Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:
ФИО: Трофимов Евгений Николаевич Должность: Ректор Дата подписания: 15.41.2027/10-43:25 «Российская международная академия туризма» Уникальный программы корч: c379adf0ad4f91cbbf100b7fc3323cc41cc52545

#### Факультет менеджмента туризма Кафедра Физического воспитания и спортивного туризма

Принято Ученым Советом «15» июня 2022 г. Протокол № 02-06-03 УТВЕРЖДАЮ Первый проректор В.Ю. Питюков

« 16 » июня 2022 г.

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «Физическая культура и спорт»

по направлению подготовки 44.03.02 Психолого-педагогическое образование квалификация (степень) выпускника — бакалавр **Б1.О.12** 

Рассмотрено и одобрено на заседании кафедры 25 мая 2022 г. протокол №10

Разработчик: Баранов Е.И., к.п.н., доцент кафедры

Рабочая программа дисциплины «Физическая культура и спорт» составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО), обязательными при реализации основных профессиональных образовательных программ бакалавриата по направлению подготовки 44.03.02 Психолого-педагогическое образование образовательными учреждения образования высшего Российской Федерации, территории государственную имеющими аккредитацию.

Рабочая программа составлена на основе основной профессиональной образовательной программы и предназначена для обучающихся по направлению «Психолого-педагогическое образование» в качестве дисциплины базовой части блока Б1.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Физического воспитания и спортивного туризма.

Протокол №10 от «25» мая 2022г.

#### 1. Цели и задачи дисциплины

*Цель дисциплины* - формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей профессиональной деятельности.

Задачи дисциплины:

- сформировать понимание социальной роли физической культуры в развитии личности и подготовке ее к профессиональной деятельности;
- дать знания научно-биологических и практических основ физической культуры и здорового образа жизни;
- сформировать мотивационно-ценностное отношение к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, физическое самосовершенствование и самовоспитание, потребности в регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом;
- дать систему практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре;
- обеспечение общей и профессионально-прикладной физической подготовленности, определяющей психофизическую готовность обучающихся к

# 2. Перечень формируемых компетенций и индикаторов их достижения, соотнесенные с результатами обучения по дисциплине

Категория универсальной компетенции	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции	Результаты обучения
Самоорганизация и саморазвитие (в т.ч. здоровьесбережение)	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	УК-7.1. Поддерживает должный уровень физической подготовленности. для обеспечения полноценной социальной деятельности  УК-7.2. Поддерживает должный уровень физической подготовленности. для обеспечения полноценной профессиональной деятельности	Знает научно-практические основы физической культуры и спорта, здорового образа жизни, необходимого для полноценной социальной и профессиональной деятельности Умеет применять разнообразные средства физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, физического самосовершенствования, формирования здорового образа жизни с целью обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности для обеспечения полноценной социальной подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной и профессиональной и профессиональной и профессиональной и профессиональной и профессиональной деятельности

# 3. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы

Дисциплина «Физическая культура и спорт» относится к дисциплинам базовой части блока Б1 учебного плана.

Компетенция, формируемая дисциплиной «Физическая культура и спорт» формируется также и на других этапах реализации ООП:

### 4. Объем дисциплины и виды учебной работы

### 4.1. Очная форма обучения

Вид учебной работы	Всего	Семес	стры
	часов	1	-
Контактная работа обучающихся с преподавателем, в том числе:	70	70	-
занятия лекционного типа (ЗЛТ)	12	12	-
лабораторные работы (ЗСТ (ЛР))	-	-	-
практические занятия (ЗСТ ПР)	54	54	-
групповые консультации, и (или) индивидуальную работу обучающихся с педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях (в том числе индивидуальные консультации) (ГК)	2	2	-
групповые консультации по подготовке курсового проекта (работы)	1	-	-
контактная работа при проведении промежуточной аттестации (в том числе при оценивании результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) (ПА конт)	2	2	-
Самостоятельная работа обучающегося (СРО), в том числе	2	2	-
СРуз - самостоятельная работа обучающегося при подготовке к учебным занятиям и курсовым проектам (работам)			
СРпа - самостоятельная работа обучающегося при подготовке к промежуточной аттестации	2	2	-
Форма промежуточной аттестации	зачет		
Общая трудоемкость дисциплины: часы зачетные единицы	72 2	72 2	-

