#### Федеральное Государственное Бюджетное Образовательное Учреждение Высшего Образования «Дагестанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

**УТВЕРЖДАЮ** 

И.о. проректора по учебной работе, д. м. н.

animely

профессор Р.М. Рагимов

6 87 2022r

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

По дисциплине - «Гигиенические аспекты здорового образа жизни»

Индекс дисциплины Б1. В.ДВ.02.02

По специальности: 32.05.01. - «Медико-профилактическое дело»

Уровень высшего образования - Специалитет

Квалификация выпускника – Врач по общей гигиене, по эпидемиологии

Факультет - Медико-профилактический

Кафедра: Общей гигиены и экологии человека

Форма обучения - очная

курс: 5

семестр: 9

Всего трудоёмкость - 3.е./ 108 ч.

Лекций - 22 ч.

Практические (семинарские) занятия - 48 ч.

Самостоятельная работа – 38ч.

Форма контроля - зачёт

Махачкала 2022 г

Рабочая программа дисциплины разработана в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению подготовки (специальности) 32.05.01 «Медико-профилактическое дело», утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 552 от 15 июня 2017г. Рабочая программа учебной дисциплины одобрена на заседании кафедры от «29» июня 2022 г.

Рабочая программа согласована:

1. Директор НМБ ДГМУ

В. Р. Мусаева

2. УУМР ККО

А. М. Каримова

3. Декан\_

Г.М. Далгатов

Заведующий кафедрой общей гигиены и экологии человека, д. м. н., проф.

Разработчик (и) рабочей программы:

1. Д. м. н., проф., зав. кафедрой

общей гигиены и экологии человека

2. К. м. н., доцент кафедры общей гигиены

и экологии человека

3. Старший преподаватель кафедры

общей гигиены и экологии человека

М. Г. Магомедов

М. Г. Магомедов

П. Ш. Гитинова

У. А. Магомедова

#### Рецензенты:

 Рецензент: д. м. н., проф. кафедры общественного здоровья и здравоохранения ФПК и ППС

Р.С. Шамсудинов

2. Рецензент: д.б.н., проф., зав. кафедрой микробиологии, вирусологии и иммунологии

С. М. Омарова

#### І. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (модуля):

**Цель** обучения студента по учебной дисциплине «Гигиенические аспекты здорового образа жизни» для специальности «Медико-профилактическое дело» является изучение основ методологии профилактической медицины, приобретение гигиенических знаний и умений по оценке влияния факторов среды обитания на здоровье человека и населения.

#### Задачи дисциплины «Гигиенические аспекты здорового образа жизни» обучить:

- осуществлению мероприятий по формированию мотивированного отношения у населения к сохранению и укреплению своего здоровья и здоровья окружающих, к выполнению рекомендаций по оценке качества воды, продовольствия, товаров и услуг.
- проведению мероприятий по профилактике заболеваемости населения в связи с использованием недоброкачественных продуктов питания, воды и т. д.
- проведению санитарно–просветительской работы среди населения и медицинского персонала, гигиенического воспитания среди детей, подростков, с целью формирования здорового образа жизни, с привлечением прикрепленного контингента к активным занятиям физической культурой и спортом;
- оценке состояния здоровья населения;
- анализу научной литературы;
- написанию рефератов по современным научным проблемам;
- участию в решении отдельных научно-исследовательских задач по разработке новых методов и технологий в области медицины и профилактики;
- правовые основы организации санитарно-эпидемиологического надзора;

#### ІІ. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ.

Формируемые в процессе изучения учебной дисциплины (модуля) компетенции

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора			
(или ее части)	достижения компетенции			
Общепрофессиональные компетенции	(ОПК)			
ОПК-2 Способен распространять знания о	ИД-1 опк-2 Уметь анализировать			
здоровом образе жизни, направленные на	информированность населения о здоровом			
повышение санитарной культуры и	образе жизни и медицинской грамотности.			
профилактику заболеваний населения. ИД-2 ОПК-2 Уметь разрабатывать пл				
организационно-методических мероприз				
	направленных на повышение			
	информированности населения о здоровом			
	образе жизни, его грамотности в вопросах			
	профилактики болезней.			
	ИД-3 <sub>ОПК-2</sub> Уметь подготовить устное			
	выступление или печатный текст,			
	пропагандирующие здоровый образ жизни и			
	повышающие грамотность населения в			
	вопросах профилактики болезней.			
Знать: методики и алгоритмы распрост	ранения знаний о здоровом образе жизни,			

направленных на повышение санитарной культуры и профилактику заболеваний населения.

3

**Уметь:** подготавливать сообщения, брошюры о здоровом образе жизни, направленные на повышение санитарной культуры и профилактику заболеваний населения, и выступление с ним.

**Владеть:** навыком разработки плана работы по формированию здорового образа жизни для различных контингентов (персонала и пациентов медицинских организаций, работников предприятий и организаций) с учетом санитарно-эпидемиологической ситуации.

	7 1
Профессиональные компетенции (ПК)	
ПК-2 Способность и готовность к	ИД-1 ПК-2 Уметь осуществлять
выявлению причинно-следственных связей	ретроспективный анализ базы данных
в системе «факторы среды обитания –	социально-гигиенического мониторинга
здоровье человека».	проводить оценку его результатов и
	достоверности их.
	ИД-2 ПК-2 Уметь выполнять расчет риска
	здоровью населения при воздействии факторов
	среды обитания.

