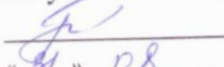


МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
НОВОСИБИРСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. КОСЫГИНА
(ТЕХНОЛОГИИ. ДИЗАЙН. ИСКУССТВО)»**
(НТИ (филиал) РГУ им. А.Н. Косыгина)

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора
по учебно-методической работе

 Печурина Г.Г.
«31» 08 2019г

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ

Направление подготовки:	29.03.01 «Технология изделий легкой промышленности»
Профиль подготовки:	«Инновационные технологии одежды и аксессуаров», «Инновационные технологии обуви и аксессуаров»
Квалификация (степень) выпускника:	бакалавр
Форма обучения:	Очная, заочная
Факультет:	Технологии и дизайна, Заочного обучения и экстерната
Кафедра:	Безопасности жизнедеятельности и физвоспитания
Очная форма обучения	
Лекции	32 час. (0,9 ЗЕ) зачет 1,2,3,4 семестр
Самостоятельная работа	40 час. (1,1 ЗЕ)
Всего	72 час. (2 ЗЕ)
В т.ч. контактная работа	32 (час)
Заочная форма обучения	
Лекции	4 час. (0,1 ЗЕ) зачет 2,4 семестр
Самостоятельная работа	60 час. (1,9 ЗЕ)
Контроль	8 час
Всего	72 час. (2 ЗЕ)
В т.ч. контактная работа	4 (час)

Новосибирск – 2019г

Рабочая программа составлена на основании следующих нормативных документов:

1. Федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки: 29.03.01 «Технология изделий легкой промышленности» (квалификация (степень) «бакалавр»). Утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 938 от 19.09.2017г.

2. Базового учебного плана. Направление: 29.03.01 «Технология изделий легкой промышленности»

3. Образовательной программы. Направление: 29.03.01 «Технология изделий легкой промышленности»

4. Рабочего учебного плана. Направление: 29.03.01 «Технология изделий легкой промышленности» (квалификация (степень) «бакалавр»).

Профиль подготовки: «Инновационные технологии одежды и аксессуаров». Набор 2019г. – Новосибирск: Новосибирский технологический институт (филиал) ФГБОУ ВО «Российский государственный университет имени А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)».

Утвержден Ученым советом НТИ (филиала) РГУ им. А.Н. Косыгина

5. Рабочего учебного плана. Направление: 29.03.01 «Технология изделий легкой промышленности» (квалификация (степень) «бакалавр»). Профиль подготовки: «Инновационные технологии обуви и аксессуаров». Набор 2019г. – Новосибирск: Новосибирский технологический институт (филиал) ФГБОУ ВО «Российский государственный университет имени А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)».

Утвержден Ученым советом НТИ (филиала) РГУ им. А.Н. Косыгина

Разработчик: Ст. преподаватель



Никитин Ю.И.

Рецензент: Зав. каф., канд. техн. наук



Тихонова О.В.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры Безопасности жизнедеятельности и физического воспитания (протокол №1 от 31.08.19)

Зав. каф., канд. техн. наук



Тихонова О.В.

Декан ФТиД



Вершинина И.В.

Декан ФЗОиЭ



Панферова Е. Г.

Рецензия
на рабочую программу дисциплины
основной образовательной программы
НТИ (филиала) РГУ им. А.Н. Косыгина
по направлению 29.03.01 «Технология изделий легкой
промышленности»

направленность/профиль: «Инновационные технологии одежды и аксессуаров», «Инновационные технологии обуви и аксессуаров»

В соответствии с ФГОС ВО по направлению 29.03.01 «Технология изделий легкой промышленности» направленность/профиль «Инновационные технологии одежды и аксессуаров», «Инновационные технологии обуви и аксессуаров», дисциплина *Физическая культура и спорт*, изучается в рамках блока 1, базовая часть.

Разработчиком рабочей программы дисциплины (РПД) «Физическая культура и спорт» является ст. преподаватель кафедры БЖ и ФВ НТИ (филиала) РГУ им.А.Н.Косыгина Никулин Ю.И.

<i>№ П/П</i>	<i>КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ РПД</i>	<i>ОТМЕТКА О СООТ-ТВИИ</i>
1	Цели изучения дисциплины	Да
2	Цели соотнесены с общими целями основной образовательной программы (ООП), в том числе - имеют междисциплинарный характер, - связаны с задачами воспитания.	Да Да Да
3	Прописана связь дисциплины с другими дисциплинами рабочего учебного плана по ООП	Да
4	Прописан вклад дисциплины при формировании компетенций (УК, ОПК, ПК): - по ФГОС ВО по направлению(ям) - по ООП	Да Да
5	При формировании требований к результатам обучения по дисциплине (знать, уметь, владеть) учтены результаты обучения, приведенные во ФГОС ВО по направлению(ям)	Да
6	Содержание дисциплины структурировано по видам учебных занятий с указанием их объемов.	Да
7	Расчет времени в программе соответствует объему часов, отведенному на изучение дисциплины по учебному плану.	Да
8	Представлен тематический план лекций и практических (лабораторных, семинарских) занятий	Да
9	Отражены современные достижения науки	Да

	применительно к конкретной дисциплине	
10	Указано учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе: - перечень основной и дополнительной литературы, электронных ресурсов - методические рекомендации (материалы) преподавателю; - методические рекомендации студентам.	Да Да Да
11	Указаны формы текущего, промежуточного и итогового контроля.	Да
12	В приложении к программе приведены фонды оценочных материалов (ФОМ): вопросы для самоконтроля и проверки качества знаний студентов; комплект тестов по дисциплине; методические рекомендации по проведению практических занятий; комплект экзаменационных билетов.	Да
13	ФОМ содержат материалы, разработанные на основе реальных практических ситуаций, в том числе, связанных со спецификой малого и среднего бизнеса	Нет
14	Выявленные недостатки/замечания/рекомендации рецензента: <i>(необходимость сокращения, дополнения или переработки отдельных частей текста рукописи)</i>	Нет
15	К процессу разработки и актуализации РПД и учебно-методических материалов дисциплины привлекаются работодатели, ориентированные на выпускников программы: <i>участие в разработке содержания программы, предоставление исходных материалов для анализа, расчетных программ, фильмов и прочее</i>	Да