4.2. Заочная форма обучения

Вид учебной работы	Всего	Кур	сы
	часов	1	-
Контактная работа обучающихся с преподавателем, в том числе:	10	10	-
занятия лекционного типа (ЗЛТ)	4	4	-
лабораторные работы (ЗСТ (ЛР))	-	-	-
практические занятия (ЗСТ ПР)	2	2	-
групповые консультации, и (или) индивидуальную работу обучающихся с педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях (в том числе индивидуальные консультации) (ГК)	2	2	-

Вид учебной работы	Всего	Кур	сы
	часов	1	-
групповые консультации по подготовке курсового проекта (работы)	-	-	-
контактная работа при проведении промежуточной аттестации (в том числе при оценивании результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) (ПА конт)	2	2	-
Самостоятельная работа обучающегося (СРО), в том числе	62	62	-
СРуз - самостоятельная работа обучающегося при подготовке к учебным занятиям и курсовым проектам (работам)	58	58	-
СРпа - самостоятельная работа обучающегося при подготовке к промежуточной аттестации	4	4	-
Форма промежуточной аттестации	38	чет	
Общая трудоемкость дисциплины: часы	72	72	-
зачетные единицы	2	2	

# 5. Содержание дисциплины 5.1. Содержание разделов и тем дисциплины

No	Наименование	Содержание раздела
п/п	раздела	
	дисциплины	
	A	
		Теоретический раздел
1.1	Физическая культура и спорт в общекультурной и профессиональной подготовке студентов	Физическая культура и спорт как социальные феномены общества. Современное состояние физической культуры и спорта. Федеральный закон "О физической культуре и спорте в Российской Федерации. Физическая культура личности. Сущность физической культуры в различных сферах жизни. Ценности физической культуры. Физическая культура как дисциплина высшего образования и целостного развития личности. Ценностные ориентации и отношение студентов к физической культуре и спорту. Основные положения организации физического воспитания в высшем учебном заведении. Методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.
1.2	Социально-биологические основы физической культуры	Организм человека как единая саморазвивающаяся и саморегулирующаяся биологическая система. Воздействие природных и социально-экологических факторов на организм и жизнедеятельность человека. Средства физической культуры и спорта в управлении совершенствованием функциональных возможностей организма в целях обеспечения умственной и физической деятельности. Физиологические механизмы и закономерности совершенствования отдельных систем организма под воздействием направленной физической тренировки. Двигательная функция и повышение устойчивости организма человека к различным условиям внешней среды.
1.3	Основы здорового образа жизни студента. Физическая культура в обеспечении здоровья	Здоровье человека как ценность и факторы, его определяющие. Взаимосвязь общей культуры студента и его образа жизни. Структура жизнедеятельности студентов и ее отражение в образе жизни. Здоровый образ жизни и его составляющие. Личное отношение к здоровью как условие формирования здорового образа жизни. Основные требования к организации здорового образа жизни. Физическое самовоспитание и самосовершенствование в

