**14.04.2020 г.**

**16.04.2020 г.**

*Уважаемые студенты 15 Д группы, задание выполняем в отдельной тетради по дисциплине «Пластическая анатомия». Выполненную работу фотографируете или сканируете и отправляете в беседу «15Д» в «Вконтакте»*

*Преподаватель: Мацнева А.О.   
Преподаватель: Кизилова Д.В.*

**Консультирование проходит во время пары (по расписанию) в группе вконтакте «15 Д»**

**СРОК СДАЧИ: до конца каждой пары.**

**14.04.2020 г.**

**Тема: Практическое занятие №18 Строение млекопитающих (кошка, собака)**

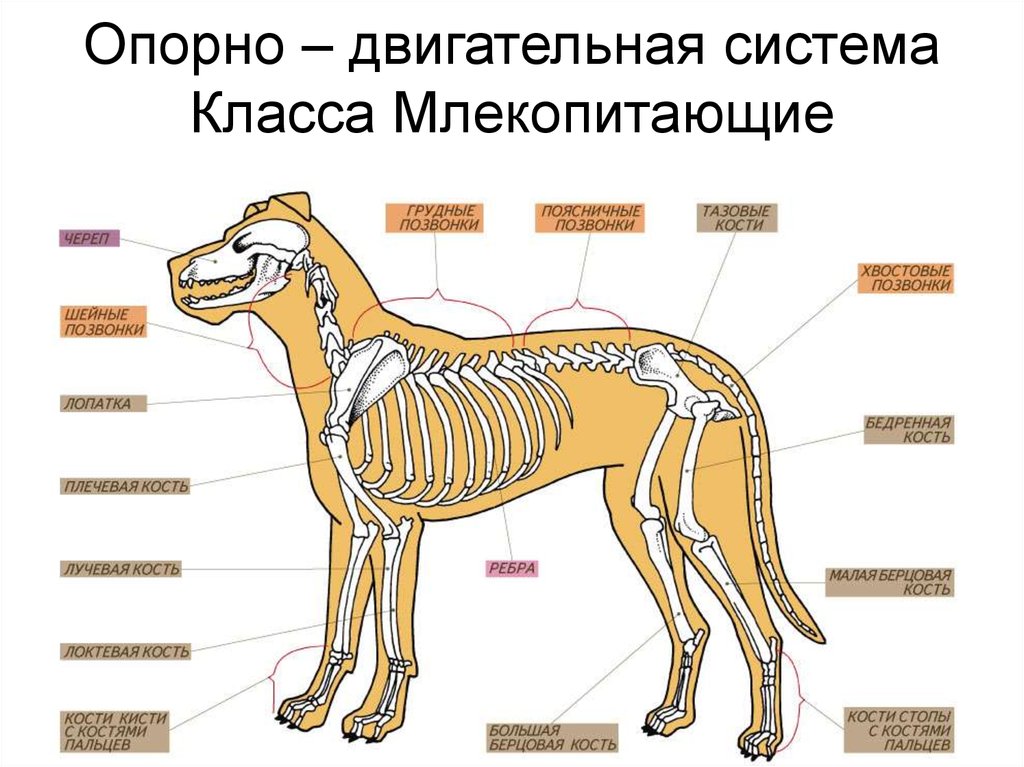
**Изучить литературу Стр.208-226** *Рабинович, М. Ц.* Пластическая анатомия человека, четвероногих животных и птиц : учебник для среднего профессионального образования / М. Ц. Рабинович. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 267 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07896-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/451609>

**Дополнительная информация на сайте** <https://www.youtube.com/watch?v=qfMTFxSobcg>

**Выполнить зарисовку скелета собаки и кошки.**

**Пример работы:**

Практическое занятие №18 Строение млекопитающих (кошка, собака)



Выполнил:

Ф.И.

дата

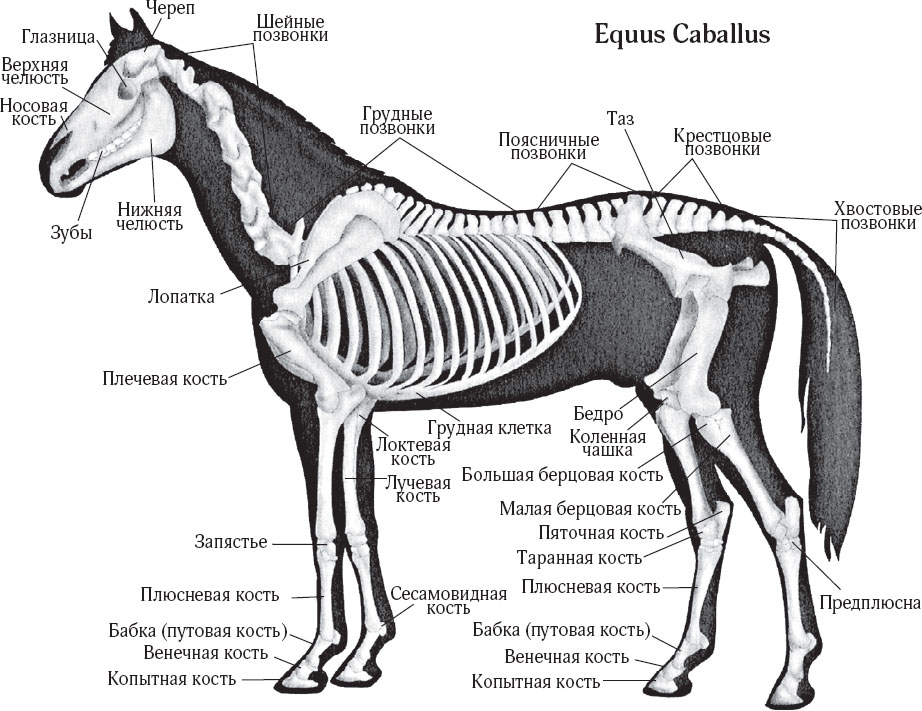
**дата: 16.04.2020 г.**

Тема: Практическое занятие №19 Строение млекопитающих (копытные)

**Изучить литературу Стр.210** Рабинович, М. Ц. Пластическая анатомия человека, четвероногих животных и птиц : учебник для среднего профессионального образования / М. Ц. Рабинович. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 267 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07896-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/451609>

**Дополнительная информация на сайте: <https://www.youtube.com/watch?v=22ZwnbVTsFc>**

**Задание: Выполнить зарисовку скелета лошади**



Консультирование проходит во время пары (по расписанию)

в группе вконтакте «15 Д»

СРОК СДАЧИ: до конца каждой пары.