**Знать:** санитарно-эпидемиологические требования к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, содержанию территорий городских и сельских поселений, промышленных площадок, сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления; санитарно-эпидемиологические требования к жилым и общественным зданиям и сооружениям, оборудованию и транспорту;

**Уметь:** проводить с помощью приборов измерения факторов среды обитания, производить отбор образцов для лабораторного исследования, проводить лабораторные исследования факторов среды обитания, сравнивать полученные результаты с гигиеническими нормативами и оформлять протокол лабораторного исследования;

**Владеть:** методами контроля качества питьевой воды, атмосферного воздуха, воды водоемов, почвы; методикой выбора источника централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения.

# III. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.

В соответствии с ФГОС ВО 3++ дисциплина «Гигиенические аспекты здорового образа жизни» относится к дисциплинам по выбору, вариативной части блока 1 учебного плана относится к базовой части профессионального цикла Б1. В. ДВ.02.02 Общая трудоемкость составляет 3 ЗЕТ (108 академических часов).

Материал дисциплины опирается на ранее приобретенные студентами знания по

- ФИЗИКЕ, МАТЕМАТИКЕ
- ХИМИИ
- НОРМАЛЬНОЙ ФИЗИОЛОГИИ
- БИОЛОГИИ
- -ОБЩАЯ ГИГИЕНА

### IV. ТРУДОЕМКОСТЬ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) И ВИДЫ КОНТАКТНОЙ РАБОТЫ

Вид учебной деятельности	Всего часов	Семестр
		9
Аудиторные занятия	70	
Лекции	22	22

Практические занятия	48	48
Самостоятельная работа	38	38
Вид итогового контроля	зачёт	
ИТОГО: Общая трудоемкость дисциплины	108	108

### V. СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### 5.1 Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

<b>№</b> п/п	Наименование разделов дисциплины(моду ля)	Содержание разделов и тем дисциплины в дидактических единицах	Контролируе мые компетенции	Формы рубежного контроля
1	2	3	4	5
	Раздел 1 «Гигиенические аспекты здорового образа жизни»		ОПК- 2, ПК -2	
1.1.	Тема 1 «Здоровье и факторы, его определяющие»	Методологические подходы к определению понятия «здоровье». Определение понятия «здоровье», принятое Всемирной организацией здравоохранения. Здоровье и болезнь. Переходное состояние. Основные компоненты здоровья человека и их характеристика: соматическое, психическое, психическое, психическое, определяющие здоровье Критерии здоровье Критерии здоровье Критерии здоровье. Особенности отношения к здоровью. Особенности отношения к здоровью лиц с ограниченными возможностями жизнедеятельности. Оценка физического, психического и социального здоровья.		Собеседование по контрольным вопросам.

1.2	Тема 2 «Здоровый образ жизни как биологическая и социальная проблема»	Образ жизни — главный фактор здоровья. Определение понятий «образ жизни», «условия жизни», «уклад жизни», «стиль жизни», «качество жизни». Место образа жизни в структуре причин, обусловливающих современную патологию человека. Определение понятия «здоровый образ жизни». Основные аспекты здорового образа жизни: культивация положительных эмоций, рациональное питание, двигательная активность и закаливание, личная и коммунальная гигиена, психогигиена, режим труда и отдыха,	Собеседование контрольным вопросам.	е по
		неприятие вредных привычек, сексуальная культура, экологически грамотное поведение.  Физическая культура и ее	Собеседование	е по
1.3	Тема 3 «Физическая культура как составляющая здорового образа жизни»	оздоровительное значение. Роль физической культуры в современном обществе. Физиологические основы физических нагрузок Двигательная активность и ее функции. Организация самостоятельных занятий физическими упражнениями Разработка индивидуальных комплексов оздоровительных физических нагрузок и занятий. Требования по организации и режиму занятий. Методика самоконтроля физической нагрузки и тренированности. Воспитание учащихся по	контрольным вопросам	
		вопросам двигательной активности.		
1.4	Тема 4 «Утренняя гигиеническая гимнастика и закаливание»	Значение утренней гигиенической гимнастики для здоровьячеловека. Влияние утренней гигиенической гимнастики	Собеседование контрольным вопросам.	е по

		wo opposition ====================================	
		на организм человека в	
		зависимости от биоритм	
		логического профиля.	
		Методики проведения	
		утренней гигиенической	
		гимнастики. Определение	
		понятия «закаливание».	
		Общие принципы	
		закаливания. Разновидности	
		и способы закаливания.	
		Механизмы влияния	
		закаливания на организм.	
		Особенности закаливания	
		солнцем, воздухом, водой.	
		Показания и	
		противопоказания к	
		выполнению закаливания.	 
		Характер питания населения	 Собеседование по
		России. Компоненты пищи и	контрольным
		их влияние на организм	вопросам.
1.5		человека. Определение	
		понятия «рациональное	
		питание». Количественный и	
		качественный состав пищи.	
		Основные принципы	
		рационального питания.	
		Соотношение белков, жиров	
		и углеводов в питании	
		человека в зависимости от	
	Тема 5	физического труда и	
	«Правильное	возраста. Безопасность	
	питание – основа	пищевых продуктов.	
	здорового образа	Продукты питания, вредные	
	жизни»	для здоровья. Профилактика	
		пищевых отравлений.	
		Современные теории	
		питания и их значение для	
		здоровья человека.	
		Формирование у	
		обучающихся сознательного	
		отношения к своему	
		здоровью и питанию в	
		процессе обучения и	
		воспитания в	
		общеобразовательных	
		организациях	
	Тема 6	Понятие и сущность	Собеседование по
	«Роль режима	биоритмов. Определение	контрольным
	труда и отдыха в	понятия «режим дня».	вопросам.
1.6	сохранении	Значение режима дня в	
	здоровья	жизни человека.	
	человека»	Особенности рациональной	

