание дисциплины структурированное по разделам и темам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Таблица 4.1 - Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)

№ темы	Раздел дисциплины	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость			
		лекции	практические работы	всего аудиторных часов	самостоятельная работа

1	Общие положения		34	34	
2	Функции организма		44	44	
3	Профессионально-прикладная физическая подготовка (ППФП) студента		22	22	2
4	История физической культуры и спорта		28	28	
5	Особенности видов спорта.		18	18	
6	Дополнительные виды спорта.		18	18	
	Итого	-	164	164	2

Таблица 4.2 - Содержание дисциплины, структурированное по разделам и темам

№	Содержание раздела (темы) дисциплины	Время, ак час
		очная
1	Раздел 1. Общие положения	
	<i>Практические работы</i>	
1.1	Вводная часть. Инструктаж по технике безопасности	14
1.2	Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов	20
2	Раздел 2. Функции организма	
	<i>Практические работы</i>	
2.1	Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельности. Средства физической культуры в регулировании работоспособности	22
2.2	Основы здорового образа жизни	22
3	Раздел 3. Профессионально-прикладная физическая подготовка (ППФП) студента	
	<i>Практические работы</i>	
3.1	Основные разделы Техника бега (постановка ног, работа рук и т.п). Бег на короткие дистанции. Низкий и высокий старт. Развитие скорости и выносливости (ускорения, кроссы, переменный, повторный и интервальный бег).	12
3.2	Общая и специальная подготовка в системе физического воспитания	10
4	Раздел 4. История физической культуры и спорта	
4.1	История Олимпийских игр. История физической культуры и спорта в Удмуртии	12
4.2	История физической культуры и спорта	16
5	Раздел 5. Особенности видов спорта	
5.1	Легкая атлетика	9
5.2	Спортивные игры	9
6	Раздел 6. Дополнительные виды спорта	
6.1	Лыжная подготовка	6
6.2	Аэробика	6
6.3	Дзюдо	6
	Итого:	164

5 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

1. Вахитов И Х Физиология физического воспитания и спорта: электронный учебный курс./ И Х Вахитов, Р. Х Равилов, Ч А Харисова, Т. М Ахметов, А Р. Мадьяров. – Казань: ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ 2023. – 80 с.
2. Ивосимова А В Методика преподавания баскетбола в ВУЗе: учебное пособие/ А В Ивосимова, С С Чинкин, А М Миндубаев, Ч А Харисова, ИХ Вахитов. – Казань: Казанская ГАВМ 2020. – 126 с.
3. Чинкин С С Методика преподавания футбола в ВУЗе: учебное пособие/ С С Чинкин, И Х Вахитов, А В Ивосимова, Ч А Харисова, А М Миндубаев, А Р. Мифтахов, А А Мадьяров. – Казань: Казанская ГАВМ 2020. – 103 с.
4. Вахитов И Х Элективный курс лекций по физиологии физических упражнений: конспект лекций/ И Х Вахитов, А Х Волков, Д Н Мингалеев, С С Чинкин, А В Ивосимова, Ч А Харисова, А М Миндубаев, Р. А Мифтахов. – Казань: Казанская ГАВМ 2020. – 103 с.

6 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Представлен в приложении в рабочей программе дисциплины «Физическая культура».

7 Перечень основной и дополнительной учебной литературы необходимой для освоения дисциплины и учебно-методических указаний для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Основная учебная литература:

1. Методика организации и проведения занятий по баскетболу в ВУЗе: учебное пособие / Мадьяров А Р., Фахрутдинов Л К, Гайнутдинов А А, Бозин А А, 2023. 2 Баскетбол / В Л Коновалов, В А Погодин. —1-е изд. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. —84 с. —ISBN 978-5-8114-9723-2.
2. . Плавание: учебное пособие для СПО/ Г. Ф Агеева, В И Величко, И В Тихонова. —2-е изд, стер. —Санкт-Петербург: Лань, 2022. —64 с. —ISBN 978-5-8114-9471-2
3. Лыжный спорт. Методика обучения основам горнолыжной техники/ И В Тихонова, В И Величко. —2-е изд, стер. —Санкт-Петербург: Лань, 2022. —38 с. —ISBN 978-5-8114-9993-9.
4. Организация учебно-тренировочного процесса по физической культуре в среднем учебном заведении (на примере тяжелой атлетики) / И В Чернов, Р. В Ревунов. —1-е изд. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. —104 с. —ISBN 978-5-8114-9722-5.
5. Легкая атлетика: методические указания/ С. В Краснов, Д А Аксенов. —Самара: СамГАУ, 2022. —36 с.
6. Элективные курсы по физической культуре и спорту студентов: учебное пособие / В А Бомин, А И Ракоца, А И Трегуб [и др.]. — Иркутск: Иркутский ГАУ, 2020. —173 с.
7. Лях, В И Физическая культура : базовый уровень : учебник / В И Лях. —2-е изд, стер. —Москва : Просвещение, 2025. —287 с.

Дополнительная литература:

1. Теория и методика физической культуры и спорта/ Г. Ф Агеева, ЕН Карпенкова. —2-е изд, стер. —Санкт-Петербург: Лань, 2022. —68с. —ISBN 978-5-8114-9763-8

2. Физическая культура и спорт студентов: учебное пособие / В А Бомин, А И Ракоца, А И Трегуб [и др.]. —Иркутск: Иркутский ГАУ, 2020. —115 с.
3. Федякин, А А Теория и организация адаптивной физической культуры / А А Федякин. —2-е изд, испр. —Санкт-Петербург : Лань, 2024. —212 с.
4. Соколовская, С В Психология физической культуры и спорта / С В Соколовская. —Санкт-Петербург : Лань, 2023. —144 с.

