# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мурманский арктический государственный университет»

## «Мурманский арктический государственный университет» (ФГБОУ ВО «МАГУ»)

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

#### Б1.О.04.04 ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА ГИМНАСТИКИ

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

#### основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) Направленность (профили) Дополнительное образование (физкультурно-оздоровительная, спортивная и туристско-рекреационная деятельность)

(код и наименование направления подготовки с указанием направленности (наименования 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

#### 2022

год набора

Составитель(и): (указывается ФИО, ученое звание, степень, должность) Киевская О.Г., канд.пед.наук, профессор, декан факультета физической культуры и безопасности жизнедеятельности

Утверждена на заседании кафедры физической культуры, спорта и безопасности жизнедеятельности факультета физической культуры и безопасности жизнедеятельности (протокол № 7 от 23.03.2022 г.)

Зав. кафедрой

\_\_\_\_\_\_*Ерохова Н.В* олпись ФИО **1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)** - обеспечить освоение студентами комплекса знаний, умений и навыков, формирование компетенций, необходимых для успешного проведения уроков и спортивных мероприятий по данному виду спорта и на этой основе содействие формированию у студентов целостного представления о профессиональной деятельности педагога по физической культуре.

#### 2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУ-ЛЯ)

В результате освоения дисциплины (модуля) формируются следующие компетенции:

- УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.
- ОПК-3. Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.

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

Компетенция	Индикаторы компотонний	Результаты обучения				
УК-7. Способен поддержи-	<b>Индикаторы компетенций</b> УК-7.1. Определяет личный	Знать:				
_	1					
вать должный уровень фи-	уровень сформированности	- основы методической дея-				
зической подготовленности	показателей физического	тельности в сфере гимна-				
для обеспечения полноцен-	развития и физической под-	стики;				
ной социальной и профес-	готовленности.	Уметь:				
сиональной деятельности	УК-7.2. Владеет техноло-	- применять практические				
	гиями здорового образа	формы, методы и средства				
	жизни и здоровьесбереже-	гимнастики;				
	ния, отбирает комплекс фи-	Владеть:				
	зических упражнений с уче-	- системой практических				
	том их воздействия на	умений и навыков в области				
	функциональные и двига-	гимнастики;				
	тельные возможности, адап-	- методами комплексного				
	тационные ресурсы орга-	контроля при занятиях гим-				
	низма и на укрепление здо-	настикой				
	ровья.					
ОПК-3. Способен организо-	ОПК-3.1. Проектирует ди-	Знать:				
вывать совместную и инди-	агностируемые цели (требо-	- основы педагогического				
видуальную учебную и вос-	вания к результатам) совме-	(методического) мастерства				
питательную деятельность	стной и индивидуальной	учителя физической культу-				
обучающихся, в том числе с	учебной и воспитательной	ры (педагога-тренера) в об-				
особыми образовательными	деятельности обучающихся,	ласти гимнастики				
потребностями, в соответст-	в том числе с особыми обра-	Уметь:				
вии с требованиями феде-	зовательными потребностя-	- определять причины оши-				
ральных государственных	ми, в соответствии с требо-	бок в процессе освоения				
образовательных стандартов	ваниями федеральных госу-	гимнастических упражне-				
	дарственных образователь-	ний и развития двигатель-				
	ных стандартов.	ных способностей и нахо-				
	ОПК-3.2. Использует педа-	дить методику их устране-				
	гогически обоснованные со-	ния;				
	держание, формы, методы и	- осуществлять консульта-				

приемы организации совме-	ционную деятельность по
стной и индивидуальной	вопросам организации и
учебной и воспитательной	проведения индивидуаль-
деятельности обучающихся.	ных и коллективных заня-
ОПК-3.2. Использует педа-	тий видами гимнастики с
гогически обоснованные со-	лицами различного возраста
держание, формы, методы и	Владеть:
приемы организации совме-	- методикой преподавания
стной и индивидуальной	гимнастики;
учебной и воспитательной	- навыками использования
деятельности обучающихся.	образовательной среды для
	достижения личностных,
	метапредметных и предмет-
	ных результатов обучения и
	обеспечения качества учеб-
	но-воспитательного процес-
	са средствами гимнастики.

#### 3. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРА-ЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.

Дисциплина (модуль) «Теория и методика гимнастики» относится к обязательной части образовательной 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 8 зачетных единиц или 288 часов (из расчета 1 3ET=36 часов).

