МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ФИЛИАЛ ТИУ В Г.НИЖНЕВАРТОВСКЕ КАФЕДРА ГУМАНИТАРНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНЫХ ДИСЦИПЛИН

УТВЕРЖДАЮ

Председатель КСН

Ю.В. Ваганов

«<u>29</u>» <u>05</u> 2019 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины: Физическая культура и спорт

направление подготовки: 21.03.01 Нефтегазовое дело

направленность: Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти

форма обучения: очная/очно-заочная

Рабочая программа разработана в соответствии с утвержденным учебным планом от 22.04.2019 г. и требованиями ОПОП 21.03.01 Нефтегазовое дело, профиль «Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти» к результатам освоения дисциплины «Физическая культура и спорт»

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры ГЭЕНД (НВ)	
Протокол № <u>9</u> от « <u>29</u> » <u>05</u> 2019	<u>з</u> г.
Заведующий кафедрой Валу	А.Ф. Валиева
СОГЛАСОВАНО: И. о. заведующего выпускающей кафедры	Н.Н. Савельева
« <u>29</u> » <u>05</u> 20 <u>19</u> г.	
Рабочую программу разработал:	
В.А. Шалаев, доцент кафедры ГЭЕНД (НВ), канд. пед. наук, доцент	Belly

1. Цели и задачи освоения дисциплины/модуля

Цель дисциплины/модуля «Физическая культура и спорт» является формирование способности специально направленного и избирательного использования средств физической культуры, спорта для психофизической подготовки и самоподготовки к определенной профессиональной деятельности.

Задачи дисциплины/модуля:

- воспитание у обучающихся высоких моральных, волевых и физических качеств, подготовка к высокопроизводительному труду и защите Родины;
- сохранение и укрепление здоровья обучающихся, содействие правильному формированию и всестороннему развитию организма, поддержание высокой работоспособности на протяжении всего периода обучения;
- понимание социальной значимости физической культуры и спорта её роли в развитии личности и подготовке к профессиональной деятельности;
- формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре и спорту, установки на здоровый образ жизни, физическое самосовершенствование и самовоспитание, потребности в регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом.

2. Место дисциплины/модуля в структуре ОПОП ВО

Дисциплина/модуль относится к дисциплинам/модулям обязательной части/части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана.

Необходимыми условиями для освоения дисциплины/модуля являются:

знание правила личной гигиены, влияние физических упражнений на организм, основы закаливания, основы методики самостоятельных занятий, основы самоконтроля за состоянием организма; для повышения работоспособности, сохранения и укрепления здоровья.

умения составить и выполнить комплекс упражнений ОРУ, контролировать свое физическое состояние.

владение арсеналом методов физической подготовки, которые необходимы для формирования соответствующих компетенций, иметь представление о современных видах спорта.

Содержание дисциплины/модуля служит основой для освоения дисциплин/модулей «Прикладная физическая культура», «Общая физическая подготовка», «Адаптивная физическая культура».

3. Результаты обучения по дисциплине/модулю

Процесс изучения дисциплины/модуля направлен на формирование следующих компетенций:

Таблица 3.1

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции (ИДК)	Код и наименование результата обучения по дисциплине
УК-6 Способность управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК-6.1 Формулирование целей личностного и профессионального развития, условий их достижения	УК-6.3.1 знать основы формирования физической культуры личности и здоровьесберегающие условия для достижения личностных и профессиональных целей. УК-6.У1 уметь делать здоровьеутверждающие установки, основанные на активном образе жизни. УК-6.В.1 владеть принципами здоровьесбережения посредством формирования физической подготовленности.
	УК-6.2 Самооценка, оценка уровня саморазвития в различных сферах жизнедеятельности, определение путей саморазвития	УК-6.3.2 знать методы оценки физического состояния организма УК-6.У.2 уметь осуществлять контроль и самоконтроль за состоянием организма и подготовленности в активной жизнедеятельности УК-6.В.2 владеть навыками самоконтроля за состоянием организма при использовании физических нагрузок
	УК-7.1 Оценка влияния образа жизни на здоровье и физическую подготовку человека	УК-7.3.1 знать основы физической культуры и спорта, в формировании здорового образа жизни. УК-7.У.1 уметь использовать средства и методы физического воспитания для здорового образа жизни. УК-7.В.1 владеть современными средствами и методами физкультурнооздоровительной направленности.
УК-7 Способность поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	УК-7.2 Оценка уровня развития личных физических качеств, показателей собственного здоровья	УК-7.3.2 знать способы контроля и оценки индивидуального физического развития и физической подготовленности. УК-7.У.2 уметь оценить уровень развития физических качеств, согласно возрастных нормативов, и уметь индивидуально дозировать физическую нагрузку. УК-7.В.2 владеть техникой выполнения контрольно-тестовых заданий по физической подготовленности и контроля за самочувствием.
	УК-7.3 Выбор методов и средств физической культуры и спорта для собственного физического развития, коррекции здоровья и восстановления работоспособности	УК-7.3.3 знать средства и методы физической культуры и спорта, для формирования собственного здоровья, поддержания физической формы и восстановления работоспособности. УК-7.У.3 уметь осуществлять подбор форм двигательной активности и индивидуальных физических упражнений для адаптации организма к

физическим нагрузкам и
индивидуальным условиям труда,
повышении ресурсов здоровья и
устойчивости к неблагоприятным
факторам внешней среды.
УК-7.В.3 владеть техникой подбора
индивидуальных средств и методов
физической культуры и спорта с учетом
сохранных ресурсов здоровья, для
организации самостоятельных занятий.

4. Объем дисциплины/модуля

Общий объем дисциплины/модуля составляет 2 зачетных единиц, 72 часа.

Таблица 4.1.

Форма обучения	Курс/	Аудиторн час.	ые занятия/конт	гактная работа,	Самостоятельна	Форма	
	семестр	Лекции	Практически е занятия	Лабораторны е занятия	я работа, час.	промежуточной аттестации	
очная	1/1	-	68	-	4	зачет	
очно- заочная	1/1	-	10	-	62	зачет	

5. Структура и содержание дисциплины/модуля

5.1. Структура дисциплины/модуля.

очная форма обучения (ОФО)

Таблица 5.1.1

								Таолица 3.1.1		
	Структура		Аудиторные занятия,				Всег			
No		плины/модуля		час.		CPC,	0,	Код ИДК	Оценочные	
п/п	Номер	Наименование	Л.	Пр.	Лаб.	час.	час.	код идк	средства	
	раздела	раздела	J1.	πp.	Jiao.		ac.			
								УК-6.1	Контрольные	
								УК-6.2	упражнения	
1	1	Легкая атлетика	-	10	-	-	10	УК-7.1		
								УК-7.2		
								УК-7.3		
								УК-6.1	Объективные	
								УК-6.2	показатели	
2	2	Гимнастика	-	10	-	2	12	УК-7.1	самоконтроля и	
								УК-7.2	тесты.	
								УК-7.3		
								УК-6.1	Функциональные	
		Общая						УК-6.2	пробы	
3	3	физическая	-	18	-	-	18	УК-7.1		
		подготовка	подготовка						УК-7.2	
								УК-7.3		
		C						УК-6.1	Учебная игра	
		Спортивные						УК-6.2	1	
4	4	игры и	-	10	-	-	10	УК-7.1		
		подвижные						УК-7.2		
		игры						УК-7.3		
								УК-6.1	Контрольные	
	_	Настольный		10			10	УК-6.2	задания	
5	5	теннис	-	10	-	-	10	УК-7.1		
								УК-7.2		
L	l	<u> </u>		l	1	l	l	V IC 7.2		

								УК-7.3	
								УК-6.1	Тесты
		Методико -						УК-6.2	
6	6	практические	-	10	-	2	12	УК-7.1	
		занятия						УК-7.2	
								УК-7.3	
								УК-6.1	Вопросы к зачету
								УК-6.2	
7	Зачет		-	-	-	-	-	УК-7.1	
								УК-7.2	
								УК-7.3	
		Итого:	-	68	-	4	72		