1.7	Тема 7 «Рациональная организация досуга»	организации режима дня. Сон, его виды и значение для организма. Профилактика нарушений сна. Профилактика утомления у обучающихся.  Определение понятия «досуг». Значение отдыха и рекреации в жизни человека. Характеристики, функции и принципы досуга. Особенности проведения досуга обучающимися общеобразовательных организаций.	Собеседование п контрольным вопросам.	по
1.8	Тема 8 «Вредные привычки и здоровье»	Вредные пристрастия и факторы зависимости. Социально-педагогические предпосылки приобщения к вредным привычкам. Причины наркотической и лекарственной зависимости. Общий механизм действия наркотических веществ на организм. Действие алкоголя и наркотиков на организм детей и подростков. Профилактика табакокурения, употребления алкоголя и наркотиков в общеобразовательных организациях	Собеседование п контрольным вопросам.	по
1.9	Тема 9 «Психолого- педагогические аспекты здорового образа жизни»	Психологические аспекты здорового образа жизни. Формирование мотиваций и установок на здоровый образ жизни. Мотивация и здоровье. Особенности формирования мотиваций и установок на здоровый образ жизни у младших школьников и	Собеседование п контрольным вопросам.	по

	I	T	I	I
		старшеклассников. Учение Г.		
		Селье. Понятие о стрессе и		
		дистрессе. Их роль и		
		значение для сохранения и		
		укрепления здоровья.		
		Эмоциональный стресс.		
		Травматический стресс.		
		Посттравматические		
		стрессовые нарушения.		
		Профилактика и коррекция		
		последствий психического		
		стресса у детей и		
		подростков. Роль школы в		
		формировании здорового		
		образа жизни учащихся.		
1.10		Характеристика		Собеседование по
		соматических и		контрольным
		инфекционных заболеваний.		вопросам.
		Факторы риска.		
		Профилактика болезней как		
		биологическая и социальная		
		проблема. Индивидуальная и		
		общественная профилактика.		
		Первичная и вторичная		
		профилактика. Проблемы		
		мониторинга здоровья.		
		Основы микробиологии,		
		иммунологии и		
		эпидемиологии.		
		Инфекционные болезни. Их		
	Тема 10	классификация. Механизмы		
	«Медико-	передачи. Инфекции		
	гигиенические	дыхательных путей.		
	аспекты	Эпидемиология, основные		
	здорового образа	клинические проявления,		
	жизни»	профилактика. Кишечные		
	Miloniii//	инфекции. Эпидемиология,		
		клиника и профилактика.		
		Кровяные инфекции и		
		инфекции наружных		
		покровов (эпидемиология,		
		клиника и профилактика).		
		Паразитарные инфекции.		
		Особо опасные инфекции.		
		Карантин. Обсервация.		
		Венерические болезни,		
		включая ВИЧ-инфекции, их		
		профилактика. Школьные		
		формы патологии (сколиоз,		
		` ` `		
		1 0		
		Причины их формирования.		
		Профилактика. Особенности		

		именти м форм потоновии в	
		школьных форм патологии в	
		специализированных	
		(коррекционных)	
		образовательных	
		учреждениях.	
1.11		Традиционные методы	Собеседование по
		оздоровления: бег, ходьба,	контрольным
		езда на велосипеде,	вопросам.
		плавание. Закаливание	1
		солнцем, воздухом, водой.	
		Нетрадиционные методы	
		оздоровления: фито-, арома-,	
		сокотерапия, лечение медом	
		_	
		и продуктами пчеловодства,	
		оздоровление водой,	
		минералами и др. Понятие о	
		фитотерапии. Сбор, сушка и	
	Тема 11	хранение лекарственных	
	«Традиционные и	растений Приготовление	
	нетрадиционные	галеновых препаратов в	
	_	домашних условиях.	
	методы	Составление лекарственных	
	оздоровления»	сборов. Показания и	
		противопоказания к	
		фитотерапии. Определение	
		понятия «Ароматерапия».	
		История ароматерапии.	
		Эфирные масла,	
		используемые для	
		1	
		* *	
		1	
		человека при ароматерапии.	
		Методы ароматерапии.	
		Применение эфирных масел	
<u> </u>		при различных заболеваниях.	
1.12		Медико-психологическая	Собеседование по
		подготовка родителей к	контрольным
		рождению ребенка. Уход за	вопросам.
		новорожденным ребенком.	
		Психофизическое развитие	
		ребенка на первом году	
	Toyre 12	жизни. Формирование	
	Тема 12	гигиенических знаний,	
	«Формирование	умений и навыков у детей	
	здоровья ребенка	дошкольного возраста.	
	в семье»	Питание, режим дня, занятия	
		физической культурой ы	
		дошкольном возрасте. Роль	
		_	
		родителей в формировании	
		культуры здоровья у детей.	
		Стили воспитания ребенка в	
		семье. Влияние	

		дисгармоничных стилей воспитания на здоровье ребенка.	
1.13	Тема 13 «Психосоматичес кие заболевания у детей»	Психосоматические взаимоотношения. Роль современных психосоциальных факторов в генезе психосоматических расстройств и их распространенности. Механизм действия эмоционального стресса и факторы, способствующие возникновению психосоматических расстройств. Психосоматические симптомы и синдромы у детей. Психосоматические болезни у детей.	Собеседование по контрольным вопросам.