		здоровом образе жизни. Критерии эффективности здорового образа жизни.
		Система методов и средств, умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья и здорового образа жизни.
1.4	Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельности. Средства физической культуры и	и укрепление здоровья и здорового образа жизни.  Психофизиологическая характеристика интеллектуальной деятельности и учебного труда обучающегося. Динамика работоспособности обучающихся в учебном году и факторы, ее определяющие. Основные причины изменения психофизического состояния обучающихся в период экзаменационной сессии, критерии нервно-эмоционального и психофизического утомления.
	спорта в регулировании работоспособности	Особенности использования средств физической культуры и спорта для оптимизации работоспособности, профилактики нервно-эмоционального и психофизического утомления обучающихся, повышения эффективности учебного труда.
1.5	Общая физическая и специальная подготовка в системе физического воспитания	Методические принципы и методы физического воспитания. Основы обучения движениям и совершенствования физических качеств. Формирование психических качеств в процессе физического воспитания. Общая физическая подготовка, ее цели и задачи. Специальная физическая подготовка. Спортивная подготовка, ее цели и задачи. Структура подготовленности спортсмена. Зоны и интенсивность физических нагрузок. Значение мышечной релаксации. Возможность и условия коррекции физического развития, телосложения, двигательной и функциональной подготовленности средствами физической культуры и спорта в студенческом возрасте. Формы занятий физическими упражнениями. Учебно-тренировочное занятие как основная форма обучения физическим упражнениям. Структура и направленность учебно-тренировочного занятия.
1.6	Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями	Мотивация и целенаправленность самостоятельных занятий. Формы и содержание самостоятельных занятий. Организация самостоятельных занятий физическими упражнениями различной направленности. Характер содержания занятий в зависимости от возраста. Особенности самостоятельных занятий для женщин. Планирование и управление самостоятельными занятиями. Границы интенсивности нагрузок в условиях самостоятельных занятий у лиц разного возраста. Взаимосвязь между интенсивностью нагрузок и уровнем физической подготовленности. Гигиена самостоятельных занятий. Самоконтроль за эффективностью самостоятельных занятий. Участие в спортивных соревнованиях.
1.7	Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или систем физических упражнений	Массовый спорт и спорт высших достижений, их цели и задачи. Спортивная классификация. Студенческий спорт. Особенности организации и планирования спортивной подготовки в вузе. Спортивные соревнования как средство и метод общей физической, профессионально-прикладной, спортивной подготовки студентов. Система студенческих спортивных соревнований. Общественные студенческие спортивные организации. Олимпийские игры и Универсиады. Современные популярные системы физических упражнений. Мотивация и обоснование индивидуального выбора студентом вида спорта или системы физических упражнений для регулярных занятий. Краткая психофизиологическая характеристика основных групп видов спорта и систем физических упражнений.
1.8	Особенности занятий избранным видом спорта или системой физических упражнений	Краткая историческая справка. Характеристика особенностей воздействия данного вида спорта (системы физических упражнений) на физическое развитие и подготовленность, психические качества и свойства личности. Модельные характеристики спортсмена высокого класса. Определение цели и задач спортивной подготовки (или занятий системой физических упражнений) в условиях вуза. Возможные формы организации тренировки в вузе. Перспективное, текущее и оперативное планирование подготовки. Основные пути достижения необходимой структуры подготовленности занимающихся. Контроль за эффективностью тренировочных занятий.
1.9	Самоконтроль занимающихся физическими	Диагностика и самодиагностика состояния организма при регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом. Врачебный контроль и его содержание. Педагогический контроль, его содержание. Самоконтроль,

1.10		методов стандартов, антропометрических индексов, номограмм функциональных проб, упражнений-тестов для оценки физического развития, телосложения, функционального состояния организма, физической подготовленности. Коррекция содержания и методики занятий физическими упражнениями и спортом по результатам показателей
1.10		физической подготовленности. Коррекция содержания и методики занятий
1.10		физическими упражнениями и спортом по результатам показателей
1.10		контроля.
	Профессионально- прикладная физическая подготовка (ППФП)	Общие положения профессионально-прикладной физической подготовки. Личная и социально-экономическая необходимость специальной психофизической подготовки человека к труду. Определение понятия
	студентов	ППФП, ее цели, задачи, средства. Место ППФП в системе физического воспитания студентов. Факторы, определяющие конкретное содержание ППФП. Методика подбора средств ППФП. Организация, формы и средства ППФП студентов в вузе. Контроль за эффективностью профессиональноприкладной физической подготовленности студентов. Особенности ППФП
		студентов по избранному направлению подготовки или специальности. Основные факторы, определяющие ППФП будущего специалиста данного профиля; дополнительные факторы, оказывающие влияние на содержание ППФП по избранной профессии; основное содержание ППФП будущего бакалавра и специалиста; прикладные виды спорта и их элементы. Зачетные требования и нормативы по ППФП по годам обучения
		(семестрам) для студентов факультета.
1.11	Физическая культура и спорт в профессиональной деятельности бакалавра	Производственная физическая культура. Производственная гимнастика. Особенности выбора форм, методов и средств физической культуры и спорта в рабочее и свободное время специалистов. Профилактика профессиональных заболеваний и травматизма средствами физической
		культуры. Дополнительные средства повышения общей и профессиональной работоспособности. Влияние индивидуальных особенностей, географоклиматических условий и других факторов на содержание физической культуры специалистов, работающих на производстве. Роль будущих специалистов по внедрению физической культуры в производственном коллективе. Использование методов и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.
1.12	Методико-практические занятия	Методики эффективных и экономичных способов овладения жизненно важными умениями и навыками. Простейшие методики самооценки работоспособности, усталости, утомления и применения средств физической культуры для их направленной коррекции. Методика составления индивидуальных программ физического самовоспитания и занятия с оздоровительной, рекреационной и восстановительной направленностью. Методика составления и проведения простейших самостоятельных занятий физическими упражнениями гигиенической или тренировочной направленности. Методы оценки и коррекции осанки и телосложения. Методика индивидуального подхода и применение средств для направленного развития отдельных физических качеств. Основы методики организации судейства по избранному виду спорта. Методика самостоятельного освоения отдельных элементов профессионально-
		прикладной физической подготовки. Методика проведения производственной гимнастики с учетом заданных условий и характера труда.
		Практический раздел
2.1	Учебно-тренировочные занятия по легкой атлетике	Краткий обзор истории развития легкой атлетики. Правила проведения соревнований по легкой атлетике. Основные виды легкой атлетики. Методы совершенствования индивидуального технического мастерства в различных видах легкой атлетике. Развитие физических качеств необходимых для занятий по легкой атлетике. Спринтерский бег. Бег на средние и длинные дистанции. Барьерный бег. Спортивная ходьба. Прыжки в высоту, Прыжки в длину. Метания. Совершенствование физического и технического

