Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Малахова Светлана Дмитриевна Должность: Директор филиала

Дата подписания: 04.08.2025 18:02:57 Уникальный программный ключ:

cba47a2f4b9180af2546ef5354c4938c4a04716d

УТВЕРЖДАЮ: и.о. зам. директора по учебной работе Т.Н. Пимкина "22 " 2024 г.

Лист актуализации рабочей программы дисциплины «Базовые виды спорта»

для подготовки бакалавров

Направление: 38.03.02 «Менеджмент»

Направленность (профиль) «Логистика», «Управление бизнесом»

Форма обучения очная, очно-заочная

Год начала подготовки: 2023

Курс 1-3 Семестр 1-6

В рабочую программу вносятся следующие изменения: Дополнен список основной литературы: Поливаев А.Г. Организация судейства и проведение соревнований по игровым видам спорта (баскетбол, волейбол, мини-футбол): учебное пособие для вузов / А.Г. Поливаев. - 2-е изд. - Москва: Издательство Юрайт, 2024. - 103 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-534-11446-1. - Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: https://urait.ru/bcode/542168

Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры землеустройства и кадастров, протокол № 10 от «22» мая 2024 г.

Заведующий кафедрой ______ Матчинова Н.В.

Документ подписан простой электронной подписью
Информация

ФИО: Малу ба Свети Димитриевна деральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Должност димитриевна деральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Дата подписатильный учисти достударственный аграрный университет —
МСХА имени К.А. ТИМИРЯЗЕВА»

(ФГБОУ ВО РГАУ - МСХА имени К.А. Тимирязева)

КАЛУЖСКИЙ ФИЛИАЛ

Кафедра физического воспитания

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. зам. директора по учебной работе

Т.Н. Пимкина " 06 " 06 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.О.ДВ.01.02 БАЗОВЫЕ ВИДЫ СПОРТА

(наименование дисциплины)

для подготовки бакалавров

ΦΓΟС ΒΟ

Направление: 38.03.02 Менеджмент

Направленность: Управление бизнесом

Kypc 1,2,3

Семестр 1,2,3,4,5,6

Форма обучения: очная, очно-заочная

Год начала подготовки: 2022

Разработчик: Матчинова Н.В., доцент, зав. кафедрой
физического воспитания
жирная А.В., доцент кафедры физического
воспитания
« <u>06</u> » <u>06</u> 2022 г.
Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент и учебного плана
Программа обсуждена на заседании кафедры физического воспитания протокол № 104 от « $\underline{\theta6}$ » 06 20 22 г.
Pan Kadamar Manusana II D
Зав. кафедрой Матчинова Н.В., доцент Явин (подпись)
« <u>86</u> » <u>06</u> 2012 г.
Согласовано:
Председатель учебно-методической комиссии по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент — — — — — — — — —
<u>«6» 06</u> 2022 г.
Зав. выпускающей кафедрой Я.Э. Овчаренко, к.э.н., доцент (ФИО, ученая степень, ученое звание)
<u>Св» Ов</u> 2022 г.
Проверено:
Начальник УМЧО.А. Окунева

СОДЕРЖАНИЕ

АННОТАЦИЯ	5
1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	5
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ	5
3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	6
4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	10
4.1. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТРУДОЁМКОСТИ ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВИДАМ РАБОТ ПО СЕМЕСТРАМ	10
4.2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	10
4.3. ЛЕКЦИИ / ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ	12
5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	16
6. ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	16
6.1. ТИПОВЫЕ КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ ИЛИ ИНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ И НАВЫКОВ И (ИЛИ) ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	16
6.2. ОПИСАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ И КРИТЕРИЕВ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ОПИСАНИЕ ШКАЛ ОЦЕНИВАНИЯ	19
7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	20
7.1. ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА	20
7.2. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА	20
7.3. НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ	21
7.4. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ, РЕКОМЕНДАЦИИ И ДРУГИЕ МАТЕРИАЛЫ К ЗАНЯТИЯМ	21
8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО- ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	22
9. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)	22
10. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)	22
11. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ СТУДЕНТАМ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ.	23
ВИДЫ И ФОРМЫ ОТРАБОТКИ ПРОПУЩЕННЫХ ЗАНЯТИЙ	24
12. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПРЕПОДАВАТЕЛЯМ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ	24

Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины

Б1.В.ДВ.01.02 «Базовые виды спорта» для подготовки бакалавров по направлению 38.03.02 «Менеджмент», направленности: «Управление бизнесом»

Целью освоения дисциплины «Базовые виды спорта» является формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей социально-профессиональной деятельности.

Место дисциплины в учебном плане.

Дисциплина «Базовые виды спорта» включена в обязательный перечень ФГОС ВО, обязательную часть дисциплин по выбору «Элективные курсы по физической культуре и спорту» учебного плана по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент», направленность: «Управление бизнесом».

Требования к результатам освоения дисциплины. В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

Универсальные (УК):

- УК-7 способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
- УК-7.1 знает виды физических упражнений; научно-практические основы физической культуры и здорового образа и стиля жизни.
- УК-7.2 умеет применять на практике разнообразные средства физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей жизни и профессиональной деятельности; использовать творчески средства и методы физического воспитания для профессиональноличностного развития, физического самосовершенствования, формирования здорового образа и стиля жизни.
- УК-7.3 владеет средствами и методами укрепления индивидуального здоровья, физического самосовершенствования.

Краткое содержание дисциплины.

Дисциплина «Базовые виды спорта» имеет спортивно-ориентированную направленность, предназначенная для студентов основного учебного отделения, которая направлена на углубленное изучение избранного вида спорта и проводится на протяжении 1-3 курсов обучения. Программа дисциплины «Базовые виды спорта», включает в себя один раздел: «учебно-тренировочный».

Общая трудоемкость дисциплины: Общая трудоемкость дисциплины составляет 328 часов и в зачетные единицы не переводится.

Промежуточный контроль: зачет.

1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Базовые виды спорта» является формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей социально-профессиональной деятельности.

2. Место дисциплины в учебном процессе

Дисциплина «Базовые виды спорта» включена в обязательный перечень ФГОС ВО, обязательную часть дисциплин по выбору «Элективные курсы по физической культуре и спорту» учебного плана по направлению 38.03.02 «менеджмент».

Предшествующими курсами, на которых непосредственно базируется дисциплина «Базовые виды спорта» являются школьные курсы физической культуры, анатомии, безопасности жизнедеятельности.

Дисциплина «Базовые виды спорта» является основополагающим для изучения следующих дисциплин: безопасность жизнедеятельности.

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

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся компетенций, представленных в таблице 1.

Требования к результатам освоения учебной дисциплины

No	Код	Содержание	Индикаторы	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:				
п/п	компете нции	содержание компетенции (или еè части)	компетенций	знать	уметь	владеть		
1.	УК-7	- способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	УК-7.1 — знает виды физических упражнений; научно-практические основы физической культуры и здорового образа и стиля жизни.	- роль и значение физической культуры в жизни человека и общества; - научно-практические основы физической культуры и здорового образа жизни; - особенности функционирования основных органов и структур организма при мышечных нагрузках во время занятий физическими упражнениями; возможности их развития и совершенствования средствами физической культуры; особенности развития ведущих психических процессов и физических качеств, возможности формирования черт и свойств личности посредством занятий физической культурой; - основы обучения двигательным действиям и воспитания физических качеств; способы контроля и оценки физической подготовленности; современные формы построения занятий и систем занятий физическими упражнениями с разной функциональной направленностью;	терминологию в области физической культуры и спорта; - использовать методику самооценки уровня и динамики общей и специальной физической подготовленности; методику проведения	факторов с целью оздоровления и физического совершенствования с учетом индивидуальных особенностей организма;		
			УК-7.2 - умеет применять на практике	основные средства и методы физического воспитания для	<u> </u>	- навыками организации жизни в соответствии с		

