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

Институт землеустройства, кадастров и природообустройства Кафедра физической культуры

СОГЛАСОВАНО: УТВЕРЖДАЮ:

Директор института: Ректор:

А.С. Подлужня Н.И. Пыжикова

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Физическая культура и спорт

ΦΓΟС ΒΟ

Направление подготовки: <u>21.03.02 – Землеустройство и кадастры</u> (код, наименование)

(код, папичнование)

Направленность (профиль) Кадастр застроенных территорий

Kypc 1

Семестр 1

Форма обучения очная

Квалификация выпускника бакалавр



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН УСИЛЕННОЙ КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ВЫДАННОЙ: ФГБОУ ВО КРАСНОЯРСКИ ГАУ ВЛАДЕЛЕЦ: РЕКТОР ПЫЖИКОВА Н.И. ДЕЙСТВИТЕЛЕН: 27.03.2024 – 20.06.2025

Составители: Сурикова Н.В., к.п.н., доцент, Шубин Д.А., к.п.н., доцент (ФИО, ученая степень, ученое звание)

«9» марта 2024 г.

Программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры

Программа обсуждена на заседании кафедры физической культуры протокол № 5 от «9» марта 2024 г.

Зав. кафедрой $\begin{tabular}{l} $\coprod \mbox{убин Д.А., к.п.н., доцент} \\ \end{tabular}$

«9» марта 2024 г.

Лист согласования рабочей программы

Программа принята методической комиссией института землеустройства, када-<u>стров и природообустройства</u> протокол № 7 от «26» марта 2024 г.

Председатель методической комиссии

«26» марта 2024 г.

Зав. выпускающей кафедрой по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры, направленность (профиль): «Кадастр застроенных территорий» С.Э. Бадмаева, д-р биол. наук, профессор

«26» марта 2024 г.

Оглавление

Аннотация	5
1. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	5
2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕН РАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	ия об-
3. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ	8
4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	8
4.1. ТРУДОЁМКОСТЬ МОДУЛЕЙ И МОДУЛЬНЫХ ЕДИНИЦ ДИСЦИПЛИНЫ	9
4.3. ЛЕКЦИОННЫЕ/ЛАБОРАТОРНЫЕ/ПРАКТИЧЕСКИЕ/СЕМИНАРСКИЕ ЗАНЯТИЯ	
4.4. Лабораторные/практические/семинарские занятия	ТРОЛЮ
4.5.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текуи контролю зна- ний	џему
4.5.2. Курсовые проекты (работы)/ контрольные работы/ расчетно-графические работы Темы курсовых проектов (работ)/ контрольные работы/ расчетно-графические работы	
5. ВЗАИМОСВЯЗЬ ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ	13
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	14
6.1. Карта обеспеченности литературой (таблица 9)	16
«Интернет»)	17
7. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И ЗАЯВЛЕННЫХ КОМПЕТЕНЦИЇ	Ž18
8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	21
9. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИІ	
9.1. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ	22 НОСТЯМИ

Аннотация

Дисциплина «Физическая культура и спорт» относится к обязательной части блока Б1.0.06 по направлению подготовки 21.03.02 «Землеустройство и кадастры», направленность (профиль): «Кадастр застроенных территорий».

Дисциплина реализуется в институте землеустройства, кадастров и природообустройства кафедрой физической культуры.

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, опроса.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часа. Программой дисциплины предусмотрено: контактная работа — 36 часов, из которых лекционные — 18 часов, практические - 18 часов; самостоятельная работа - 36 часов.

1. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Физическая культура и спорт» относится к обязательной части Б1.О.06 подготовки студентов по направлению подготовки 21.03.02 «Землеустройство и кадастры», направленность (профиль): «Кадастр застроенных территорий».

Дисциплина реализуется в институте землеустройства, кадастров и природообустройства кафедрой физической культуры.

Реализуется на 1 семестре.