		состояния необходимого для занятий по легкой атлетике.
2.2.	Учебно-тренировочные занятия по гимнастике	Основы техники безопасности на занятиях гимнастикой. Элементы спортивной и художественной гимнастики, шейпинга, аэробики, танца и других современных разновидностей гимнастических упражнений (стретчинг, Пилатес, Йога и т.д.); разнообразные комплексы общеразвивающих упражнений, элементы специальной физической подготовки, подвижные игры для развития силы, быстроты, общей и силовой выносливости, прыгучести, гибкости, ловкости, координационных способностей, социально и профессионально необходимых двигательных умений и навыков. Основы производственной гимнастики. Составление комплексов упражнений (различные видов и направленности воздействия).
2.3	Учебно-тренировочные занятия по спортивным играм	Баскетбол. Краткий обзор развития баскетбола. Описание игры, её возникновение и развитие. Оборудование мест занятий. Площадка для игры, разметка и её назначение. Правила игры. Виды соревнований, положения о соревнованиях. Составления таблиц, подготовка мест соревнований, роль и обязанности судейского аппарата. Техника и тактика игры. Характеристика основных приёмов техники: перемещения, ловли передач, ведения, броски, повороты. Значение технической подготовки для роста спортивного мастерства. Понятие о тактике игры. Связь техники и тактики. Индивидуальные и групповые технические действия. Техника игры в нападении. Техника игры в защите. Тактика нападения. Индивидуальные и командые действия. Тактика защиты. Командные действия: личная защита, прессинг, варианты зонной защиты.  Волейбол. История волейбола. Все необходимое для игры в волейбол: игровое поле и его оборудование, волейбольный мяч, форма игроков. Техника игры: подача, прием подачи, пас, передача, атакующий удар, блок, прием мяча. Правила соревнований по волейболу: состав командывывыгрыш очка, партии, встречи, расположение игроков на площадке, переходы на площадке, игровые ситуации и игровые действия, правила касания мяча и ошибки при касании. Тактика игры: распределение игроков, групповые и командные тактические действия в нападении и защите. Травмы волейболе. Составные части учебно-тренировочного процесса.  Футбол. Краткий обзор развития футбола в нашей стране и за рубежом. Описание игры, её возникновение и развитие. Оборудование мест занятий. Поле для игры, разметка и её назначение. Правила игры. Правила игры в мини-футбол. Организация и проведение соревнований. Виды соревнований, положения о соревнованиях. Составленя таблиц, подготовка мест соревнований, роль и обязанности судейского аппарата. Техника и тактика игры. Техника игры: удары по мячу ногой, удары по мячу, подеокам мяча, вбрасывание мяча. Тактика игры вратаря основная стойка вратаря, передвижение в воротах без мяча, ловля мяча, обобовьном поле. Тактика игры в нападении и защите индивидуаль

#### 5.2. Разделы дисциплин и виды занятий

### 5.2.1. Очная форма обучения

№	-	Формируемая компетенция	_	нтактная работа с чающимися (час.)	СРО
			Итого	в том числе	