 		T		,
	разнообразные средства	поддержания должного уро-	обучения и самоконтроля,	социально значимыми пред-
	физической культуры,	веня здоровья, физической		ставлениями о здоровом
	спорта и туризма для	подготовленности; грамотно	перспективные линии физи-	образе жизни;
	сохранения и укрепления	распределять нагрузки;	ческого, интеллектуального,	современными технология-
	здоровья, психофизичес-	основные требования к	культурного, нравственного,	ми укрепления и сохра-
	кой подготовки и	-	духовного и профессиональ-	нения здоровья, поддержа-
	самоподготовки к	подготовки к конкретной	ного саморазвития и самосо-	ния работоспособности,
	будущей жизни и	профессиональной деятель-	вершенствования, формиро-	профилактики предупреж-
	профессиональной дея-	ности; влияние условий и	вания здорового образа	дения заболеваний, связан-
	тельности; использовать	характера труда специалиста	_	ных с учебной и производ-
	творчески средства и	на выбор содержания произ-	страховки и самостраховки	ственной деятельностью;
	методы физического	водственной физической	- поддерживать и развивать	средствами и методами
	воспитания для профес-	культуры	основные физические качест-	физического самосовершен-
	сионально-личностного	научно-теоретические основы	ва в процессе занятий	ствования
	развития, физического	формирования базовой, спор-	физическими упражнениями;	
	самосовершенствования,	тивной, оздоровительной,	осуществлять подбор необхо-	
	формирования здорового	рекреационной, профессио-	димых физических упражне-	
	образа и стиля жизни.	нально-прикладной физи-	ний для адаптации организма	
		* **	к различным условиям труда	
		понимать их интегрирующую	и специфическим воздействи-	
		роль в процессе формиро-	ям внешней среды, восста-	
		вания здоровьесбережения.	новления работоспособности	
			после умственного и физи-	
	VIII II O		ческого утомления;	
	УК-7.3 – владеет	- влияние оздоровительных	– составлять и выполнять	± ''
	средствами и методами	систем физического воспита-	индивидуально подобранные	_
	укрепления индивиду-	ния на укрепление здоровья,	комплексы оздоровительной	зования методов физичес-
	ального здоровья,	профилактику профессио-	и лечебной физической	
	физического самосо-		культуры	укрепления здоровья, фор-
	вершенствования.	вредных привычек		мирования здорового образа
		- психофункциональные осо-	оценивать влияние на свое	
		бенности собственного орга-	состояние, самочувствие и	
		низма, индивидуальные	1 *	
		способы контроля за	физической культурой и	полноценной социально-
		развитием его адаптивных	спортом;	культурной и профессио-
		свойств, укрепления здоровья		нальной деятельности
		и повышения физической		- методами самостоятель-
		подготовленности; правила и		ного выбора спорта или
		способы планирования		системы физических упраж-
		индивидуальных занятий		нений для укрепления
		физическими упражнениями		здоровья; здоровьесбере-
		различной направленности и		гающими технологиями;

	контроль за их эффектив-	средствами	и методами
	ностью;	воспитания	прикладных
		физических и	и психических
		качеств, необ	бходимых для
		успешного и	эффективного
		выполнения	определенных
		трудовых дейс	ствий

4. Структура и содержание дисциплины

4.1 Распределение трудоемкости дисциплины по видам работ по семестрам

Общая трудоемкость дисциплины составляет 328 часов и в зачетные единицы не переводится, их распределение по видам работ семестрам представлено в таблицах 2а и 26.

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Таблица 2a Распределение трудоѐмкости дисциплины по видам работ по семестрам

		Трудоемкость						
Вид учебной работы		В т.ч. по семестрам						
	час.		2	3	4	5	6	
Общая трудоемкость дисциплины по учебному плану	328	54	54	54	54	54	58	
1. Контактная работа:		54	54	54	54	54	58	
Аудиторная работа	328	54	54	54	54	54	58	
в том числе:								
Практические занятия (ПЗ)	328	54	54	54	54	54	58	
2. Самостоятельная работа (СРС)		-	-	-	-	-	-	
Вид промежуточного контроля:	зачѐт							

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Таблица 26 Распределение трудоѐмкости дисциплины по видам работ по семестрам

		Трудоѐмкость						
Вид учебной работы		В т.ч. по семестрам						
	час.	1	2	3	4	5	6	
Общая трудоемкость дисциплины по учебному плану	328	54	54	54	54	54	58	
1. Контактная работа:	40	4	4	8	8	8	8	
Аудиторная работа	40	4	4	8	8	8	8	
в том числе:								
Практические занятия (ПЗ)	40	4	4	8	8	8	8	
2. Самостоятельная работа (СРС)	288	50	50	46	46	46	50	
самостоятельное изучение разделов, самоподготовка (подготовка к практическим занятиям)		50	50	46	46	46	50	
Вид промежуточного контроля:	зачет							

4.2 Содержание дисциплины

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Таблица За

Тематический план учебной дисциплины

Наименование разделов и тем дисциплин (укрупненно)	Всего		ктная ота	Внеаудиторная работа СР	
		Л	П3	paoora Cr	
Раздел 1 «Учебно-тренировочный»	328	-	328	-	
Итого по дисциплине	328	-	328	-	

Раздел 1 «Учебно-тренировочный»

Лыжный спорт

Тема 1. Общефизическая подготовка

Тема общефизической и профессионально-прикладной подготовки направлена на развитие физических качеств: силы, быстроты, выносливости, гибкости, ловкости и координации и воспитанию качеств личности.

В состав ОФП входят строевые упражнения и команды для управления группой; упражнения из гимнастики, легкой атлетики, подвижные и спортивные игры.

Комплексы общеразвивающих упражнений, направленные на развитие гибкости, координационных способностей, силовой выносливости. Упражнения выполняются без предметов и с предметами, в движении и на месте (набивные мячи, гимнастические палки, гантели, резиновые амортизаторы, скакалки); на гимнастических снарядах (гимнастическая стенка и скамейка, перекладина).

Легкоатлетические упражнения: упражнения в беге, прыжках и метаниях.

Бег: короткие дистанции: 30, 60,100 м, повторный на отрезках по 30-60м. Челночный бег. Кроссовый бег от 500 до 5000 метров.

Прыжки: в длину с места, с разбега, с места в высоту, тройной прыжок, повторные из полного приседа и т.д.

Метания: малого мяча с места; на дальность;

Спортивные и подвижные игры: игры, направленные на развитие ловкости, быстроты, выносливости; эстафеты и прыжковые упражнения, направленные на развитие скоростно-силовых способностей и быстроты; циклические упражнения, направленные на развитие общей выносливости.

Упражнения для овладения навыками быстрых ответных действий. По сигналу (зрительному, звуковому) бег на 5,10, 15м из различных исходных положений.

Эстафеты и прыжковые упражнения, направленные на развитие скоростно-силовых способностей и быстроты. Циклические упражнения, направленные на развитие общей выносливости (кросс по пересеченной местности, повторная работа с максимальной интенсивностью, переменная работа со сменой интенсивности) скоростной выносливости и силовой выносливости; работа на подъемах.

Тема 2. Специальная подготовка

Передвижение на лыжах по равнинной и пересеченной местности, имитационные упражнения в зале на амортизаторах и с лыжными палками на подъемах, кроссовая подготовка, ходьба, преимущественно направленные на увеличение аэробной производительности организма и развитие волевых качеств, специфических для лыжникагонщика. Комплексы специальных упражнений на лыжах для развития силовой выносливости мышц ног и плечевого пояса.

Тема 3. Технико-тактическая подготовка

Обучение общей схеме передвижений классическими и коньковыми лыжными ходами. Обучение специальным подготовительным упражнениям, направленным на овладение рациональной техникой скользящего шага, на развитие равновесия при одноопорном скольжении, на согласованную работу рук и ног при передвижении попеременным двухшажным ходом. Совершенствование основных элементов техники классических лыжных ходов в облегченных условиях. Обучение технике спуска со склонов в высокой, средней и низкой стойках. Обучение преодолению подъемов «елочкой», «полуелочкой», ступающим, скользящим, беговым шагом. Обучение торможению «плугом», «упором», «поворотом», соскальзыванием, падением. Обучение тактическим приемам во время спортивных соревнований. Обучение техники перехода с хода на ход.

Тема 4. Соревнования

- участие в соревнованиях по ОФП и сдачи норм комплекса ГТО
- участие в соревнованиях по лыжным гонкам

Студенты, освобожденные от практических занятий по дисциплине «Базовые виды спорта: Лыжный спорт», получают оценку за освоение его на основании написания и защиты реферативной работы. Реферативная работа выполняется под руководством ведущего занятия преподавателя. Тема реферативной работы выбирается на основе углубленного изучения по одному из разделов теоретического курса дисциплины «Физическая культура и спорт», предусмотренного учебной программой, или может быть выбрана в соответствии с

интересами студента и его преподавателя. Выполнение реферативной работы предполагает работу студента по одной теме в течение одного семестра.