заочная форма обучения (ЗФО) не предусмотрена

очно-заочная форма обучения (ОЗФО)

Таблица 5 1 3

									Таблица 5.1.3
	Структура			Аудиторные занятия,					
$N_{\underline{0}}$	дисци	плины/модуля		час.		CPC,	Всего	Код ИДК	Оценочные средства
Π/Π	Номер	Наименование	Л.	Пр.	Лаб.	час.	, час.	код идк	Оценочные средства
	раздела	раздела	J1.	пр.	Jiao.				
								УК-6.1	Контрольные
								УК-6.2	упражнения
1	1	Легкая атлетика	-	2	-	10	12	УК-7.1	
								УК-7.2	
								УК-7.3	
								УК-6.1	Функциональные
								УК-6.2	пробы
2	2	Гимнастика	-	2	-	10	12	УК-7.1	
								УК-7.2	
								УК-7.3	
								УК-6.1	Творческое
		Общая						УК-6.2	задание
3	3	физическая	-	2	-	10	12	УК-7.1	
		подготовка						УК-7.2	
								УК-7.3	
								УК-6.1	Учебная игра
		Спортивные						УК-6.2	
4	4	игры и	-	2	-	10	12	УК-7.1	
		подвижные игры						УК-7.2	
								УК-7.3	
								УК-6.1	Контрольные
		Настольный						УК-6.2	задания
5	5	теннис	-	1	-	10	11	УК-7.1	
		тенние						УК-7.2	
								УК-7.3	
								УК-6.1	Тесты
		Методико –						УК-6.2	
6	6	практические	-	1	-	12	13	УК-7.1	
		занятия.						УК-7.2	
								УК-7.3	
					1		1	УК-6.1	Вопросы к зачету
								УК-6.2	
7	Зачет		-		-	-	-	УК-7.1	
								УК-7.2	
								УК-7.3	
	Итого:		-	10	-	62	72		

- 5.2. Содержание дисциплины/модуля.
- 5.2.1. Содержание разделов дисциплины/модуля (дидактические единицы).

Раздел 1. Легкая атлетика

Основы техники безопасности на занятиях легкой атлетикой. Ознакомление, обучение и овладение двигательными навыками и техникой видов легкой атлетики. Совершенствование знаний, умений, навыков и развитие физических качеств в легкой атлетике. Меры безопасности на занятиях легкой атлетикой. Техника выполнения легкоатлетических упражнений. Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма средствами легкой атлетики. Специальная физическая подготовка в различных видах легкой атлетики. Способы и методы самоконтроля при занятиях легкой атлетикой. Особенности организации и планирования занятий легкой атлетикой в связи с выбранной профессией.

Раздел 2. Гимнастика

Основы техники безопасности на занятиях гимнастикой. Включает в себя элементы спортивной и художественной гимнастики, шейпинга, аэробики и других современных разновидностей гимнастических упражнений; разнообразные комплексы общеразвивающих элементы специальной физической упражнений, подготовки, подвижные игры для развития силы, быстроты, общей и силовой выносливости, прыгучести, гибкости, ловкости, координационных способностей, социально профессионально необходимых двигательных **у**мений И навыков. Основы производственной гимнастики. Составление комплексов упражнений (различные виды и направленности воздействия).

Раздел 3. Методы оценки и развития силовых способностей

Понятие, структура и содержание силовых способностей. Факторы и условия, детерминирующие проявление силовых способностей. Сенситивные периоды развития способностей. силовых Метолы оценки выраженности силовых способностей (контрольные упражнения, тесты, сопоставительные таблицы). Средства и методы способностей. Гендерные и возрастные особенности студентов, развития силовых которые необходимо при составлении дифференцированных учитывать индивидуальных программ развития силовых способностей.