РПД «Физическая культура и спорт» может быть использована для методического обеспечения учебного процесса в рамках основной образовательной программы НТИ (филиала) РГУ им.А.Н. Косыгина по направлению направлению 29.03.01 «Технология изделий легкой промышленности» направленность/профиль «Инновационные технологии одежды и аксессуаров», «Инновационные технологии обуви и аксессуаров», **в представленном виде;**

Рецензент:

Зав. каф., канд. техн. наук



Тихонова О.В.

СОДЕРЖАНИЕ

1	ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ).....	6
2	МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВО.....	7
3	КОМПЕТЕНТНОСТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ	10
4	ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБРАЗОВАНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ СТУДЕНТА ПО ЗАВЕРШЕНИИ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (ЦЕЛИ ДИСЦИПЛИНЫ).....	10
5	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ.....	11
6	ТЕМЫ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ.....	17
7	ФОРМЫ КОНТРОЛЯ.....	19
8	ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ.....	20
9	УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	21
10	МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	23
11	УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА ДИСЦИПЛИНЫ.....	23
12	ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ С ДРУГИМИ ДИСЦИПЛИНАМИ НАПРАВЛЕНИЯ	27
13	ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ.....	28

Обозначение документа	Пункт ГОСТ Р ИСО 9001-2001	Наименование процесса
Шифр дисциплины Б1.0.23	7.3 и 7.5	«Физическая культура и спорт»

<p>Определение процесса: Процесс преподавания дисциплины «Физическая культура и спорт» для студентов очной и заочной формы обучения направления подготовки 29.03.01 «Технология изделий легкой промышленности» направленность/профиль «Инновационные технологии одежды и аксессуаров», «Инновационные технологии обуви и аксессуаров», ориентированный на выполнение ФГОС ВО.</p>	<p>Цель процесса: Выполнение требований ФГОС ВО. Целью системы физического воспитания – воспитание физически совершенных и гармонически развитых студентов, всесторонне подготовленных к творческому труду и высокой жизненной позиции.</p>
<p>Владелец процесса: Кафедра Безопасности жизнедеятельности и физвоспитания</p>	<p>Ответственный руководитель процесса: Ст. преподаватель Никулин Ю.И.</p>
<p>Входы процесса: Студенты и знания, полученные студентами при изучении дисциплины «Физическая культура и спорт» на предыдущей ступени образования (средняя школа, учебные заведения начального и среднего образования). ФГОС ВО</p>	<p>Выходы процесса: В результате изучения дисциплины «Физическая культура и спорт» студент должен: знать: особенности использования средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности. Общефизическую и специальную подготовку в системе ФК. Научно-практические основы ФК; ЗОЖ. уметь: применять специальные знания навыки и умения, необходимые для широкого использования средств ФК в процессе деятельности и повседневной жизни, а также жизненно важных, прикладных и спортивных умений. владеть: способностью владеть системой знаний: для сохранения укрепления здоровья, для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности, необходимых для широкого использования; способностью поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения сохранения и укрепления здоровья и самоопределения ФК. ФГОС ВО</p>
<p>Требования к входам процесса: Соответствие требованиям ФГОС ВО, перечень компетенции, необходимых для</p>	<p>Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующей компетенции: УК–7 Способностью поддерживать должный</p>

изучения данной дисциплины. Умение осуществлять анализ теоретического и практического содержания в пределах учебной дисциплины. Способность владеть системой практических умений и навыков обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья.	уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.
Поставщики процесса: 1. Школа. 2. Лицей. 3. Колледж.	Потребители процесса: Студенты 1-2-3-4 курса очной формы обучения, студенты 1, 2 курса заочной формы обучения и будущие работодатели.
Управляющие воздействия: ФГОС ВО, рабочий учебный план, рабочая программа по дисциплине, порядок проведения итоговой аттестации по дисциплине (зачет).	Основные ресурсы: Зачетные единицы (2); (72часа); (ДО-лекции- 32, СРС-40) Контактные часы – 32; (ЗО-лекции-4ч, СРС-68ч). Конт. часы-4.
Контролируемые параметры процесса: - зачет 1- 2- 3 – 4 семестр; - зачёт 2-4 семестр (ЗО); - выполнение теоретического раздела учебной программы; - реферативные работы; - тестирование.	Методы измерения параметров процесса: Критерии оценок, рейтинговая шкала 100 баллов, зачет или не зачет
Показатели результативности: Выполнение запланированных мероприятий в срок; рейтинг, обеспечивающий контрольные баллы, а также получение зачета.	Периодичность оценки: Непрерывно, согласно графику проведения занятий и по завершению изучения дисциплины.