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Таблица 36

Тематический план учебной дисциплины

Наименование разделов и тем дисциплин	Всего		ктная ота	Внеаудиторна я работа СР
		Л	П3	я работа Ст
Раздел 1 «Учебно-тренировочный»	328	-	40	288
Итого по дисциплине	328	-	40	288

4.3 Практические занятия

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Таблица 4а

Содержание практических занятий и контрольные мероприятия

Содержание практических занятии и контрольные мероприятия								
№ п/п	Нзваание раздела, темы	№ и название лекций/ практических занятий	Формиру емые компетен ции	Вид контрольного мероприятия	Кол- во часов			
1.	Раздел 1. «Учебно-		УК-7.1,		328			
1.	таздел т. «Ученно-	-тренировочныи <i>»</i>	УК-7.1,		328			
			УК-7.3					
	Тема 1.	ОРУ	УК-7.1,	Техника выполнения	8			
	Общефизическая		УК-7.2	упражнений				
	подготовка		УК-7.3	Практические				
				задания				
		Техника выполнения специальных	УК-7.1,	Техника выполнения	6			
		беговых упражнений	УК-7.2	упражнений				
			УК-7.3					
		Техника и тактика бега на	УК-7.1,	Техника выполнения	16			
		короткие дистанции	УК-7.2	упражнений				
			УК-7.3	Тестирование				
		Техника и тактика бега на	УК-7.1,	Техника выполнения	10			
		длинные дистанции.	УК-7.2	упражнений				
		7.0	УК-7.3	Тестирование	20			
		Кроссовая подготовка	УК-7.1,	Техника выполнения	28			
			УК-7.2 УК-7.3	упражнений				
			y K-7.5	Практические				
		Техника и тактика эстафетного	УК-7.1,	задания Техника выполнения	8			
		бега	УК-7.1,	упражнений	0			
		ocia	УК-7.3	Практические				
			310 7.3	задания				
		Спортивные и подвижные игры	УК-7.1,	Практические	14			
		enopinamen nagamanate in par	УК-7.2	задания				
			УК-7.3					
		Развитие общей выносливости	УК-7.1,	Практические	10			
			УК-7.2	задания Тестирование				
			УК-7.3	-				
		Развитие ловкости, координации	УК-7.1,	Практические	14			
		движений	УК-7.2	задания Тестирование				
		7	УК-7.3		20			
		Развитие силы	УК-7.1,	Тестирование	20			
			УК-7.2 УК-7.3					
		Развитие быстроты, скоростно-	УК-7.3 УК-7.1,	Тестирование	16			
		Развитие быстроты, скоростно-силовых способностей	УК-7.1, УК-7.2	тестирование	10			
		силовых спосооностеи	J IX-1.2					

№ п/п	Нзваание раздела, темы	№ и название лекций/ практических занятий	Формиру емые компетен ции УК-7.3	Вид контрольного мероприятия	Кол- во часов
		Развитие гибкости	УК-7.1, УК-7.2 УК-7.3	Тестирование	10
	Тема 2. Специальная подготовка	Техника выполнения специальных беговых упражнений	УК-7.1, УК-7.2 УК-7.3	Техника выполнения упражнений	10
		Техника выполнения имитационных упражнений на месте	УК-7.1, УК-7.2 УК-7.3	Техника выполнения упражнений	20
		Техника выполнения имитационных прыжковых упражнений в движении	УК-7.1, УК-7.2 УК-7.3	Техника выполнения упражнений	20
		Развитие специальной выносливости	УК-7.1, УК-7.2 УК-7.3	Техника выполнения упражнений	20
		Развитие скоростной выносливости	УК-7.1, УК-7.2 УК-7.3	Техника выполнения упражнений	20
	Тема 3 Технико- тактическая подготовка	Совершенствование техники - поворотов на месте на лыжах (переступанием, махом, прыжком); - скользящего шага; - попеременного двухшажного хода; - одновременного бесшажного хода (основной и скоростной варианты); - одновременного одношажного хода (основной и скоростной варианты); - одновременного двухшажного хода (основной и скоростной варианты); - одновременного двухшажного хода; - спусков на лыжах (в высокой, средней и низкой стойках); - подъёмов на лыжах («полуёлочка», «ёлочка», «песенка»); - поворотов в движении на лыжах (переступанием, плугом, упором); - торможений на лыжах (плугом, упором); - полуконькового хода; - одновременного двухшажного конь-кового хода; - попеременного двухшажного конь-кового хода; - попеременного двухшажного конь-кового хода; - попеременного двухшажного конь-кового хода со свободным движением рук (с махами, без	УК-7.1, УК-7.2 УК-7.3	Техника выполнения упражнений Практические задания	40
		махов) Совершенствование тактики преодоления дистанции	УК-7.1, УК-7.2	Практические задания	20
	Тема 4.	Совершенствование техники и	УК-7.3 УК-7.1,	Тестирование	8

№ п/п	Нзваание раздела, темы	№ и название лекций/ практических занятий	Формиру емые компетен ции	Вид контрольного мероприятия	Кол- во часов
	Соревнования	тактики передвижения на лыжах в	УК-7.2		
		условиях соревнований	УК-7.3		
		Совершенствование физических	УК-7.1,	Тестирование	10
		качеств в соревновательных	УК-7.2		
		условиях	УК-7.3		

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Таблица 46 **Содержание практических занятий и контрольные мероприятия**

№ п/п	Название раздела, темы	№ и название лекций/ практических занятий	Формируемые компетенции	Вид контрольного мероприятия	Кол-во часов
1.	Раздел 1. «Учебн	о-тренировочный»	УК-7.1, УК-7.2	T T	40
			УК-7.3		
	Тема 1 Обще	Техника и тактика бега на	УК-7.1,	Техника	2
	физическая	короткие дистанции	УК-7.2	выполнения	
	подготовка		УК-7.3	упражнений	
				Тестирование	
		Техника и тактика бега на	УК-7.1,	Техника	2
		длинные дистанции.	УК-7.2	выполнения	
			УК-7.3	упражнений	
				Тестирование	
		Развитие общей выносливости	УК-7.1,	Практические	4
			УК-7.2	задания	
			УК-7.3	Тестирование	
		Развитие ловкости, координации	УК-7.1,	Практические	2
		движений	УК-7.2	задания	
			УК-7.3	Тестирование	
		Развитие силы	УК-7.1,	Тестирование	2
			УК-7.2	-	
			УК-7.3		
		Развитие быстроты, скоростно-	УК-7.1,	Тестирование	2
		силовых способностей	УК-7.2		
			УК-7.3		
		Развитие гибкости	УК-7.1,	Тестирование	2
			УК-7.2		
			УК-7.3		
	Тема 2.	Техника выполнения специальных	УК-7.1,	Техника	2
	Специальная	беговых упражнений	УК-7.2	выполнения	
	подготовка		УК-7.3	упражнений	
		Техника выполнения	УК-7.1,	Техника	2
		имитационных упражнений на	УК-7.2	выполнения	
		месте	УК-7.3	упражнений	
		Техника выполнения	УК-7.1,	Техника	2
		имитационных прыжковых	УК-7.2	выполнения	
		упражнений в движении	УК-7.3	упражнений	
		Развитие специальной	УК-7.1,	Техника	2
		выносливости	УК-7.2	выполнения	
			УК-7.3	упражнений	
		Развитие скоростной	УК-7.1,	Техника	2
		выносливости	УК-7.2	выполнения	
			УК-7.3	упражнений	
	Тема 3	Совершенствование элементов	УК-7.1,	Техника	8
	Технико-	техники	УК-7.2	выполнения	
	тактическая	- поворотов на месте на лыжах	УК-7.3	упражнений	

№ п/п	Название раздела, темы	№ и название лекций/ практических занятий	Формируемые компетенции	Вид контрольного мероприятия	Кол-во часов
	подготовка	(переступанием, махом, прыжком);		Практические	
		- скользящего шага;		задания	
		- попеременного двухшажного			
		хода;			
		- одновременного бесшажного			
		хода (основной и скоростной			
		варианты);			
		- одновременного одношажного			
		хода (основной и скоростной			
		варианты);			
		- одновременного двухшажного			
		хода;			
		- спусков на лыжах (в высокой,			
		средней и низкой стойках);			
		- подъемов на лыжах			
		(«полуѐлочка», «ѐлочка»,			
		«лесенка»);			
		- поворотов в движении на лыжах			
		(переступанием, плугом, упором);			
		- торможений на лыжах (плугом,			
		упором);			
		Совершенствование тактики	УК-7.1,	Практические	6
		преодоления дистанции	УК-7.2	задания	
			УК-7.3		