8 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

1. Электронная библиотечная система «Лань» - <https://elanbook.com/>
2. Научная электронная библиотека "elibrary.ru" – www.elibrary.ru
3. Российская государственная библиотека – <http://www.rsl.ru> (открытый доступ)
4. Электронная научная библиотека ФГБОУ ВО Казанского ГАУ Института "Казанская академия ветеринарной медицины имени Н Э Баумана" – Режим доступа: <http://ksavmsenet.ru/>

9 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Основными видами учебных занятий для студентов по данному курсу учебной дисциплины являются: практические занятия и самостоятельная работа студентов.

Рабочая программа учебной дисциплины составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 36.02.01 Ветеринария, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.11.2020 №57, с учетом профессионального стандарта «Работник в области ветеринарии», утвержденного Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12.10.2021 №12н, с учетом примерной основной образовательной программы среднего профессионального образования подготовки специалистов среднего звена по данной специальности. Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки).

Дисциплина «Физическая культура» является обязательной дисциплиной общеобразовательного цикла. В ходе изучения дисциплины больше внимание уделяется аспектам связанным с методологическими особенностями дисциплины. Знания базируются на анатомии, физиологии, биологии.

На практических занятиях используются интерактивные презентации и видеофильмы по тематике занятий.

Методы контроля: - тестовая форма контроля; - устная форма контроля – опрос и общение с аудиторией по поставленной задаче в устной форме; - решение определенных заданий (задач) по теме практического материала в конце практического занятия, в целях эффективности усвояемости материала на практике. - использование ролевых игр (соревнований) по группам, внутри групп; - поощрение индивидуальных заданий, в которых студент проработал самостоятельно больше количество дополнительных источников литературы. Текущий контроль предусматривает устную форму опроса студентов и письменный экспресс-опрос по окончанию изучения каждой темы.

Прохождение курса предусматривает активную самостоятельную работу студентов по изучению различных физических упражнений и подготовку к выполнению тестовых заданий по дисциплине «Физическая культура и спорт».

Организация самостоятельной работы студентов включает:

- работу с лекционным материалом, учебниками и дополнительной литературой, подготовку докладов (рекомендованная основная и дополнительная литература, тематика докладов содержится в программе по дисциплине «Физическая культура и спорт»;

- подготовка рефератов, докладов, самостоятельных письменных и творческих работ по дисциплине «Физическая культура и спорт»;

- участие в ежегодной научно-практической конференции студентов

Советы по организации времени, необходимого для изучения дисциплины

При подготовке к тестированию по дисциплине «Физическая культура и спорт» использовать конспект лекций, делая дополнения в соответствующие разделы. На практических занятиях конспектируйте основные положения докладов и выводы по результатам их обсуждения. Старайтесь зарисовывать некоторые физические упражнения для его дальнейшего воспроизведения.

При подготовке к тестированию повторите лекционный материал, материал выполненных вами самостоятельных работ, просмотрите записи сделанные при подготовке и на практических занятиях.

При подготовке к практическому зачету по дисциплине «Физическая культура и спорт» еще раз подробно ознакомьтесь с условиями сдачи зачета, с контрольными нормативами, повторите технику выполнения каждого физического упражнения.

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

Форма проведения занятия	Используемые информационные технологии	Перечень информационных справочных систем (при необходимости)	Перечень программного обеспечения
Практические работы	Мультимедийные технологии в сочетании с технологией проблемного изложения	Информационно-правовая система ГАРАНТ	1. Microsoft Office 2010, Microsoft Office 2016; 2. Операционные системы Microsoft Windows 7 Enterprise, Microsoft Windows 10 Enterprise для образовательных организаций; 3. Система обнаружения текстовых заимствований Антиплагиат ВУЗ; 4. Антивирус Касперского — антивирусное программное обеспечение; 5. LMS Moodle - модульная объектно-ориентированная динамическая среда обучения (Software free General Public License (GPL))
Самостоятельная работа			

11 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

<p>Практические занятия</p>	<p>№ 307 Учебная аудитория для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Оборудование: столы – 11 шт. стулья для обучающихся - 37 шт., стол - 1 шт., стул для преподавателя – 1 шт.; компьютеры персональный USN Business – 9 шт., телевизор Roisen C25r21j – 1 шт., проектор переносной Benq MX 520 DLP 3000 LmXGA- 1</p> <p>№ 502 Учебная аудитория для самостоятельной работы, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду Казанского ГАУ – 24 шт., набор компьютерной мебели – 24 шт., стол и стул для преподавателя.</p> <p>№ 74 Спортивный зал</p> <p>Оборудование: Щиты баскетбольные, стойки волейбольные, сетка волейбольная, вышка для судейства в волейболе, стенка шведская, скамейки гимнастические, мячи футбольные, мячи волейбольные, мячи баскетбольные, маты гимнастические, столы для настольного тенниса, турник, ракетки для большого тенниса, ракетки для настольного тенниса, ракетки для бадминтона, воланчики, мячики для настольного тенниса, мячики для большого тенниса, ворота для мини-футбола, сетка для настольного тенниса, медицинский бол, обручи, скакалки, диски, копья (муж), ядра (муж), лыжи пластиковые комплекты</p>
-----------------------------	---