Раздел 4. Спортивные игры и подвижные игры

Основы техники безопасности на занятиях спортивными и подвижными играми. Обучение элементам техники спортивных игр: баскетбола, волейбола, футбола. Общие и специальные упражнения игрока. Основные приемы овладения и управления мячом, упражнения в парах, тройках. Подвижные игры и эстафеты с предметами и без них, с

простейшими способами передвижения, не требующие проявления максимальных усилий и сложно-координационных действий. Педагогическая характеристика подвижных игр: «Борьба за мяч», «Футбол руками», «Пятнашки», «Рыбаки и рыбки» и др. Эстафеты: с предметами и без них, с преодолением полосы препятствий, составленной из гимнастических снарядов.

Раздел 5. Настольный теннис

Краткая историческая справка. Правила игры. Правила судейства Основы техники безопасности на занятиях по настольному теннису. Обучение элементам техники н/т. Основные приемы: подачи, передачи.

Раздел 6. Методико – практические занятия.

Методика составления индивидуальных программ физического самовоспитания и занятий с оздоровительной, рекреационной и восстановительной направленностью (медленный бег, плавание и т.д.). Методика составления и проведения простейших самостоятельных занятий физическими упражнениями гигиенической или тренировочной направленности. Методы самооценки специальной физической и спортивной подготовленности по избранному виду спорта (тесты, контрольные задания). Методика индивидуального подхода и применения средств для направленного развития отдельных физических качеств.

5.2.2. Содержание дисциплины/модуля по видам учебных занятий.

Лекционные занятия

Учебным планом не предусмотрены.

Практические занятия

Таблица 5.2.2

№	Номер раздела	Объем, час.			Томо произущество роздания
Π/Π	дисциплины	ОФО	ЗФО	ОЗФО	Тема практического занятия
1	1	10	-	2	Легкая атлетика
2	2	10	-	2	Гимнастика
3	3	18	-	2	Общая физическая подготовка
4	4	10	-	2	Спортивные игры и подвижные игры
5	5	10	-	1	Настольный теннис
6	6	10	-	1	Методико – практические занятия
	Итого:	68	-	10	

Лабораторные работы

учебным планом не предусмотрены.

Самостоятельная работа студента

Таблица 5.2.4

No	Номер раздела		Объем, час.		Тема	Вид СРС	
п/п	дисциплины	ОФО	3ФО	ОЗФО		211, 51 5	
1	1		-	10	Легкая атлетика	Подготовка к практическим занятиям	
2	2	2	-	10	Гимнастика	Подготовка к практическим занятиям	
3	3	-	-	10	Общая физическая подготовка	Подготовка к практическим занятиям	
4	4	-	-	10	Спортивные игры и подвижные игры	Подготовка к практическим занятиям	
5	5	-	-	10	Настольный теннис	Подготовка к практическим занятиям	
6	6	2	-	12	Методико – практические занятия	Кейс-задача	
	Итого:	4	-	62			

- 5.2.3. Преподавание дисциплины/модуля ведется с применением следующих видов образовательных технологий: при изучении дисциплины кроме традиционных методов проведения практических занятий используются активные и интерактивные формы их проведения:
 - здоровьесберегающие технологии;
 - технология уровневой дифференциации;
 - -игровая технология.

6. Тематика курсовых работ/проектов

Курсовые работы/проекты учебным планом не предусмотрены.

7. Контрольные работы

Контрольные работы учебным планом не предусмотрены.

8. Оценка результатов освоения дисциплины/модуля

8.1. Критерии оценивания степени полноты и качества освоения компетенций в соответствии с планируемыми результатами обучения приведены в Приложении 1.

8.2. Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся очной, очно-заочной формы обучения представлена в таблице 8.1.

Таблина 8.1

№ п/п	Виды мероприятий в рамках текущего контроля	Количество баллов
	1 текущая аттестация	
1	Посещаемость и активная работа на занятии	0-12
2	Подготовка доклада на избранную тему в области физической культуры и спорта	0-10
3	Выполнение контрольных и текущих нормативов	0-8
	ИТОГО за первую текущую аттестацию	0-30
	2 текущая аттестация	
1	Посещаемость и активная работа на занятии	0-12
2	Составление индивидуального плана тренировочных занятий	0-10
3	Выполнение контрольных и текущих нормативов	0-8
	ИТОГО за вторую текущую аттестацию	0-30
	3 текущая аттестация	
1	Посещаемость и активная работа на занятии	0-12
2	Участие в спортивно-массовых мероприятиях	0-18
3	Выполнение контрольных и текущих нормативов	0-10
	ИТОГО за третью текущую аттестацию	0-40
	ВСЕГО	0-100

8.3. Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся заочной формы обучения.

