

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ

ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЛИПЕЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ЛГПУ)

Основная образовательная программа

Направление: 09.03.02 Информационные
системы и технологии

Профиль:

Квалификация: бакалавр

Срок обучения: 5 года(лет)

Форма обучения: заочная

Год начала подготовки: 2016 г.

Аннотация рабочей программы дисциплины АДАПТИВНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

1. Цель дисциплины:

Формирование у студентов знаний об особенностях и содержании процесса физической культуры и приобретение практических умений по организации процесса адаптивного физического воспитания лицами, имеющими отклонения в состоянии здоровья.

2. Место дисциплины в структуре ОП:

Для освоения дисциплины необходимы компетенции, сформированные в рамках изучения следующих дисциплин:

- модули, которые предшествуют освоению изучаемой дисциплины и осваиваются параллельно – возрастная анатомия, физиология и гигиена.

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Выпускник программы бакалавриата должен обладать следующими компетенциями:

Коды	Содержание компетенций
ОК-8	готовностью поддерживать уровень физической подготовки, обеспечивающий полноценную деятельность (ОК-8).

В результате изучения дисциплины студент должен:

знать:

- методы и средства физической культуры, способствующие физическому развитию и здоровой жизнедеятельности

уметь:

- применять средства физической культуры для поддержания оптимального уровня жизнедеятельности

владеть:

- средствами и методами физической культуры, повышающие уровень физической активности и полноценную деятельность.

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет __ зачетные единицы (328 часов).

В том числе контактная работа 6 час.. Из них: аудиторная: 6 ч.; самостоятельная работа: 322ч. КСР: __ ч.

5. Семестры:

Семестр	Трудоемкость											Контроль			
	Зач. ед.	Часов всего	Контактная работа	Лекции		Практ. групп. и семинары		Практ. мал. гр. и лаб. занятия		Индивид. занятия		Самостоятельная работа	Контрольные работы	Зачет, зачет с оценкой, экзамен	Курсовые работы
				Ауд.	КСР	Ауд.	КСР	Ауд.	КСР	Ауд.	КСР				
2		72	2	2								70			
3		72										72			
4		72	2					2				70			
5		72										72			
6		40	2					2				38		3	

* З – зачет, О – зачет с оценкой, Э – экзамен

6. Основные разделы дисциплины:

№ п/п.	Наименование раздела дисциплины
1.	Основы здорового образа жизни
2.	Основы адаптивной физической культуры
3.	Самостоятельные занятия оздоровительными физическими упражнениями
4.	Самоконтроль при занятиях физическими упражнениями
5.	Особенности и содержание занятий по лечебной физической культуре при различных заболеваниях
6.	Физическая культура в системе общечеловеческих ценностей и профессиональной подготовки студентов
7.	Предмет, объект, задачи и методы психосоматики. Проблема психосоматических взаимоотношений
8.	Оценка уровня соматического здоровья по Г.Л. Апанасенко
9.	Определение объема двигательной активности и ее оценка
10	Оценка физического развития
11	Оценка функционального состояния студента
12	Оценка физической подготовленности студента
13	Развитие физических качеств, формирование двигательных навыков: - легкая атлетика (ходьба, бег, метание);
14	Развитие физических качеств, формирование двигательных навыков: - игры (спортивные, подвижные).
15	Основные концепции профилактики наркомании в высшей школе
16	Валеологические основы жизни человека

17	Научная разработка психосоматической проблемы
18	Психоанализ как основа психосоматики в зарубежной науке
19	Этиология и классификация психосоматических расстройств.
20	Психосоматический симптом
21	Определение физической работоспособности студента
22	Подбор индивидуальных видов двигательной активности для коррекции «проблемных зон» в организме
23	Методика составления индивидуальных оздоровительных и коррекционных программ
24	Развитие физических качеств, формирование двигательных навыков: - легкая атлетика (ходьба, бег, метание)
25	Развитие физических качеств, формирование двигательных навыков: - игры (спортивные, подвижные)
26	Развитие физических качеств, формирование двигательных навыков: - оздоровительная гимнастика (аэробика, фитболаэробика, степ-аэробика, стретчинг, шейпинг)
27	Развитие физических качеств, формирование двигательных навыков: - национальные нетрадиционные виды спорта (дартс, городки, лапта, петанг)
28	Развитие физических качеств, формирование двигательных навыков: - тропа «здоровья», терренкур
29	Развитие физических качеств, формирование двигательных навыков: - атлетическая гимнастика, тай-бо
30	Двигательная активность и резервные возможности организма человека
31	Традиционные и нетрадиционные оздоровительные технологии физкультурно-спортивной деятельности
32	Влияние соматической болезни на психику
33	Роль механизмов психологической защиты в формировании болезни и их значение
34	Внутренняя картина болезни
35	Психосоматические аспекты сердечно-сосудистых заболеваний и заболеваний органов пищеварения
36	Психосоматические аспекты заболевания органов дыхания и соматизированной депрессии
37	Подбор средств адаптивной физической культуры в профилактике заболеваний
38	Развитие физических качеств, формирование двигательных навыков: - легкая атлетика (ходьба, бег, метание);
39	Развитие физических качеств, формирование двигательных навыков: - игры (спортивные, подвижные).
40	Развитие физических качеств, формирование двигательных навыков: - оздоровительная гимнастика (аэробика, фитболаэробика, степ-аэробика, стретчинг, шейпинг)
41	Развитие физических качеств, формирование двигательных навыков: - национальные нетрадиционные виды спорта (дартс, городки, лапта, петанк)
42	Развитие физических качеств, формирование двигательных навыков: - тропа «здоровья», терренкур
43	Методика составления режима питания при выполнении физических упражнений
44	Психосоматические аспекты заболеваний опорно-двигательного аппарата и заболеваний кожи.
45	Исследование когнитивного (интеллектуального) уровня субъективного восприятия психосоматической болезни.
46	Исследование нарушений мотивации при психосоматических заболеваниях

7. Авторы:

Мищенко Ирина Александровна, доцент, к.б.н

Волынская Елена Владимировна, доцент, к.п.н.