### 5.2. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебной работы

№ п/п	Наименование (модуля)	раздела	дисциплины	Л	ПЗ	СР	Всего часов
1	2			3	4	5	6
1.	Гигиенические образа жизни	аспекть	і здорового	22	48	38	108

### 5.3. Тематический план лекций.

№	Тема и ее краткое содержание	Кол-во часов
лекци		в семестре
И		
		9
Л 1.1	Здоровье и факторы, его определяющие	2
Л 1.2	Здоровый образ жизни как биологическая и социальная проблема	2
Л 1.3	Физическая культура как составляющая здорового образа жизни	1
Л 1.4	Утренняя гигиеническая гимнастика и закаливание	2
Л 1.5	Правильное питание – основа здорового образа жизни	1
Л 1.6	Роль режима труда и отдыха в сохранении здоровья человека	2
Л 1.7	Рациональная организация досуга	1
Л 1.8	Вредные привычки и здоровье	2
Л 1.9	Психолого-педагогические аспекты здорового образа жизни	1
Л 1.10	Медико-гигиенические аспекты здорового образа жизни	2

Л 1.11	Традиционные	И	нетрадиционные	методы	2
	оздоровления.				
Л 1.12	Формирование зде	2			
Л 1.13	Психосоматическ	2			
	ИТОГО				22

### 5.4. Тематический план практических занятий.

№	Название тем практических занятий	Кол-во часов
П3		в семестре
		9
	Раздел 1	
ПЗ 1.1	Здоровье и факторы, его определяющие	3
ПЗ 1.2	Здоровый образ жизни как биологическая и социальная проблема	3
ПЗ 1.3	Физическая культура как составляющая здорового образа жизни	3
ПЗ 1.4	Утренняя гигиеническая гимнастика и закаливание	3
ПЗ 1.5	Правильное питание – основа здорового образа жизни	3
ПЗ 1.6	Роль режима труда и отдыха в сохранении здоровья человека	3
ПЗ 1.7	Рациональная организация досуга	3
ПЗ 1.8	Вредные привычки и здоровье	3
ПЗ 1.9	Психолого-педагогические аспекты здорового образа жизни	3
ПЗ 1.10	Медико-гигиенические аспекты здорового образа жизни	3
ПЗ 1.11	Традиционные и нетрадиционные методы оздоровления.	3
ПЗ 1.12	Формирование здоровья ребенка в семье	3
ПЗ 1.13	Психосоматические заболевания у детей	3
ПЗ 1.14	Роль современных психосоциальных факторов в генезе	3
	психосоматических расстройств и их	
	распространенности.	
ПЗ 1.15	Психосоматические симптомы и синдромы у детей.	3
	Психосоматические болезни у детей.	
ПЗ 1.16	Итоговое занятие по разделу	3
	ИТОГО	48

### 5.5. Самостоятельная работа обучающегося по дисциплине

$N_{\underline{0}}$	$N_{\overline{0}}$	Наименование раздела	Наименование лабораторных	Всего
	семестра	дисциплины (модуля)	работ	часов
1	2	3	4	5
1	8	Здоровье и факторы, его	1. Работа с литературными	15
		определяющие.	источниками:	
			- чтение текста учебника, доп.	

			литературы; 2. Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными на образовательном портале ДГМУ.	
2	8	Правильное питание – основа здорового образа жизни.	1. Работа с литературными источниками: - чтение текста учебника, доп. литературы; - работа с нормативными документами; - использование интернета. 2. Работа с лекционным материалом: - проработка конспекта лекции. 3. Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными на образовательном портале ДГМУ. 4. Подготовка к практическому занятию: - ответы на контрольные вопросы; - изучение нормативных материалов. 5. Подготовка к итоговому занятию: - повторная работа над учебным материалом (учебника, доп. литературы, лекций, интернет-ресурсов).	15
3	8	Формирование здоровья ребенка в семье. Психосоматические заболевания у детей.	1. Работа с литературными источниками: - чтение текста учебника, доп. литературы; - работа с нормативными документами; - использование интернета. 2. Работа с лекционным материалом: - проработка конспекта лекции. 3. Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными на образовательном портале ДГМУ (в т.ч просмотр обучающих видеофильмов)	8

ИТОГО	4. Подготовка к практическому занятию: - ответы на контрольные вопросы; - изучение нормативных материалов. 5. Подготовка к итоговому занятию: - повторная работа над учебным материалом (учебника, доп. литературы, лекций, интернет-ресурсов).	38
-------	---	----

# VI. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Текущий контроль успеваемости

6.1.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения рабочей программы дисциплины

раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Код контролируемой компетенции (или ее части) или Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формы контроля
1	2	3	4
1.	«Гигиенические аспекты здорового образа жизни»	ОПК- 2, ПК -2	Т, Пр

# 6.1.2. Примеры оценочных средств для текущего и рубежного контроля успеваемости и промежуточной итоговой аттестации.

Коды контролируемых компетенций: (ОПК – 2, ПК - 2)

#### СОБЕСЕДОВАНИЕ ПО КОНТРОЛЬНЫМ ВОПРОСАМ

- 1. Понятие «здоровье» и его компоненты.
- 2. Критерии здоровья. Отношение человека к здоровью.