Заочная форма обучения не реализуется.

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины/модуля

- 9.1. Перечень рекомендуемой литературы представлен в Приложении 2.
- 9.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

Информационные ресурсы

- 1. Полнотекстовая база данных ТИУ http://elib.tsogu.ru/
- 2. ЭБС «Лань» http://e.lanbook.com
- 3. Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU http://www.elibrary.ru
- 4. ЭБС «Юрайт» https://www.biblio-online.ru
- 5. ЭБС «Библиокомплектатор» http://bibliokomplektator.ru/
- 6. Национальный Электронно-Информационный Консорциум (НЭИКОН)
- 7. Международный европейский индекс цитирования в области гуманитарных наук European Reference Index for the Humanities (ERIH)
- 8. Международные реферативные базы научных изданий http://www.scopus.com
- 9. <u>Библиотека технических статей по разработке нефтяных и газовых месторождений</u> Общества инженеров-нефтяников SPE
- 10. POLPRED.com Обзор СМИ
- 11. База данных Роспатент

Полезные ссылки на другие электронные ресурсы

12. Российский государственный университет нефти и газа им. И.М. Губкина

- http://elib.tsogu.ru/
- 13. <u>Библиотека Уфимского государственного нефтяного технического университета</u> http://elib.tsogu.ru/
- 14. Научно-техническая библиотека Ухтинского государственного технического университета http://elib.tsogu.ru/
- 15. Библиотека Альметьевского государственного нефтяного института
- 16. Поисковые системы Google, Yandex, Rambler.

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины/модуля

Помещения для проведения всех видов работы, предусмотренных учебным планом, укомплектованы необходимым оборудованием и техническими средствами обучения.

Таблица 10.1

No	Перечень оборудования,	Перечень технических средств обучения,
п/п	необходимого для освоения	необходимых для освоения дисциплины
11/11	дисциплины	(демонстрационное оборудование)
1	2	3
1	Универсальный спортивный зал с игровой площадкой для баскетбола, волейбола, мини футбола, настольного тенниса, атлетической гимнастики, тренажерный зал с комплексом тренажеров; спортивный инвентарь	Ворота мини футбольные; Стенка гимнастическая; Скамейка гимнастическая; Стойка баскетбольная со щитом; Тренажер для пресса; Штанга жим лежа; Мини-брусья параллельные; Перекладина для подтягивания; Комплексный тренажер для руки, спины, ног; Тренажер для горизонтального разгибания спины; Штанга с упором для ног.

11. Методические указания по организации СРС

11.1. Методические указания по подготовке к практическим занятиям.

При изучении дисциплины обучающимся целесообразно выполнять следующие рекомендации:

- 1. Изучение учебной дисциплины должно вестись систематически.
- 2. После изучения какого-либо раздела по учебнику или конспектным материалам рекомендуется по памяти воспроизвести основные термины, определения, понятия раздела.
- 3. Особое внимание следует уделить выполнению отчетов по практическим занятиям, индивидуальным комплексным заданиям на самостоятельную работу.
 - 11.2. Методические указания по организации самостоятельной работы.

Самостоятельная работа обучающихся является важным аспектом освоения содержания каждой дисциплины, и как следствие образовательной программы высшего образования.

Самостоятельная работа обучающихся выполняется по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия.

Основу работы при самостоятельном изучении отдельных вопросов и тем дисциплины, подготовке сообщений (презентаций), выступлений на групповых занятиях, выполнении других заданий преподавателя составляет работа с учебной и научной литературой, с интернет-ресурсами. Для обеспечения систематической и регулярной работы по изучению дисциплины и успешного прохождения промежуточных и итоговых контрольных испытаний студенту рекомендуется придерживаться следующего порядка обучения:

- самостоятельно определить объем времени, необходимого для проработки каждой темы;
- регулярно изучать каждую тему дисциплины, используя различные формы индивидуальной работы;
- по завершению самостоятельной работы над темами дисциплины пройти примерный вариант предложенной формы контроля (контрольные нормативы или реферат).