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 разнообразных 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 компетен-	Код и наименование индикато-	Перечень планируемых результа-
	ров достижений компетенции	тов обучения по дисциплине
ции	1	ž – – – – – – – – – – – – – – – – – – –
УК-6. Способен	ИД-1 _{УК-6} Использует методы и	Знать: научно-практические осно-
управлять своим	инструменты управления вре-	вы физической культуры и здоро-
временем, вы-	менем при выполнении кон-	вого образа жизни, влияние оздо-
страивать и реа-	кретных задач и при достиже-	ровительных систем физического
лизовать траек-	нии поставленных целей.	воспитания на укрепления здоро-
торию самораз-	ИД-2 _{УК-6} Оценивает требования	вья, профилактику профессио-
вития на основе	рынка труда и образовательное	нальных заболеваний и вредных
принципов обра-	пространство (или предложения	привычек, способы контроля и
зования в тече-	образовательных технологий)	оценки физического развития, фи-
ние всей жизни.	для определения траектории	зической подготовленности; пра-
	профессионального роста.	вила и способы планирования ин-
	ИД-3 _{УК-6} Строит карьеру и оп-	дивидуальных занятий различной
	ределяет стратегию профессио-	целевой направленности
	нального развития.	Уметь: использовать средства и
		методы физического воспитания
		для профессионально-
		личностного развития, физическо-
		го самосовершенствования, фор-
		мирования здорового образа и

		стиля жизни
		Владеть: двигательными навыка-
		ми в области физической культу-
		ры и спорта
УК-7. Способен	ИД-1 _{УК-7} Выбирает технологии	Знать: влияние оздоровительных
поддерживать	для поддержания здорового об-	систем физической культуры и
должный уро-	раза жизни с учётом особенно-	спорта на укрепление здоровья,
вень физической	стей организма.	профилактику профессиональных
подготовленно-	ИД-2 _{УК-7} Планирует своё время	заболеваний и вредных привычек;
сти для обеспе-	для оптимального сочетания	способы контроля и оценки физи-
чения полноцен-	своей физической и умствен-	ческого развития и физической
ной социальной	ной нагрузки.	подготовленности; правила и спо-
и профессио-	ИД-3 _{УК-7} Соблюдает нормы	собы планирования индивидуаль-
нальной дея-	здорового образа жизни в жиз-	ных занятий различной целевой
тельности	ненных ситуациях и несёт его в	направленности
	массы.	Уметь: выполнять индивидуально
		подобные комплексы упражнений
		оздоровительной и адаптивной
		(лечебной) физической культуры;
		выполнять простейшие приемы
		релаксации; осуществлять творче-
		ское сотрудничество в коллектив-
		ных формах занятий физической
		культурой; применять приобре-
		тенные знания и умения в практи-
		ческой деятельности и повседнев-
		ной жизни
		Владеть: системой практических
		умений и навыков, обеспечиваю-
		щих сохранение и укрепление
		здоровья; средствами, методами
		для повышения уровня физиче-
		ской подготовленности; приёмами
		контроля физической и умствен-
		ной работоспособности в течение
		дня

3. Организационно-методические данные дисциплины

Таблица 1

Распределение трудоемкости дисциплины по видам работ по семестрам

			Трудоемкость
Вид учебной работы	зач.	час	по семестрам
	ед.		№1
Общая трудоемкость дисциплины	2,0	72	72
по учебному плану	2,0	12	12
Контактная работа	1	36	36
в том числе:			
Лекции (Л)	0,5	18/4	18/4
Практические занятия (ПЗ)	0,5	18/8	18/8
Семинары (С)			
Лабораторные работы (ЛР)			
Самостоятельная работа (СРС)		36	36
самостоятельное изучение тем и разделов, в			
том числе			
Подготовиться к устному опросу по теме			
Подготовка к зачету			
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

Наименование	Всего часов		тактная абота	Внеаудиторная
модулей и модульных единиц дисциплины	на мо- дуль	Л	Л3/П3/С	работа (СРС)
Модуль 1 Теория физической культуры и спорта	36	18	1	18
Модульная единица 1.1 Основы теории и методики физической культуры	26	14	ı	12
Модульная единица 1.2 Профилактика зависимого поведения средствами физической культуры	10	4	-	6
Модуль 2. Средства физической культуры в регулировании работоспособности	36	-	18	18
Модульная единица 2.1 Основы теории и методики физической культуры	36	-	18	18
Итого	72	18	18	36

4.3. Содержание модулей дисциплины

Раздел 1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов

Модульная единица 1.1 Основы теории и методики физической культуры

Teма 1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов

Цель и задачи физического воспитания

Основные понятия, термины физической культуры

Виды физической культуры

Социальная роль, функции физической культуры и спорта

Физическая культура личности студента

Программно-нормативные основы учебной дисциплины, организация учебной работы

Организационно-правовые основы физической культуры и спорта

Тема 2. Социально-биологические основы физической культуры

Организм как единая саморазвивающаяся и саморегулирующаяся система

Основные анатомо-морфологические понятия:

Опорно-двигательный аппарат;

Кровь. Кровеносная система;

Дыхательная система;

Нервная система;

Эндокринная и сенсорная системы.