2 МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП БАКАЛАВРА

Дисциплина Б1.О.23. «Физическая культура и спорт» входит в Блок 1, базовая часть

Таблица 2.1 - Принципы построения дисциплины

Принцип (особенность)	Содержание
Ядро дисциплины	Базовая часть дисциплины: 1 Модуль Легкая атлетика 2 Модуль Плавание 3 Модуль Волейбол 4 Модуль Баскетбол 5 Модуль Лыжные гонки 6 Модуль Профессионально-прикладная физическая подготовка
Основные понятия дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - Физическая культура и спорт; - Организм человека, как единая саморазвивающаяся и саморегулирующая биологическая система; - Здоровье человека; - Методы физического воспитания; - Особенности использования средств физической культуры для оптимизации работоспособности, повышения эффективности учебного труда; - Самоконтроль за эффективностью самостоятельных занятий;
Обеспечение последующих дисциплин образовательной программы (связи с последующими дисциплинами)	Перечень дисциплин, изучение которых опирается на данную: «Философия», «Правоведение», «Математика», «Информатика»
Практическая направленность (практическая часть дисциплины)	Практическая часть дисциплины содержит: <ul style="list-style-type: none"> - классификация физических упражнений; - понятие о технике физических упражнений; - характеристика и правила выполнения физических упражнений; - ритм как комплексная характеристика техники физических упражнений; - овладение системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья; - воспитание физических качеств (двигательная активность) гибкость, быстрота, выносливость, сила с учетом состояния здоровья
Учет индивидуальных особенностей обучающихся, реализация права выбора способа учения	Возможность работать в своем темпе; подбор индивидуальных заданий разного уровня сложности
Дисциплина и современные информационные технологии	В подготовке студентов практикуется использование онлайн-овых интерактивных тренингов. Программа World wide wed (www)

3 ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБРАЗОВАНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ЗАВЕРШЕНИЮ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ

Ожидаемые результаты освоения обучающимися программы учебной дисциплины «Физическая культура и спорт» представлены в таблице 3.1.

Таблица 3.1 – Результаты освоения обучающимися программы учебной дисциплины (цели дисциплины)

<i>После изучения дисциплины обучающийся будет:</i>				
Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Коды компетенции	Результаты освоения ООП <i>Содержание компетенций</i>	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
1	2	3	4	5
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	<p>Знать: - виды физических упражнений; - роль и значение физической культуры в жизни человека и общества; - научно-практические основы физической культуры, профилактики вредных привычек, здорового образа и стиля жизни.</p> <p>Уметь: - применять на практике разнообразные средства физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья и психофизической подготовки; - использовать средства и методы физического воспитания для профессионально-личностного развития, физического самосовершенствования, формирования здорового образа и стиля жизни.</p> <p>Владеть: - средствами и методами укрепления индивидуального здоровья для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности; - двигательными навыками и умениями необходимыми для поддержания должного уровня физической подготовленности, обеспечивающей полноценную социальную и профессиональную деятельность</p>	Посещение ПЗ Сдача контрольных нормативов. Зачет.

4 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1 Объем дисциплины и виды учебной работы

Таблица 4.1 – Объем дисциплины и виды учебной работы

(Выписка из рабочего учебного плана очная форма обучения)

Очная форма обучения									
Форма контроля, семестр	Трудовое количество				Вид уч. занят.	Распределение по курсам и семестрам			
	В часах					1 курс		2 курс	
	С преподавателем					1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.
Зач.	Аудиторные занятия	Контактная работа	СРС	Всего	ЛК	8	8	8	8
	ЛК								
1,2,3,4,5,6,7	32	32	40	72	ЛК	8	8	8	8

Заочная форма обучения									
Форма контроля, семестр	Трудовое количество				Вид уч. занят.	Распределение по курсам и семестрам			
	В часах					1 курс		2 курс	
	С преподавателем					1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.
Зач.	Аудиторные занятия	Контактная работа	СРС	Всего	ЛК		2		2
	ЛК								
2,4	4	4	68	72	ЛК		2		2

4.2 Разделы дисциплины (табл.4.2)

Общая трудовое количество дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.

Таблица 4.2 – Разделы дисциплины

№ п/п	Раздел дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Вид учебной работы, включая самостоятельную работу студентов								Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма промежуточной аттестации(по семестрам)
				Трудовое количество в часах								
				ЛК		СР		В т.ч. Конт. работа		В З.Е		
				ДО	ЗО	ДО	ЗО	ДО	ЗО	ДО	ЗО	10
1.	Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов	1	1	4		5		4				Посещение лекций

2.	Социально-биологические основы физической культуры	1	2	4		5		4				Посещение лекций
Итого по семестру				8		10		8		0,5		Итоговый контроль – зачет
3.	Основы здорового образа жизни студента. Физическая культура в обеспечении здоровья	2	1	2	2	4	10	2	2			Посещение лекций
4.	Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельности. Средства физической культуры в регулировании работоспособности	2	2	2		4	10	2				Посещение лекций
5.	Общая физическая и специальная подготовка в системе физического воспитания	2	3	4		2	14	4				Посещение лекций
Итого по семестру				8	2	10	34	8	2	0,5	0,5	Итоговый контроль - зачет
6.	Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями	3	1	4		2		4				Посещение лекций
7.	Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или систем физических упражнений	3	2	2		2		2				Посещение лекций
8.	Особенности занятий избранным видам спорта или системой физических упражнений.	3	3	2		4		2				Посещение лекций
Итого по семестру				8		10		8		0,5		Итоговый контроль –

												зачет
9.	Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом	4	1	2	2	4	10	2	2			Посещение лекций
10	Профессионально-прикладная физическая подготовка (ППФП) студентов	4	2	2		4	12	2				Посещение лекций
11	Физическая культура в профессиональной деятельности бакалавра	4	3	4		2	12	4				Посещение лекций
Итого по семестру				8		10	34	8	2	0,5	0,5	Итоговый контроль – зачет
Итого:				32	4	40	68	32	4	2	2	