					ЗЛТ	3CT		ГК/	
						(ЛР)	$(\Pi P)$	ПА	
1.1	Физическая культура и спорт в	УК-7	2,5	1	1				
	общекультурной и профессиональной								
	подготовке студентов								
1.2	Социально-биологические основы физической	УК-7	2,5	1	1				
	культуры								
1.3	Основы здорового образа жизни студента.	УК-7	2,5	1	1				
	Физическая культура в обеспечении здоровья								
1.4	Психофизиологические основы учебного	УК-7	4,5	1	1				
	груда и интеллектуальной деятельности.								
	Средства физической культуры и спорта в								
1.5	регулировании работоспособности	XII. 7	2.5	1	1				
1.5	Общая физическая и специальная подготовка в системе физического воспитания	УК-7	2,5	1	1				
1.6	Основы методики самостоятельных занятий	VIIC 7	2.5	1	1				
1.0	физическими упражнениями	УК-7	2,5	1	1				
1.7	ризическими упражнениями Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта	УК-7	2,5	1	1				
1.7	или систем физических упражнений	У K-/	2,3	1	1				
1.8	Особенности занятий избранным видом	УК-7	4,5	1	1				
1.0	спорта или системой физических упражнений	У <b>К</b> -/	4,5	1	1				
1.9	Самоконтроль занимающихся физическими	УК-7	2,5	1	1				
1.,	упражнениями и спортом	J IX-/	2,3	1	1				
1.10	Профессионально-прикладная физическая	УК-7	2,5	1	1				
1110	подготовка (ППФП) студентов	3 IX- /	2,3	1	1				
1.11	Физическая культура и спорт в	УК-7	2,5	1	1				
	профессиональной деятельности бакалавра	J IX- /	2,5	•	1				
1.12	Методико-практические занятия	УК-7	2,5	1	1				
			, i		•				
2.1	Учебно-тренировочные занятия по легкой	УК-7	12	16			16		
	атлетике								
2.2.	Учебно-тренировочные занятия по гимнастике	УК-7	10	8			8		
2.3	Учебно-тренировочные занятия по	УК-7	10	30			30		
	спортивным играм	J 10 /		20					
	Групповые консультации, и (или)	УК-7	2	2	-	-	-	2	
	индивидуальная работу обучающихся	2 10 /		-					
	Промежуточная аттестация (зачет)	УК-7	2	2	-	-	-	2	2
	Всего часов		72	70	12	-	54	4	2

### 5.2.2. Заочная форма обучения

№	Наименование разделов и тем	Формируемая	Всего	Контактная работа с					CPO
	дисциплины	компетенция	часов	обу	чаюц	цими	ся (час	<b>:.</b> )	
				Итого		в том числе			
					ЗЛТ	3CT (ЛР)	3СТ (ПР)	ГК/ ПА	
	Физическая культура и спорт в общекультурной и профессиональной подготовке студентов	УК-7	2,3	0,3	0,3	()	(===)		2
	Социально-биологические основы физической культуры	УК-7	4,3	0,3	0,3				4

1.3	Основы здорового образа жизни студента. Физическая культура в обеспечении здоровья	УК-7	4,3	0,3	0,3			4
1.4	Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельности. Средства физической культуры и спорта в регулировании работоспособности	УК-7	4,3	0,3	0,3			4
1.5	Общая физическая и специальная подготовка в системе физического воспитания	УК-7	4,3	0,3	0,3			4
	Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями	УК-7	4,3	0,3	0,3			4
	Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или систем физических упражнений	УК-7	4,3	0,3	0,3			4
	Особенности занятий избранным видом спорта или системой физических упражнений	УК-7	4,3	0,3	0,3			4
	Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом	УК-7	4,4	0,4	0,4			4
1.10	Профессионально-прикладная физическая подготовка (ППФП) студентов	УК-7	4,4	0,4	0,4			4
	Физическая культура и спорт в профессиональной деятельности бакалавра	УК-7	4,4	0,4	0,4			4
1.12	Методико-практические занятия	УК-7	4,4	0,4	0,4			4
2.1	Учебно-тренировочные занятия по легкой атлетике	УК-7	4,5	0,5		0,5		4
2.2.	Учебно-тренировочные занятия по гимнастике	УК-7	4,5	0,5		0,5		4
2.3	Учебно-тренировочные занятия по спортивным играм	УК-7	5	1		1		4
	Групповые консультации, и (или) индивидуальная работу обучающихся	УК-7	2	2			2	
	Промежуточная аттестация (зачет)	УК-7	6	6			2	4
	Всего часов		72	10	4	2	4	62

#### 6. Контактная и самостоятельная работа обучающихся

Контактная работа при проведении учебных занятий по дисциплинам (модулям) включает в себя: занятия лекционного типа (лекции и иные учебные преимущественную занятия, предусматривающие передачу учебной работниками информации педагогическими **PMAT** И (или) лицами, привлекаемыми РМАТ к реализации образовательных программ на иных условиях, обучающимся) и (или) занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные групповые консультации, аналогичные занятия), И (или) индивидуальную работу обучающихся с педагогическими работниками РМАТ и (или) лицами, привлекаемыми РМАТ к реализации образовательных программ на иных условиях (в том числе индивидуальные консультации).