Функциональные изменения в организме при физических нагрузках.

Внешняя среда. Природные и социально-экологические факторы и их воздействие на организм.

Тема 3. Физическая культура и умственный труд. регулирование работоспособности

Понятие «производственная физическая культура»: её цели и задачи.

Методические основы производственной физичкой культуры.

Методика составления комплексов в различных видах производственной гимнастики и определение их места в течение рабочего дня.

Физическая культура и спорт специалиста в свободное от работы время.

Краткие занятия физическими упражнениями в обеденный перерыв.

Физкультурно-спортивные занятия для активного отдыха и повышения функциональных возможностей.

Самостоятельные физкультурные занятия и спортивная тренировка.

Профилактика профессиональных заболеваний и травматизма средствами физической культуры.

Профессионально-прикладная физическая подготовка (ППФП) студентов.

Tема 4. Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями

Мотивация и целенаправленность самостоятельных занятий.

Оптимальная двигательная активность и ее воздействие на здоровье и работоспособность.

Формирование мотивов и организация самостоятельных занятий физическими упражнениями.

Формы и содержание самостоятельных занятий.

Возрастные особенности содержания занятий. Особенности самостоятельных занятий для женщин.

Гигиенические требования при проведении занятий.

Модульная единица 1.2 Профилактика зависимого поведения средствами физической культуры

Тема 5. Основы здорового образа жизни и роль физической культуры

Основы здорового образа и стиля жизни студента.

Факторы, влияющие на образ жизни человека.

Понятие здоровья. Факторы, ухудшающие здоровье.

Роль физических упражнений как средства укрепления здоровья.

Алкогольная зависимость. Табачная зависимость. Пищевая зависимость. Наркотическая зависимость.

Раздел 2. Средства физической культуры в регулировании работоспособности

Модульная единица 2.1 Основы теории и методики физической культуры

«Малые формы» физической культуры в режиме учебного труда студентов: утренняя гигиеническая гимнастика, физкультурная пауза, физкультминутки, микропаузы активного отдыха.

Средства производственной физической культуры и профессионально-прикладной физической культуры.

Профилактика профессиональных заболеваний и травматизма средствами физической культуры.

Таблица 4

Содержание лекционного курса

№ п/	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и тема лекции	Вид ¹ кон- трольно- го меро-	Кол- во ча-
11			приятия	сов
1	Модульная единица 1.1.Основы теории и методики физической культуры	Лекция №1. Физическая культура в обще- культурной и профессиональной подго- товке студентов (Интерактивная форма в виде беседы с демонстрацией слайдов)	опрос	2
		Лекция №2. Социально-биологические основы физической культуры. Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельности.	опрос	2
		Лекция №3-4. Основы здорового образа жизни студента. Физическая культура в обеспечении здоровья (Интерактивная форма в виде беседы с демонстрацией слайдов)	опрос	4

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

_

		Лекция №5. Основы методики самостоя-		
		тельных занятий физическими упражне-		
		ниями. Самоконтроль занимающихся сту-	опрос	2
		дентов физическими упражнениями и		
		спортом.		
		Лекция №6. Профессионально-прикладная		
		физическая подготовка (ППФП) студен-	опрос	2
		TOB.		
		Лекция №7. История становления и разви-		
		тия Олимпийского движения. Универсиа-		
		ды. История комплексов ГТО и БГТО. Но-	опрос	2
		вый Всероссийский физкультурно-		
		спортивный комплекс.		
Модульная единица 1.2		Лекция №8. Алкогольная зависимость. Та-	опрос	2
	Профилактика зависимого	бачная зависимость	onpoc	
	поведения средствами фи-	Лекция №9. Пищевая зависимость. Нарко-	опрос	2
	зической культуры	тическая зависимость	onpoc	
	ИТОГО			18

4.4. 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
		Занятие 1. Техника безопасности во время занятий физической культурой.	Журнал ТБ	2
		Занятие 2. Методические основы производственной физичкой культуры.	Журнал, опрос	2
2	Модульная единица 2.1 .Основы теории и ме-	Занятие 3. Методика составления комплексов в различных видах производственной гимнастики и определение их места в течение рабочего дня. Физическая культура и спорт специалиста в свободное от работы время.	Журнал, оп- рос	2
	тодики физической куль- туры	Занятие 4. Малые / Краткие занятия физическими упражнениями в обеденный перерыв. Физкультурноспортивные занятия для активного отдыха и повышения функциональных возможностей.	Журнал, оп- рос	2
		Занятие 5. Профилактика профессиональных заболеваний и травматизма средствами физической культуры.	Журнал, оп- рос	2