4.3 Содержание разделов учебной дисциплины по видам занятий

4.3.1 Лекционные занятия

Таблица 4.3 – Характеристика лекционных учебных занятий и самостоятельной работы

№	Название раздела дисциплины	№ п/п тем	Содержание раздела	Объем час.		Ссылка на цели
				ДО	ЗО	
1	2	3	4	5		6
Первый семестр						
1.	Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов	1.1.	Физическая культура и спорт , как социальные феномены общества. Современное состояние физической культуры и спорта. Основные положения организации физического воспитания в учебном заведении.	4		УК-7
2.	Социально-биологические основы физической культуры	2.1.	Организм человека, как единая саморазвивающаяся и саморегулирующая биологическая система. Физиологические механизмы и закономерности совершенствования отдельных систем организма под воздействием направленной физической тренировки.	4		УК-7
	Самостоятельное изучение	СИ-1	Социальные функции физической культуры и спорта в системе общечеловеческих ценностей.	2		УК-7
		СИ-2	Физическое развитие, физическая подготовленность студента в современной России	2		УК-7
		СИ-3	Мотивационно - ценностное отношение студентов к занятиям по физической культуре и спорту	2		УК-7
		СИ-4	Формирование мотивационно - ценностного отношения к ЗОЖ	2		УК-7
		СИ-5	Значение физической культуры, совершенствование личных качеств, обеспечивающих	2		УК-7

			формирование умений и навыков будущих специалистов			
	Контактная работа			8		
	Итого по семестру			18		
Второй семестр						
3.	Основы здорового образа жизни студента. Физическая культура в обеспечении здоровья	3.1.	Здоровье человека , как ценность и факторы, его определяющие. Взаимосвязь общей культуры человека и его образа жизни. Критерии эффективности здорового образа жизни.	2	2	УК-7
4.	Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельности. Средства физической культуры в регулировании работоспособности	4.1.	Психофизиологическая характеристика интеллектуальной деятельности и учебного труда студента. Особенности использования средств физической культуры для оптимизации работоспособности, повышения эффективности учебного труда.	4		УК-7
5.	Общая физическая и специальная подготовка в системе физического воспитания	5.1.	Методические принципы физического воспитания. Методы физического воспитания. Основы совершенствования физических качеств	2		УК-7
	Самостоятельное изучение	СИ-6	Формирование осознанных потребностей в самостоятельных занятиях физической культуры и спорта	2	8	УК-7
		СИ-7	Повышение роли физической культуры и ЗОЖ в жизни современного студента	2	8	УК-7
		СИ-8	Актуальные проблемы совершенствования новых технологий физкультурно-оздоровительной работы в ВУЗе	2	8	УК-7
		СИ-9	Современные виды	4	10	

			оздоровительной гимнастики, как уникальное средство сохранения и укрепления здоровья.			УК-7
	Контактная работа			8	2	
	Итого по семестру			18	36	
Третий семестр						
6.	Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями	6.1.	Мотивация и целенаправленность самостоятельных занятий. Формы и содержание самостоятельных занятий. Самоконтроль за эффективностью самостоятельных занятий.	2		УК-7
7.	Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или систем физических упражнений	7.1.	Массовый спорт и спорт высших достижений их цели и задачи. Студенческий спорт современные популярные системы физических упражнений. Мотивации и обоснование индивидуального выбора студентом вида спорта или система физических упражнений для регулярных занятий.	2		УК-7
8.	Особенности занятий избраным видам спорта или системой физических упражнений.	8.1.	Краткая историческая справка. Определение целей и задач спортивной подготовки (или занятий системой физических упражнений) в условиях ВУЗа. Спортивная классификация и правила спортивных соревнований в избранном виде спорта.	4		УК-7
	Самостоятельное изучение	СИ-10	Физическое воспитание как основа валеологического образования.	2		УК-7
		СИ-11	Физическая культура как социально - педагогическая система обучения в ВУЗе	2		УК-7
		СИ-12	Новые формы физической культуры и спорта	4		УК-7
		СИ-13	Здоровье сберегающие технологии в процессе физического воспитания студентов	2		УК-7
	Контактная			8		

	работа					
	Итого по семестру			18		
Четвертый семестр						
9.	Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом	9.1	Диагностика и самодиагностика состояния организма при регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом. Врачебный контроль, его содержание. Педагогический контроль, его содержание. Самоконтроль, его основные методы, показатели и дневник самоконтроля.	2	2	УК-7
10.	Профессионально-прикладная физическая подготовка(ППФ П)студентов	10.1.	Личная и социально-экономическая необходимость специальной психофизической подготовки человека к труду. Контроль за эффективностью профессионально-прикладной физической подготовленности студентов.	2		УК-7
11.	Физическая культура в профессиональной деятельности бакалавра	11.1.	Производственная физическая культура. Влияние индивидуальных особенностей, географо-климатических условий и других факторов на содержание физической культуры специалистов, работающих на производстве.	4		УК-7
	Самостоятельное изучение	СИ-14	Двигательная активность как условие сохранения и укрепления здоровья	2	8	УК-7
		СИ-15	Информационные технологии как новейшие методики комплексного подхода в обучении физической культуре, спорту и здоровому образу жизни	2	8	УК-7
		СИ-16	Роль физической культуры и спорта в ориентации студентов ВУЗов на ЗОЖ	2	8	УК-7
		СИ-17	Новейшие методики сохранения и укрепления здоровья	2	4	УК-7

		СИ-18	Формирование физической культуры и культуры здоровья студента в условиях модернизации образования	2	6	УК-7
	Контактная работа			8	2	
	Итого по семестру			18	36	

5 ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

При освоении дисциплины используются следующие сочетания видов учебной работы с методами и формами активизации познавательной деятельности бакалавров для достижения запланированных результатов обучения и формирования компетенций.