- 3. Определение понятия «здоровый образ жизни». Основные аспекты здорового. образа жизни (рациональное питание, двигательная активность, психогигиена и т. д.).
- 4. Формирование мотивации здорового образа жизни у младших школьников.
- 5. Формирование мотивации здорового образа жизни у старшеклассников.
- 6. Влияние двигательной активности на здоровье. Гиподинамия и ее последствия.
- 7. Функции двигательной активности.
- 8. Организация самостоятельных занятий физическими упражнениями.
- 9. Гимнастика для глаз. Комплексы упражнений для профилактики и коррекции близорукости у обучающихся.
- 10. Утренняя гигиеническая гимнастика. Ее влияние на организм. Методики утренней гигиенической гимнастики.
  - 11. Общие принципы закаливания. Механизмы влияния закаливания на организм.
- 12. Особенности закаливания солнцем, воздухом, водой. Показания и противопоказания.
  - 13. Социальное здоровье. Социализация ребенка.
  - 14. Психическое здоровье и факторы его определяющие.
  - 15. Формирование психического здоровья у детей.
  - 16. Нарушения психического здоровья у детей (неврозы). Их происхождение и профилактика.
- 17. Понятие о стрессе и дистрессе. Их роль и значение для сохранения и укрепления здоровья.
  - 18. Нарушения осанки у детей. Причины. Профилактика.
  - 19. Подвижные игры в укреплении и сохранении здоровья обучающихся.
  - 20. Профилактика и коррекция близорукости у школьников

#### Критерии оценки текущего контроля успеваемости

#### (собеседование по контрольным вопросам):

#### ✓ «Отлично»:

Студент имеет глубокие знания учебного материала по теме практического занятия, сформулировал полный и правильный ответ на вопросы темы занятия, с соблюдением логики изложения материала, показывает усвоение взаимосвязи основных понятий, используемых в работе, смог ответить на все уточняющие и дополнительные вопросы. Студент демонстрирует знания теоретического и практического материала по

теме занятия.

#### √ «Хорошо»:

Студент показал знание учебного материала, усвоил основную литературу, смог ответить почти полно на все заданные дополнительные и уточняющие вопросы. Студент демонстрирует знания теоретического и практического материала по теме занятия, допуская незначительные неточности.

#### √ «Удовлетворительно»:

Студент в целом освоил материал практического занятия, ответил не на все уточняющие и дополнительные вопросы. Студент затрудняется с правильной оценкой предложенной задачи, даёт неполный ответ, требующий наводящих вопросов преподавателя.

#### √ «Неудовлетворительно»:

Студент имеет существенные пробелы в знаниях основного учебного материала практического занятия, полностью не раскрыл содержание вопросов, не смог ответить на уточняющие и дополнительные вопросы. Студент даёт неверную оценку ситуации, неправильно выбирает алгоритм действий. Неудовлетворительная оценка выставляется выпускнику, отказавшемуся отвечать на вопросы темы практического занятия.

#### Тестирование

#### Коды контролируемых компетенций: (ОПК – 2, ПК - 2)

Выберите один правильный ответ.

#### 1. Всемирная организация здравоохранения определяет здоровье как:

а) способность сохранять соответствующую возрасту устойчивость в условиях резких

изменений количественных и качественных параметров триединого потока сенсорной, вербальной

и структурной информации;

б) сохранение и развитие психических, физических и биологических способностей

человека, его оптимальной трудоспособности, социальной активности при максимальной

продолжительности жизни;

в) состояние полного физического, душевного и социального благополучия, а не только

отсутствие болезней и физических дефектов.

- 2. В понятии «здоровье» выделяют следующие компоненты:
- а) соматическое здоровье;
- б) психическое здоровье;
- в) индивидуальное здоровье.
- 3. Условием укрепления здоровья, совершенствования силовых и волевых качеств является:
- а) закаливание организма;
- б) участие в соревнованиях;

- в) ежедневная утренняя гимнастика;
- г) выполнение физических упражнений.
- 4. Здоровый образ жизни это способ жизнедеятельности, направленный:
- а) на развитие физических качеств людей;
- б) поддержание высокой работоспособности людей;
- в) сохранение и улучшение здоровья людей;
- г) подготовку к профессиональной деятельности.
- 5. Соблюдение режима дня способствует укреплению здоровья, потому что:
- а) обеспечивает ритмичность работы организма;
- б) позволяет правильно планировать дела в течение дня;
- в) позволяет избегать неоправданных физических напряжений
- 6. Для организации и ведения здорового образа жизни рекомендуется учитывать:
- а) экологические условия жизни;
- б) социальный статус;
- в) жилищные условия;
- г) индивидуальный конституционный тип
- 7. Ведение здорового образа жизни начинается с...
- а) создания благоприятных экологических условий;
- б) самоанализа и самоконтроля;
- в) организации досуга;
- г) обеспечения материального благополучия

#### Рефераты

#### Коды контролируемых компетенций: (ОПК – 2, ПК - 2)

- 1. Методологические подходы к определению понятия «здоровье».
- 2. Понятия "здоровье", «болезнь», «переходное состояние», их содержание и критерии.
- 3. Влияние образа жизни на здоровье.
- 4. Влияние условий окружающей среды на здоровье.
- 5. Влияние наследственности на здоровье.
- 6. Здоровье в иерархии потребностей культурного человека
- 7. Роль семьи в системе здорового образа жизни человека
- 8. Понятие «хорошая физическая форма» и его составляющие.
- 9. Значение аэробных и анаэробных упражнений в создании хорошей физической формы человека.
- 10. Заболевания и патологические состояния, являющиеся противопоказанием к занятиям спортом.