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

_

	Занятие 6. Самостоятельные физкультурные занятия и спортивная тренировка.	Журнал, оп- рос	2
	Занятие 7. Оптимальная двигательная активность и ее воздействие на здоровье и работоспособность.	Журнал, оп- рос	2
	Занятие 8. Формирование мотивов и организация самостоятельных занятий физическими упражнениями.	Журнал, оп- рос	2
	Занятие 9. Формы и содержание самостоятельных занятий. Возрастные особенности содержания занятий.	Журнал, оп- рос	2
ИТОГО			18

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

Тобичие 6

Таблица 6 Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний

То изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний То модуль 1 То модульная единица 1.1. Основы теории и методики физической культуры Подготовиться к устному опросу по теме: «Деятельная сущность физкультуры в сфере учебного профессионального труда - основные положения физического воспитания в вузе» Самостоятельно отработать тему: «Влияние образа жизни и условий окружающей среды на здоровье; способы регуляции образа жизни» 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». Подготовиться к устному опросу по теме «Формы самостоятельных занятий» Составить комплекс физических упражнений для своего трудового выда деятельности.		Konipono shamin		
Модульная единица 1.1. Основы теории и методики физической культуры Подготовиться к устному опросу по теме: «Деятельная сущность физкультуры в сфере учебного профессионального труда - основные положения физического воспитания в вузе» Самостоятельно отработать тему: «Влияние образа жизни и условий окружающей среды на здоровье; способы регуляции образа жизни» 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». Подготовиться к устному опросу по теме «Формы самостоятельных занятий» Составить комплекс физических упражнений для своего	№п/п	_	го изучения и видов самоподготовки к текущему контро-	Кол-во часов
 ща 1.1. Основы теории и методики физической культуры Самостоятельно отработать тему: «Влияние образа жизни и условий окружающей среды на здоровье; способы регуляции образа жизни» 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». Подготовиться к устному опросу по теме «Формы самостоятельных занятий» Составить комплекс физических упражнений для своего трудового выда деятен ности. 		Модуль 1		18
рии и методики физической культуры Профессионального труда - основные положения физического воспитания в вузе» Самостоятельно отработать тему: «Влияние образа жизни и условий окружающей среды на здоровье; способы регуляции образа жизни» 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». Подготовиться к устному опросу по теме «Формы самостоятельных занятий» Составить комплекс физических упражнений для своего	1	Модульная едини-	Подготовиться к устному опросу по теме:	
профессионального труда - основные положения физической культуры Самостоятельно отработать тему: «Влияние образа жизни и условий окружающей среды на здоровье; способы регуляции образа жизни» 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». Подготовиться к устному опросу по теме «Формы самостоятельных занятий», содержание самостоятельных занятий» Составить комплекс физических упражнений для своего		ца 1.1. Основы тео-	«Деятельная сущность физкультуры в сфере учебного	2
Самостоятельно отработать тему: «Влияние образа жизни и условий окружающей среды на здоровье; способы регуляции образа жизни» 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». Подготовиться к устному опросу по теме «Формы самостоятельных занятий» Составить комплекс физических упражнений для своего		рии и методики фи-	профессионального труда - основные положения физиче-	2
и условий окружающей среды на здоровье; способы регуляции образа жизни» 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». Подготовиться к устному опросу по теме «Формы самостоятельных занятий, содержание самостоятельных занятий» Составить комплекс физических упражнений для своего		зической культуры	ского воспитания в вузе»	
ляции образа жизни» 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». Подготовиться к устному опросу по теме «Формы самостоятельных занятий, содержание самостоятельных занятий» Составить комплекс физических упражнений для своего			Самостоятельно отработать тему: «Влияние образа жизни	
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». Подготовиться к устному опросу по теме «Формы самостоятельных занятий» Составить комплекс физических упражнений для своего				2
стояния 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». Подготовиться к устному опросу по теме «Формы самостоятельных занятий» Составить комплекс физических упражнений для своего			ляции образа жизни»	
жимов 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». Подготовиться к устному опросу по теме «Формы самостоятельных занятий, содержание самостоятельных занятий» Составить комплекс физических упражнений для своего				
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». Подготовиться к устному опросу по теме «Формы самостоятельных занятий» Составить комплекс физических упражнений для своего			1	
культуры в регулировании психоэмоционального и функционального состояния студентов в период экзаменационной сессии; объективные и субъективные признаки усталости, утомление и переутомление, их причины и профилактика». Подготовиться к устному опросу по теме «Формы самостоятельных занятий, содержание самостоятельных занятий» Составить комплекс физических упражнений для своего				
ционального состояния студентов в период экзаменационной сессии; объективные и субъективные признаки усталости, утомление и переутомление, их причины и профилактика». Подготовиться к устному опросу по теме «Формы самостоятельных занятий, содержание самостоятельных занятий» Составить комплекс физических упражнений для своего				_
онной сессии; объективные и субъективные признаки усталости, утомление и переутомление, их причины и профилактика». Подготовиться к устному опросу по теме «Формы самостоятельных занятий, содержание самостоятельных занятий» Составить комплекс физических упражнений для своего				2
талости, утомление и переутомление, их причины и профилактика». Подготовиться к устному опросу по теме «Формы самостоятельных занятий, содержание самостоятельных занятий» Составить комплекс физических упражнений для своего				
филактика». Подготовиться к устному опросу по теме «Формы самостоятельных занятий, содержание самостоятельных занятий» Составить комплекс физических упражнений для своего				
Подготовиться к устному опросу по теме «Формы само- стоятельных занятий, содержание самостоятельных заня- тий» Составить комплекс физических упражнений для своего				
стоятельных занятий, содержание самостоятельных занятий» Составить комплекс физических упражнений для своего			1	
тий» Составить комплекс физических упражнений для своего				2
Составить комплекс физических упражнений для своего			· •	2
трупового вина педтені пости				
				2
Рассчитать энергетические затраты для суток, недели, ме-			1 2	2
сяца и года работы.			<u> </u>	
2 Модульная едини- Проанализировать литературу, выбрать темы рефератов,	2	Модульная едини-	Проанализировать литературу, выбрать темы рефератов,	4
ца 1.2 Профилакти- подобрать список литературы к реферату		•		4
		ка зависимого по-		4

