Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: ФИО: Щёкина Вера Витальевна

Должность: Ректор

Дата подписания: <u>05.09.2022</u> 04:53:36

Уникальный программны жило н у а2232a55157e57e551a899b1190892a659

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ 9420420336ffbf573a434e57789

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Благовещенский государственный педагогический университет»

ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

Рабочая программа дисциплины

УТВЕРЖДАЮ

Декан факультета физической культуры и спорта ФГБОУ ВО БГПУ

___ О.В. Юречко

«22»мая 2019 г.

Рабочая программа дисциплины

ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ И ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА

Направление подготовки

44.04.01 - ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Профиль «ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ И СПОРТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

Уровень высшего образования МАГИСТРАТУРА

Принята на заседании кафедры теории и методики физической культуры, безопасности жизнедеятельности и здоровья (протокол № 12 от «15» марта 2019 г.)

Благовещенск 2019

СОДЕРЖАНИЕ

1 ПОЯСНИ І ЕЛЬНАЯ ЗАПИСКАОШИОКа! Закладка не (пределена.
2 УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ	4
3 СОДЕРЖАНИЕ ТЕМ (РАЗДЕЛОВ)	6
4 МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ (УКАЗАНИЯ) ДЛЯ СТУДЕНТО	в по
изучению дисциплины	8
5 ПРАКТИКУМ ПО ДИСЦИПЛИНЕ	10
6 ДИДАКТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ КОНТРОЛЯ (САМОКОНТРО.	ЛЯ)
УСВОЕННОГО МАТЕРИАЛА	15
7 ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫ	[X
В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ	23
8 ОСОБЕННОСТИ ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ИНВАЛИДАМИ И ЛИІ	ДАМИ С
ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	24
9 СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ И ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ	24
10 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА	25
11 ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ	27

1 Пояснительная записка

- **1.1 Цель дисциплины** формирование системой научно-практических и специальных знаний, необходимых для понимания природных и социальных процессов, обеспечения физической активности и здоровья для личностного и профессионального развития, самосовершенствования, организации и проведения здорового образа человека. Задачи лиспиплины:
 - формирование у магистрантов системы знаний о методологии и теории исследования в области физической активности и здоровьесбережения, прикладном характере этих знаний в научном исследовании и практической работе педагога;
 - раскрытие специфики и овладение основными методами и методиками осуществления физической активности и здоровьесбережения;
 - формирование и укрепление у будущих магистров устойчивого интереса к методологии и теории исследования в области физической активности и здоровьесбережения, а также к целенаправленному применению соответствующих знаний в практической деятельности;
 - развитие у магистрантов творческого мышления, потребности в гуманистическом, креативном подходе к осуществлению научного исследования в области использования средств физической активности и здоровьесбережения.
- **1.2 Место дисциплины в структуре ОПП:** Дисциплина «Физическая активность и здоровье человека» относится к блоку вариативной части дисциплин Б1.В.ДВ.02, формируемая участниками образовательных отношений Б1.В.ДВ.02.01
- **1.3** Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций: ОПК 8: ОПК 8 Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний, индикаторами достижения которой является:
- ОПК-8.2 Проектирует и осуществляет учебно-воспитательный процесс с опорой на знания основных закономерностей возрастного развития когнитивной и личностной сфер обучающихся, научно-обоснованных закономерностей организации образовательного процесса.
- **1.4 Перечень планируемых результатов обучения.** В результате изучения дисциплины студент должен

знать:

- методологию теории и методики осуществления физической активности, здоровьесбережения, оздоровительной физической культуры;
- современные оздоровительные системы физической активности (аэробика, ритмика, атлетическая гимнастика и др.), их положительном влиянии на физические кондиции человека, его репродуктивную функцию и творческое долголетие.
 уметь:
- осуществлять диагностику физической активности и здоровья человека по уровню физического развития, физической подготовленности и работоспособности;
- определять цели и задачи построения физической активности и здоровьесбережения в аспекте личностного и профессионального развития человека;
- выбирать и применять адекватные методы и средства физической активности и здоровьесбережения в аспекте личностного и профессионального развития человека.

владеть:

- способами и видами диагностики физической активности и здоровья человека;
- основными методами и средствами осуществления физической активности и здоровьесбережения;

1.5 Общая трудоемкость дисциплины «Физическая активность и здоровье человека» составляет 2 зачетных единицы (далее – 3E) (72 часа):

№	Наименование раздела			Курс	Семестр	Кол-во часов	3E	
	Физическая человека	активность	И	здоровье	2	3	72	2

Общая трудоемкость дисциплины «Физическая активность и здоровье человека» составляет 2 зачётных единицы.

Программа предусматривает изучение материала на лекциях и практических занятиях. Предусмотрена самостоятельная работа студентов по темам и разделам. Проверка знаний осуществляется фронтально, индивидуально.

1.6 Объем дисциплины и виды учебной деятельности (Очная форма обучения)

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры
Общая трудоемкость	72	3
Аудиторные занятия	18	
Лекции	4	
Практические занятия	14	
Самостоятельная работа	54	
Вид итогового контроля	4	зачет