

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**Методические рекомендации для
самостоятельной работы обучающихся по дисциплине**

Б1.В.ДВ.05.02 Клиническая анатомия

Специальность: 36.05.01 - Ветеринария

Специализация: Ветеринарное дело

Форма обучения: очная

СОДЕРЖАНИЕ

1. Организация самостоятельной работы	3
2. Методические рекомендации по самостоятельному изучению вопросов	4
3. Методические рекомендации по подготовке к занятиям	5
3.1. Видовые особенности строения кожного покрова и методические приемы их изучения на живых объектах.....	5
3.2. Видовые особенности строения осевого скелета и методические приемы его изучения.....	5
3.3. Видовые особенности строения периферического скелета и методические его изучения.....	5
3.4. Методические приемы изучения мышц осевого скелета.....	5
3.5. Методические приемы изучения мышц периферического скелета.....	5
3.6. Особенности строения органов пищеварения и их скелетотопия на живых объектах.....	5
3.7. Особенности строения органов мочевого выделения и их скелетотопия на живых объектах.....	5

1. ОРГАНИЗАЦИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

1.1. Организационно-методические данные дисциплины

№ п.п.	Наименование темы	Общий объем часов по видам самостоятельной работы (из табл. 5.1 РПД)				
		подготовка курсового проекта (работы)	подготовка реферата/эссе	индивидуальные домашние задания (ИДЗ)	самостоятельное изучение вопросов (СИБ)	подготовка к занятиям (ПкЗ)
1	2	3	4	5	6	7
1	Видовые особенности строения кожного покрова и методические приемы их изучения на живых объектах.				10	-
2	Видовые особенности строения осевого скелета и методические приемы его изучения				10	1
3	Видовые особенности строения периферического скелета и методические приемы его изучения				10	1
4	Методические приемы изучения мышц осевого скелета.				10	1
5	Методические приемы изучения мышц периферического скелета.				10	1
6	Особенности строения органов пищеварения и их скелетотопия на живых объектах.				6	1
7	Особенности строения органов мочевого выделения и их скелетотопия на живых объектах.				6	1
8	Особенности строения органов дыхания и их скелетотопия				7	1

	на живых объектах.					
	итого				69	7

2. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО САМОСТОЯТЕЛЬНОМУ ИЗУЧЕНИЮ ВОПРОСОВ

2.1.Разъединение тканей

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности. Особенности и методические приемы их изучения на животных.

2.2 Грудь

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности. Особенности строения и методические приемы изучения.

2.3. Тазовая конечность и хвост.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности. Видовые особенности строения периферического скелета и методические приемы изучения.

2.4. Живот.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности. Строение мышц брюшной стенки и осевого скелета.

2.5. Грудная конечность.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности. Изучения мышц периферического скелета .

2.6. Топография органов брюшной полости.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности. Особенности строения органов пищеварения и методические приемы изучения на животных

2.7. Полость таза и расположенные в ней органы

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности. Особенности строения органов мочевыделения и их скелетотопия и приемы на животных.

2.8. Грудная полость и расположенные в ней органы

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности. Особенности строения органов дыхания и их скелетотопия на живых объектах.

3. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ К ЗАНЯТИЯМ

3.1 Видовые особенности строения кожного покрова и методические приемы их изучения на живых объектах.

При подготовке к занятию необходимо обратить внимание на следующие моменты.
Строение кожного покрова и приемы изучения на животных.

3.2 Видовые особенности строения осевого скелета и методические приемы его изучения.

При подготовке к занятию необходимо обратить внимание на следующие моменты.

Методические приемы изучения и особенности строения.

3.3. Видовые особенности строения периферического скелета и методические его изучения

При подготовке к занятию необходимо обратить внимание на следующие моменты.

Изучить особенности строения и видовые особенности костей.

3.4. Методические приемы изучения мышц скелета.

При подготовке к занятию необходимо обратить внимание на следующие моменты.
Изучить особенности строения мышц и видовые особенности.

3.5. Методические приемы изучения мышц периферического скелета.

При подготовке к занятию необходимо обратить внимание на следующие моменты
Видовые особенности и строение.

3.6. Особенности строения органов пищеварения и их скелетотопия на живых объектах.

При подготовке к занятию необходимо обратить внимание на следующие моменты
Изучить строение органов пищеварения и изучение на животных.

3.7. Особенности строения органов мочевого выделения и их скелетотопия на живых объектах.

При подготовке к занятию необходимо обратить внимание на следующие моменты
Строение органов мочевого выделения .