

А

МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Российский государственный университет физической культуры, спорта,
молодежи и туризма (ГЦОЛИФК)»

КАФЕДРА АНАТОМИИ И БИОЛОГИЧЕСКОЙ АНТРОПОЛОГИИ

СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ И РЕГУЛИРОВАНИЯ

Методические рекомендации по выполнению лабораторных работ по
дисциплине «Анатомия человека» для студентов, обучающихся по
направлениям 034300.62 «Физическая культура», 034400.62 «Физическая
культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая
культура)», 034600.62 «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм»,
050100.62 «Педагогическое образование», 071400.62 «Режиссура
театрализованных представлений и праздников»

Москва-2012г.

А

Рекомендовано и утверждено
экспертно-методическим советом ИТРРиФ ФГБОУ ВПО «РГУФКСМиТ»
Протокол №29 от 9 апреля 2013 г.

УДК: 611(07)

С 40

Савостьянова Е.Б., Силаева Л.В., Павлычева Л.А., Савченко Е.Л., Титова Е.П.

Системы обеспечения и регулирования: Методические рекомендации по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Анатомия человека» для студентов, обучающихся по направлениям 034300.62 «Физическая культура», 034400.62 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)», 034600.62 «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм», 050100.62 «Педагогическое образование», 071400.62 «Режиссура театрализованных представлений и праздников». – М., ФГБОУ ВПО «РГУФКСМиТ». 2012- 60с.

Рецензент – доктор биологических наук, профессор, заведующая кафедрой анатомии и биологической антропологии ФГБОУ ВПО РГУФКСМиТ **Година Елена Зиновьевна**

Методические рекомендации содержат задания и учебный материал основных тем учебных программ по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Анатомия человека», разделы «Системы обеспечения двигательной деятельности человека» и «Системы регулирования и управления двигательной деятельностью человека».

Содержание:

1.	Введение	4
2.	Занятие №1 Пищеварительный тракт	6
3.	Занятие №2 Железы пищеварительной системы	11
4.	Занятие №3 Дыхательная система	13
5.	Занятие №4 Мочевая система. Половая система	15
6.	Микрозачет по внутренним органам	18
7.	Занятие №5 Строение сердца	20
8.	Занятие №6 Строение аорты и области ее кровоснабжения	23
9.	Занятие №7 Пути оттока крови	28
10.	Занятие №8 Эндокринная система	30
11.	Микрозачет по сердечно-сосудистой системе и железам внутренней секреции	33
12.	Занятие №9 Спинной мозг	35
13.	Занятие №10 Стволовая часть головного мозга	37
14.	Занятие №11 Конечный мозг	41
15.	Занятие №12 Проводящие пути центральной нервной системы (чувствительные и двигательные)	44
16.	Занятие №13 Черепные нервы	47
17.	Занятие №14 Спинномозговые нервы. Вегетативная нервная система	48
18.	Занятие №15 Органы чувств	54
19.	Занятие №16 Микрозачет по нервной системе и органам чувств	57
20.	Список литературы	59