Планируемые результаты обучения для формирования компетенции и критерии их оценивания

Дисциплина ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ Код, направление подготовки 21.03.01 НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО Направленность ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ОБЪЕКТОВ ДОБЫЧИ НЕФТИ

Код	Код и наименование		Критерии оценивания результатов обучения			
компетенции	результата обучения по дисциплине	1-2	3	4	5	
1	2	3	4	5	6	
УК-6	УК-6.3.1 Знать основы формирования физической культуры личности и здоровьесберегающие условия для достижения личностных и профессиональных целей	Не знает основы формирования физической культуры личности и здоровьесберегающие условия для достижения личностных и профессиональных целей	Знает основы формирования физической культуры личности и здоровьесберегающие условия, но не использует их для достижения личностных и профессиональных целей	Знает основы формирования физической культуры личности и здоровьесберегающие условия для достижения личностных и профессиональных целей	Хорошо знает основы формирования физической культуры личности и здоровьесберегающие условия для достижения личностных и профессиональных целей	
	УК-6.У1 Уметь делать здоровьеутверждающие установки, основанные на активном образе жизни	Не способен дать себе здоровьеутверждающих установок, основанных на активном образе жизни	Способен дать себе здоровьеутверждающие установки, но игнорируя активный образ жизни	Способен дать себе здоровьеутверждающие установки, основанные на активном образе жизни	Способен дать себе и демонстрирует здоровьеутверждающее поведение, основанное на активном образе жизни	
	УК-6.В.1 Владеть принципами здоровьесбережения посредством формирования физической подготовленности	Не владеет принципами здоровьесбережения	Владеет принципами здоровьесбережения, игнорируя значение физической подготовленности	Владеет принципами здоровьесбережения, посредством формирования физической подготовленности	В совершенстве владеет принципами здоровьесбережения, демонстрирует достаточную физическую подготовленность	
	УК-6.3.2 Знать методы оценки физического состояния организма	Не знает методов оценки физического состояния организма	Знает методы оценки физического состояния организма	Хорошо знает методы оценки физического состояния организма	Отлично знает методы оценки физического состояния организма	

	T 7778 6 77 8	T	Го	T o	
	УК-6.У.2	Не осуществляет контроль за	Осуществляет контроль и	Осуществляет контроль и	Осуществляет контроль и
	Уметь осуществлять	состоянием организма и	самоконтроль за состоянием	самоконтроль за состоянием	самоконтроль за состоянием
	контроль и самоконтроль за	подготовленности	организма и	организма и	организма и
	состоянием организма и		подготовленности	подготовленности в	подготовленности в
	подготовленности в			активной жизнедеятельности	активной физкультурно-
	активной жизнедеятельности				спортивной
					жизнедеятельности
	УК-6.В.2	Не владеет навыками	Владеет навыками	Владеет навыками	Хорошо владеет навыками
	Владеть навыками	самоконтроля за состоянием	самоконтроля за состоянием	самоконтроля за состоянием	самоконтроля за состоянием
	самоконтроля за состоянием	организма	организма	организма при	организма при
	организма при			использовании физических	использовании физических
	использовании физических			нагрузок	нагрузок
	нагрузок				
УК-7	УК-7.3.1	Не знает основы физической	Демонстрирует отдельные	Демонстрирует достаточные	Демонстрирует
	Знать основы физической	культуры и спорта, в	знания практических основ	знания практических основ	исчерпывающие знания
	культуры и спорта, в	формировании здорового	физической культуры и	физической культуры и	практических основ
	формировании здорового	образа жизни.	спорта, в формировании	спорта, в формировании	физической культуры и
	образа жизни		здорового образа жизни.	здорового образа жизни.	спорта, в формировании
			1		здорового образа жизни.
	УК-7.У.1	Не умеет использовать	Способен использовать	Умеет использовать и	В совершенстве умеет
	Уметь использовать средства	средства и методы	средства и методы	применять средства и	использовать и применять
	и методы физического	физического воспитания для	физического воспитания для	методы физического	средства и методы
	воспитания для здорового	здорового образа жизни.	здорового образа жизни.	воспитания для здорового	физического воспитания для
	образа жизни	1		образа жизни.	здорового образа жизни.
	УК-7.В.1	Не владеет современными	Владеет современными	Хорошо современными	В совершенстве владеет
	Владеть современными	средствами и методами	средствами и методами	средствами и методами	современными средствами и
	средствами и методами	физкультурно-	физкультурно-	физкультурно-	методами физкультурно-
	физкультурно-	оздоровительной	оздоровительной	оздоровительной	оздоровительной
	оздоровительной	направленности.	направленности.	направленности.	направленности.
	направленности		T I I		
	УК-7.3.2	Не знает способы контроля и	Знает отдельные способы	Хорошо знает способы	В совершенстве знает
	Знать способы контроля и	оценки индивидуального	контроля и оценки	контроля и оценки	способы контроля и оценки
	оценки индивидуального	физического развития и	индивидуального	индивидуального	индивидуального
	физического развития и	физической	физического развития и	физического развития и	физического развития и
	физической	подготовленности.	физической	физической	физической
	подготовленности	,,	подготовленности.	подготовленности.	подготовленности.
	-,1		-,1	-,,	-,,

