#### Минобрнауки России

# Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет»

Кафедра физического воспитания

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ДИСЦИПЛИНЫ

«С.1.В.ДВ.7.1 Общефизическая культура»

Уровень высшего образования

СПЕЦИАЛИТЕТ

Специальность

<u>21.05.02 Прикладная геология</u>
(код и наименование специальности)

<u>Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых</u> (наименование направленности (профиля)/специализации образовательной программы)

Квалификация <u>Горный инженер - геолог</u> Форма обучения Заочная

# Рабочая программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры

афедра физического воспитани		ние кафедры	
отокол № 1 от "28" августа 201	5г.		
		~	
аведующий кафедрой	17		
Кафедра физического воспитан	us Mellet	В.В. Баранов	
наименование кафедры	пропись	расшифровка подписи	
Асполнители:	11/		
	Midule	В.В. Баранов	
Профессор	noonue	расшифровка подписи	
должность	подпись	расшифровка подписи	
District Control			
СОГЛАСОВАНО:			
Тредседатель методической ког	миссии по направ.	лению подготовки	
21.05.02 Прикладная геология	- sauce	11.В. Панкратьев	
код наимен	пование точная	подпись расшифровка подписи	
Заведующий отделом комплект	ования научной б	иблиотеки	
заведующий отделом компле	H	Н.Н. Грицай	
nwinder regords	СЬ	расшифровка подписи	
Уполномоченный по качеству ф	акультета	TM Vessysters	
- U	1	Т.М. Крахмалева расшифровка подписи	
личидя пофт	190	Processing the second s	
	r,		

№ регистрации \_\_\_\_\_

#### 1 Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины: формирование физической культуры личности.

Для достижения поставленной цели предусматривается решение следующих воспитательных, образовательных, развивающих и оздоровительных задач.

#### Задачи:

- 1. Способствовать формированию личности будущего бакалавра, его общей и физической культуры, эрудиции.
- 2. Становление у обучающихся практических умений и навыков спортивной подготовки в сфере физической культуры средствами физической культуры.
- 3. Углубление потребностно-мотивационной сферы будущих бакалавров в направлении спортивного самосовершенствования.
- 4. Понимание роли физического воспитания в развитии личности и подготовке к профессиональной деятельности.
- 5. Формирование мотивационно-ценностного отношения к здоровому стилю жизни, физическому самосовершенствованию и самовоспитанию, потребности к регулярным занятиям физическими упражнениями и спортом.
- 6. Овладение системой практических умений и навыков средствами физической культуры, обеспечивающими сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности будущего бакалавра.
- 7. Приобретение опыта творческого использования физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей.

#### 2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока 1 «Дисциплины (модули)» Дисциплина «Общефизическая культура», являясь компонентом общей культуры, психофизического становления и профессиональной подготовки студента в течение всего периода обучения входит в число обязательных (базовых) дисциплин цикла «Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины». Данная дисциплина в целом, расширяет кругозор будущего специалиста **УЗКОЙ** специальности, содействует формированию рамки профессионального мировоззрения, интегрируя профессионально значимую информацию в процессе профессиональной подготовки студентов. Образовательные и развивающие функции «Физическая культура» наиболее полно осуществляет в целенаправленном педагогическом процессе физического воспитания, который опирается на основные общедидактические принципы: сознательности, наглядности, доступности, систематичности и динамичности.

