МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт агроэкологических технологий Кафедра физической культуры

СОГЛАСОВАНО: УТВЕРЖДАЮ:

Директор института Грубер В.В. Ректор Пыжикова Н.И.

"24" марта 2025 г. "28" марта 2025 г.

умищеский максиция Красноврский Государьный Аграрный Университет ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН УСИЛЕННОЙ КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ВЫДАННОЙ: ФГБОУ ВО КРАСНОЯРСКИЙ ГАУ ВЛАДЕЛЕЦ: РЕКТОР ПЫЖИКОВА Н.И. ДЕЙСТВИТЕЛЕН: 15.05.2025 - 08.08.2026

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Физическая культура и спорт

для подготовки бакалавров

ΦΓΟС ΒΟ

Направление подготовки 35.03.04«Агрономия»

направленность (профиль): Цифровые агротехнологии

Курс <u>1</u> Семестры <u>1</u> Форма обучения <u>очная</u> Квалификация выпускника бакалавр Составители: Бугаева Светлана Валерьевна, старший преподаватель кафедры физической культуры, Орлова Дарья Константиновна, ассистент кафедры физической культуры. «10» марта 2025 г.

Программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 35.03.04 «Агрономия», примерной основной профессиональной образовательной программы (ПООП ВО) по направлению подготовки 35.03.04 «Агрономия», профессионального стандарта «Агроном», утвержденного приказом Минтруда России от 20.09.2021 N 644н "Об утверждении профессионального стандарта "Агроном" (Зарегистрировано в Минюсте России 20.10.2021 N 65482).

Программа обсуждена на заседании кафедры физической культуры протокол № 7 от ««10» марта $2025 \ \Gamma$.

Зав. кафедрой Шубин Д. А., к.п.н., доцент (ФИО, ученая степень, ученое звание)

«10» марта 2025 г.

Лист согласования рабочей программы

Программа принята методической комиссией института агроэкологических технологий, протокол № 8 «24» марта 2025 г.

Председатель методической комиссии Батанина Е.В., к.б.н., доцент

«24» марта 2025 г.

Заведующий выпускающей кафедрой по направлению подготовки Халипский А.Н., д. с.-х. н., доцент (ФИО, ученая степень, ученое звание)

«24» марта 2025г.

Оглавление

<u>Аннотация</u>	5
1. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	5
2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОІ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОС РАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	ВОЕНИЯ ОБ-
3. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ	6
<u>4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ</u> ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ О	ОПРЕДЕЛЕНА.
4.1. ТРУДОЁМКОСТЬ МОДУЛЕЙ И МОДУЛЬНЫХ ЕДИНИЦ ДИСЦИПЛИНЫОШИБКА! ЗАКЛАДКА Н 4.2. СОДЕРЖАНИЕ МОДУЛЕЙ ДИСЦИПЛИНЫ	
4.5.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки знаний. 4.5.2. Курсовые проекты (работы)/ контрольные работы/ расчетно-графические Темы курсовых проектов (работ)/ контрольные работы/ расчетно-графические работы	<u>к текущему контролю</u> 11 <u>работы</u>
5. ВЗАИМОСВЯЗЬ ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ	
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛ	<u>ИНЫ</u> 13
6.1. Карта обеспеченности литературой (таблица 9)	<u>E – СЕТЬ «ИНТЕРНЕТ»)</u> 16 16
8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	
9. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ НЫ	<u>дисципли-</u>
9.1. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ 9.2. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕНЬ 3ДОРОВЬЯ	ными возможностями
Изменения	24

Аннотация

Дисциплина «Физическая культура и спорт» относится к обязательной части блока Б1.О.29 по направлению подготовки 35.03.04 «Агрономия», направленность (профиль): Агрономия. Дисциплина реализуется в институте агроэкологических технологий кафедрой физическая культура.

Дисциплина нацелена на формирование универсальных компетенций УК-6, УК-7.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с освоением студентами практических знаний, приобретение умений, навыков в области физической культуры для формирования физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей жизни и профессиональной деятельности.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие способы организации учебного процесса: теоретические, практические, самостоятельные занятия.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля текущей успеваемости: в форме тестирования физической подготовленности.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часа. Программой дисциплины предусмотрено: лекционные — 18 часов, практические — 36 часов, самостоятельные -18 часов работы.

1. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Физическая культура и спорт» относится к обязательной части Б1.О.29 подготовки студентов по направлению 35.03.04«Агрономия», направленность (профиль): Агрономия. Реализуется на 1 семестре.

Дисциплина реализуется в институте агроэкологических технологий кафедрой физической культуры.

Физическая культура выступает как интегральное качество личности, как условие и предпосылка эффективной учебно - профессиональной деятельности, как обобщенный показатель профессиональный культуры будущего специалиста и как цель саморазвития и самосовершенствования. Она характеризует свободное, сознательное самоопределение личности, которая на разных этапах жизненного развития из множества ценностей избирает, осваивает те, которые для неё наиболее значимы.