1				
УК-7.У.2	Не способен оценить	Способен оценить уровень	Способен оценить уровень	Способен оценить уровень
Уметь оценить уровень	уровень развития	развития физический качеств,	развития физический	развития физический
развития физических	физический качеств,	согласно возрастно-половых	качеств, согласно возрастно-	качеств, согласно возрастно-
качеств, согласно	согласно возрастно-половых	нормативов физической	половых нормативов	половых нормативов
возрастных нормативов, и	нормативов физической	подготовленности,	физической	физической
уметь индивидуально	подготовленности.	испытывая при этом	подготовленности,	подготовленности.
дозировать физическую		затруднения.	допуская при этом	
нагрузку			незначительные ошибки.	
УК-7.В.2	Не владеет техникой	Владеет техникой	Хорошо владеет техникой	В совершенстве владеет
Владеть техникой	выполнения контрольно-	выполнения контрольно-	выполнения контрольно-	техникой выполнения
выполнения контрольно-	тестовых заданий по	тестовых заданий по	тестовых заданий по	контрольно-тестовых
тестовых заданий по	физической	физической	физической	заданий по физической
физической	подготовленности и	подготовленности и контроля	подготовленности и	подготовленности и
подготовленности и	контроля за самочувствием.	за самочувствием.	контроля за самочувствием	контроля за самочувствием.
контроля за самочувствием			допуская незначительные	
			ошибки.	
УК-7.3.3	Не знает средства и методы	Не в полном объёме владеет	Знает средства и методы	В полном объеме владеет
Знать средства и методы	физической культуры и	знаниями средства и методы	физической культуры и	информацией при выборе
физической культуры и	спорта, для формирования	физической культуры и	спорта, для формирования	средства и методы
спорта, для формирования	собственного здоровья,	спорта, для формирования	собственного здоровья,	физической культуры и
собственного здоровья,	поддержания физической	собственного здоровья,	поддержания физической	спорта, для формирования
поддержания физической	формы и восстановления	поддержания физической	формы и восстановления	собственного здоровья,
формы и восстановления	работоспособности.	формы и восстановления	работоспособности.	поддержания физической
работоспособности		работоспособности.		формы и восстановления
				работоспособности.
УК-7.У.3	Не умеет осуществлять	Умеет осуществлять подбор	Умеет осуществлять подбор	Умеет самостоятельно
Уметь осуществлять подбор	подбор форм двигательной	форм двигательной	форм двигательной	осуществлять подбор форм
форм двигательной	активности и	активности и	активности и	двигательной активности и
активности и	индивидуальных физических	индивидуальных физических	индивидуальных физических	индивидуальных физических
индивидуальных физических	упражнений для адаптации	упражнений для адаптации	упражнений для адаптации	упражнений для адаптации
упражнений для адаптации	организма к физическим	организма к физическим	организма к физическим	организма к физическим
организма к физическим	нагрузкам и	нагрузкам и индивидуальным	нагрузкам и	нагрузкам и
нагрузкам и	индивидуальным условиям	условиям труда, повышении	индивидуальным условиям	индивидуальным условиям
индивидуальным условиям	труда, повышении ресурсов	ресурсов здоровья и	труда, повышении ресурсов	труда, повышении ресурсов
труда, повышении ресурсов	здоровья и устойчивости к	устойчивости к	здоровья и устойчивости к	здоровья и устойчивости к
здоровья и устойчивости к	неблагоприятным факторам	неблагоприятным факторам	неблагоприятным факторам	неблагоприятным факторам
неблагоприятным факторам	внешней среды.	внешней среды, допуская	внешней среды.	внешней среды.
внешней среды		незначительные ошибки.	_	
УК-7.В.3	Не владеет техникой	Владеет навыками выбора	Хорошо владеет техникой	В совершенстве владеет