Методы и формы активизации деятельности	Виды учебной деятельности	
	ЛК	СРС
Дискуссия	х	
IT-методы		х
Командная работа	х	х
Опережающая СРС	х	х
Индивидуальное обучение		х
Проблемное обучение		х
Обучение на основе опыта	х	х

Для достижения поставленных целей преподавания дисциплины реализуются следующие средства, способы:

- теоретический материал дисциплины изучается на лекциях с использованием информационно-наглядного материала;
- самостоятельное изучение теоретического материала дисциплины с использованием Internet – ресурсов, информационных баз, методических разработок, специальной учебной и научной литературы;
- закрепление теоретического материала выполняется с использованием IT-технологий, выполнение проблемно-ориентированных, творческих заданий;

6 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ

В соответствии с ФГОС ВО выпускник по направлению подготовки: 29.03.01 «Технология изделий легкой промышленности» направленность/профиль «Инновационные технологии одежды и аксессуаров», «Инновационные технологии обуви и аксессуаров» (степенью) «бакалавр» после изучения данной дисциплины должен обладать следующими компетенциями (представлены в таблице 6.1). Содержание самостоятельной работы обучающихся представлено в таблице 6.2.

Таблица 6.1 – Компетентностные характеристики обучающегося по дисциплине «Физическая культура и спорт»

Индекс *	Наименование компетенции *	Содержание компетенции*	Технологии формирования	Форма оценочного средства ***
УК-7	Универсальные	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	Лекции. Самост. работа	Посещение лекций. Защита рефератов Сдача контр. нормативов Зачет

Таблица 6.2 Содержание самостоятельной работы обучающихся.

№ п/п	Виды самостоятельной работы	Тема дисциплины курса (таблица 4.3)	Форма контроля
1.	Социальные функции физической культуры и спорта в системе общечеловеческих ценностей	1.1 -2.1;	Защита реферата Сдача контр. нормативов
2.	Физическое развитие, физическая подготовленность студента в современной России	1.1 -2.1;	Защита реферата Сдача контр. нормативов
3.	Мотивационно - ценностное отношение студентов к занятиям по физической культуре и спорту	1.1 -2.1;	Защита реферата Сдача контр. нормативов
4.	Формирование мотивационно - ценностного отношения к ЗОЖ	1.1 -2.1;	Защита реферат Сдача контр. нормативов

5.	Значение физической культуры, совершенствование личных качеств, обеспечивающих формирование умений и навыков будущих специалистов	3.1-4.1;	Защита реферата Сдача контр. нормативов
6.	Формирование осознанных потребностей в самостоятельных занятиях физической культуры и спорта	3.1-4.1;	Защита реферата Сдача контр. нормативов
7.	Повышение роли физической культуры и ЗОЖ в жизни современного студента	3.1-4.1;	Защита реферата Сдача контр. нормативов
8.	Актуальные проблемы совершенствования новых технологий физкультурно-оздоровительной работы в ВУЗе	3.1-4.1;	Защита реферата Сдача контр. нормативов
9.	Современные виды оздоровительной гимнастики, как уникальное средство сохранения и укрепления здоровья	7.1-8.1;	Защита реферата Сдача контр. нормативов
10.	Физическое воспитание как основа валеологического образования	7.1-8.1	Защита реферата Сдача контр. нормативов
11.	Физическая культура как социально - педагогическая система обучения в ВУЗе	7.1-8.1	Защита реферата Сдача контр. нормативов
12.	Новые формы физической культуры и спорта	10.1-11.1;	Защита реферата Сдача контр. нормативов
13.	Здоровье сберегающие технологии в процессе физического воспитания студентов	10.1-11.1;	Защита реферата Сдача контр. нормативов
14.	Двигательная активность как условие сохранения и укрепления здоровья	10.1-11.1;	Защита реферата Сдача контр. нормативов
15.	Информационные технологии как новейшие методики комплексного подхода в обучении физической культуре, спорту и здоровому образу жизни	12.1-13.1;	Защита реферата Сдача контр. нормативов
16.	Роль физической культуры и спорта в ориентации студентов ВУЗов на ЗОЖ	14.1-15.1;	Защита реферата Сдача контр. нормативов
17.	Новейшие методики сохранения и укрепления здоровья	18.1	Защита реферата Сдача контр. нормативов

18.	Формирование физической культуры и культуры здоровья студента в условиях модернизации образования	18.1	Защита реферата Сдача контр. нормативов
-----	---------------------------------------------------------------------------------------------------	------	-----------------------------------------------

6.1 Для проверки знаний обучающихся предусматриваются следующие формы контроля:

Критерием успешности освоения учебного материала является экспертная оценка преподавателя, учитывающая регулярность посещения обязательных учебных занятия, знаний теоретического раздела программы.

К -1 Овладение знаниями по дисциплине «Физическая культура и спорт».

К- 2 Балльно-рейтинговая система – БРС

К -3 Зачет по дисциплине, включающий в себя лекционный курс.

Образец балльно-рейтингового листа приведен в **ПРИЛОЖЕНИИ А** (таблица А.1)

Для оценки качества учебной деятельности студентов применяется балльно-рейтинговая система. Оценка по дисциплине за семестр равна сумме баллов за работу в семестре (0 – 80) и числа баллов полученных на зачете (0 – 20).

Максимальный рейтинг, который студент можем получить за семестр 100. Максимальный балл проставляется за качественное и своевременное выполнение работ и требований к ним по всем видам деятельности студента.

Баллы за работу в семестре включают в себя:

1. Баллы за работу на ЛК: посещаемость ЛК 0 – 0,5 балла

Количество баллов, необходимых для допуска к зачету – 7

2. Баллы за активную работу на ЛК 0 – 0,5 балла

Количество баллов, необходимых для допуска к зачету – 7

3. Баллы за выполнение контрольных норм по видам спорта на ЛК 0 – 5 баллов

Количество баллов, необходимых для допуска к зачету – 16 баллов

4. Баллы за участие в соревнованиях 0 – 6 баллов

Количество баллов, необходимых для допуска к зачету 14 баллов

5. Баллы за участие в судействе соревнований от 0 – 2 баллов

Количество баллов, необходимых для допуска к зачету 6 баллов

6. Баллы за творческую работу:

Каждый студент в течении семестра выполняет и защищает реферативную работу по утренней гигиенической гимнастике на 1 курсе, по производственной гимнастике на 2 курсе 0 – 10 баллов

Количество баллов, необходимых для допуска к зачету 6 баллов.