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Таблица 5б

Перечень вопросов для самостоятельного изучения дисциплины

No	Название раздела, темы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения
П/П	гл 1. «Учебно-тренировочн	
1.	л 1. «Учеоно-гренировочн Тема 1. Общая физическая и профессионально- прикладная подготовка	- совершенствование техники бега на короткие дистанции; (УК-7.1; УК-7.2; УК-7.3) - совершенствование техники бега на средние и длинные дистанции (УК-7.1; УК-7.2; УК-7.3) - равномерный и повторный бег по пересеченной местности (УК-7.1; УК-7.2; УК-7.3) - совершенствование тактических действий при различных условиях бега и распределение сил по дистанции (УК-7.1; УК-7.2; УК-7.3) - воспитание психофизических качеств личности (УК-7.1; УК-7.2; УК-7.3) - развитие физических качеств: силы, быстроты, выносливости, гибкости, ловкости и координации и воспитанию качеств личности. (УК-7.1; УК-7.2;
2.	Тема 2. Специальная подготовка	УК-7.3) - совершенствование техники выполнения специальных беговых упражнений (УК-7.1; УК-7.2; УК-7.3) - совершенствование техники выполнения имитационных упражнений на месте (УК-7.1; УК-7.2; УК-7.3) - совершенствование техники выполнения имитационных прыжковых упражнений в движении (УК-7.1; УК-7.2; УК-7.3) - развитие специальной и скоростной выносливости (УК-7.1; УК-7.2; УК-7.3)
3.	Тема 3 Технико- тактическая подготовка	- совершенствование элементов техники (УК-7.1; УК-7.2; УК-7.3)
4.	Тема 4. Соревнования	- совершенствование техники и тактики передвижения на лыжах в условиях соревнований (УК-7.1; УК-7.2; УК-7.3) - совершенствование физических качеств в соревновательных условиях (УК-7.1; УК-7.2; УК-7.3)

5. Образовательные технологии

Таблица 6 Применение активных и интерактивных образовательных технологий

	-		-	
$N_{\underline{0}}$	Тема и форма занятия	Наименование используемых активных и		
п/п	1 1		интерактивных образовательных технологий	
	Тема 1. Общая физическая и професс			
1	ОРУ Техника выполнения специальных беговых упражнений.	П3	Творческие задания	
2	Высокий, низкий старт, стартовый разгон, бег по дистанции, финиширование.	ПЗ	Имитационные игры: анализ конкретных ситуаций	
3	Бег на короткие дистанции	ПЗ	Разбор конкретных ситуаций	
4	Бег на средние дистанции	ПЗ	Разбор конкретных ситуаций	
5	Челночный бег	ПЗ	Имитационные игры: анализ конкретных ситуаций	
7	Эстафетный бег		Имитационные игры	
8	Кроссовая подготовка	ПЗ	Имитационные игры: решение ситуационных задач	
9	Бег на длинные дистанции	ПЗ	Разбор конкретных ситуаций Соревнования	
10	Круговая тренировка.		Работа в малых группа	
11	Развитие физических качеств.		Имитационные игры	
12	Игры и эстафеты.		Имитационные игры	
	Тема 2. Специалы	цготовка		
1	Техники выполнения специальных упражнений	ПЗ	Работа в малых группа	
2	Техники выполнения имитационных упражнений на месте и в движении	ПЗ	Разбор конкретных ситуаций	
3	Развитие специальной выносливости	ПЗ	Работа в малых группа	
4	Развитие скоростной выносливости	ПЗ	Работа в малых группа	
	Тема 3. Технико-такти	ческая		
1	Техника поворотов на месте на лыжах	ПЗ	Имитационные игры: анализ конкретных ситуаций	
2	Техника скользящего шага	ПЗ	Взаимообучение	
3	Техника попеременного двухшажного хода	ПЗ	Взаимообучение, ролевая игра	
4	Техника одновременных ходов		Разбор конкретных ситуаций	
5	Техника спусков на лыжах	ПЗ	Взаимообучение	
6	Техника подъемов на лыжах	ПЗ	Разбор конкретных ситуаций	
7	Техника поворотов в движении на лыжах	ПЗ	Разбор конкретных ситуаций	
8	Техника торможений на лыжах	ПЗ	Разбор конкретных ситуаций	
9	Техника одновременного двухшажного конькового хода	ПЗ	Взаимообучение	
10	Техника попеременного двухшажного конькового хода	ПЗ	Взаимообучение, ролевая игра	
	Тема 4. Соре	RHORGE	। ग्रंपन	
	Техника и тактика передвижения на лыжах в	ПЗ	Соревнования	
	условиях соревнований		-	
	Тестирование	ПЗ	Соревнования	

6. Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины

6.1. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности

1. Посещение учебно-тренировочных занятий

Цель: Обеспечение регулярности посещения занятий, направленных на повышение функциональной подготовленности и двигательной активности, основанных на физиологических и методических принципах.

Учебно-тренировочные занятия посещают все обучающиеся, имея с собой спортивную форму в соответствии с погодными условиями, видом учебно-тренировочного занятия, согласно

требованиям техники безопасности и охраны труда. При пропуске занятий студент обязан подтвердить причину отсутствия заверенной медицинской справкой или иным официальным документом, который предъявляется преподавателю.

Практические задания физкультурно-оздоровительной деятельности

Тема 1. Общая физическая и профессионально-прикладная подготовка

Цель: Развитие самоорганизации и самосовершенствования, творческой активности.

- 1. Составление и проведение ОРУ в подготовительной части учебно-тренировочного занятия
- 2. Составление и проведение комплексов для развития отдельных физических качеств
- 3. Использование методов релаксации, повышения работоспособности
- 4. Подбор экипировки, спортивного инвентаря, использование специальных технических средств на учебно-тренировочных и самостоятельных занятиях
- 5. Проведение самоконтроля, определение и регулирование оптимальной физической нагрузки на занятиях
- 6. Выполнение страховки и самостраховки при выполнении физических упражнений
- 7. Выполнение первой доврачебной помощи

Тема 2. Специальная подготовка

Цель: Развитие самоорганизации и самосовершенствования, творческой активности.

- 1. Составление и проведение комплексов специально беговых упражнений в подготовительной части учебно-тренировочного занятия
- 2. Составление и проведение комплексов имитационных упражнений на месте для развития мышц плечевого пояса
- 3. Составление и проведение комплексов имитационных упражнений в движении
- 4. Составление и проведение комплексов для развития отдельных физических качеств
- 5. Использование методов релаксации, повышения работоспособности
- 6. Подбор экипировки, спортивного инвентаря, использование специальных технических средств на учебно-тренировочных и самостоятельных занятиях
- 7. Проведение самоконтроля, определение и регулирование оптимальной физической нагрузки на занятиях
- 8. Выполнение страховки и самостраховки при выполнении физических упражнений
- 9. Выполнение первой доврачебной помощи

Тема 4. Соревнования

1. Участие в соревнованиях по лыжным гонкам

Цель: совершенствование техники и тактики передвижения на лыжах и развитие физических качеств в соревновательных условиях

<u>2. Участие в соревнованиях по общефизической подготовке</u> (соревнования по ОФП, сдача норм комплекса Γ TO)

Цель: Развитие физических качеств в соревновательных условиях

Тестовые задания

Тема 1. Общая физическая и профессионально-прикладная подготовка

Обязательные контрольные задания (упражнения тесты) определения физической подготовленности (основная медицинская группа).

$N_{\underline{0}}$	Направленность задания		Оцен	ка в очк	ax	
		5	4	3	2	1
	Девушки					
1	На скоростно-силовую подготовленность: бег 100м (сек)	15.7	16.0	17.0	17.9	18.7
2	На силовую подготовленность: поднимание (сед) и					
опускание туловища из положения лежа, ноги закреплены,						

	руки за головой (количество раз)	60	50	40	30	20
3	На общую выносливость: бег 2000м (сек)	10.15	10.50	11.15	11.50	12.15
	Юноши					
1	На скоростно-силовую подготовленность: бег 100м (сек)	13.2	13.6	14.0	14.3	14.6
2	На силовую подготовленность: подтягивание на					
	перекладине (кол-во раз)	15	12	9	7	5
3	На общую выносливость: бег 3000м (сек)	12.00	12.35	13.10	13.50	14.30

Контрольные задания (упражнения, тесты) для оценки физической подготовленности студентов (основная медицинская группа).