- 11. Реабилитация после заболеваний и травм. Возможности и сроки возобновления занятий физической культурой после перенесенных заболеваний и травм.
- 12. Роль белков, жиров и углеводов в организме человека.
- 13. Значение витаминов и микроэлементов в сохранении и укреплении здоровья человека.
- 14. Модные диеты и здоровье.

ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава РФ

Медико-профилактический факультет

Кафедра общей гигиены и экологии человека

**УТВЕРЖДАЮ** 

Декан медико-профилактического факультета

Д	,ОЦ	ент	Γ.	Μ.	Д	алг	ат	0B

<b>X</b>	<b>&gt;&gt;</b>	2021г

- 1. Заболевания и патологические состояния, являющиеся противопоказанием к занятиям спортом.
- 2. Значение аэробных и анаэробных упражнений в создании хорошей физической формы человека.
- 3. Модные диеты и здоровье.

Зав. каф. проф.

Магомедов М. Г.

#### Критерии оценки текущего контроля успеваемости (тестирование):

- ✓ <u>«Отлично»:</u> 100-90%
- √ «Хорошо»: 89-70%
- ✓ «Удовлетворительно»: 69-51%
- ✓ «Неудовлетворительно»: <50%

./

1.2.Система оценивания результатов освоения дисциплины, описание шкал оценивания, выставления оценок.

#### Шкала оценивания

«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»				
знать							
Студент не способен самостоятельно выделять главные положения в изученном материале дисциплины. Не знает методы критического анализа и оценки современных научных достижений.	Студент плохо знает методы анализа и оценки современных научных достижений, информацию для анализа критического исторического метода, проблемные ситуации необходимые для решения задач в профессиональной области.	Студент хорошо знает организовать работу по изучению и оценке санитарно-гигиенической ситуации на вверенной территории, определять приоритетные показатели для ведения социально-гигиенического мониторинга.	Студент отлично знает проведения санитарно- гигиенической экспертизы продукции и изделий различного назначения и оформления экспертного заключения, оформления санитарно- гигиенических заключений на объекты и изделия различного назначения, отбора проб				
	уметь						
Студент не умеет анализировать  альтернативные варианты решения исследовательских и практических задач;  генерировать новые идеи, формулировать цель и задачи проекта и составлять план —график его реализации	Студент плохо умеет проверять и анализировать проектную документацию, рассчитывать качественные показатели проектной работы. Не умеет грамотно и доступно излагать профессиональную информацию в процессе межкультурного взаимодействия.	Студент хорошо умеет выявлять проблемные ситуации для решения задач в профессиональной области, умеет формулировать цель и задачи проекта и составлять план — график его реализации	Студент отлично умеет излагать профессиональную информацию в процессе межкультурного взаимодействия соблюдая принципы этики и деонтологии. Умеет планировать собственную профессиональную деятельность, контролировать и анализировать её результаты.				
Crywayr	Владеть	Carrie	Carra				
Студент не владеет	Плохо владеет	Студент хорошо	Студент				

навыками анализа формил проблем, возникающих при решении исследовательских и практических задач, в т. ч. в междисциплинарных областях навыками критического анализа и оценки современных научных достижений	ования и всего изученного программного материала, материал излагает последовательно	самостоятельно выделяет главные положения в изученном материале и способен дать краткую характеристику основным идеям проработанного материала. Студент владеет навыком определения Студент показывает глубокое и полное владение всем объемом изучаемой дисциплины в части.
---	---	--

### <u>VII. ПЕ</u>РЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 7.1. Основная литература

#### Печатные источники:

11C Tall	ные источники.	
№	Издания	Количество
		экземпляров
		В
		библиотеке
1	2	3
1	Общая гигиена: учебник / А. М. Большаков. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва.: ГЭОТАР — Медиа, 2016 432 с ISBN 978-5-9704-3687-5	62 экз.
2	Гигиена труда. Руководство к практическим занятиям: учебное пособие / В. А. Кирюшин, А. М. Большаков, Т. В. Моталова – Москва.: ГЕОТАР – Медиа, 2011 400с. ISBN 978-5-9704-1844-4	300 экз.
3	Гигиена труда: учебник / Н.Ф.Измерова, В. Ф. Кириллова – Москва.: ГЕОТАР – Медиа, 2008. 592 с. ISBN 978-5-9704-0584-0	80 экз.
4		

Электронные источники

 cki politible neto ilitkii			
$N_{\overline{0}}$	Издания		
1	2		
1	Большаков А. М., Общая гигиена [Электронный ресурс]: учебник / А. М. Большаков 3-е изд., перераб. и доп Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016 432 с		
	ISBN		
	http://www.studmedlib.ru/book/ISBN978-5-9704-3687-5.html		
2	Измеров Н.Ф., Гигиена труда [Электронный ресурс]: учебник / Н. Ф. Измеров, В. Ф. Кириллов - 2-е изд., перераб. и доп М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 480 с		
	В. Ф. Кириллов - 2-е изд., перераб. и доп М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016 480 с		
	ISBN 978-5-9704-3691-2 - Режим доступа:		
	http://www.studmedlib.ru/book/ISBN978-5-9704-3691-2.html		

	Мельниченко П.И., Гигиена [Электронный ресурс] / Мельниченко П. И., Архангельский В. И., Козлова Т. А., Прохоров Н. И., Семеновых Г. К., Семеновых Л. Н - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 656 с ISBN 978-5-9704-3083-5 - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970430835.html
4	Кича Д.И., Общая гигиена. Руководство к лабораторным занятиям [Электронный ресурс]: учебное пособие / Кича Д.И., Дрожжина Н.А., Фомина А.В Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015 288 с ISBN 978-5-9704-3430-7 - Режим
	доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN978-5-9704-3430-7- Режим

