МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мурманский арктический государственный университет» (ФГБОУ ВО «МАГУ»)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.О.14 ОСНОВЫ МЕДИЦИНСКИХ ЗНАНИЙ И ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ

(название дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом)

основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

(код и наименование направления подготовки)

Направленность (профили) Физическая культура. Безопасность жизнедеятельности

(наименование направленности (профиля / профилей) / магистерской программы))

высшее образование – бакалавриат

уровень профессионального образования: высшее образование — бакалавриат / высшее образование — специалитет, магистратура / высшее образование — подготовка кадров высшей квалификации

бакалавр

квалификация

очная

форма обучения

2020

год набора

Составитель(-и): (указывается ФИО, ученое звание, степень, должность с указанием наименования кафедры)
Троценко А.А., канд.биол.наук, доцент кафедры физической культуры, спорта и безопасности жизнедеятельности

Утверждена на заседании кафедры физической культуры, спорта и безопасности жизнедеятельности факультета физической культуры и безопасности жизнедеятельности (протокол № 9 от 20.05.2020 г.) Переутверждена на заседании кафедры ФКСиБЖД факультета физической культуры и безопасности жизнедеятельности (протокол № 9 от 24.03.2021 г., № 12 от 28.06.2021 г., № 9 от 11.05.2022 г.) Зав. кафедрой

<u>Ерохова Н.В.</u> подпись Ф.И.О. **1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)** — развитие компетентности бакалавра в области основ здорового образа жизни, формирование мотивации к здоровому образу жизни и необходимость привития навыков здорового образа жизни учащимся, овладение навыками оказания первой помощи при острых заболеваниях и травмах.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

В результате освоения дисциплины (модуля) формируются следующие компетенции:

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Индикаторы Результаты обучения Компетенция компетенций УК-7 - способен УК-7.1. Владеет определяющие Знать: факторы, основами физической здоровый образ жизни; поддерживать должный - мотивации здоровья и здорового уровень физической культуры и спорта подготовленности для для осознанного образа жизни; педагогические средства обеспечения выбора и применения формирования здорового образа жизни здоровьесберегающих полноценной учащихся; социальной и технологий основные признаки нарушения профессиональной УК-7.2. неотложных признаки здоровья; деятельности Демонстрирует состояний; необходимый уровень Уметь: - вести индивидуальную и физической коллективную работу ПО формированию здорового подготовленности для образа самореализации в жизни; профессиональной Владеть: - методиками формирования деятельности, у учащихся мотивации к здоровому соблюдает нормы образу жизни; здорового образа методиками формирования жизни учащихся навыков здорового образа жизни: УК-8 - Способен УК-8 1 Обеспечивает Знать: принципы проведения создавать и профилактических мероприятий при условия безопасной и возникновении инфекционных поддерживать в комфортной повседневной жизни и в заболеваний в детских коллективах. образовательной профессиональной Уметь: создавать оптимальные среды, деятельности **УСЛОВИЯ учебного** процесса, способствующей безопасные условия способствующие сохранению сохранению жизни и жизнедеятельности для здоровья; вести индивидуальную и здоровья сохранения природной коллективную работу по профилактике обучающихся в среды, обеспечения и коррекции привычек, наносящих соответствии с их устойчивого развития ущерб здоровью; возрастными общества, в том числе оказывать первую помощь при особенностями и при угрозе и травмах, ранах, кровотечениях; санитарнопростейшие возникновении проводить чрезвычайных ситуаций гигиеническими реанимационные мероприятия. и военных конфликтов Владеть: методикой организации нормами. профилактических карантинных УК-8.2. Оценивает мероприятий угрозе при степень возникновении инфекционных потенциальной

опасности и	заболеваний
использует средства	
индивидуальной и	
коллективной защиты	

3. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина «Основы медицинских знаний и здорового образа жизни» относится к обязательной части программы.

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы или 108 часов (из расчета 1 ЗЕТ= 36 часов).

Kypc		Семестр Трудоемкость в ЗЕ	B K	Контактная работа		ных	в форме	Кол-во часов на СРС		Vor no		
	Семестр			ЛК	ПР	ЛБ	Всего контактных часов	Из них в интерактивной ф	Общее количество	из них – на курсовую	Кол-во часов на контро ль	Форма контроля
1	2	3	108	18	22	-	40	8	41	-	27	экзамен
Ит	ого:	3	108	18	22	-	40	8	41	-	27	экзамен

Интерактивная форма реализуется в виде дискуссий.

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ИЛИ АСТРОНОМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ.