Пререквизиты дисциплины: Отсутствуют

Постреквизиты дисциплины: Отсутствуют

# 3 Требования к результатам обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих результатов обучения

П	
Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций	Формируемые компетенции
<u>Знать:</u>	ОК-9 способностью
основные этапы развития и становления предмета;	поддерживать должный
методологические основы предмета «Физическая культура»;	уровень физической
теоретические и методические основы проведения	подготовленности для
«малых форм» физической культуры в режиме учебного	обеспечения полноценной
труда студентов;	социальной и
влияние оздоровительных систем физического воспитания на	профессиональной
укрепление здоровья, профилактику профессиональных заболеваний и	деятельности
вредных привычек;	
способы контроля и оценки физического развития и общефизической	
подготовленности;	
правила и способы проведения индивидуальных занятий различной	
целевой направленности.	
Уметь:	
обосновать и разработать содержание комплексов физических	
упражнений для студентов различных направлений подготовки;	
применять физические упражнения в процессе физкультурной	
деятельности, способствующие становлению широкого круга	
двигательных умений и навыков, физических качеств;	
применять знания ценностей физической культуры и способов	
овладения ими; организаторские навыки; формы занятий физическими	
упражнениями в режиме учебного и рабочего дня;	
находить эффективные средства и методы образовательно-	
воспитательной деятельности в процессе общефизической подготовки;	
регулировать динамику физических воздействий и умело	
использовать восстановительные мероприятия;	
творчески использовать средства и методы физического	
воспитания для личностного развития, физического	
самосовершенствования, формирования здорового образа и стиля	
жизни.	
Владеть:	
средствами и методами укрепления индивидуального здоровья,	
общефизического самосовершенствования, ценностями физической	
культуры личности для успешной социально-культурной и	
профессиональной деятельности.	

### 4 Структура и содержание дисциплины

### 4.1 Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 0 зачетных единиц (328 академических часов). Заочная форма обучения:

Вид работы			Трудоемкость академических часов				
	1семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	Всего
Общая	54	54	54	54	54	58	328
трудоёмкость							
Контактная	-	-	-	-	-	2,25	2,25
работа:							
Лекции (Л)	-	-	-	-	-	2	2
Практические	-	-	-	-	-	-	-
занятия (ПЗ)							
Промежуточная	-	-	-	-	-	0,25	0,25
аттестация							
(Зачёт)							
Самостоятельная работа:	54	54	54	54	54	55,75	325,75
Вид итогового контроля	-	-	-	-	-	Зачёт	

Разделы дисциплины, изучаемые в 1 семестре

		Количество
$\mathcal{N}_{\underline{o}}$	Наименование разделов	часов
раздела		самостоятельных
		занятий
1	ОФП, аэробика, волейбол, тяжелая атлетика, настольный теннис, легкая	54
	атлетика, плавание.	
	Итого:	54

Разделы дисциплины, изучаемые во 2 семестре

		Количество
№	Наименование разделов	часов
раздела		самостоятельных
		занятий
1	ОФП, аэробика, волейбол, тяжелая атлетика, настольный теннис, легкая	54
	атлетика, плавание.	
	Итого:	54

Разделы дисциплины, изучаемые в 3 семестре

		Количество
$\mathcal{N}_{\underline{o}}$	Наименование разделов	часов
раздела		самостоятельных
		занятий
1	ОФП, аэробика, волейбол, тяжелая атлетика, настольный теннис, легкая	54
	атлетика, плавание.	
	Итого:	54

		Количество
№ раздела	Наименование разделов	часов
		самостоятельных
		занятий
1	ОФП, аэробика, волейбол, тяжелая атлетика, настольный теннис, легкая	54
	атлетика, плавание.	
	Итого:	54

#### Разделы дисциплины, изучаемые в 5 семестре

	Наименование разделов	Количество
№		часов
раздела		самостоятельных
_		занятий
1	ОФП, аэробика, волейбол, тяжелая атлетика, настольный теннис, легкая	54
	атлетика, плавание.	
	Итого:	54

#### Разделы дисциплин, изучаемые в 6 семестре

		Количество
№	Наименование разделов	часов
раздела		самостоятельных
		занятий
1	ОФП, аэробика, волейбол, тяжелая атлетика, настольный теннис, легкая	55,75
	атлетика, плавание.	
1	Общая физическая и спортивная подготовка в системе физического	2
	воспитания (Л)	
1	Зачёт	0,25
	Итого:	58

#### 4.2 Содержание разделов дисциплины

# Раздел №1 Общая физическая подготовка (ОФП), Аэробика, волейбол, тяжелая атлетика, настольный теннис, легкая атлетика, плавание.