No	Упражнения, тесты.	Оценка в очках				
		5	4	3	2	1
	Девушки					
1	Прыжки в длину с места	190	180	168	160	150
2	Сгибание и разгибание рук из упора лежа на					
	гимнастической скамейке	12	10	8	6	4
3	Наклон вперед из положения стоя на гимнастической					
	скамье (от уровня скамьи – см)	+16	+13	+11	+8	+6
Юноши						
1	Прыжки в длину с места	250	240	230	223	215
2	Поднимание прямых ног к перекладине из положения виса		7	5	3	2
3	Сгибание и разгибание рук в упоре на параллельных					
	брусьях	15	12	9	7	5
4	4 Наклон вперед из положения стоя на гимнастической					
	скамье (от уровня скамьи – см)	+13	+11	+8	+6	+4

Тема 4 Соревнования

№	<u>Направленность</u>	Оценка в очках				
	<u>задания</u>	5	4	3	2	1
Девушки						
1	Бег на лыжах 3 км	18.00	18.30	19.30	20.00	21.00
	Юноши					
1	Бег на лыжах 5 км	23.30	24.30	25.30	26.00	27.00

Техника выполнения физических упражнений

Цель: совершенствование техники передвижения на лыжах

- 1. Техника выполнения специальных упражнений
- 2. Техника выполнения имитационных упражнений на месте
- 3. Техника выполнения имитационных прыжковых упражнений в подъем
- 4. Техника бега на короткие дистанции.
- 5. Техника выполнения высокого, низкого стартов.
- 6. Техника бега на длинные дистанции.
- 7. Техника выполнения прыжка в длину с места.
- 8. Техника выполнения поворотов на месте на лыжах (переступанием, махом, прыжком).
- 9. Техника выполнения скользящего шага
- 10. Техника выполнения попеременного двухшажного хода
- 11. Техника выполнения одновременного бесшажного хода (основной и скоростной варианты)
- 12. Техника выполнения одновременного одношажного хода (основной и скоростной варианты)
- 13. Техника выполнения одновременного двухшажного хода
- 14. Техника выполнения спусков на лыжах (в высокой, средней и низкой стойках),
- 15. Техника выполнения подъемов на лыжах («полуелочка», «елочка», «лесенка»)
- 16. Техника выполнения поворотов в движении на лыжах (переступанием, плугом, упором).
- 17. Техника выполнения торможений на лыжах (плугом, упором)

- 18. Техника выполнения полуконькового хода
- 19. Техника выполнения одновременного двухшажного конькового хода
- 20. Техника выполнения одновременного одношажного конькового хода
- 21. Техника выполнения попеременного двухшажного конькового хода
- 22. Техника выполнения попеременного двухшажного конькового хода со свободным движением рук (с махами, без махов)

6.2. Описание показателей и критериев контроля успеваемости, описание шкал оценивания

Критерии оценки практической работы

1. Посещение учебно-тренировочных занятий

Критерием оценки служат данные о регулярности посещения занятий, степень проявления занимающимися в процессе занятий активности и самостоятельности, трудолюбия и настойчивости, сосредоточенности внимания и дисциплинированности. Пропущенные занятия по неуважительной причине отрабатываются.

- оиенка «зачтено» выставляется студенту, если он посетил 90% и более занятий.
- оценка «не зачтено» выставляется студенту, если посетил менее 90% занятий.

2. Критерии оценки техники выполнения упражнения:

- оценка «зачтено» выставляется студенту, если наблюдается упорядочность и согласованность двигательных действий, без допущения грубых ошибок в технике с максимальной амплитудой и оптимальным темпом двигательного действия; упражнение выполнено свободно, без контроля сознания; студент понимает сущность движения, его назначение, может разобраться в движении, объяснить, как оно выполняется, и продемонстрировать в нестандартных условиях; может определить и исправить ошибки, допущенные другим студентами
- оценка «не зачтено» выставляется студенту, если упражнение не продемонстрированно или упражнение выполнено с задержкой между структурными частями двигательного действия, по частям, под контролем сознания, напряженно, скованно, замедлено с нарушением амплитуды и темпа движения, допущены грубые ошибки в технике; студент не понимает сущность движения, его назначение, не может разобраться в движении, объяснить как оно выполняется; не может определить и исправить ошибки, допущенные другим студентами.

3. Критерии оценки практических заданий физкультурно-оздоровительной деятельности

- **оценка** «зачтено» выставляется студенту, если при выполнении задания соблюдены все методические требования и требования техники безопасности согласно индивидуальному заданию.
- **оценка «не зачтено»** выставляется студенту, если необходимые методические требования и требования техники безопасности не соблюдены, согласно индивидуальному заданию.

Критерии оценки тестовых заданий

Критерии оценки физической подготовленности

Оценка «зачтено» в основном (основной и подготовительной медицинских группах) и спортивном отделениях выставляется при условии, если студент выполнил каждое контрольное задание (тест) не ниже, чем на одно очко.

Оценка «не зачтено» выставляется студенту, если уровень физической подготовленности ниже, чем 1 очко

Критерии оценки реферата (для студентов, освобожденных от практических занятий)

- оценка «зачмено» выставляется студенту, если выполнены все требования к написанию и защите реферата: обозначена проблема и обоснована еè актуальность, сделан краткий анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция, сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объèм, соблюдены требования к внешнему оформлению, даны правильные ответы на дополнительные вопросы.
- оценка «не зачтено» выставляется студенту, если реферат студентом не представлен или тема реферата не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы, имеются существенные отступления от требований к реферированию. В частности: тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании реферата или при ответе на дополнительные вопросы; во время защиты отсутствует вывод.

Критерии оценивания результатов обучения

Оценка	Критерии оценивания		
зачет	теоретическое содержание курса освоено полностью, компетенции сформированы, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены с незначительными замечаниями. Умения и навыки применяются студентом для решения практических задач с незначительными ошибками, исправляемыми студентом самостоятельно.		
незачет	теоретическое содержание курса не освоено, компетенции не сформированы, из предусмотренных программой обучения учебных заданий либо выполнено менее 60%, либо содержит грубые ошибки, приводящие к неверному решению; Умения и навыки студент не способен применить для решения практических задач.		

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

7.1 Основная литература

- 1. Матчинова Н.В. Жирная О.В. Лыжный спорт в системе подготовки лыжников-гонщиков, полиатлонистов и биатлонистов в условиях вуза для студентов очной и заочной формы обучения для самостоятельной работы по дисциплине «Базовые виды спота» /Учебное пособие Калуга: ИП Стрельцов И.А. (Изд-во «Эйдос»). 2020. 114 с., ил ISBN 978-5-907268-79-1
- 2. Теория и методика физической культуры: Учебник / Под ред. проф. Ю.Ф. Курамшина. -4-е изд., стереотип. М.: Советский спорт, 2008. -464 с.
- 3. Теория и методика физической культуры и спорта: учебник для студ. учреждений высш. проф. образования / Ж.К. Холодов, В.С. Кузнецов. 12-е изд., испр. М.: Издательский центр «Академия», 2006. 480 с.

7.2 Дополнительная литература

- 1. Амосов Н.М. Раздумье о здоровье/ Н.М. Амосов. М.: ФиС, 1986. -191 с.
- 2. Ашмарин Б.А., Теория и методика физического воспитания: Учебное пособие / Б.А. Ашмарин, Ю.А. Виноградов, З.Н. Вяткина и др. М.: Просвещение, 1990. 287 с.
- 3. Булкин В.А. Основные понятия и термины физической культуры и спорта: Учебное пособие / В.А. Булкин СПб.: СПбГПФК им. П.Ф. Лесгафта, 1996. 47 с.
- 4 Виленский М.Я. Физическая культура и здоровый образ жизни студента: учебное пособие для вузов по дисц. «Физическая культура» / М.Я. Виленский, А.Г. Горшков. 2-е изд., стер. М.: Кнорус, 2012.-238 с.
- 5. Голощапов Б. Р. История физической культуры и спорта [Текст]: учебник / Б. Р. Голощапов. 10-е изд., стер. Москва: Академия, 2013. 320 с. (Высшее профессиональное образование. Бакалавриат).
- 6. Готовцев П.И., Самоконтроль при занятиях физической культурой и спортом / П.И. Готовцев, В.И. Дубровский М.: ФиС, 1994. 32 с.
- 7. Дубровский В.И. Спортивная медицина: учеб./ В.И. Дубровский. М.;ВЛАДОС, 2005. 528 с.
- 8. Здоровый образ жизни: Учебное пособие/ Д.Н. Давиденко, П.В. Половников, Ю.Ю. Глушков. Спб.: СПбГУ, 1996. 32 с.
- 9. Ильинич В.И. Студенческий спорт и жизнь / В.И. Ильинич. М.: АО «Аспект Пресс», 1995. -144с.
- 10. Массовая физическая культура в вузе: Учебное пособие/ Под ред. В.А. Маслякова, В.С. Матяжова. М.: Высшая школа, 1991. 240 с.