№ п/п	Harrison and a survey (manager)		нтактн ота (ч		Всего контакт	Из них в интерак	Кол-во часов на	о на оль
	Наименование темы (раздела)		ПР	ЛБ	ных часов	тивной форме	CPC	Кол-во часов на контроль
1	Причины заболеваемости и травматизма. Здоровье. Факторы риска для здоровья.	2	2	-	4	-	6	-
2	Аддиктивное поведение и его профилактика.	4	2	-	6	2	8	-
3	Понятие о микробиологии и эпидемиологии. Меры профилактики инфекционных заболеваний.	2	2	-	4	-	10	-
4	Первая помощь при несчастных случаях и травмах.	10	16	-	26	6	17	-
	Экзамен	-	-	-	-	-	-	27

Итого за 3 семестр:	18	22	-	40	8	41	27
Итого:	18	22	-	40	8	41	27

Содержание дисциплины (модуля)

Тема 1. Причины заболеваемости и травматизма. Здоровье. Факторы риска для здоровья.

Здоровье, как состояние организма. Понятие о болезни. Основные причины заболеваемости. Иммунитет и его составляющие. Факторы, определяющие возникновение XHИЗ.

Тема 2. Аддиктивное поведение и его профилактика.

Понятие об аддиктивности, механизм возникновения психичесой и физической зависимости. Влияние на организм табакокурения, наркомании, алкоголизма. Мотивации здоровья и здорового образа жизни.

Тема 3. Понятие о микробиологии и эпидемиологии. Меры профилактики инфекционных заболеваний.

Понятие об инфекционном заболевании. Пути передачи ИЗ. Варианты эпидемического процесса. Основные мероприятия по профилактике ИЗ.

Тема 4. Первая помощь при несчастных случаях и травмах.

Принципы и последовательность оказания первой помощи. Первая помощь при травмах, ранениях, кровотечении. Основы реанимационных мероприятий.

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, НЕОБХОДИМОГО ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Основная литература:

- 1. Артюнина, Г.П. Основы медицинских знаний: Здоровье, болезнь и образ жизни [Текст]: Учеб. пособие для студ. пед. вузов /Г.П. Артюнина, С.А. Игнатькова; Псковский гос. пед. ун-т 3-е изд., перераб. М.: Фонд «Мир», 2006; Академический проект.- 560 с.
- 2. Бубнов, В. Г. Основы медицинских знаний : учеб.-практ. пособие / В. Г. Бубнов, Н. В. Бубнова. М. : АСТ : Астрель, 2004. 252 с., [64] л. ил. ISBN 5-17-025247-1 : 236-00.

Дополнительная литература:

3. Завьялова, Т. П. Профилактика нарушений опорно-двигательного аппарата у обучающихся [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов / Т. П. Завьялова. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 167 с. https://biblio-online.ru/viewer/EAD186D6-8374-4D59-BD96-C85F1573AFA2/profilaktika-narusheniy-oporno-dvigatelnogo-apparata-u-

obuchayuschihsya#page/1

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

В образовательном процессе используются:

- учебные аудитории для проведения учебных занятий, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения: учебная мебель, ПК, оборудование для демонстрации презентаций, наглядные пособия;
- помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду МАГУ.

7.1 ПЕРЕЧЕНЬ ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ:

- 7.1.1. Лицензионное программное обеспечение отечественного производства:
- Kaspersky Anti-Virus
- 7.1.2. Лицензионное программное обеспечение зарубежного производства:
- MS Office:
- Windows 7 Professional;
- Windows 10
- 7.1.3. Свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства:
 - 7Zip;
 - DJVuReader;
 - FAR Manager
- 7.1.4. Свободно распространяемое программное обеспечение зарубежного производства:
 - Adobe Reader;
 - FlashPlayer;
 - K-Lite Codec Pack;
 - Mozilla FireFox;
 - VLC

7.2 ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНЫЕ СИСТЕМЫ:

- 1. ЭБС издательства «Лань» https://e.lanbook.com/
- 2. ЭБС издательства «Юрайт» https://biblio-online.ru/
- 3. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» https://biblioclub.ru/

7.3 СОВРЕМЕННЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ

- 1. Информационно-аналитическая система SCIENCE INDEX
- 2. Электронная база данных Scopus

7.4. ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

- 1. Справочно-правовая информационная система Консультант Плюс http://www.consultant.ru/
- 2. OOO «Современные медиа технологии в образовании и культуре» http://www.informio.ru/

8. ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ И МАТЕРИАЛЫ НА УСМОТРЕНИЕ ВЕДУЩЕЙ КАФЕДРЫ

Не предусмотрено.

9. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ЛИЦ С ОВЗ

Для обеспечения образования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья реализация дисциплины может осуществляться в адаптированном виде, с учетом специфики освоения и дидактических требований, исходя из индивидуальных возможностей и по личному заявлению обучающегося.