7. Баллы за участие в других видах работ от 0 – 2 баллов

Количество баллов необходимых для допуска к зачету 4 балла

Рейтинг достаточный к зачету 60 и более баллов

Зачет – 20 баллов

6.2 Оценочные материалы для текущего контроля и аттестации студента представлены в методических указаниях «Фонд оценочных материалов по дисциплине БЖД»

6.2.1 Вопросы к зачету

1 Определение понятия «культура».

2 Понятие «культура физическая и ее связь с общей культурой».

3 Виды физической культуры.

4 Основные понятия теории и методики физической культуры.

5 Средства физической культуры .

6 Естественные силы природы и гигиенические факторы .

7 Влияние физических упражнений на организм человека.

8 Понятие о физических способностях.

9 Разновидности силовых способностей.

10 Понятие об утомлении разновидности выносливости.

11 Методы оценки коррекции телосложения.

12 Методы самоконтроля за функциональным состоянием организма (функциональные пробы).

13 Методика самостоятельного освоения отдельных элементов профессионально-прикладной физической подготовки.

7 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Информация по учебно-методическому и информационному обеспечению дисциплины представлено в таблице 7.1

8 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

8.1 Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Информация о наличии специализированных аудиторий, лабораторий, технических средств обучения и т.д. представляется в виде таблицы (табл.8.1).

Таблица 8.1 Обеспечение образовательного процесса по программе оборудованы учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Фактический адрес учебных кабинетов и объектов
Б1. О.23.	Физическая культура и спорт	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации - ауд.201	Аудиторная мебель – парты 33 шт., стол преподавателя, доска аудиторная для писания мелом. Персональный компьютер с базовым лицензионным программным обеспечением и подключенным к сети Интернет. Комплект демонстрационного оборудования (экран и мультимедиа проектор). Комплект учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации по дисциплине.	Новосибирск, Красный проспект, 35 (НТИ (филиал) РГУ им. А.Н. Косыгина
		Учебная аудитория для проведения практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных	Аудиторная мебель – столы лабораторные 3 шт., Столы компьютерные – 7 шт., стулья 18 шт., стол преподавателя, доска	

		консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации – ауд. 205	аудиторная для писания мелом. Комплект учебно-наглядных пособий по дисциплине.	
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации – ауд.209	Аудиторная мебель – столы 12 шт., стулья 30 шт., стол преподавателя, доска аудиторная для писания мелом. Персональный компьютер с базовым лицензионным программным обеспечением и подключенным к сети Интернет. Комплект демонстрационного оборудования (экран и мультимедиа проектор). Комплект учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации по дисциплине.	

9 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА ДИСЦИПЛИНЫ (1 семестр ДО)

№ неде ле	Номер темы учебных занятий			Используемые учебно-методические материалы (учебники, методические пособия и т.д.)	Самостоятель-ная работа студентов		Форма Контроля
	Лекци-онные занятия ЛК	Практи-ческие занятия ПЗ	Лабора-торные занятия ЛБ		Самостоятел-ьное изучение	Задания	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ЛК-1.1, 2.1			Б-1, Б-2, Б-7			
2.	ЛК-2.1, 1.1			Б-1, Б-2, Б-7			
3.				Б-1, Б-2, Б-5, Б-6, Б-7	СИ-1		
4.				Б-1, Б-2, Б-5, Б-6, Б-7			К-1
5.				Б-1, Б-2, Б-3 Б-4	СИ-2		
6.				Б-1, Б-2, Б-3 Б-4, М-3			К-1
7.				Б-1, Б-2, Б-3	СИ-3		
8.				Б-1, Б-2, Б-3,			К-1
9.				Б-1, Б-2, Б-3	СИ-4		
10.				Б-1, Б-2, Б-3,			К-1
11.				Б-1, Б-2			
12.				Б-1, Б-2, Б-3,			К-1
13.				Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6			
14.				Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6			К-1,
15.				Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6			
16.				Б-1, Б-2, Б-3, Б -5, Б-6			К-1
17.				Б-1, Б-2, Б-3, Б -5, Б-6			К-2
18.							К-3

(2 семестр ДО)

№ неде ле	Номер темы учебных занятий			Используемые учебно-методические материалы (учебники, методические пособия и т.д.)	Самостоятель-ная работа студентов		Форма Контроля
	Лекци-онные занятия ЛК	Практи-ческие занятия ПЗ	Лабора-торные занятия ЛБ		Самостоятел-ьное изучение	Задания	
1.	2	3	4	5	6	7	8
2.	ЛК-3.1, 4.1			Б-1, Б-2, Б-7			
3.	ЛК-5.1			Б-1, Б-2, Б-7			
4.				Б-1, Б-2, Б-5, Б-6, Б-7	СИ-5		
5.				Б-1, Б-2, Б-5, Б-6, Б-7			К-1
6.				Б-1, Б-2, Б-3 Б-4	СИ-6		
7.				Б-1, Б-2, Б-3 Б-4			К-1
8.				Б-1, Б-2, Б-3	СИ-7		К-2
9.				Б-1, Б-2, Б-3			К-1
10.				Б-1, Б-2, Б-3	СИ-8		
11.				Б-1, Б-2, Б-3			К-1
12.				Б-1, Б-2	СИ-9		
13.				Б-1, Б-2, Б-3			К-1
14.				Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6			
15.				Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6, М-6			К-1
16.				Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6			
17.				Б-1, Б-2, Б-3, Б -5, Б-6, М-7			К-1
18.				Б-1, Б-2, Б-3, Б -5, Б-6, М-7			К-2
19.							К-3