- 11. Михонин А.А. Общая физическая и спортивная подготовка в системе физического воспитания: Учебное пособие /А.А. Михонин. СПб.: СПбГТУ, 1997. 88 с.
- 12. Новый комплекс ГТО в ВУЗе: учебное пособие для студентов высших учебных заведений всех специальностей дневной формы обучения/ В.А. Гриднев, С.В Шпагин. Тамбов: Изд-во ФГБОУ ВПО "ТГТУ", 2015 80 с. ISBN 978-5-8265-1375-0
- 13. Профессионально-прикладная физическая подготовка студентов: Учебное пособие/ Т.Н. Михонина, А.А. Михонин, Ю.Ю. Глушков. СПб.: СПбГТУ, 1997. 48 с.
- 14. Практическая подготовка по физической культуре и занятия спортом: учеб. пособие для студентов высш. учеб. заведений по направлению подгот. в бакалавриате / под ред. А. А. Зайцева; Калинингр. гос. техн. ун-т. Калининград: КГТУ, 2016. 183 с.
- 15. Физиология спорта: учебное пособие / А.С. Чинкин, А.С. Назаренко.- Москва: Спорт, 2016 120 с. ISBN: 978-5-9907239-2-4
- 16. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов [Тест]: Методическое пособие для студентов высших учебных заведений/ Сост. А.Л. Димова, Р.В. Чернышова. М.: Советский спорт, 2005. -58с.
- 17. Физическая культура студента: Учебник / Под ред. В.И. Ильинича. М.: Гардарики, 2000 448 с. ISBN 5-8297-0010-7 (в пер.)
- 18. Физическое самосовершенствование (теоретические и прикладные аспекты): учеб. пособие для студентов высш. учеб. заведений по направлениям подгот. в бакалавриате / под ред. А. А. Зайцева; Калинингр. гос. техн. ун-т. Калининград : КГТУ, 2016. 79 с.

7.3 Нормативные правовые акты

- 1. Федеральный закон «О физической культуре и спорте в Российской Федерации» от 4.12 2007 г. № 29-ФЗ (ред. от 03.11.2015)
- 2. Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 N 273-Ф3 (ред. от 30.12.2015)
- 3. Федеральный закон "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" от 21.11.2011 N 323-ФЗ (ред. от 29.12.2015 г. с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2016)
- 4. Стратегия развития физической культуры и спорта в РФ до 2020 г. (Постановление Правительства РФ от 07.08.2009 г. №101-Р).
- 5. Федеральный образовательный стандарт высшего образования понаправлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент» (уровень бакалавриата) утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2020г. № 59449

7.4 Методические указания, рекомендации и другие материалы к занятиям

- 1. Комплексная оценка физического развития и здоровья студентов: методическое пособие/сост.: О.В. Жирная, Н.В. Матчинова, К.А. Ковалевский. Калуга: КФ РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева, 2012. 81с.
- 2. Матчинова Н.В., Жирная О.В., Ковалевский К.А. Методические пособие по написанию реферативных работ для студентов 1-4 курсов очного отделения. Калуга 2016. 42с.
- 3. Матчинова Н.В., Жирная О.В., Методическое пособие для студентов очной и заочной формы обучения для изучения темы «Методика массажа и самомассажа». Калуга 2018. 72с.
- 4. Методика организации самостоятельных занятий физическими упражнениями: методическое пособие /сост.: О.А. Никишин, Н.В. Матчинова, О.В. Жирная. Калуга: КФ РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева, 2009. 32 с.
- 5. Матчинова Н.В., Жирная О.В., Учебное пособие для студентов очной и заочной формы обучения для изучения темы «Простейшие методики самооценки работоспособности, усталости, утомления и применение средств физической культуры для их направленной коррекции» по дисциплине «Физическая культура и спорт» Министерство сельского хозяйства Российской Федерации КФ РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева кафедра

физического воспитания Калуга: ИП Стрельцов И.А. (Изд-во «Эйдос»). — 2019-108 с. — ISBN 978-5-907268-08-1

6. Матчинова Н.В., Жирная О.В., Учебное пособие для студентов очной и заочной формы обучения для изучения темы «Методика корригирующей гимнастики для глаз» по дисциплине «Физическая культура и спорт» Министерство сельского хозяйства Российской Федерации КФ РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева кафедра физического воспитания Калуга: ИП Стрельцов И.А. (Изд-во «Эйдос»). – 2019 – 106 с. ISBN 978-5-907268-07-4

8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

- 1.Электронно-библиотечная система РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева (далее ЭБС) сайт www.library.timacad.ru
- 2. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» https://cyberleninka.ru/
- 3. Сетевая электронная библиотека аграрных вузов https://e.lanbook.com/books
- 4. Ежеквартальный научно-методический журнал Российской Академии Образования Российской Государственной Академии Физической Культуры. «Физическая культура: воспитание, образование, тренировка»http://www.infosport.ru/press/fkvot
- 5. Российский студенческий спортивный союз [Электронный ресурс]: Общероссийская общественная организация. Режим доступа: http://www.studsport.ru

9. Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

- 1. СПС Консультант Плюс (http://www.consultant.ru/);
- 2. CΠC Γapaht (https://www.garant.ru/);

Перечень программного обеспечения

Таблица 8

№	Наименование	Наименование	Тип	Автор	Год
Π/Π	раздела учебной	программы	программы		разработки
	дисциплины				
1.	Все разделы	Microsoft	Программа подго-	Microsoft	2006 (версия Microsoft
		PowerPoint	товки презентаций		PowerPoint 2007)
2.	Все разделы	Microsoft	Текстовый редактор	Microsoft	2006 (версия Microsoft
		Word			PowerPoint 2007)

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

Таблица 9 Сведения об обеспеченности специализированными аудиториями, кабинетами, лабораториями

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы (№ учебного корпуса, № аудитории)	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1	2
Спортивный зал, тренажерный зал инвентарь и оборудование	Лыжи (25 шт); лыжные ботинки (25 шт); лыжные палки (30шт); многофункциональный тренажер (1 шт.); велотренажер (2 шт); степ тренажер (2 шт); скамья для пресса (2шт); брусья (1шт); перекладина гимнастическая (2шт); баскетбольные мячи (10шт); волейбольные мячи (10шт); гимнастические маты (4 шт); гантели (4шт); обруч гимнастический (2 шт); скакалки гимнастические (10шт); информационные стенды

11. Методические рекомендации студентам по освоению дисциплины

Для успешной сдачи контрольных тестов необходимо правильно выполнять упражнения, т.е. знать технику. Ниже описаны упражнения, указанные в контрольных тестах и дополнительные для развития физических качеств.

Подтягивание в висе на перекладине (юноши) Подтягивание выполняется хватом сверху чуть шире плеч. Ноги держать прямо или скрестно. В таком положении они не будут «подрабатывать», т. е. помогать. Локти приближены к корпусу. Подтягивание считается выполненным, если подбородок достиг верхнего уровня перекладины. Опускаться в исходное положение нужно медленно, а не рывком, так как уступающая работа мышц не менее полезна, чем преодолевающая.

Основная направленность упражнения: развивает сгибатели («бицепсы») и частично грудные, в зависимости от ширины хвата, верхние или нижние пучки широчайшей мышцы спины. Если хват будет широким, то больше будут работать верхние пучки, если узким, то нижние пучки.

Подтивание в висе лежа на низкой перекладине (девушки) Перекладина установлена на высоте + / - 90см от пола, в зависимости от роста девушек. Туловище находится под углом 35-45 градусов к перекладине, ноги прямые, закреплены, хват сверху чуть шире плеч. При выполнении сгибания и разгибания рук туловище и ноги держать прямо, подбородком перейти линию перекладины.