Занятия лекционного типа проводятся в соответствии с объемом и содержанием, представленным в таблице раздела 5.

При проведении учебных занятий по дисциплине обеспечивается развитие

у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств (включая при необходимости проведение интерактивных лекций, групповых дискуссий, ролевых игр, тренингов, анализ ситуаций и имитационных моделей, содержание дисциплины (модуля) составлено на основе результатов научных исследований, проводимых РМАТ, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей).

## 6.1. Занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и др.)

#### Тема 2.1 Учебно-тренировочные занятия по легкой атлетике

*Цель занятия*: Изучение особенностей учебно-тренировочных занятий по легкой атлетике и комплексное совершенствование необходимых двигательных качеств.

*Компетенции:* УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Тип занятия: занятие семинарского типа (практическое занятие)

Форма проведения: практическое занятие состоящие из трех частей: подготовительной, основной и заключительной.

Основная тема (либо проблема) для обсуждения: Краткий обзор истории развития легкой атлетики. Правила проведения соревнований по легкой атлетике. Основные виды легкой атлетики. Методы совершенствования индивидуального технического мастерства в различных видах легкой атлетике. Развитие физических качеств необходимых для занятий по легкой атлетике.

Вопросы для обсуждения:

- 1. Назовите виды легкой атлетики, включенные в программу Олимпийских игр.
- 2. Какие общие периоды, фазы и моменты встречаются в ходьбе и беге?
- 3. Назовите задачи всех частей прыжков и метаний.
- 4. Различия в технике обычной и спортивной ходьбы.
- 5. Составьте комплекс упражнений для обучения техники одного из легкоатлетических видов.
- 6. Общие основы техники бега и ходьбы. Определение. Цикл движений бега и ходьбы.

#### Тема 2.2 Учебно-тренировочные занятия по гимнастике

*Цель занятия*: Изучение особенностей учебно-тренировочных занятий по гимнастике и комплексное совершенствование необходимых двигательных качеств.

Компетенции: УК-7 Способен поддерживать должный уровень

физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Тип занятия: занятие семинарского типа (практическое занятие)

Форма проведения: практическое занятие состоящие из трех частей: подготовительной, основной и заключительной.

тема (либо проблема) для обсуждения: Основная Основы техники гимнастикой. Элементы занятиях спортивной безопасности художественной гимнастики, шейпинга, аэробики, танца и других современных разновидностей гимнастических упражнений (стретчинг, Пилатес, Йога и т.д.); разнообразные общеразвивающих упражнений, комплексы специальной физической подготовки, подвижные игры для развития силы, быстроты, общей и силовой выносливости, прыгучести, гибкости, ловкости, координационных способностей, социально и профессионально необходимых двигательных умений и навыков. Основы производственной гимнастики.

Вопросы для обсуждения:

- 1. Виды и классификация видов гимнастики
- 2. Составление комплексов упражнений (различные видов и направленности воздействия).
- 3. Назовите основные причины травм на занятиях гимнастикой. Что такое страховка, какие виды страховки используются на занятиях?
- 4. Какие требования предъявляются к гимнастическим терминам?
- 5. Атлетическая гимнастика это?

#### Тема 2.3 Учебно-тренировочные занятия по спортивным играм

*Цель занятия*: Изучение особенностей учебно-тренировочных занятий по спортивным играм и комплексное совершенствование необходимых двигательных качеств.

*Компетенции:* УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Тип занятия: занятие семинарского типа (практическое занятие)

Форма проведения: практическое занятие состоящие из трех частей: подготовительной, основной и заключительной.

Основная тема (либо проблема) для обсуждения:

**Баскетбол.** Краткий обзор развития баскетбола. Описание игры, ее возникновение и развитие. Оборудование мест занятий. Площадка для игры, разметка и её назначение. Правила игры. Правила игры в мини-баскетбол. Техника и тактика игры. Характеристика основных приёмов техники: перемещения, ловли передач, ведения, броски, повороты. Значение технической подготовки для роста спортивного мастерства. Понятие о тактике игры. Связь техники и тактики. Индивидуальные и групповые технические действия. Техника игры в нападении. Техника игры в защите. Тактика нападения.

Индивидуальные и командные действия. Тактика защиты. Командные действия: личная защита, прессинг, варианты зонной защиты.

**Волейбол.** История волейбола. Все необходимое для игры в волейбол: игровое поле и его оборудование, волейбольный мяч, форма игроков. Техника игры: подача, прием подачи, пас, передача, атакующий удар, блок, прием мяча. Тактика игры: распределение игроков, групповые и командные тактические действия в нападении и защите. Травмы волейболе. Составные части учебнотренировочного процесса.