Знания, полученные по дисциплине «Физическая культура и спорт», непосредственно используются при изучении дисциплин: Элективные курсы по физической культуре и спорту

2. Цель и задачи дисциплины. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Цель освоения дисциплины: освоение студентами практических знаний, приобретение умений, навыков в области физической культуры для формирования физической культуры личности и способности направленного использования разно-

образных средств физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей жизни и профессиональной деятельности.

Задачи:

- 1) формирование понимания социальной роли физической культуры в развитии личности и подготовке ее к профессиональной деятельности;
- 2) формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, физическое самосовершенствование и самовоспитание, потребность в регулярных занятиях физическими упражнениями;
- 3) 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;
- 4) обеспечение общей и профессионально-прикладной физической подготовленности, определяющей психофизическую готовность студента к будущей профессии;
- 5) приобретение опыта творческого использования физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей.

Таблица 1 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции (по реализуемой	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
	дисциплине)	
УК-6 Способен	ИД-1 _{УК-6} Использует методы и	Знать: научно-практические основы физической
управлять своим	инструменты управления	культуры и здорового образа жизни, влияние оздо-
временем, выстра-	временем при выполнении	ровительных систем физического воспитания на
ивать и реализо-	конкретных задач и при до-	укрепления здоровья, профилактику профессио-
вать траекторию	стижении поставленных це-	нальных заболеваний и вредных привычек, спосо-
саморазвития на	лей	бы контроля и оценки физического развития, фи-
основе принципов	ИД-2 _{УК-6} Оценивает требова-	зической подготовленности; правила и способы
образования в те-	ния рынка труда и образова-	планирования индивидуальных занятий различной
чение всей жизни.	тельное пространство (или	целевой направленности.
	предложения образователь-	Уметь: использовать средства и методы физиче-
	ных технологий) для опреде-	ского воспитания для профессионально-
	ления траектории профессио-	личностного развития, физического самосовер-
	нального роста	шенствования, формирования здорового образа и
	ИД-3 _{УК-6} Строит карьеру и	стиля жизни;
	определяет стратегию про-	Владеть: двигательными навыками в области фи-
	фессионального развития	зической культуры и спорта
УК-7 Способен	ИД-1 _{УК-7} Выбирает техноло-	Знать: влияние оздоровительных систем физиче-
поддерживать	гии для поддержания здоро-	ского культуры и спорта на укрепление здоровья,
должный уровень	вого образа жизни с учётом	профилактику профессиональных заболеваний и
физической под-	особенностей организма	вредных привычек; способы контроля и оценки
готовленности для	ИД-2 _{УК-7} Планирует своё вре-	физического развития и физической подготовлен-
обеспечения пол-	мя для оптимального сочета-	ности; правила и способы планирования индивиду-
ноценной соци-	ния своей физической и ум-	альных занятий различной целевой направленно-
альной и профес-	ственной нагрузки	сти;
сиональной дея-	ИД-3 _{УК-7} Соблюдает нормы	Уметь: выполнять индивидуально подобные ком-
тельности.	здорового образа жизни в	плексы упражнений оздоровительной и адаптивной
	жизненных ситуациях и несёт	(лечебной) физической культуры; выполнять про-
	его в массы	стейшие приемы релаксации; осуществлять твор-
		ческое сотрудничество в коллективных формах
		занятий физической культурой; применять приоб-
		ретенные знания и умения в практической дея-
		тельности и повседневной жизни;

Владеть: системой практических умений и навы-
ков, обеспечивающих сохранение и укрепление
здоровья; средствами, методами для повышения
уровня физической подготовленности; приёмами
контроля физической и умственной работоспособ-
ности в течение дня.

3. Организационно-методические данные дисциплины

Таблица 1

Распределение трудоемкости дисциплины по видам работ по семестрам

			Трудоемкость
Вид учебной работы	зач.	зач.	по семестрам
	ед.	час.	№ 1
Общая трудоемкость дисциплины по учебному плану	2,0	72	72
Контактная работа	1,3	54	54
в том числе:			
Лекции (Л)	0,4	18	16
Практические занятия (ПЗ)	0,9	36	36
Семинары (С)			
Лабораторные работы (ЛР)			
Самостоятельная работа (СРС)	0,7	18	18
самостоятельное изучение тем и		14	14
разделов, в том числе		14	14
Подготовиться к устному опросу по	готовиться к устному опросу по		2
теме		2	2
Подготовка к зачету		2	2
Вид контроля		зачет	зачет

4. Структура и содержание дисциплины

4.1. Трудоёмкость модулей и модульных единиц дисциплины

Таблица 3

Трудоемкость модулей и модульных единиц дисциплины

			тактная абота	
Наименование модулей и модульных единиц дисциплины	ча- сов на мо- дул ь	Л	Л3/П3/С	Внеаудиторная работа (СРС)
Модуль 1 Теория физической культуры и спорта	36	18		18
Модульная единица 1.1 Основы теории и методики физической культуры		12		10
Модульная единица 1.2 Профилактика зависимого поведения средствами физической культуры	12	4		8
Модуль 2 Практика по физической культуре и спорту	36		36	