№п/п	№ модуля и мо- дульной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний	Кол-во часов
	ведения средствами	вению и развитию зависимости.	
	физической культу-	Подготовиться к тестированию.	
	ры		
	Модуль 1		18
Модульная едини-		Самостоятельно отработать тему «Средство физической	
	ца 2.1.Основы тео-	культуры в совершенствовании организма, обеспечении	
	рии и методики фи-	его устойчивости физической и умственной деятельно-	6
	зической культуры	сти». Составить комплексы упражнений для развития ос-	
		новных физических качеств.	
		Рассчитайте свой суточный расход энергии.	
		Сбалансируйте потребление основных источников энер-	6
		гии с суточным расходом.	
		Изучить: классификацию видов спорта, особенности заня-	
		тий избранным видом спорта, требования спортивной	
		классификации и правил соревнований по избранному ви-	4
		ду спорта, систему студенческих спортивных соревнова-	
		ний.	
		Провести самостоятельно тестирование двигательных ка-	
		честв и способностей, оценить свое физическое развитие,	2
		разработать комплекс гимнастических упражнений.	
	ВСЕГО		36

Виды самоподготовки к текущему контролю знаний

«Малые формы» физической культуры в режиме учебного труда студентов: утренняя гигиеническая гимнастика, физкультурная пауза, физкультминутки, микропаузы активного отдыха.

Средства производственной физической культуры и профессионально-прикладной физической культуры.

Профилактика профессиональных заболеваний и травматизма средствами физической культуры.

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	Л 1-5	_	M E .1.1- M.E. 1.2	Опрос, зачет (в форме тес- тирования)
УК-7	Л 1-9	1-9	M E .1.1- M.E. 1.2 M.E. 2.1	Опрос, зачет (в форме тес- тирования)

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 21.03.02 «Землеустройство и кадастры», направленность (профиль): «Кадастр застроенных территорий» Дисциплина: физическая культура и спорт

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

КП(КР) час.; СРС 36 - час.