#### 7.2. Дополнительная литература

#### Печатные источники:

No	Издания	Количество
		экземпляров
		В
		библиотеке
1	2	3
1	Р. Г Рамазанов «Разноуровневый тестовый контроль знаний по гигиене труда» - учебное пособие, Махачкала ИПЦ ДГМА	90 экз.
2	Руководство к лабораторным занятиям по гигиене труда под ред. В.Ф. Кириллова. Москва: Медицина, 1993г.	10 экз.
3	Гигиена труда, учебник под ред. Алексеева С.В., Усенко В.Р. Москва: - Медицина 1988г.	8 экз.
4	Руководство к лабораторным занятиям по гигиене труда под ред. Израэльсона Ж.И., Тарасенко Н.Ю.1981г.	7 экз.

Электронные источники

0 01 011 0	ponible nero minki		
$N_{\underline{0}}$	Издания		
1	Кириллов В.Ф., Руководство к практическим занятиям по гигиене труда [Электронный ресурс]: учебное пособие / Под ред. В.Ф. Кириллова М.: ГЭОТАР-Мелия 7008 - 416 с - ISBN 978-5-9704-0852-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970408520.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970408520.html</a>		
2	Митрохин. О. В. Общая гигиена. Руковолство к практическим занятиям / О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 168 с. –		
	ISBN 978-5-9704-6546-2 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : <a href="https://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970465462.html">https://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970465462.html</a>		

#### 7.3. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

При изучении дисциплины применяются общий пакет документов интернетматериалов, предоставляющих широкие возможности для совершенствования вузовской подготовки по гигиене труда с целью усвоения навыков образовательной деятельности. Стандартными возможностями большинства программ являются реализация дидактического принципа наглядности в обучении; их использование дает возможность студентам применять для решения образовательной задачи различные способы.

Методы обучения с использованием информационных технологий.

К методам обучения с использованием информационных технологий, применяемых на занятиях по дисциплине «Гигиена труда», относят:

- компьютерное тестирование;
- демонстрация мультимедийных материалов, в том числе видеофильмов;

- перечень поисковых систем (площадка mooodle.dgmu.ru)
- перечень энциклопедических сайтов;
- -перечень программного обеспечения (Win HOME10 Russian OLP (Сублицензионный договор Tr000044429jn 08.12.15u.); Kaspersky Edition Security для бизнеса- Стандартный Russian Edition.100-149 Node (Лицензионный договор № 1081–2015 от14.10.2015г); Office ProPlus 2013 RUS OLP NL Acdmc (договор №ДП-026 от 16.10.13г и т. д.)

#### Перечень информационных справочных систем:

- 1. Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) ДГМУ. URL: https://lms.dgmu.ru
- 2. **Консультант студента**: электронная библиотечная система. URL: http://www.studmedlib.ru
- 3. **Консультант врача**: электронная библиотечная система. URL: http://www.rosmedlib.ru
- 4. **Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ).** URL: <a href="http://feml.scsml.rssi.ru">http://feml.scsml.rssi.ru</a>
- 5. **Научная электронная библиотека eLibrary.** URL: <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>
- 7. **Научная электронная библиотека КиберЛенинка.** URL: <a href="http://cyberleninka.ru">http://cyberleninka.ru</a>

#### VIII. МАТЕРИАЛЬНО – ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Сведения о материально-техническом обеспечении, необходимом для осуществления образовательного процесса по дисциплине. № п/п	Вид помещения с номером (учебная аудитория, лаборатория, компьютерный класс) с указанием адреса (местоположение) здания, клинической базы, строения, сооружения, помещения, площади помещения, его назначения.	Наименование оборудования
1.	Учебная комната для проведения занятий лекционного типа и проведения промежуточного контроля №1–43,2м² на 32 посадочных мест Ул. Ш. Алиева 1, Биологический корпус 2 этаж.	Столы и стулья, доска, мебель. Мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран) для проведения лекционных занятий. Таблицы, схемы.
2.	Учебная комната №2 (20 м <sup>2</sup> ) для	Лабораторные столы для