(3 семестр ДО)

№ неде ле	Номер темы учебных занятий			Используемые учебно-методические материалы (учебники, методические пособия и т.д.)	Самостоятель-ная работа студентов		Форма Конт-роля
	Лекци-онные занятия ЛК	Практи-ческие занятия ПЗ	Лабора-торные занятия ЛБ		Самостоятел-ьное изучение	Задания	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ЛК-6.1, 7.1			Б-1, Б-2, Б-7			
2.	ЛК-8.1			Б-1, Б-2, Б-7, М-1			
3.				Б-1, Б-2, Б-5, Б-6, Б-7	СИ-10		
4.				Б-1, Б-2, Б-5, Б-6, Б-7, М-2			К-1
5.				Б-1, Б-2, Б-3 Б-4	СИ-11		
6.				Б-1, Б-2, Б-3 Б-4, М-3			К-1
7.				Б-1, Б-2, Б-3	СИ-12		К-2
8.				Б-1, Б-2, Б-3, М-4			К-1
9.				Б-1, Б-2, Б-3	СИ-13		
10.				Б-1, Б-2, Б-3, М-4			К-1
11.				Б-1, Б-2	СИ-14		
12.				Б-1, Б-2, Б-3, М-5			К-1
13.				Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6			
14.				Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6, М-6			К-1
15.				Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6			
16.				Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6, М-7			К-1
17.				Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6, М-7			К-2
18.							К-3

(4 семестр ДО)

№ неде ле	Номер темы учебных занятий			Используемые учебно-методические материалы (учебники, методические пособия и т.д.)	Самостоятель-ная работа студентов		Форма Конт-роля
	Лекци-онные занятия ЛК	Практи-ческие занятия ПЗ	Лабора-торные занятия ЛБ		Самостоятел-ьное изучение	Задания	
1.	2	3	4	5	6	7	8
2.	ЛК-9.1			Б-1, Б-2, Б-7			
3.	ЛК-11.1		ЛБ-1	Б-1, Б-2, Б-7,			
4.	ЛК-10.1			Б-1, Б-2, Б-5, Б-6, Б-7			
5.			ЛБ-2	Б-1, Б-2, Б-5, Б-6, Б-7, М-2	СИ-15		К-1
6.				Б-1, Б-2, Б-3 Б-4			
7.			ЛБ-3	Б-1, Б-2, Б-3 Б-4			К-1
8.				Б-1, Б-2, Б-3	СИ-16		
9.			ЛБ-4	Б-1, Б-2, Б-3			К-1
10.				Б-1, Б-2, Б-3	СИ-17		
11.			ЛБ-4	Б-1, Б-2, Б-3			К-1
12.				Б-1, Б-2	СИ-18		
13.			ЛБ-5	Б-1, Б-2, Б-3, М-5			К-1
14.				Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6			
15.			ЛБ-6	Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6			К-1
16.				Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6			
17.			ЛБ-7	Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6			К-1
18.				Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6			К-2
19.							К-3

(2 семестр 30)

№ неде ле	Номер темы учебных занятий			Используемые учебно-методические материалы (учебники, методические пособия и т.д.)	Самостоятель-ная работа студентов		Форма Конт-роля
	Лекци-онные занятия ЛК	Практи-ческие занятия ПЗ	Лабора-торные занятия ЛБ		Самостоятел-ьное изучение	Задания	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.				Б-1, Б-2, Б-7			
2.				Б-1, Б-2, Б-7, М-1			
3.				Б-1, Б-2, Б-5, Б-6, Б-7	СИ-1		
4.				Б-1, Б-2, Б-5, Б-6, Б-7, М-2			К-1
5.	ЛК-1.1,			Б-1, Б-2, Б-3 Б-4	СИ-2		
6.				Б-1, Б-2, Б-3 Б-4, М-3			К-1
7.				Б-1, Б-2, Б-3	СИ-3		К-2
8.				Б-1, Б-2, Б-3, М-4			К-1
9.				Б-1, Б-2, Б-3	СИ-4		
10.				Б-1, Б-2, Б-3, М-4			К-1
11.				Б-1, Б-2	СИ-5		
12.				Б-1, Б-2, Б-3, М-5	СИ-6		К-1
13.				Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6	СИ-7		
14.				Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6	СИ-8		К-1
15.				Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6			
16.				Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6	СИ-9		К-1
17.				Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6			К-2
18.							К-3

(4семестр 30)

№ неде ле	Номер темы учебных занятий			Используемые учебно-методические материалы (учебники, методические пособия и т.д.)	Самостоятель-ная работа студентов		Форма Конт-роля
	Лекци-онные занятия ЛК	Практи-ческие занятия ПЗ	Лабора-торные занятия ЛБ		Самостоятел-ьное изучение	Задания	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.				Б-1, Б-2, Б-7			
2.				Б-1, Б-2, Б-7, М-1			
3.				Б-1, Б-2, Б-5, Б-6, Б-7	СИ-10		
4.				Б-1, Б-2, Б-5, Б-6, Б-7, М-2			К-1
5.	ЛК-2.1			Б-1, Б-2, Б-3 Б-4	СИ-11		
6.				Б-1, Б-2, Б-3 Б-4, М-3			К-1
7.				Б-1, Б-2, Б-3	СИ-12		К-2
8.				Б-1, Б-2, Б-3, М-4			К-1
9.				Б-1, Б-2, Б-3	СИ-13		
10.				Б-1, Б-2, Б-3, М-4			К-1
11.				Б-1, Б-2	СИ-14		
12.				Б-1, Б-2, Б-3, М-5	СИ-15		К-1
13.				Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6			
14.				Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6, М-6	СИ-16		К-1, К-2
15.				Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6	СИ-17		
16.				Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6, М-7	СИ-18		К-1
17.				Б-1, Б-2, Б-3, Б-5, Б-6, М-7			К-1
18.							К-3