		Контактная работа		
Наименование модулей и модульных единиц дисциплины	ча- сов на мо- дул ь	Л	Л3/П3/С	Внеаудиторная работа (СРС)
Модульная единица 2.1 Развитие физических качеств студентов к выполнению нормативов ВФСК ГТО	18		18	
Модульная единица 2.2 Определение уровня физической подготовленности	18		18	
	72	16	36	18

4.2. Содержание модулей дисциплины

Таблица 4

Содержание лекционного курса

No			Вид ¹ кон-	Кол-
п/	№ модуля и модульной	№ и тема лекции	трольно-	во
П	единицы дисциплины	312 H TCMA SICKIMH	го меро-	ча-
			приятия	сов
1.	Модуль 1. Теория физическ	ой культуры и спорта	опрос	18
	Модульная единица	Лекция № 1. Физическая культура в об-	опрос	2
	1.1.Основы теории и мето-	щекультурной и профессиональной подго-		
	дики физической культуры	товке студентов		
		Лекция № 2.Социально-биологические ос-	опрос	2
		новы физической культуры. Психофизио-		
		логические основы учебного труда и ин-		
		теллектуальной деятельности.		
		Лекция № 3. Основы здорового образа	опрос	2
		жизни студента. Физическая культура в		
		обеспечении здоровья		
		Лекция №4. Общая физическая и специ-	опрос	2
		альная подготовка в системе физического		
		воспитания. Спорт. Индивидуальный вы-		
		бор видов спорта или систем физических		
		упражнений		
		Лекция №5. Основы методики самостоя-	опрос	4
		тельных занятий физическими упражнени-		
		ями. Самоконтроль занимающихся студен-		
		тов физическими упражнениями и спор-		
		TOM.		
		Лекция № 6. Профессионально-		
		прикладная физическая подготовка		
		(ППФП) студентов.		
		Лекция №7 История становления и разви-	опрос	2
		тия Олимпийского движения. Универсиа-		_

¹ Вид мероприятия: тестирование, коллоквиум, зачет, экзамен, другое

		ды. История комплексов ГТО и БГТО. Но-		
		вый Всероссийский физкультурно-		
		спортивный комплекс.		
	Модульная единица 1.2	Лекция №8. Алкогольная зависимость. Та-	опрос	2
	Профилактика зависимого	бачная зависимость		
	поведения средствами фи-	Лекция №9. Пищевая зависимость.	опрос	2
	зической культуры	Наркотическая зависимость		
	ИТОГО			18

4.3. Лабораторные/практические/семинарские занятия

Таблица 5

Содержание

занятий и контрольных мероприятий

№ п/ п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и название лабораторных/ практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид ² контрольног о мероприятия	Кол- во часов
1.	Модуль 2.		Тестирование таблица № 11	36
	Модульная единица 2.1 Развитие физических ка-	Занятие №1. Комплексы упражнений, направленные на развитие гибкости.	Тестирование таблица № 11	2
	честв студентов к выполнению нормативов ВФСК ГТО	Занятие № 2. Комплексы упражнений, направленные на развитие координационных способностей.	Тестирование таблица № 11	2
		Занятие № 3. Комплексы упражнений, направленные на развитие выносливости.	Тестирование таблица № 11	4
		Занятие № 4 Комплексы упражнений, направленные на развитие силы.	Тестирование таблица № 11	2
		Занятие № 5. Комплексы упражнений, направленные на развитие быстроты.	Тестирование таблица № 11	2
		Занятие № 6. Комплексы упражнений, направленные на развитие скоростносиловых способностей.	Тестирование таблица № 11	2
		Занятие № 7. Развитие физических качеств посредством кругового метода.	Тестирование таблица № 11	2
	Модульная единица 2.2 Тестирование уровня физической подготовленности	Занятие № 9. Выполнение норматива «подтягивание из виса на высокой перекладине», «сгибание и разгибание рук в упоре лежа»	Тестирование таблица № 11	4
		Занятие № 10. Выполнение норматива «бег. 3000 м»	Тестирование таблица № 11	4
		Занятие № 11. Выполнение норматива «кросс 5 км по пересеченной местности»	Тестирование таблица № 11	4
		Занятие № 12. Выполнение норматива испытания (теста) «Туристский поход с проверкой туристских навыков»	Тестирование таблица № 11	8
	ИТОГО			36

 $^{^{2}}$ Вид мероприятия: защита, тестирование, коллоквиум, другое

9

_

4.5. Самостоятельное изучение разделов дисциплины и виды самоподготовки к текущему контролю знаний