Футбол. Краткий обзор развития футбола в нашей стране и за рубежом. Описание игры, её возникновение и развитие. Оборудование мест занятий. Поле для игры, разметка и её назначение. Правила игры. Правила игры в минифутбол. Техника и тактика игры. Техника игры: удары по мячу ногой, удары по мячу головой, остановка мяча, ведение мяча, ложные движения (финты), отбор мяча, перехват мяча, вбрасывание мяча. Техника игры вратаря: основная стойка вратаря, передвижение в воротах без мяча, ловля мяча, отбивание мяча, бросок мяча, выбивание мяча. Тактика игры: тактические действия полевых игроков, обучение правильному расположению на футбольном поле. Тактика игры в нападении и защите индивидуальная и командная. Тактика игры вратаря в различных игровых ситуациях.

Вопросы для обсуждения:

- 1. Характеристика спортивных игр, их специфические признаки.
- 2. Волейбол как вид спорта и средство физического воспитания.
- 3. Баскетбол как вид спорта и средство физического воспитания.
- 4. Футбол как вид спорта и средство физического воспитания.
- 5. Способы проведения соревнований по спортивным играм (системы розыгрыша).
- 6. Взаимосвязь видов подготовки данных видах спортивных игр.

#### 6.2. Самостоятельная работа обучающихся

#### Тема 2.1 Учебно-тренировочные занятия по легкой атлетике

Вид работы: изучение литературы по теме, выполнение самостоятельной практической работы, подготовка к семинарскому занятию.

Вопросы для самостоятельной работы:

- 1. Приведите классификацию общеразвивающих упражнений по анатомическому признаку.
- 2. Раскройте особенности организации соревнований по легкой атлетике.

#### Тема 2.2 Учебно-тренировочные занятия по гимнастике

 $\mathit{Bud}\ \mathit{pa6omы}$ : изучение литературы по теме, выполнение самостоятельной практической работы, подготовка к семинарскому занятию.

Вопросы для самостоятельной работы:

- 1. В чем состоит образовательное и эстетическое значение гимнастики?
- 2. Дайте характеристику разновидностям акробатических упражнений. С какой целью они применяются?
- 3. Перечислите и подробно охарактеризуйте образовательно-развивающие виды гимнастики.

#### Тема 2.3 Учебно-тренировочные занятия по спортивным играм

Вид работы: изучение литературы по теме, выполнение самостоятельной практической работы, подготовка к семинарскому занятию.

Вопросы для самостоятельной работы:

- 1. Приведите полную характеристику физического качества выносливость, средства и методы развития в баскетболе.
- 2. Содержание принципа активности и сознательности в баскетболе, основные пути их реализации в учебном процессе.
- 3. Достижения российских волейболистов последних лет. Изменения в правилах.
- 4. Игрок одной из команд, неправильно выполнил вбрасывание(например: кинул мяч одной рукой) из-за боковой линии. Мяч попал напрямую к оппоненту, который тут же забил гол в ворота команды, которая неверно выполнила вбрасывание. Действия судьи?

# 6.3. Методические рекомендации по самостоятельной работе обучающихся и подготовке к промежуточной аттестации

Методические рекомендации по самостоятельной работе составлены с целью оптимизации процесса освоения обучающимися учебного материала.

Самостоятельная работа обучающегося направлена на углубленное изучение разделов и тем рабочей программы и предполагает изучение литературных источников, выполнение домашних заданий и контрольных работ, проведение исследований разного характера. Работа основывается на анализе материалов, публикуемых в интернете, а также реальных фактов, личных наблюдений.

Самостоятельная работа обучающегося над усвоением материала по дисциплине может выполняться в читальном зале РМАТ, специально отведенных для самостоятельной работы помещениях, посредством использования электронной библиотеки и ЭИОС РМАТ.

Содержание и количество самостоятельной работы обучающегося определяется учебным планом, методическими материалами и указаниями преподавателя.

Также самостоятельная работа включает подготовку и анализ материалов

по темам пропущенных занятий.

Самостоятельная работа во внеаудиторное время включает:

- работу с лекционным материалом, предусматривающую проработку конспекта лекций;
  - изучение учебной и научной литературы;
- поиск (подбор) и обзор литературы, электронных источников информации по индивидуально заданной проблеме курса, написание доклада, исследовательской работы по заданной проблеме;
  - выполнение задания по пропущенной или плохо усвоенной теме;
  - подготовку к практическим занятиям;
  - подготовка к промежуточной аттестации.