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа (отжимание) Руки на ширине плеч или чуть шире, кисти направлены пальцами вперед. Плечи располагаются над кистями. Корпус прямой, подбородок приподнят, если его опустить — согнется спина. Делая упражнение, следить за тем, чтобы грудь опустилась к кистям, а руки шли вдоль туловища, слегка касаясь его. При широком разведении локтей вся нагрузка переносится на руки, что затрудняет выполнение упражнения. Не менее грубой ошибкой является и опускание плеч к кистям. Плечи при сгибании рук должны быть впереди кистей. У девушек сгибание и разгибание рук выполняется в упоре лежа на гимнастической скамейке.

Основная направленность упражнения: тренирует грудные мышцы, разгибатели рук («трицепсы») и передние пучки дельтовидных мышц.

Сгибание и разгибание рук в упоре на брусьях (юноши) Ноги держать скрестно. В таком положении они не будут «подрабатывать», т. е. помогать. Вниз опускаться до полного сгибания рук, вперед не наклоняться, корпус держать вертикально.

Основная направленность упражнения: развивает трицепсы, передние пучки дельтовидных мышц и особенно грудные мышцы, придавая им красивые очертания. Когда при сгибании рук корпус выходит назад, больше «работают» грудные мышцы. Если необходимо укрепить мышцы рук, то корпус следует держать вертикально.

В висе поднимание ног до касания перекладины (юноши) Сначала подъем ног можно выполнять с полусогнутыми ногами, но по мере тренированности стараться выполнять упражнение прямыми ногами. Темп выполнения — максимальный. Если, выполняя упражнение, студент начинает раскачиваться, то необходимо медленнее опускать ноги. Девушки выполняют подъем согнутых ног до груди в висе на гимнастической стенке.

Основная направленность упражнения: развивает нижние пучки прямых мышц живота.

Из виса подъем силой в упор на перекладине (выход силой) Из виса хватом сверху подтянуться как можно выше и, не останавливаясь, перехватиться одной рукой в упор (локтем кверху), далее, опираясь на эту руку, перехватиться в упор другой рукой. После перехода в упор на согнутых руках, разгибая их, перейти в упор на перекладине. Из упора, опускаясь вперед или назад, перейти в вис.

Подъем переворотом в упор на перекладине Из виса на перекладине поднять ноги в вис согнувшись (спереди) на согнутых руках, продолжая сгибать руки, поднимать ноги вверх-назад за перекладину до касания перекладины животом. Затем, разгибая руки,

выпрямиться, поднять голову и прийти в упор. В момент выхода в упор следить за тем, чтобы ноги не опускались и не пересекали вертикальную плоскость (удерживать в положении, близком к горизонтальному).

Поднимание (сед) и опускание туловища из положения лежа на спине (пресс)

 $И. \Pi. -$ лежа на спине, руки за голову, ноги закрепить за нижнюю рейку гимнастической стенки или их может удерживать партнер. Поднимать и опускать туловище в максимальном темпе. Можно выполнять с прямыми и полусогнутыми ногами.

Основная направленность упражнения: развивает верхние пучки прямых мышц живота.

Приседание на одной ноге («пистолет») Исходное положение: стоя на одной ноге, другая впереди, не касается пола, руки свободно, но не касаются ног. Приседать до касания тазом пятки опорной ноги, вставать с прямой спиной. Девушки выполняют приседание («пистолет») с опорой одной рукой о гладкую стену, стоя одной ногой на скамейке, другая свешивается между скамейкой и стеной.

Прыжок в длину с места Выполняется из и.п. «старт пловца» взмахом рук впередвверх и одновременным толчком двух ног. Приземление — на две ноги. Измеряется длина прыжка от места толчка до ближней отметки на месте приземления (пятки, руки).

«Ступенька» - степ-тест Выполняется на гимнастической скамейке в течение 1 минуты. Поочередное восхождение и схождение, наступая всей стопой на скамейку. В течение 30 секунд движение начинается с правой ноги, а последующие 30 секунд – с левой. Счет ведется общий. Подсчитывается количество вставаний на скамейку.

Приседание Выполняется на двух ногах в течение 1 минуты непрерывно.И. П. – произвольная стойка, носки — по одной линии. Руки могут быть закреплены (на пояс, за головой и т.п.) или выполнять какие-либо движения (вперед, в стороны и т.п.), но не касаться бедер или колен. Приседать и выпрямляться полностью.

Прыжки через гимнастическую скамейку И. П. – стоя боком к скамейке. Прыжки выполняются на двух ногах через скамейку вправо-влево без продвижения вперед в течение 30 секунд. Подсчитывается количество прыжков.

Прыжки через скакалку И. П. – стойка на двух ногах, скакалку держать сзади за концы. Прыжки выполняются на двух ногах вращением скакалки вперед. Не допускается прыжки с ноги на ногу. Подсчитывается количество прыжков, выполненных за определенное время

Виды и формы отработки пропущенных занятий

Студент, пропустивший занятия обязан в течение первых двух недель с начало учебы их отработать. Ликвидация задолжностей по пропущенным занятиям осуществляется студентами на отработках согласно графику консультации преподавателя.

	Критерии	Способ ликвидации задолжностей
1	Оценка общей физической подготовленности	Сдача контрольных тестов на 1 балл
2	Оценка уровня теоретических знаний студентов	Написание реферата
3	Посещаемость учебных занятий	Отработка пропущенных занятий

12. Методические рекомендации преподавателям по организации обучения по дисциплине

Занятия по лыжному спорту проводятся на местности, большей частью пересеченной, в любую погоду (мороз, снегопад, оттепель) и требуют от занимающихся значительных энерготрат. Поэтом особенно важно, чтобы преподаватель четко организовал уроки, умел выбрать маршрут, доступный для занимающихся, выбрал соответствующий темп передвижения, не допускающий большого разрыва в колонне, указал дистанцию при спусках с гор, постоянно контролировал дисциплину, численный состав групп и т. д.

Для обучения способам передвижения на лыжах должны быть подобраны и соответствующим образом подготовлены учебная площадка, склоны и тренировочные лыжни.

Пренебрежение организационной стороной урока и дисциплиной при проведении занятий по лыжному спорту может привести к нежелательным последствиям – травмам, обморожениям, а подчас и к несчастным случаям.

Непременные условия занятий — систематичность и плановость. Для этого необходимо иметь соответствующую программу, рабочий план и конспекты занятий.

При планировании обучения важно, чтобы содержание, форма работы и ее методика соответствовали возрастным и половым особенностям занимающихся, их состоянию здоровья, физическому развитию и технической подготовленности.

Успешность обучения технике передвижения на лыжах зависит не только от методики преподавания, но в значительной мере и от организации и условий проведения занятий: как подобран инвентарь, как выбраны места занятий, учтены ли метеорологические условия, выбрано ли место для преподавателя и все ли предусмотрено для предупреждения травм и обморожений.

В начале обучения занимающихся нужно ознакомить с требованиями, которым должны соответствовать лыжи, палки, крепления, и с назначением лыжных мазей.

Учебная nлощаdка — место, где проводятся занятия по технике лыжных ходов. Площадка должна быть сравнительно ровной, защищенной от ветра (у леса, между гор и т. п.) и иметь уклон 2-3°. Лучше выбирать место для такой площадки вблизи склонов гор, на которых удобно проводить обучение.

На площадке прокладывают одну или две параллельные лыжни на расстоянии 3-5 м в виде одного или двух замкнутых четырехугольников с закругленными углами. Длина лыжни должна быть такой, чтобы на каждого обучаемого приходилось по 12-15 м. Если кругов два, на внутренней лыжне занимаются более слабые лыжники или женщины (когда группа смешанная). Кроме того, при занятиях однородной группы педагог вызывает на внутреннюю лыжню тех, кому следует дать индивидуальные замечания по технике выполнения отдельных элементов.

Внутри четырехугольника прокладывают лыжню для преподавателя - здесь он демонстрирует технику, отсюда руководит занятием.

Лыжни, особенно для начального обучения, должны быть ровными, узкими и иметь хорошую опору для палок

Учебно-тренировочные склоны — места, где проводятся занятия по изучению способов спусков, подъемов, торможений и поворотов. Склонов должно быть несколько. При выборе их надо учитывать состояние снежного покрова, крутизну и длину склона, наличие бугров, ухабов и других препятствий. Склон для очередного занятия выбирают в зависимости от задач и подготовленности занимающихся.