Владеть	ехникой подбора	подбора ин	ндивидуальных	индивидуальн	ых средств и	подбора	индивидуальных	техникой	подбора
индивидуа	пьных средств и	средств и	и методов	методов	физической	средств	и методов	индивидуальны	х средств и
методов	физической	физической	культуры и	культуры и с	порта с учетом	физической	культуры и	методов	физической
культуры	и спорта с учетом	спорта для	и организации	сохранных	ресурсов	спорта с уч	етом сохранных	культуры и спо	орта с учетом
сохранных	ресурсов	самостоятельн	ых занятий.	здоровья, для	я организации	ресурсов	здоровья, для	сохранных	ресурсов
здоровья,	для организации			самостоятельн	ых занятий.	организации	Ī	здоровья, для	организации
самостоят	льных занятий					самостоятел	ьных занятий.	самостоятельны	іх занятий.

KAPTA

обеспеченности дисциплины (модуля) учебной и учебно-методической литературой

Дисциплина ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ Код, направление подготовки 21.03.01 НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО Направленность ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ОБЪЕКТОВ ДОБЫЧИ НЕФТИ

№ п/п	издания	Количество экземпляров в БИК	Контингент обучающихся, использующих указанную литературу	Обеспеченнос ть обучающихся литературой, %	Наличие электронн ого варианта в ЭБС (+/-)
1	Быченков, С.В. Физическая культура [Электронный ресурс] : учебник для студентов высших учебных заведений / С.В. Быченков, О.В. Везеницын. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Вузовское образование, 2016. — 270 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/49867.html	http://www.ipr bookshop.ru	25	100	+
2	Драгич, О.А. Профессионально- прикладная физическая подготовка студентов технических вузов. [Электронный ресурс] / О.А. Драгич, В.Я. Субботин, А.Л. Плосков, Л.Р. Полтавская. — Электрон. дан. — Тюмень: ТюмГНГУ, 2014. — 132 с. http://elib.tyuiu.ru/wp- content/uploads/2014/11/1_5.pdf		25	100	+
3	Физиологические технологии повышения работоспособности в физической культуре и спорте [Электронный ресурс] : учебное пособие / ; сост. И. Н. Калинина, С. Ю. Калинин. — Электрон. текстовые данные. — Омск : Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, 2014. — 110 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/64984.html	http://www.ipr bookshop.ru	25	100	
4	Крайнюк, А.В. Специальная физическая подготовка баскетболистов: Учебнометодическое пособие для студентов дневной формы обучения всех направлений по дисциплине «Физическая культура» / А.В. Крайнюк, С.В. Георге Нижневартовск НГГУ. 2013 60 с.	50	25	100	

Заведующий кафедрой ГЭЕНД (НВ) _			Bang	А.Ф. Валиева
"19 »_	05	2019 г.		