В зависимости от выбранных видов самостоятельной работы студенты самостоятельно планируют время на их выполнение. Предлагается равномерно распределить изучение тем дисциплины.

#### 7. Фонд оценочных средств

Фонд оценочных средства оформлен в форме приложения к рабочей программе дисциплины в соответствии с Методическими рекомендациями по разработке фонда оценочных средств дисциплины и является ее частью.

Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине включает в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

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

#### 8.1. Основная литература

1. Третьякова Н.В. Теория и методика оздоровительной физической культуры: учебное пособие. Третьякова Н.В., Андрюхина Т.В., Кетриш Е.В. М.: Спорт, 2016 (ЭБС: Университетская библиотека онлайн,

#### http://biblioclub.ru/index.php?page=book\_red&id=461372&sr=1)

2. Витун Е. В., Витун В. Г. Современные системы физических упражнений, рекомендованные для студентов: учебное пособие. Издательство: ОГУ, 2017 (ЭБС: Университетская библиотека онлайн,

https://biblioclub.ru/index.php?page=book\_red&id=481819&sr=1

#### Дополнительная:

- 1. История физической культуры и спорта: учебник. Мельникова Н.Ю., Трескин А.В. М.: Спорт, 2017 (ЭБС: Университетская библиотека онлайн, URL http://biblioclub.ru/index.php?page=book\_red&id=475389&sr=1)
- 2. Евсеев С. П. Теория и организация адаптивной физической культуры: учебник. -Издательство: Спорт, 2016 (ЭБС Университетская библиотека онлайн, URL <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book\_red&id=454238&sr=1">https://biblioclub.ru/index.php?page=book\_red&id=454238&sr=1</a>
- 9. Ежегодно обновляемые современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы
- 9.1. Ежегодно обновляемые современные профессиональные базы данных
- 1. <a href="https://www.minsport.gov.ru/sport/physicalculture/statisticheskaya-inf/">https://www.minsport.gov.ru/sport/physicalculture/statisticheskaya-inf/</a> База статистических данных по развитию физической культуры и спорта в РФ;
- 2. <a href="http://www.studsport.ru/">http://www.studsport.ru/</a> Официальный сайт студенческого спортивного союза России:
- 3. <a href="http://www.fisu.net/">http://www.fisu.net/</a> Официальный сайт FISU International University Sports Federation.

#### 9.2. Ежегодно обновляемые информационные справочные системы

- 1. Информационно-правовая система «Гарант». URL: http://www.garant.ru/;
- 2. Информационно-правовая система «Консультант плюс». URL: <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a>.

### 10. Ежегодно обновляемый комплект лицензионного программного обеспечения

- 1. Microsoft Office. Интегрированный пакет прикладных программ;
- 2. Microsoft Windows:
- 3. Корпоративная информационная система «КИС».

#### 11. Электронные образовательные ресурсы

- 1. ЭБС «Университетская библиотека Онлайн»;
- 2. Корпоративная информационная система «КИС».

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

Изучение дисциплины обеспечивается в соответствии требованиями Федерального государственного образовательного стандарта по направлению подготовки 44.03.02 Психолого-педагогическое образование к материально-Материально-техническое техническому обеспечению. обеспечение необходимое для реализации дисциплины включает: учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа (оборудованные видеопроекционным оборудованием для презентаций, средствами звуковоспроизведения, экраном, и имеющие выход в сеть Интернет), для проведения занятий семинарского типа (спортивный зал, открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, (оборудованные учебной мебелью), а также помещения для самостоятельной работы (оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду РМАТ) и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного (имеющую оборудования, библиотеку рабочие места студентов, оснащенные компьютерами с доступом к базам данных и сети Интернет), компьютерные классы.

При использовании электронных изданий Академия обеспечивает каждого обучающегося во время самостоятельной подготовки рабочим местом в компьютерном классе с выходом в сеть Интернет. Дисциплина обеспечена достаточным количеством учебной и учебно-методической литературы, как на бумажных носителях, так и в электронном формате в «Университетской библиотеке-ONLINE».

# Дополнения и изменения в рабочей программе дисциплины Стандартизация и сертификация в туристской индустрии

### на 20\_\_/20\_\_ учебный год

Следующие записи относятся к п.п.
Автор к.п.н. Баранов Е.И.
Зав. Кафедрой к.п.н. Баранов Е.И.