Таблица 7.1 Обеспечение образовательного процесса по образовательной программе 29.03.01 «Технология изделий легкой промышленности» направленность/профиль «Инновационные технологии одежды и аксессуаров», «Инновационные технологии обуви и аксессуаров» учебной и учебно-методической литературой

№ п/п	Наименование дисциплины и ее шифр в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров	Число обучающихся, одновременно изучающих дисциплину
Б1.0.23	Физическая культура и спорт	Основная литература		
		Б-1 Замогильнов, А. И. Сборник олимпиадных теоретико-методических заданий по предмету «Физическая культура»: учеб. пособие / А.И. Замогильнов. — Москва: ИНФРА-М, 2019. — 119 с. - URL: https://znanium.com/read?id=344860	100%	
		Б-2 Сидорова, Е. Н. Специальные упражнения для обучения видам легкой атлетики: учебное пособие / Е.Н. Сидорова, О.О. Николаева. - Красноярск: СФУ, 2016. - 148 с. - URL: https://znanium.com/read?id=328578	100%	
		Б-3 Караулова, Л. К. Физиология физкультурно-оздоровительной деятельности: учебник / Л.К. Караулова. — Москва: ИНФРА-М, 2018. — 336 с. — URL: https://znanium.com/read?id=320736	100%	
		Б-4 Каткова, А.М. Физическая культура и спорт: учебное наглядное пособие / А.М. Каткова, А.И. Храмцова. - М.: МПГУ, 2018. - 64 с. – URL: https://znanium.com/read?id=339601	100%	
		Дополнительная литература		
		Б-5 Бузулькова, Н. А. Бег и спортивная ходьба в режиме труда и отдыха студентов: Методические указания / Н.А. Бузулькова, Г.М. Сухомлинова, В.Н. Новикова В.Н. - Москва :МГУДТ, 2016. - 26 с. – URL: https://znanium.com/read?id=260992	100%	
		Б-6 Зульфугарзаде, Т.Э. Правовые основы физической культуры и спорта: учебное пособие / Т. Э. Зульфугарзаде. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 140 с. — URL: https://znanium.com/read?id=361268	100%	

№ п/п	Наименование дисциплины и ее шифр в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров	Число обучающихся, одновременно изучающих дисциплину
		методические указания / Е.И. Садова, Ж.Э. Лапынина, И.А. Шульц. - Москва: МГУДТ, 2015. - 27 с. – URL: https://znanium.com/read?id=136949		
		Б-8 Филиппова, Ю. С. Физическая культура: учебно-методическое пособие / Ю.С. Филиппова. — Москва: ИНФРА-М, 2020. — 201 с. — URL: https://znanium.com/read?id=357459	100%	
		Б-9 Каткова, А.М. Физическая культура и спорт: учебное наглядное пособие / А.М. Каткова, А.И. Храмцова.- М.: МПГУ, 2018. - 64 с. – URL: https://znanium.com/read?id=244751 read?id=339601	100%	
		Б-10 Фитнес-аэробика: учебно-методическое пособие/ Е. В. Серженко, С. В. Плетцер, Т. А. Андреевко, Е. Г. Ткачева. - Волгоград: ФГБОУ ВПО Волгоградский ГАУ, 2015. - 76 с. - URL: https://znanium.com/read?id=244751	100%	
		Базы данных, Интернет-ресурсы, информационно справочные и поисковые системы https://www.znanium.com/ http://sportfiction.ru/partners/bmsi/ https://www.rsl.ru/ http://elibrary.ru/		


Зав. библиотекой

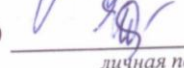


Ахтырская Т.М.

10 ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ С ДРУГИМИ ДИСЦИПЛИНАМИ НАПРАВЛЕНИЯ НА 2019/2020 УЧЕБНЫЙ ГОД

Наименование дисциплины, изучение, которой опирается на данную	Кафедра	Предложения об изменении в рабочей программе и подпись зав. кафедрой	Решение, принятое кафедрой, разрабатывающей программу и подпись зав. кафедрой
Философия	ГНиИЯ		
Правоведение	ГНиИЯ		
Математика	МиЕД		
Информатика	МиЕД		

Декан факультета Т и Д  Вершинина И.В. 29.08.2019
личная подпись дата

Декан факультета ЗО и Э  Панферова Е.Г. 31.08.2019
личная подпись дата

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Примерный образец оценки знаний студентов по бально-рейтинговой системе по дисциплине физическая культура и спорт ФГОС ВО направления: 29.03.01 «Технология изделий легкой промышленности» направленность/профиль «Инновационные технологии одежды и аксессуаров», «Инновационные технологии обуви и аксессуаров»

Вид контроля	Оценочный балл	Дни недели																		Всего
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Посещаемость	0,5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	9
Активная работа на ЛК	0,5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	9
Выполнение контрольных нормативов по видам спорта	0-5				*	*							*				*			20
Участие в соревнованиях по видам спорта	0-6														*	*	*			18
Участие в судействе соревнований	0-2														*	*	*	*		8
Творческая работа (выступление на конференции)	0-10																		*	10
Другие виды работ	0-2																*	*	*	6
Рейтинг по дисциплине (промежуточный)																				80
Зачет	20																			20
Рейтинг по дисциплине (итоговый)																				100

Ст. Преподаватель: _____ Никулин Ю.И.