


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины «Анатомия человека»		

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «АНАТОМИЯ»

по специальности: **49.03.01 Физическая культура. Технология спортивной подготовки (квалификации бакалавр, очной формы обучения, 4 года)**

### 1. Цели и задачи освоения дисциплины

**Целью изучения дисциплины «Анатомия человека»** является создание у студентов целостного представления о единстве строения и закономерностей формирования тела человека с позиций современной анатомии и с учетом возрастнo-половых особенностей организма как единого целого.

Процесс освоения дисциплины «Анатомия человека» направлен на формирование обще-профессиональных компетенций (ОПК-1).

**Задачами освоения дисциплины** являются:

- сформировать у студентов знания о форме человеческого тела, органов и систем
- изучение анатомии как фундаментальной биологической дисциплины в связи с развитием и строением как целостных органов и систем, так и отдельных их частей.
- изучение специфики строения, топографии и функции органов и систем жизнеобеспечения;
- научить определению проекций внутренних органов на внешние структуры живого тела


### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина Б.1.Б.5 «Анатомия человека» относится к базовой части ОПОП ВО по специальности 49.03.01 Физическая культура. Технология спортивной подготовки (очной формы обучения, квалификации бакалавр).

### 3. Требования к результатам освоения дисциплины

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся общепрофессиональных компетенций:

№ п/п	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций		
			знать	уметь	владеть
1.	ОПК-1	Способен планировать содержание занятий с учетом положений теории физической культуры, физиологической характеристики нагрузки,	<ul style="list-style-type: none"> <li>• основные этапы истории анатомии;</li> <li>• особенности онтогенеза человека, закономерности развития органов и систем, anomalies развития органов;</li> <li>• анатомию органов, систем и аппаратов, детали их строения, их основные</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• пользоваться учебной, научной, научно-популярной литературой, сетью Интернет для профессиональной деятельности;</li> <li>• находить,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• - работой с фантомно-муляжным материалом;</li> <li>• научной, учебной и справочной литературой для поиска необходимой информации;</li> <li>• базовыми технологиями преобразования</li> </ul>

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины «Анатомия человека»		

	анатомо-морфологических и психологических особенностей занимающихся различного пола и возраста.	<p>функции;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• взаимоотношение органов друг с другом, проекцию их на поверхности тела и скелет;</li> <li>• закономерности строения тела человека в целом, анатомические и функциональные взаимосвязи отдельных частей организма друг с другом.</li> </ul>	<p>показывать на натуральных препаратах и моделях органы и их части, грамотно называть их в соответствии с анатомической номенклатурой .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• решать ситуационные задачи, опираясь на теоретические знания и закономерности анатомической организации тела человека.;</li> <li>• анализировать и интерпретировать строение, топографию органов и систем организма по возрастно-половым особенностям</li> </ul>	<p>информации: текстовые табличные редакторы, поиск в сети Интернет;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• понятием ограничения в достоверности и специфику наиболее часто встречающихся лабораторных тестов;</li> <li>• медико-анатомическим понятийным аппаратом.</li> </ul>
--	---	---	--	---

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 7 зачетных единиц (252 часа).


#### 5. Образовательные технологии

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: мультимедийное использование лекций с презентациями, практические занятия.

При организации самостоятельной работы занятий используются следующие образовательные технологии: работа с методической и учебной литературой, конспектами, включая информационные образовательные ресурсы. При организации самостоятельной работы используются следующие профессиональные базы данных, информационно-справочные системы:

##### 1. Электронно-библиотечные системы:

1.1. **IPRbooks** [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система / группа компаний Ай Пи Эр Медиа. - Электрон. дан. - Саратов , [2019]. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru>.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины «Анатомия человека»		

1.2. **ЮРАЙТ** [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система / ООО Электронное издательство ЮРАЙТ. - Электрон. дан. – Москва, [2019]. - Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru>.

1.3. **Консультант студента** [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система / ООО Политехресурс. - Электрон. дан. – Москва, [2019]. - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/pages/catalogue.html>.

2. **КонсультантПлюс** [Электронный ресурс]: справочная правовая система. /Компания «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2019].

3. **База данных периодических изданий** [Электронный ресурс] : электронные журналы / ООО ИВИС. - Электрон. дан. - Москва, [2019]. - Режим доступа: <https://dlib.eastview.com/browse/udb/12>.

4. **Национальная электронная библиотека** [Электронный ресурс]: электронная библиотека. - Электрон. дан. – Москва, [2019]. - Режим доступа: <https://нэб.рф>.

5. **Электронная библиотека диссертаций РГБ** [Электронный ресурс]: электронная библиотека / ФГБУ РГБ. - Электрон. дан. – Москва, [2019]. - Режим доступа: <https://dvs.rsl.ru>.

6. **Федеральные информационно-образовательные порталы:**

6.1. Информационная система Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Режим доступа: <http://window.edu.ru>

6.2. Федеральный портал Российское образование. Режим доступа: <http://www.edu.ru>

7. **Образовательные ресурсы УлГУ:**

7.1. Электронная библиотека УлГУ. Режим доступа : <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>

7.2. Образовательный портал УлГУ. Режим доступа : <http://edu.ulsu.ru>

## 6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: опрос; вопросы включены в зачетные и экзаменационные билеты.

По данной дисциплине предусмотрена форма отчетности: журнал регистрации посещаемости студентов.

Промежуточная аттестация проводится в форме: зачета (1 семестр), экзамена (2 семестр).