Курс	Семестр	Семестр Трудоемкость в ЗЕТ	в ЗЕТ	Контактная ра- бота		ТНЫХ	в интерактивной форме	Кол-во часов на СРС		PI	Кол-во		
			Общая трудоемкость	лк	ПР	ЛБ	Всего контактных часов	Из них в интер форме	Общее кол-во часов	Из них – на курсовую работу	Курсовые работы	часов на кон- троль	Форма контроля
1	1	2	72	12	24	ı	36	6	36	-	-	-	-
1	2	1	36	8	24	ı	32	6	4	-	-	-	-
2	3	2	72	4	16	ı	20	6	52	-	-	-	-
	4	3	108	4	24	-	28	6	53	-	-	27	экзамен
	ИТОГО в соответствии с учебным планом												
Итого: 8 288 28 88 - 116 24 145 -						-	27	экзамен					

Интерактивная форма реализуется в виде деловых игр, круглых столов и т.д.

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

			тактн эта (ча		IbIX	рак- ме	Кол-во часов на СРС	Кол-во часов на контроль				
<b>№</b> п/п	Наименование темы (раздела)	ЛК	ПР	ЛБ	Всего контактных часов	Из них в интерак- тивной форме						
	1 курс, 1 семестр											
I.	І. Основы теории и методики преподавания гимнастики											
1.1.	Гимнастика как спортивно- педагогическая дисциплина	1	-	ı	2	-	2	-				
1.2.	Исторический обзор развития гимнастики	1	-	ı	2	-	2	-				
1.3.	Гимнастическая терминология	2	-	-	4	-	4	-				
1.4.	Предупреждение травматизма на занятиях по гимнастике	4	-	-	4	-	4	-				
1.5.	Основы техники гимнастиче- ских упражнений	4	-	-	4	-	4	-				
II.		овны	e cpe	дства г	имнастики							
2.1.	Строевые упражнения и мето-		12		10	3	10	-				
	дика их проведения	-		-								
2.2.	Общеразвивающие упражнения	-	12	-	10	3	10	-				
	(ОРУ). Характеристика, клас-											
	сификация.											
	Итого	12	24	-	36	6	36	-				
			семес									
I.	Основы теории		тодин	си прег		мнастики						
1.6.	Основы обучения гимнастиче- ским упражнениям	2	-	-	4	-	6	-				
1.7.	Физкультурные залы, гимна- стические площадки и их обо- рудование	2	-	-	1	-	-	-				
1.8.	Научная работа по гимнастике	2	-	-	1	-	2	-				
II.	Осн	овны	e cpe	дства г	имнастики							
	Методика обучения и способы	2	24		26	6	4	-				
2.2.	проведения общеразвивающих			-								
1	упражнений											
	Итого	8	24	-	32	6	4	-				
777		-	семес			U						
III.			<b>ІЗАЦИ</b> І	и занят	гий гимнасти	кои	20					
3.1.	Занятия гимнастикой в общеоб-	2	_	-	2	-	20	-				
3.2.	разовательной школе Прогнозирование способностей	1	_		1	_	4					
3.2.	гимнастов и методика отбора	I	_	-	1	_	4	-				
<u> </u>	типпастов и методика отоора	]	]									

	детей для занятий гимнастикой										
	со спортивной направленно-										
	стью										
2.2		1			1		4				
3.3.	Основы спортивной тренировки	1	-	-	1	-	4	-			
	юных гимнастов										
II.	Основные средства гимна-										
	стики				T						
2.3	Техника и методика обучения	-	16	-	16	6	24	-			
	акробатическим упражнениям										
	Итого	4	16	-	20	6	52	-			
	2 K	урс, 4	семес	стр							
III.	Формы о	ргани	ізациі	и заня	гий гимнасти	кой					
3.4.	Планирование и учет работы по	1	-	_	2	-	3	_			
	гимнастике										
3.5.	Организация и проведение со-	1	-	-	2	-	10	-			
	ревнований по гимнастике										
3.6.	Методическая подготовка учи-	2	-	-	4	-	15	-			
	теля физической культуры, пе-										
	дагога-тренера в области гим-										
	настики										
II.											
2.4.	Прикладные упражнения. Ме-	-	24	-	20	6	25	_			
	тодика обучения и способы		-		_~						
	проведения.										
	Экзамен	_	_	_	_	_	_	27			
	Итого	4	24	_	28	6	53	27			
		28	88	-				27			
	Всего:	<b>4</b> 8	99	-	116	24	145	41			

#### Содержание дисциплины (модуля)

#### I КУРС <u>1 семестр</u>

#### I раздел. Основы теории и методики преподавания гимнастики

#### 1.1. Гимнастика как спортивно-педагогическая дисциплина

Задачи и методические особенности гимнастики. Классификация видов гимнастики: образовательно-развивающие, оздоровительные, спортивные виды гимнастики. Гимнастика как учебно-педагогическая и научная дисциплина.