4.5.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний

Таблица 6

 Паолица

 Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний

		контролю знании	
№п/п	№ модуля и модуль- ной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоя- тельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний	Кол-во часов
	Модуль 1		
		Подготовиться к устному опросу по теме: «Природные и социально-экологические факторы, их воздействие на организм и жизнедеятельность» Самостоятельно отработать тему «Средство физической культуры в совершенствовании организма, обеспечении его устойчивости физической и умственной деятельности»	2
		Самостоятельно отработать тему «Влияние образа жизни и условий окружающей среды на здоровье; способы регуляции образа жизни» Рассчитайте свой суточный расход энергии. Сбалансируйте потребление основных источников энергии с суточным расходом. Подготовка к практическим занятиям включает знакомство с литературой и источниками по теме.	2
		Подготовиться к устному опросу по теме: «изменение состояния организма студента под влиянием различных режимов и условий обучения»; Самостоятельно отработать тему: «Средства физической культуры в регулировании психоэмоционального и функционального состояния студентов в период экзаменационной сессии; объективные и субъективные признаки усталости, утомление и переутомление, их причины и профилактика».	2
		Составьте комплекс утренней гимнастики из 12-15 упражнений. Выполняйте комплекс ежедневно и отметите повышение общей работоспособности организма.	2
		Подготовиться к устному опросу по теме «формы самостоятельных занятий, содержание самостоятельных занятий»	2
		Изучить: классификацию видов спорта, особенности занятий избранным видом спорта, требования спортивной классификации и правил соревнований по избранному виду спорта, систему студенческих спортивных соревнований. Подготовка к тестированию — работа с учебной литера-	2

№п/п	№ модуля и модуль- ной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоя- тельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний	Кол-во часов
		турой.	
		Провести самостоятельно тестирование двигательных качеств и способностей, оценить свое физическое развитие, разработать комплекс гимнастических упражнений.	2
		Составить комплекс физических упражнений для своего трудового вида деятельности. Рассчитать энергетические затраты для суток, недели, месяца и года работы.	2
		Проанализировать факторы, способствующие возникновению и развитию зависимости. Подготовиться к тестированию.	2
		Подготовка к зачёту	2
	ВСЕГО		18

4.5.2. Курсовые проекты (работы)/ контрольные работы/ расчетнографические работы/ учебно-исследовательские работы

Таблица 7

п/п	Темы курсовых про- ектов (работ)	Рекомендуемая литература (номер источника в соответствии с прилагае- мым списком)

Курсовые проекты (работы)/ контрольные работы/ расчетно-графические работы/ учебно-исследовательские работы учебным планом не предусмотрены

5. Взаимосвязь видов учебных занятий

Взаимосвязь учебного материала лекций, практических и самостоятельных работ с тестовыми/экзаменационными вопросами и формируемыми компетенциями представлены в таблице 8.

Таблица 8

Взаимосвязь компетенций с учебным материалом и контролем знаний студентов

Компетенции	Лекции	Практика	СРС	Вид контроля
УК-6, УК-7	Л 1-9		M E .1.1-	Опрос, зачет

Компетенции	Лекции	Практика	СРС	Вид контроля
		1-12	M.E. 1.2	(в форме те- стирования)

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины Основная литература.

- 1. Ильинич В.И. Физическая культура студента: Учебник для студентов высших учебных заведений / Под общей редакцией В.И. Ильинича. М.: Гардарики, 2009:
- 2. Туманян Г.С. Здоровый образ жизни и физическое совершенствование: учеб. пособие для студентов высших учебных заведений/ Г.С. Туманян. М.: Издательский центр «Академия», 2006;
- 3. Кригер Н.В. Основы здорового образа жизни человека: Учебное пособие / Н.В. Кригер. Красноярск; Краснояр.гос.аграр.ун-т. Кр-ск, 2011;
- 4. Бондарева С.А. Меры безопасности и требования гигиены на занятиях физическими упражнениями и спортом: Метод. указания / С.А. Бондарева. Крас.гос.аграр.ун-т. Красноярск, 2007.

Дополнительная литература.

- 1. Григоревич В.В. Всеобщая история физической культуры и спорта (текст): учебное пособие/ В.В. Григоревич. М.; Советский спорт, 2008;
- 2. Грецов А.Г. Методика профилактики табакокурения в подростковых и молодежных группах. / Методическое пособие. Под общей редакцией проф. Евсеева С.П. СПб., СПбНИИ физической культуры, 2008;
- 3. Грецов А.Г. Психологический тренинг в профилактике наркозависимости подростков и молодежи в спорте, образовании, клубной работе./ Учебное пособие. Под общей редакцией проф. Евсеева С.П. -СПб., СПбНИИ физической культуры, 2007;
- 4..Васильков А.А. Теория и методика физического воспитания: учебник/А.А. Васильков. Ростов н/Дону: Феникс, 2008.-381 с.; ил. (Высшее образование);
- 5. Калинина Л.Н. Физическая культура студентов специальной медицинской группы в вузе: учеб. пособие/Л.Н. Калинина, Н.М. Сапрутько, Л.А. Бартновская; Краснояр.гос.аграр. ун-т. Красноярск, 2011;
 - 6. Полиенко И.Н. Основы лыжной подготовки в вузе: учебное пособие/
- И.Н. Полиенко, С.А. Бондарева, Л.Н. Калинина; Краснояр.гос.аграр.ун-т.-Красноярск, 2011;
- 7. Одегова А.А. Лечебная физическая культура для студентов специальной медицинской группы: метод. указания/ А.А. Одегова; Краснояр. гос.аграр. ун-т. Красноярск, 2010;
- 8. Калинина Л.Н. Основы техники бега на короткие, средние и длинные дистанции: метод. указания / Л.Н. Калинина, Л.В. Кумм, О.А.Куличихин; Краснояр.гос.аграр.ун.-т. Красноярск, 2012;
- 9. Физическая культура, обучение и здоровье: основы самостоятельной тренировки студентов вузов: учеб. пособие. СПб.; СПбГУП.- 2008;