	проведения практически занятий,	проведения микробиологических
	текущего контроля.	исследований. Шкаф с
	Ул. Ш. Алиева 1, Биологический	микроскопами и специальными
	корпус 2 этаж.	инструментами для проведения
	Rophlye 2 91am.	
		практических занятий. Таблицы,
		схемы.
		Мультимедийный комплекс
		(ноутбук, проектор, экран)
3.	Учебная комната №3 (19 м <sup>2</sup> ) на	Столы для проведения
	16 посадочных мест для	практических занятий. Шкаф со
	проведения практически занятий,	специальными инструментами
	текущего контроля.	для проведения практических
	Ул. Ш. Алиева 1, Биологический	занятий.
	корпус 2 этаж.	Таблицы, схемы.
		Мультимедийный комплекс
		(ноутбук, проектор, экран).
4.	Учебная комната №4 (22, 40 м <sup>2</sup> )	Столы и стулья для проведения
-	на 18 посадочных мест для	практических занятий. Шкаф со
	проведения практически занятий,	специальными инструментами
	текущего контроля.	для проведения практических
	Ул. Ш. Алиева 1, Биологический	занятий.
	корпус 2 этаж.	Таблицы, схемы.
5.	Учебная комната №5 (21м²) на 14	
5.		Столы и стулья для проведения
	посадочных мест для проведения	практических занятий. Шкаф со
	практически занятий, текущего	специальными инструментами
	контроля.	для проведения практических
	Ул. Ш. Алиева 1, Биологический	занятий.
_	корпус 2 этаж.	Таблицы, схемы.
6.	Учебная комната №6 (18 м <sup>2</sup> ) на	Столы и стулья для проведения
	14 посадочных мест для	практических занятий. Шкаф со
	проведения практически занятий,	специальными инструментами
	текущего контроля.	для проведения практических
	Ул. Ш. Алиева 1, Биологический	
	корпус 2 этаж.	Таблицы, схемы.
7.	Учебная комната №7 (21 м <sup>2</sup> ) на	Столы и стулья для проведения
	14 посадочных мест для	практических занятий. Шкаф со
	проведения практически занятий,	специальными инструментами
	текущего контроля.	для проведения практических
	Ул. Ш. Алиева 1, Биологический	занятий.
	корпус 3 этаж.	Таблицы, схемы.
8.	Учебная комната №8 (18 м <sup>2</sup> ) на	Столы и стулья для проведения
	14 посадочных мест для	практических занятий. Шкаф со
	проведения практически занятий,	специальными инструментами
	текущего контроля.	для проведения практических
	Ул. Ш. Алиева 1, Биологический	занятий.
	корпус 3 этаж.	Таблицы, схемы.
9.	Лаборатория (19,2 м²) для	Лабораторные столы. Шкаф
· · ·	подготовления лабораторных	сухожаровой, весы, холодильник,
	работ к практическим занятиям	мультимедийный комплекс
	Ул. Ш. Алиева 1, Биологический	(ноутбук, проектор, экран).
		(поутоук, просктор, экран).
	корпус 2 этаж.	

• возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнаты и другие помещения кафедры. В случае невозможности беспрепятственного доступа на кафедру организовывать учебный процесс в специально оборудованном центре индивидуального и коллективного пользования специальными техническими средствами обучения для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ул. А. Алиева 1, биологический корпус, 1 этаж).

# 11.3. Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

## 11.4. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Категории студентов	Формы		
нарушением слуха	- в печатной форме; - в форме электронного документа;		
С нарушением зрения	- в печатной форме увеличенным шрифтом; - в форме электронного документа; - в форме аудиофайла;		
С нарушением опорно-двигательного аппарата	- печатной форме; - в форме электронного документа;		

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

# 11.5. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине.

# 11.5.1. Перечень фондов оценочных средств, соотнесённых с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

Для студентов с ограниченными возможностями здоровья

Категории студентов	Виды оценочных средств	Формы контроля и оценки результатов обучения	
С нарушением слуха	тест	преимущественно письменная проверка	
С нарушением зрения	собеседование	преимущественно устная проверка (индивидуально)	
С нарушением опорнодвигательного аппарата	решение дистанционных тестов, контрольные	организация контроля в ЭИОС ДГМУ, письменная	
двигательного аппарата	тестов, контрольные вопросы	ЭИОС ДГМУ, г проверка	

Обучающимся с, относящимся к категории инвалидов и лиц, с ограниченными возможностями здоровья увеличивается время на подготовку ответов к зачёту, разрешается подготовка к зачету с использованием дистанционных образовательных технологий.

# 12.5.2. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме;
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся. При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине (модулю) обеспечивается выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей, обучающихся:

- 1. инструкция по порядку проведения процедуры оценивания предоставляется в доступной форме (устно, в письменной форме, устно с использованием услуг сурдопереводчика);
- 2. доступная форма предоставления заданий оценочных средств (в печатной форме, в печатной форме увеличенным шрифтом, в форме электронного документа,

задания зачитываются ассистентом, задания предоставляются с использованием сурдоперевода);

3. доступная форма предоставления ответов на задания (письменно на бумаге, набор ответов на компьютере, с использованием услуг ассистента, устно).

При необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю) может проводиться в несколько этапов.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.

## 11.6. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.

Для освоения дисциплины инвалидами И лицами c ограниченными возможностями здоровья предоставляются основная и дополнительная учебная литература в виде электронного документа в фонде библиотеки и / или в электроннобиблиотечных системах. А также предоставляются бесплатно специальные учебники и учебные пособия, иная учебная литература и специальные технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования, также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

#### 11.7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная работа. Под индивидуальной работой подразумевается две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т. е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья

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

Освоение дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения:

- лекционная аудитория - мультимедийное оборудование, мобильный радиокласс (для студентов с нарушениями слуха); источники питания для индивидуальных технических средств;

- учебная аудитория для практических занятий (семинаров) мультимедийное оборудование, мобильный радиокласс (для студентов с нарушениями слуха);
- учебная аудитория для самостоятельной работы стандартные рабочие места с персональными компьютерами; рабочее место с персональным компьютером, с программой экранного доступа, программой экранного увеличения и брайлевским дисплеем для студентов с нарушением зрения.

В каждой аудитории, где обучаются инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, должно быть предусмотрено соответствующее количество мест для обучающихся с учётом ограничений их здоровья.

#### 1. ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

1. JIHCI HOW			
Перечень дополнений и	РП актуализирована на заседании кафедры		
изменений, внесенных в рабочую программу дисциплины	Дата	Номер протокола заседания кафедры	Подпись заведующего кафедрой
В рабочую программу вносятся следующие изменения 1 ;			
2 и т. д.			
или делается отметка о нецелесообразности внесения каких-либо изменений на данный учебный год			