#### 1.2. Исторический обзор развития гимнастики

Закономерности развития гимнастики. Гимнастика у древних народов, в эпоху Средневековья, в эпоху Возрождения, в Новое время. Возникновение национальных систем гимнастики. Развитие гимнастики во второй половине XIX – начале XX века. Гимнастика в дореволюционной России. Развитие гимнастики в России после 1917 года.

#### 1.3. Гимнастическая терминология

Характеристика гимнастической терминологии. Правила употребления гимнастической терминологии. Запись гимнастических упражнений. Правила записи ОРУ. Правила записи упражнений: на снарядах, вольных, акробатических и художественной гимнастики.

#### 1.4. Предупреждение травматизма на занятиях по гимнастике

Причины травматизма и способы его предупреждения. Характеристика травм на занятиях и их профилактика. Требования к месту проведения занятий. Страховка, помощь,

самостраховка как меры предупреждения травматизма. Врачебный контроль и самоконтроль.

#### 1.5. Основы техники гимнастических упражнений

Техника гимнастических упражнений и закономерности, лежащие в ее основе. Статические и динамические упражнения. Правила анализа техники использования гимнастических упражнений.

#### II раздел. Основные средства гимнастики

#### 2.1. Строевые упражнения и методика их проведения

Строевые приемы. Построения и перестроения. Повороты и передвижения. Смыкания и размыкания. Методика проведения строевых упражнения в младших классах (1-4 класс), в средних классах (5-9 класс) и старших классах (9-11 класс) общеобразовательной школы.

#### 2.2. Общеразвивающие упражнения (ОРУ). Характеристика, классификация.

Классификация ОРУ по анатомическому признаку. Классификация ОРУ по признаку преимущественного воздействия. Классификация ОРУ по признаку использования предметов и снарядов. Классификация ОРУ по признаку организации групп. Классификация ОРУ по исходным положениям. Правила записи и конструирования ОРУ. Типовые ОРУ.

#### **I КУРС** 2 семестр

## I раздел. Основы теории и методики преподавания гимнастики 1.6. Основы обучения гимнастическим упражнениям

Теоретические и методологические основы обучения гимнастическим упражнениям. Обучение гимнастическим упражнениям. Методы, приемы и условия успешного обучения гимнастическим упражнениям.

#### 1.7. Физкультурные залы, гимнастические площадки и их оборудование

Физкультурные залы и их оборудование. Многокомплектные гимнастические снаряды. Гимнастические площадки и их оборудование. Технические средства, используемые на занятиях по гимнастике в общеобразовательной школе.

#### 1.8. Научная работа по гимнастике

Структура научно-исследовательской работы и этапы ее проведения. Методологические характеристики исследования. Методы исследования. Требования к написанию, оформлению и представлению научно-исследовательской работы.

## II раздел. Основные средства гимнастики 2.2.1. Методика обучения и способы проведения общеразвивающих упражнений

ОРУ на силу, на растягивание, расслабление, осанку, координацию, дыхание, методика их проведения. Формирование правильной осанки с помощью ОРУ. Укрепление сердечнососудистой системы. Укрепление дыхательной системы. Развитие основных двигательных качеств: силы, гибкости, координации. ОРУ на расслабление. Методика обучения и способы проведения ОРУ с предметами, на снарядах, в парах, в сцеплении, в движении.

#### 2 курс 3 семестр

III раздел. Формы организации занятий гимнастикой 3.1. Занятия гимнастикой в общеобразовательной школе

Урок гимнастики в школе. Особенности занятий гимнастикой с учащимися, имеющими отклонения в состоянии здоровья и физического развития. Формы занятий по гимнастике в режиме учебного дня. Внеклассные формы занятий гимнастикой. Массовые гимнастические выступления и праздники.

## 3.2. Прогнозирование способностей гимнастов и методика отбора детей для занятий гимнастикой со спортивной направленностью

Требования гимнастики как вида спорта к способностям занимающихся. Изучение и развитие способностей у гимнастов. Контроль за функциональным состоянием занимающихся.