- 10. Федотов Ю.Н. Спортивно-оздоровительный туризм (Текст): учебник/ Ю.Н. Федотов, И.Е. Востоков; под редакцией В.А. Таймазова, Ю.Н. Федотова изд., испр. и доп. М.; Советский спорт, 2008;
- 11. Оздоровительное, лечебное и адаптивное плавание: пособие для студентов высш.учеб. заведений / Н.Ж. Булгакова. М.; Издат. центр «Академия», 2008;
- 12. Виленский М.Я., Горшков А.Г. Физическая культура и здоровый образ жизни студента. М.; Издательство: Гардарики, 2013;
- 13. Смыкалов С.И. Мини-футбол: учебно-методическое пособие/ С.И. Смыкалов, Л.Н. Калинина, В.Г. Бугаев; Краснояр.гос.аграр.ун-т. Красноярск, 2007;
- 14. Евсеев С.П. Формирование двигательных действий с помощью тренажеров / С.П. Евсеев. М.; Физкультура и спорт, 2006.

6.1. КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ЛИТЕРАТУРОЙ

Кафедра физической культуры. Направление подготовки 35.03.04«Агрономия», направленность (профиль): Агрономия Дисциплина: физическая культура и спорт

Общая трудоемкость дисциплины : 72 час: лекции 18 час.; лабораторные работы ___ час.; практические занятия 36 час.;

КП(KP) час.; CPC 18 - час.

Вид занятий	Наименование	Авторы 3	Издательство 4	Год издания 6	Вид и Печ.	Элект.		хране- ия Каф.	Необхо- димое количе- ство экз.	Количество экз. в вузе
			Основная лит	ература						
ПЗ	Физическая культура студентов СМГ в вузе уч. пособие	Калинина Л.Н. Сапрутько Н.М. Бартновская Л.А.	Красноярск: КрасГАУ	2011	+	+	+			50 ИРБИС 64+
ПЗ	Основы здорового образа жизни человека: Учебное пособие	Кригер Н.В.	Красноярск: КрасГАУ	2004	+	+	+			80 ИРБИС 64+
			Дополнительная.	литература			•	•		
ПЗ	Основы лыжной подготовки в вузе: учебное пособие.	Полиенко И.Н. Бондарева С.А. Калинина Л.Н.	Красноярск: КрасГАУ	2011	+	+	+			55 ИРБИС 64+
ПЗ	Основы техники бега на короткие, средние и длинные дистанции: метод указания	Калинина Л.Н. Кумм Л.В. Куличихин О.А.	Красноярск: КрасГАУ	2012	+	+	+			2 ИРБИС 64+

Директор Научной библиотеки Зорина Р.А.

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»)

Электронная информационно-образовательная среда ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ на платформе LMS Moodle - https://e.kgau.ru/(https://e.kgau.ru/course/view.php?id=1625)

- · Научная библиотека Красноярский ГАУ http://www.kgau.ru/new/biblioteka/
- · Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU http://elibrary.ru/ · СПС «КонсультантПлюс» http://www.consultant.ru/
- · Электронно-библиотечная система «Лань» https://e.lanbook. com · Электронная библиотечная система «Юрайт» http://www.biblio-online.ru/ · Сайт Министерства сельского хозяйства РФ http://mcx.ru/
- · Министерство сельского хозяйства Красноярского края http://krasagro.ru/
- Информационно- поисковые системы:
- Google http://www.google.com
- Yandex http://www.yandex.ru
- Rambler http://www.rambler.ru

6.3. Программное обеспечение

Обучающимся и преподавателям доступны рабочие станции с установленным программным обеспечением, которое позволяет работать с текстами, профессиональными справочно-правовыми системами и иными электронными ресурсами. Наименование программного обеспечения:

- 1. Windows Russian Upgrade Академическая лицензия №44937729 от 15.12.2008 г.
- 2. Office 2007 Russian OpenLicensePack Академическая лицензия №44937729 от 15.12.2008 г.
 - 3. Офисный пакет LibreOffice 6.2.1 Бесплатно распространяемое ПО.
- 4. ABBYY Fine Reader 10 Corporate Edition, лицензия № FCRC 1100-1002-2465-8755-4238 от 22.02.2012 г;
- 5. Acrobat Professional Russian 8.0 Academic Edition Band R 1-999, лицензия образовательная № СЕ 0806966 27.06.2008 г.
- 6. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса Стандартный Russian Edition. 1000-1499 Node 2 year Ediucational License, лицензия 17E0-171204-043145-330-825 с 12.04.2017 до $12.12.2019~\Gamma$.
- 7. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса Стандартный Russian Edition. 1000-1499 Node 2 year Ediucational License, лицензия 1800-191210-144044-563-2513 с 10.12.2019 г до 17.12.2021 г.
- 8. Справочная правовая система «Консультант+» Договор сотрудничества №20175200206 от 01.06.2016 г.
 - 9. Справочная правовая система «Гарант» Учебная лицензия;
- 10. Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах Лицензионный договор №158 от 03.04.2019 г «Антиплагиат ВУЗ».
- 11. Moodle 3.5.6a (система дистанционного образования) Бесплатно распространяемое ПО;
 - 12. Библиотечная система «Ирбис 64» (web версия) Договор сотрудничества.
 - 13. Яндекс (Браузер / Диск) Бесплатно распространяемое ПО.

7. Критерии оценки знаний, умений, навыков и заявленных компетенций

Виды текущего контроля: устный опрос.

Промежуточный контроль: зачет в форме тестирования.

Студенты направления подготовки 35.03.04«Агрономия», направленность (профиль): Агрономия обучаются по модульно-рейтинговой системе. Один раз за семестр проводится промежуточная аттестация.

По результатам текущей работы по дисциплине в течение семестра студент должен набрать от 60 баллов. Студент может получить зачет автоматически если он в течение семестра набрал 60 баллов.

Таблица 11

Рейтинг-план дисциплины по физической культуре и спорта

							<i>2</i>
Дисциплинарные мо-	Коли	ичество	акаде	мичес	Рейтинговый бал за один		
дули		Семестры					семестр
	1	2	3	4	5	6	
Модуль 1.	40						55
Модуль 2.	32						45
Итого	72	72					100

Таблица 12

Распределение баллов по модулям

№	Модули			Бал	Баллы по видам работы в 1-ом семестре				
		Теку-	опрос	тестиро-	Участие в физ-	Участие в			
		щая		вание	культурно-	спортивных			
		работа			массовых меро-	соревнованиях			
					приятиях				
1	Модуль 1	9	21		10	10		40	
2	Модуль 2	12		18	10	10		60	
3	Итого	21	21	18	20	20		100	

Таблица 11

Тестирование уровня физической подготовленности по разделу «Подготовка к сдаче норм ВФСК ГТО»

TODICA R CHAIR HOPH D # CIR I I O"								
Vymayyyayyya	V		ЧИНЫ 18-2	4 года	МУЖЧИНЫ 25-29 лет			
Упражнение		5	4	3	5	4	3	
Обязательные испыта	ания:							
Бег на 30 метров	сек	4,3	4,6	4,8	4,6	5,0	5,4	
или бег на 60 м	сек	7,9	8,6	9,0	8,2	9,1	9,5	
или бег на 100 м	сек	13,1	14,1	14,4	13,8	14,8	15,1	
Бег на 3000 м	мин:	12:00	13:40	14:30	12:50	14:40	15:00	
Подтягивание из виса на высокой перекладине	кол- во раз	15	12	10	13	9	7	
или отжимания: сгибание и разгибание ние рук в упоре лежа на полу (кол-во	кол- во раз	44	32	28	39	25	22	

раз)							
или рывок гири 16 кг	кол- во раз	43	25	21	40	23	19
Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье	СМ	+13 см	+8 см	+6 см	+12 см	+7 см	+5 см
Испытания по выбо	py:						
Челночный бег 3х10м	сек	7,1	7,7	8,0	7,4	7,9	8,2
Прыжок в длину с разбега	СМ	430	380	370	-	-	-
или прыжок в длину с места	СМ	240	225	210	235	220	205
Метание спортивного снаряда весом 700г	М	37	35	33	37	35	33
Поднимание туло- вища из положения лёжа на спине	кол- во раз за 1 мин	48	37	33	45	35	30
Бег на лыжах 5км	мин: сек	22:00	25:30	27:00	22:30	26:30	27:30
или кросс на 5км по пересечённой местности	мин:	22:00	25:00	26:00	22:30	26:00	26:30
Плавание на 50м	мин: сек	0:50	1:00	1:10	0:55	1:05	1:15
Стрельба из пнев- матической винтов- ки, дистанция 10м		25	20	15	25	20	15
или стрельба из "электронного оружия", дистанция 10м	очки	30	25	18	30	25	18
Самозащита без оружия	очки	26-30	21-25	15-20	26-30	21-25	15-20
Туристический по- ход с проверкой ту- ристских навыков			Į	цистанция не	е менее 15 км	М	
Упражнение			ЦИНЫ 18-24	l '	1	ЦИНЫ 25-29	1
•		5	4	3	5	4	3
Бег на 30 м	сек	5,1	5,7	5,9	5,4	6,1	6,4
или бег на 60 м	сек	9,6	10,5	10,9	9,9	10,7	11,2
или бег на 100 м	сек	16,4	17,4	17,8	17,0	18,2	18,8
Бег на 2000 м	мин:с ек	10:50	12:30	13:10	11:35	13:10	14:00
Подтягивание из виса лёжа на низкой перекладине 90 см	кол- во раз	18	12	10	17	11	9
или отжимания:	кол-	17	12	10	16	11	9