Общая физическая подготовка (ОФП). Совершенствование двигательных физических качеств. Повышение функциональных возможностей, общей работоспособности. Физическое совершенство. Классическая аэробика как синтез общеразвивающих гимнастических упражнений, разновидностей бега, скачков и подскоков, выполняемых под музыкальное сопровождение 120-160 ударов (акцентов) в минуту. Поточным или серийно-поточным методом тренировки. Аэробика низкой интенсивности. Аэробика высокой интенсивности. Основные технические элементы волейбола: прием мяча, защитные действия, действия в нападении, особенности подачи (верхняя, нижняя, в прыжке). Тактика защиты и тактика нападения. Связь тактики игры с технической подготовленностью игроков. Тактика передач. Блокирование. Виды командных действий. Тяжёлая атлетика. Гиревой спорт. Классическое двоеборье. Рывок гири. Силовая подготовка. Особенности техники выполнения упражнений силовой направленности. Специальная силовая выносливость. Средство и методы развития силы и силовой выносливости. Средства восстановления в гиревом спорте. Единая Всероссийская спортивная клас-Особенности сификаиия. организации uпроведения соревнований. Настольный нис. Историческая справка. Современное состояние вида спорта. Развитие настольного тенниса в студенческой среде. Правила соревнований. Особенности организации и проведения соревнований. Техника подачи. Техника защиты. Нападающие удары. Основные технические элементы волейбола: прием мяча, защитные действия, действия в нападении, особенности подачи (верхняя, нижняя, в прыжке).

Тактика защиты и тактика нападения. Связь тактики игры с технической подготовленностью игроков. Тактика передач. Блокирование. Виды командных действий. Плавание. Историческая справка. Современное состояние плавания в России. Обучение плаванию. Совершенствование техники плавания. Основы спасания на воде. Водные виды спорта: прыжки в воду (с трамплина, вышки), синхронное плавание, водное поло. Виды плавания: кроль, брасс, баттерфляй, на спине. Комплексное плавание.

#### 5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

#### 5.1 Основная литература

1. Евсеев, Ю.И. Физическая культура: учебное пособие / Ю.И. Евсеев. - 9-е изд., стер. - Ростов-н/Д: Феникс, 2014. - 448 с.: табл. - ISBN 978-5-222-21762-7. - [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271591">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271591</a>.

#### 5.2 Дополнительная литература

1. Манжелей, И.В. Инновации в физическом воспитании / И.В. Манжелей. — Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. — 144 с. — Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=426945">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=426945</a>. — ISBN 978-5-4475-5264-0.

#### 5.3 Периодические издания

#### Журналы:

1. Физическая культура: воспитание, образование, тренировка 2015 г., изд.,- г. Москва. – Режим доступа: https://elibrary.ru/title\_about.asp?id=9218

#### 5.4 Интернет-ресурсы

Электронные научные ресурсы по физической культуре научной библиотеки Оренбургского государственного университета.

- 1. Интернет-ресурсы Wikipedia wiki.ciit.zp.ua/index.php/
- 2. Интернет-ресурсы. Материалы для учителя физкультуры на сайте Zavuch.Info.
- 3. Настольный теннис» учебное пособие ЛЯН ЧЖО-ХУЭЙ, ФУ ЦИ-ФАН <a href="http://www.kondopoga.ru/sport/i/tennis60">http://www.kondopoga.ru/sport/i/tennis60</a> 2.pdf.
- 4. http://www.teoriya.ru/
- 5. http://www.sportedu.org.ua/
- 6. http://www.fismag.ru/

# 5.5 Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы современных информационных технологий

- 1. Операционная система для рабочих станций Microsoft Windows;
- 2. Офисные приложения для рабочих станций Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Publisher, Access);
  - 3. Бесплатное средство просмотра файлов PDF Adobe Reader;
- 4. Консультант Плюс [Электронный ресурс] : справочно-правовая система / Компания Консультант Плюс. Электрон. дан. Москва, [1992–2015]. Режим доступа: в локальной сети ОГУ \fileserver1\!CONSULT\cons.exe;
- 5. Springer [Электронный ресурс] : база данных научных книг, журналов, справочных материалов / компания Springer Customer Service Center GmbH. Режим доступа : https://link.springer.com/, в локальной сети ОГУ.