#### 3.3. Основы спортивной тренировки юных гимнастов

Ориентация и отбор детей для занятий гимнастикой со спортивной направленностью. Спортивная тренировка и ее этапы. Принципы спортивной тренировки гимнастов.

#### II раздел. Основные средства гимнастики

#### 2.3. Техника и методика обучения акробатическим упражнениям

Характеристика и основные задачи акробатических упражнений. Классификация акробатических упражнений. Техника и методика обучения кувырков вперед, в сторону, назад. Техника и методика обучения стойки на лопатках. Техника и методика обучения упражнению «мост» из положения лежа. Техника и методика обучения стойке на голове согнув ноги. Техника и методика обучения длинного кувырка вперед. Кувырок назад в полушпагат, кувырок назад в упор стоя ноги врозь. Техника и методика обучения кувырка прыжком через препятствие. Техника и методика обучения стойке на руках. Техника и методика обучения переворота в сторону.

#### **II КУРС** 4 семестр

## III раздел. Формы организации занятий гимнастикой 3.4. Планирование и учет работы по гимнастике

Планирование учебной работы по гимнастике в школе. Планирование учебного материала по гимнастике в высших учебных учреждениях. Оценка и учет успеваемости. Планирование и контроль учебно-тренировочного процесса по гимнастике.

#### 3.5. Организация и проведение соревнований по гимнастике

Виды и характеристика соревнований. Документы для проведения соревнований. Организация и проведение соревнований. Судейство соревнований. Особенности проведения массовых соревнований.

### 3.6. Методическая подготовка учителя физической культуры, педагогатренера в области гимнастики

Методическая подготовка студентов на занятиях по гимнастике. Основы педагогического мастерства учителя физической культуры и его профессиональный имидж.

#### II раздел. Основные средства гимнастики

#### 2.4. Прикладные упражнения. Методика обучения и способы проведения.

Техника и методика обучения простым прыжкам в I - XI классах: прыжкам через длинную скакалку, прыжкам с высоты, прыжкам через короткую скакалку.

Техника и методика обучения опорным прыжкам в IV - XI классах: приземление, разбег, наскок на мостик, толчок руками.

Техника и методика обучения в I классе лазанью по наклонно поставленным скамейкам, лазанью по гимнастической стенке, перелезанию через гимнастическую скамейку и горку матов.

Техника и методика обучения висам в I-XI классах: висы стоя, лежа, простые и смешанные висы; подтягивание из виса на перекладине; подтягивание из виса лежа. Техника и методика обучения упорам в I-XI классах: упражнения в смешанных и простых упорах на гимнастической скамейке, бревне, коне.

#### 6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, НЕОБХО-ДИМОГО ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ).

#### Основная литература:

- 1. Бурухин, С. Ф. Методика обучения физической культуре. гимнастика: учебное пособие для СПО / С. Ф. Бурухин. 3-е изд., испр. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2018. 173 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/viewer/5582C698-90DB-4B44-9C96-C83D8ECB4228/metodika-obucheniya-fizicheskoy-kulture-gimnastika#page/1
- 2. Литвинов, С. А. Методика обучения физической культуре. Календарнотематическое планирование: учебное пособие для академического бакалавриата / С. А. Литвинов. 2-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2019. 413 с. (Образовательный процесс). ISBN 978-5-534-11125-5. Режим доступа: www.biblioonline.ru/book/metodika-obucheniya-fizicheskoy-kulture-kalendarno-tematicheskoe-planirovanie-444527

#### Дополнительная литература:

2. Никитушкин, В. Г. Оздоровительные технологии в системе физического воспитания : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / В. Г. Никитушкин, Н. Н. Чесноков, Е. Н. Чернышева. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 246 с. — (Университеты России). — ISBN 978-5-534-07339-3. — Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/ozdorovitelnye-tehnologii-v-sisteme-fizicheskogo-vospitaniya-438400

#### 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МО-ДУЛЯ)

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:

ЭБС «Издательство Лань» [Электронный ресурс]: электронная библиотечная система / ООО «Издательство Лань». – Режим доступа: https://e.lanbook.com/;

ЭБС «Электронная библиотечная система ЮРАЙТ» [Электронный ресурс]: электронная библиотечная система / ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ». — Режим доступа: https://biblio-online.ru/;

ЭБС «Университетская библиотека онлайн» [Электронный ресурс]: электроннопериодическое издание; программный комплекс для организации онлайн-доступа к лицензионным материалам / OOO «НексМедиа». – Режим доступа: 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.