сгибание и разгибание рук в упоре лёжа на полу	во раз						
Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье	СМ	+16 см	+11 см	+8 см	+14 см	+9 см	+7 см
Испытания по выбо	py:		ı	I	•	I	I
Челночный бег 3х10м (секунд)	сек	8,2	8,8	9,0	8,7	9,0	9,3
Прыжок в длину с разбега (см)	СМ	320	290	270	-	-	-
или прыжок в длину с места (см)	см	195	180	170	190	175	165
Поднимание туловища из положения лёжа на спине (колво раз за 1 мин)	M	43	35	32	37	29	24
Метание спортивно- го снаряда весом 500г (метров)	кол- во раз за 1 мин	21	17	14	18	15	13
Бег на лыжах 3км (мин:сек)	мин: сек	18:10	19:40	21:00	18:30	20:45	22:30
или кросс на 3км по пересечённой местности (мин:сек)	мин:	17:30	18:30	19:15	18:00	20:15	22:00
Плавание на 50м (мин:сек)	мин:	1:00	1:15	1:25	1:00	1:15	1:25
Стрельба из пневматической винтовки, дистанция 10м (очки)		25	20	15	25	20	15
или стрельба из "электронного ору- жия", дистанция 10м (очки)	очки	30	25	18	30	25	18
Самозащита без оружия (очки)	очки	26-30	21-25	15-20	26-30	21-25	15-20
Туристический по- ход с проверкой ту- ристских навыков		дистанция не менее 15 км					

Промежуточная аттестация по результатам семестра по дисциплине проходит в форме зачета.

Студент, не набравший нужное количество баллов для итоговой оценки «зачтено», считается неуспевающим по данной дисциплине. Повторная аттестация осуществляется в дни ликвидации задолженностей по утвержденному расписанию.

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает специальные помещения и открытые спортивные площадки используются для игры в футбол, волейбол, а в зимний период для ходьбы на лыжах и коньках по дисциплине, предусмотренных учебным планом и содержанием РПД. Помещения укомплектованы специализированным оборудованием и техническими средствами обучения, тренажерами согласно требованиям ФГОС ВО.

Для обучения применяются электронный учебно-методический комплекс (ЭУМК) «Физическая культура и спорт», в котором интегрированы электронные образовательные модули, базы данных, совокупность других дидактических средств и методических материалов, обеспечивающих сопровождение учебного процесса по всем видам занятий и работ по дисциплине.

Таблица 12

Материально-техническое обеспечение дисциплины

Материально-техническое обеспечение дисциплины							
Вид занятий	Аудиторный фонд						
Лекции	Практические занятия						
ПЗ	660130, г. Красноярск, ул. Елены Стасовой 46 «а» Лыжная база;						
	660074 Ул Киренского 2/1 «спортивный зал»						
	Спортивная база кафедры физвоспитания (спортивный зал, зал						
	вольной борьбы, лыжная база, зал тренажеров, зал тяжелой атлети-						
	ки, площадки)						
	Тренажер «Беговая дорожка» инв.№4362017025, №4362017021;						
	Регулируемая скамья для пресса инв.№4101360408; регулируемая						
	гиперэкстензия инв.№4101360405; велотренажер torneo						
	инв.№11016082, №11016084; министеппер House Fit						
	инв.№11016091, №11016094, № 11016093; вибромассажер House						
	Fit инв.№11016089;						
	Полоса препятствий «лабиринт» инв.№4322019001; «разрушенный мост» инв.№4322019002, «забор с накладной доской» инв.№4322019003, «разрушенная лестница» инв.№4322019004, «стенка с двумя проломами» инв.№4322019005; «одиночный окоп для стрельбы и метания гранат» инв.№4322019006, компактная силовая рама инв.№4101360391, №410360392, №410360393; стенка						
	гимнастическая с крепежом инв.№4101360340; Стойка баскетболь-						
	ная инв.№4362017020, №4362017026; мишень для игры в дартц						
	инв.№4101360563, №4101360564; коньки размер 35-47 (30шт), лыжи Larsen с креплением и лыжные ботинки размер 35-46 (35шт),						
	жи Larsen с креплением и лыжные обтинки размер 33-46 (35шт), мячи баскетбольные 6 шт, мячи футбольные 10 шт, мячи волей-						
	больные 10 шт, клюшки 20 шт., гантели 10 шт., сетка волейбольная						
	1 шт., палки гимнастические 15 шт., валенки 19 шт., гантели раз-						
	борные 4 шт., весы напольные 1 шт., весы медицинские						
	инв.№1330001, штанга инв.№в1010015, теннисный стол с основа-						
	ниями инв.№21010690 (4 шт), турники спортивные 3 шт.						