Состояние снежного покрова также влияет на характер занятия. После больших снегопадов передвижение лыжников затрудняется. Изучать технику передвижения, если место занятий не подготовлено, невозможно. Свежевыпавший снег при умеренно низкой температуре дает хорошее скольжение, а свежевыпавший мокрый снег прилипает к лыжам. Поэтому в первом случае на уроке можно решать любые задачи, во втором же лучше изучать и совершенствовать спуски, повороты, развивать выносливость.

Принимая все меры предосторожности для предупреждения травматизма, нельзя, однако, снижать воспитательного значения некоторого элемента риска на спусках и поворотах на скорости.

Для предотвращения обморожений нужно знать, что основными причинами их являются низкая температура, влажный воздух, ветер, чрезмерное переутомление и отсутствие закалки, недостаточные меры защиты от холода (влажная одежда, обувь, носки, рукавицы), неправильно пригнанное снаряжение, (тугое шнурование, сжимающие ногу крепления, тесный ботинок и т. д.), несоблюдение гигиены тела и одежды.

Во время занятий в сильный мороз или ветер преподаватель должен осуществлять неослабный надзор и контроль за занимающимися и организовывать их взаимонаблюдение. При первых признаках обморожения нужно немедленно оттирать пострадавшую часть тела чистой рукой, но не снегом, который может повредить кожу. Растирать следует до появления красноты и чувства тепла.

Для начального обучения лучше подготовить склоны со свежевыпавшим снегом (5-10 см) на плотной снежной основе. Если такой возможности нет, склон следует подготовить, пройдя его всей группой несколько раз «лесенкой».

При обучении спускам, подъемам, поворотам очень важно правильно организовать группу, строго определив, где спускаться и где подниматься.

Для закрепления и совершенствования техники передвижения, тактически правильного ее использования в различных условиях не обходимо прокладывать тренировочные лыжни протяженностью 1-3 или 1-5 км и желательно в виде петель. Это позволяет лучше использовать рельеф местности, чаще наблюдать за занимающимися и давать им указания.

В процессе занятий преподаватель демонстрирует те или иные упражнения. Поэтому большое значение имеет правильный выбор преподавателем места. Он должен хорошо видеть всех занимающихся, а те, в свою очередь, хорошо слышать даваемые им объяснения и видеть показываемые упражнения.

При обучении способам подъемов преподаватель дает объяснения у подножия горы, а следит за их выполнением, несколько поднявшись в гору.

При обучении торможениям и поворотам педагог строит группу на площадке у подножия горы. Здесь занимающиеся выполняют подводящие упражнения. Далее он поднимается несколько вверх, чтобы видеть, как они делают повороты вокруг него.

В процессе занятий педагогу нужно следить за метеорологическими условиями — температурой воздуха, ветром, влажностью, снежным покровом. В зависимости от этих условий, их влияния на организм лыжников необходимо вносить коррективы в организацию и методику проведения урока. Так, в дни с резко пониженной температурой воздуха занимающимся надо порекомендовать соответствующим образом одеться, в занятиях уменьшить паузы и объяснения на месте.

Вистя (подпись)

Программу разработали:

Матчинова Н.В., доцент

Жирная О.В., доцент

УТВЕРЖДАЮ:

И.о	.зам. Д	директора по учебной работе
		Т.Н.Пимкина
66	"	2022 г.

Лист актуализации рабочей программы дисциплины Б1.О.ДВ.01.02 «Базовые виды спорта»

для подготовки бакалавров

Направление: <u>38.03.02</u> «Менеджмент»

Направленность: «Логистика»

Форма обучения очная, очно-заочная

Курс 1-3 Семестр 1-6

В рабочую программу вносятся следующие изменения на 2022 год начало подготовки

- 1. Изменения в распределении трудоемкости дисциплины очно-заочной формы обучения
- 2. Изменение тематического плана дисциплины очно-заочной формы обучения
- 3. Изменения в содержании практических занятий и контрольных мероприятий очнозаочной формы обучения

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Таблица 2б

Распределение трудоемкости дисциплины по видам работ по семестрам

Вид учебной работы		Трудоѐмкость						
		В т.ч. по семестрам						
	час.	1	2	3	4	5	6	
Общая трудоемкость дисциплины по учебному плану	328	54	54	54	54	54	58	
1. Контактная работа:		6	6	8	8	8	8	
Аудиторная работа		6	6	8	8	8	8	
в том числе:								
Учебно-тренировочные занятия (ПЗ)		6	6	8	8	8	8	
2. Самостоятельная работа (СРС)		48	48	46	46	46	50	
самостоятельное изучение разделов, самоподготовка (подготовка к практическим занятиям)		48	48	46	46	46	50	
Вид промежуточного контроля:	зачет							

Таблица 3б

Тематический план учебной дисциплины

Наименование разделов и тем дисциплин	Всего	Аудиторная работа		Внеаудиторна я работа СР	
		Л	П3	я раоота СР	
Раздел 1 «Учебно-тренировочный»	328	-	44	284	
Итого по дисциплине	328	-	44	284	

Таблица 46 **Содержание практических занятий и контрольные мероприятия**

№ п/п	Название раздела, темы	№ и название лекций/ практических занятий	Формируемые компетенции	Вид контрольного мероприятия	Кол-во часов
1.	Раздел 1. «Учебн	о-тренировочный»	УК-7.1, УК-7.2 УК-7.3		44
	Тема 1 Обще физическая подготовка	Техника и тактика бега на короткие дистанции	УК-7.1, УК-7.2 УК-7.3	Техника выполнения упражнений Тестирование	2
		Техника и тактика бега на длинные дистанции.	УК-7.1, УК-7.2 УК-7.3	Техника выполнения упражнений Тестирование	2
		Развитие общей выносливости	УК-7.1, УК-7.2 УК-7.3	Практические задания Тестирование	6
		Развитие ловкости, координации движений	УК-7.1, УК-7.2 УК-7.3	Практические задания Тестирование	2
		Развитие силы	УК-7.1, УК-7.2 УК-7.3	Тестирование	2
		Развитие быстроты, скоростно-силовых способностей	УК-7.1, УК-7.2 УК-7.3	Тестирование	2
		Развитие гибкости	УК-7.1, УК-7.2 УК-7.3	Тестирование	2
	Тема 2. Специальная подготовка	Техника выполнения специальных беговых упражнений	УК-7.1, УК-7.2 УК-7.3	Техника выполнения упражнений	2
		Техника выполнения имитационных упражнений на месте	УК-7.1, УК-7.2 УК-7.3	Техника выполнения упражнений	2
		Техника выполнения имитационных прыжковых упражнений в движении	УК-7.1, УК-7.2 УК-7.3	Техника выполнения упражнений	2
		Развитие специальной выносливости	УК-7.1, УК-7.2 УК-7.3	Техника выполнения упражнений	2
		Развитие скоростной выносливости	УК-7.1, УК-7.2 УК-7.3	Техника выполнения упражнений	2
	Тема 3 Технико- тактическая подготовка	Совершенствование элементов техники - поворотов на месте на лыжах (переступанием, махом, прыжком); - скользящего шага; - попеременного двухшажного хода; - одновременного бесшажного	УК-7.1, УК-7.2 УК-7.3	Техника выполнения упражнений Практические задания	10
		хода (основной и скоростной варианты); - одновременного одношажного хода (основной и скоростной варианты); - одновременного двухшажного хода; - спусков на лыжах (в высокой,			

№ п/п	Название раздела, темы	№ и название лекций/ практических занятий	Формируемые компетенции	Вид контрольного мероприятия	Кол-во часов
		средней и низкой стойках); - подъемов на лыжах («полуелочка», «елочка», «лесенка»); - поворотов в движении на лыжах (переступанием, плугом, упором); - торможений на лыжах (плугом, упором);			
		Совершенствование тактики преодоления дистанции	УК-7.1, УК-7.2 УК-7.3	Практические задания	6

Разработчики:	_ Матчинова Н	Н.В., доцент, за	в. кафедро	й физическог	о воспитания
Калужского филиала РГАУ-		О.В., доцент и К.А. Тимиряз		физического	воспитания
		« <u></u> »	2022	2г.	
Рабочая программа пересм воспитания протокол №				кафедры	физического
Заведующий кафедрой		_ Н.В. Матчин	ова		
Лист актуализации принят	на хранение	e :			
Заведующий выпускающей в					
Овчаренко Я.Э. к.э.н., доцен	Γ				
			// \	2022°	