Вид занятий	Наименование	Авторы	Издательство	Год	Вид издания		Место хране- ния		Необхо- димое	Количество
Бид занятии	паименование	Авторы	издательство	издания	Печ.	Элект.	Библ.	Каф.	количе-	экз. в вузе
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12
			Основная лите	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.	питература						
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 Р.А. Зорина

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. Microsoft Win SL 8.1 Russian Academic OPEN License (количество 50), лицензия № 62822900 от 15.12.2013;
- 2. Microsoft Windows Vista Business Russian Upgrade Academic Open (количество 290100), лицензия №44937729 от 15.12.2008, лицензия №44216301 от 25.06.2008;
- 3. Acrobat Professional Russian 8.0, AcademicEdition Band R 1-999 (количество 2), лицензия образовательная № СЕ0806966 от 27.06.2008;
- 4. MS Office Access 2007 (OpenLicense) (количество 20), лицензия академическая № 45965845 от 30.09.2009;
- 5. ABBYY FineReader 11 Corporate Edition (количество 30), лицензия № FCRC-1100-1002-2465-8755-4238 от 22.02.2012;
- 6. Moodle 3.5.6a (система дистанционного образования); открытые технологии договор 969.2 от 17.04.2020;
- 7. Библиотечная система «Ирбис 64» (web версия), контракт 37-5-20 от 27.10.2020;
- 8. Офисный пакет LibreOffice 6.2.1, свободно распространяемое ПО (GPL);
 - 9. Яндекс (Браузер / Диск), свободно распространяемое ПО (GPL);
- 10. Astra Linux Special Edition, вариант лицензирования «Орел», рабочая станция (количество 30), без ограничения срока №192400033-alse-1.7-client-base orel-x86 64-0-19256 от 27.11.2023;
- 11. Astra Linux Special Edition, вариант лицензирования «Орел», рабочая станция (количество 70), без ограничения срока №192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023.

7. Критерии оценки знаний, умений, навыков и заявленных компетен-

Виды текущего контроля: устный опрос.

Промежуточный контроль: зачет в форме тестирования.

Студенты направления подготовки 21.03.02 «Землеустройство и кадастры», направленность (профиль): «Кадастр застроенных территорий» 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

Дисциплинарные мо-	Коли	Количество академических часов					Рейтинговый бал за один
дули	Семестры					семестр	
	1	2	3	4	5	6	
Модуль 1.	38						54
Модуль 2.	34						46
Итого	72						100

 Таблица 12

 Распределение баллов по модулям

	Tuelly exercising during its wide juine									
№	Модули			Ба.	Баллы по видам работы в 1-ом семестре					
		Теку-	опрос	тестиро-	Участие в физ-	Участие в		го		
		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»

Vymayyyayyya		МУЖЧИНЫ 18-24 года			МУЖЧИНЫ 25-29 лет					
Упражнение		5	4	3	5	4	3			
Обязательные испыт	Обязательные испытания:									
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 разгиба- ние рук в упоре ле-	кол- во раз	44	32	28	39	25	22			

жа на полу (кол-во 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	opy:						
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 туловища 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: сек	22:00	25:00	26:00	22:30	26:00	26:30
Плавание на 50м	мин:	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		дистанция не менее 15 км					
Vноомиот		ЖЕНЦ	ЦИНЫ 18-24	года	ЖЕНЦ	ЦИНЫ 25-29	Э лет
Упражнение		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

	,		1				
или отжимания: сгибание и разгиба- ние рук в упоре лё- жа на полу	кол- во раз	17	12	10	16	11	9
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:						
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)	М	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:	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: сек	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

Вид занятий	Аудиторный фонд
Лекции	Практические занятия
ПЗ	1 -
113	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), лы-
	жи Larsen с креплением и лыжные ботинки размер 35-46 (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
24.03.2025Γ.	б. Учебнометодическое и информационное обеспечение дисциплины	на 2025-2026 уч. год обновлен перечень ресурсов информационно телекоммуникационной сети «Интернет» и лицензионного обеспечения свободного распространяемого ПО	Изменения рассмотрены на заседании методической комиссии ИЗКиП протокол № 7 от 24.03.2025 г.

Программу разработали: Сурикова Н.В., к.п.н., доцент, Шубин Д.А.., к.п.н., доцент

РЕЦЕНЗИЯ

На рабочую программу по дисциплине «Физическая культура и спорт» для подготовки бакалавров по направлению подготовки 21.03.02 «Землеустройство и кадастры», разработанную доцентами кафедры физической культуры ФГБОУ ВО Красноярского ГАУ: Суриковой Н.В., Шубиным Д.А.

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 21.03.02 «Землеустройство и кадастры». 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, практическому 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. В целом, рабочая программа по дисциплине «Физическая культура и спорт» для подготовки бакалавров по направлению подготовки 21.03.02 «Землеустройство и кадастры», отвечает требованиям, предъявляемым к подобному роду разработкам, и рекомендуется для использования в учебном процессе.

Рецензент: доцент кафедры физической культуры ИФКС и Т СФУ



Юманов Н.А.