9. Методические рекомендации для обучающихся по освоению дисциплины

9.1. Методические рекомендации для обучающихся

Студенты должны пройти врачебные обследования, которые осуществляются в начале учебного года. Первичное медицинское обследование на первом курсе и повторное - на втором и третьем курсах.

Обязательно дополнительные врачебные обследования перед спортивными соревнованиями, после перенесенных заболеваний, травм или длительных перерывов в занятиях физическими упражнениями.

Студенты, не прошедшие медицинское обследование, к практическим учебным занятиям по учебной дисциплине не допускаются.

При освоении дисциплины важно организовать контроль за состоянием здоровья студента в процессе учебно-тренировочных занятий, за санитарногигиеническими условиями и состоянием мест занятий, за соблюдением гигиенических требований (одежда, обувь, режим питания, сна и т.д.), а также профилактика травматизма.

Для проведения практических занятий студенты распределяются в учебные отделения: основное, подготовительное, специальное. Распределение в учебные отделения проводится в начале учебного года с учетом пола, состояния здоровья (медицинского заключения), физического развития, физической и спортивной подготовленности, а так же интересов студента.

Для инвалидов и лиц с OB3 устанавливается особый порядок освоения дисциплины (модулей) с учетом состояния здоровья студентов (согласно п. 2.3 ФГОС ВО 3++) (http://www.kgau.ru/new/all/uvr/uvr/pol io.pdf).

Сдача промежуточной аттестации (зачета) происходит по рейтингомодульной системе.

9.2. Методические указания по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для организации занятий с лицами с ограниченными возможностями, требуется подготовка справочно-информационного материала по следующим категориям, представленными в таблице 13:

Таблица 13

Примеры справочно-информационных материалов для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются водной из форм, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

Категории студентов	Формы
С нарушение слуха	в печатной форме;
	в форме электронного документа;
С нарушением зрения	в печатной форме, увеличенных шриф-
	том;
	в форме электронного документа;
	в форме аудиофайла;
С нарушением опорно-	в печатной форме;

двигательного аппарата	в форме электронного документа;
	в форме аудиофайла.

Для организации практических занятий рекомендуем:

- применение индивидуальных программ физической реабилитации в зависимости от особенностей студента с ограниченными возможностями здоровья;
- использование средств и методов, направленных на восстановление и развитие функций организма, полностью или частично утраченных студентом после болезни, травмы;
- обучение новым способам и видам двигательной деятельности; использование средств для развития компенсаторных функций, в том числе и двигательных, при наличии врожденных патологий;
- средств для предупреждения прогрессирования заболевания или физического состояния студента;
- обеспечение психолого-педагогической помощи студентам с отклонениями в состоянии здоровья, использование на занятиях методик психоэмоциональной разгрузки и саморегуляции, формирование позитивного психоэмоционального настроя;
- проведение занятий с включением студентов с ограниченными возможностями в совместную со здоровыми студентами физкультурнорекреационную деятельность, то есть в инклюзивную физическую рекреацию.
- подготовку студентов с ограниченными возможностями здоровья для участия в соревнованиях.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная работа. Под индивидуальной работой подразумевается две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья.}

протокол изменений рпд

Дата	Раздел	Изменения	Комментарии

Программу разработали: Бугаева Светлана Валерьевна, старший преподаватель кафедры физической культуры, Орлова Дарья Константиновна, ассистент кафедры физической культуры.

РЕЦЕНЗИЯ

На рабочую программу по дисциплине «Физическая культура и спорт» для подготовки бакалавров по направлению полготовки 35.03.04 «Агрономия», Разработанную старшим преподавателем кафедры физическои культуры ФГБОУ ВО КрасноярскогоГАУ

Бугаевой С. В. и ассистентом Орловой Д. К.

Представленная на рецензирование рабочая программа по дисциплине «Физическая культура и спорт» разработана в соответствии с требованиями ФГОС ВО и включает в себя: требования к дисциплине, цели задачи дисциплины, ее структуру и содержание, учебно-методическое и информационное обеспечение.

Дисциплина «Физическая культура и спорт» является обязательной частью дисциплин по направлению подготовки 35.03.04 «Агрономия», направленность (профиль): «Агрономия». Физическая культура играет важную роль в обеспечении здоровья студенческой молодежи и привлечения ее к здоровому образу жизни для дальнейшей полноценной социальной и профессиональной деятельности. В программу включены модули по теоретическому разделу и самостоятельной работе студентов. В полном объеме представлена необходимая литература: основная и дополнительная.

В рабочей программе приведены критерии оценки знаний, умений, навыков и компетенций, приобретаемых в ходе изучения дисциплины, путем применения балльно - рейтинговой системы оценки знаний. В целом, рабочая программа по дисциплине «Физическая культура и спорт» для подготовки бакалавров по направлению подготовки 35.03.04 «Агрономия», направленность (профиль): «Агрономия», отвечает требованиям, предъявляемым к подобному роду разработкам, и рекомендуется для использования в учебном процессе.

Рецензент: доцент кафедры физической культуры (10 06 РА 10 ОБРА 1