

# Представители Приматов



Белолицый саки



Золотистый  
лангур



# Биноккулярное

## зрение –

способность создавать объёмное видение предмета слиянием изображений двух глаз в одно целое.



В высокой степени развитый  
головной мозг, в частности,  
большие полушарии.



Противопоставление одного (большого) пальца остальным четырёх.



Оснащение пальцев ногтями.



Наличие разделения функций задней конечности (ноги) и передней конечности (руки).



Волосяной покров на всём теле.

# Предки Приматов



Adrian Pingstone

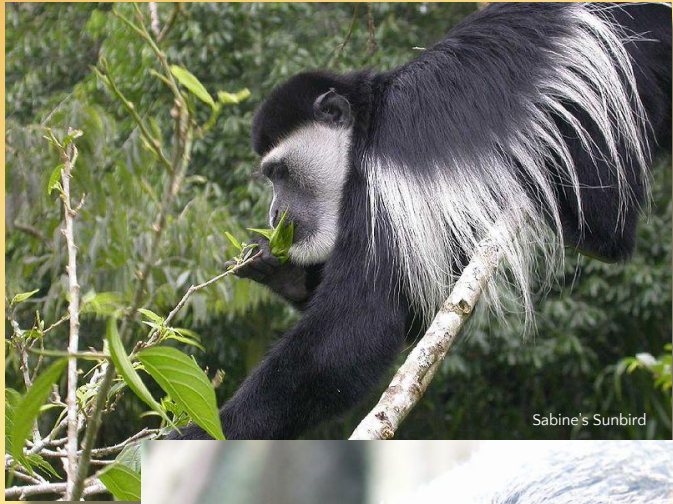
Кошачий лемур



Nina Holopainen

Малайский шерстокрыл





Sabine's Sunbird



Muhammad Mahdi Karim

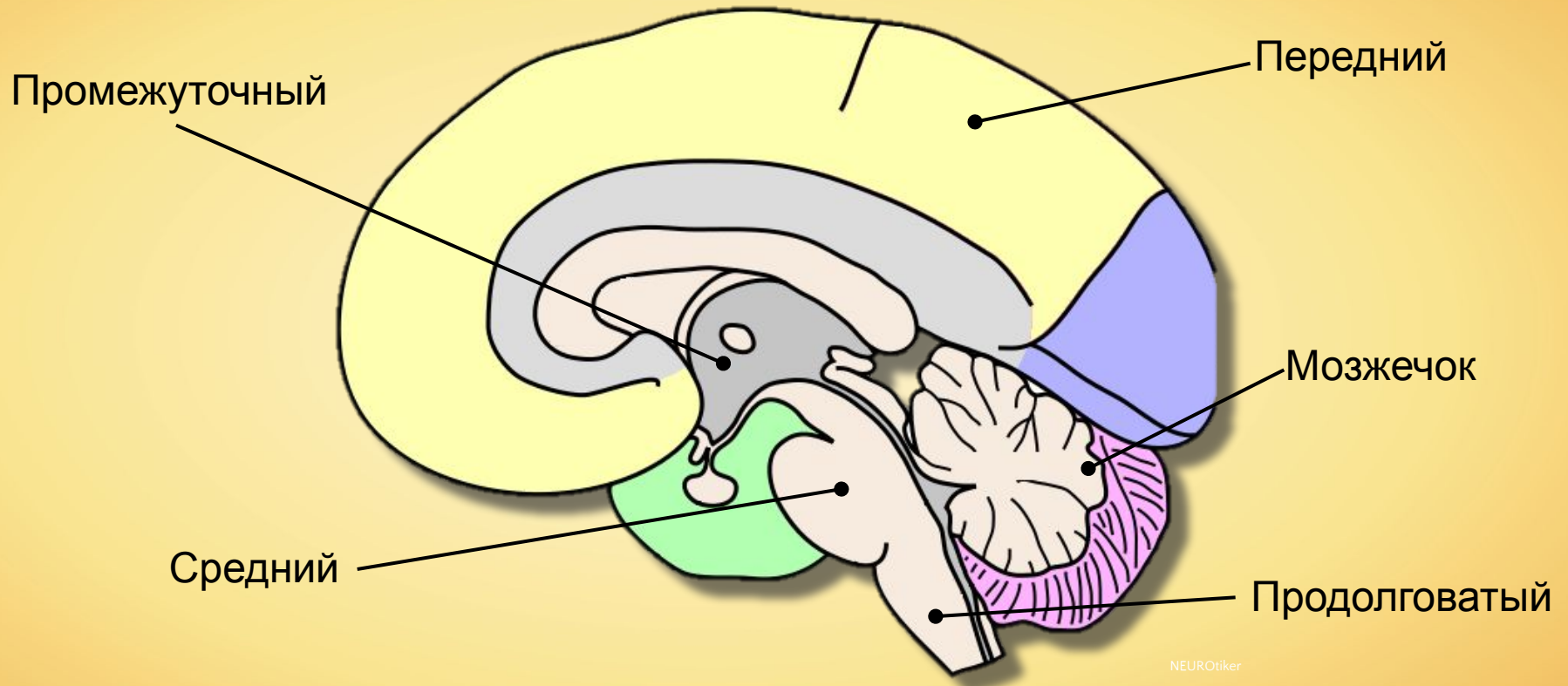


Pogrebnoj-Alexandroff



LadyofHats

# Головной мозг

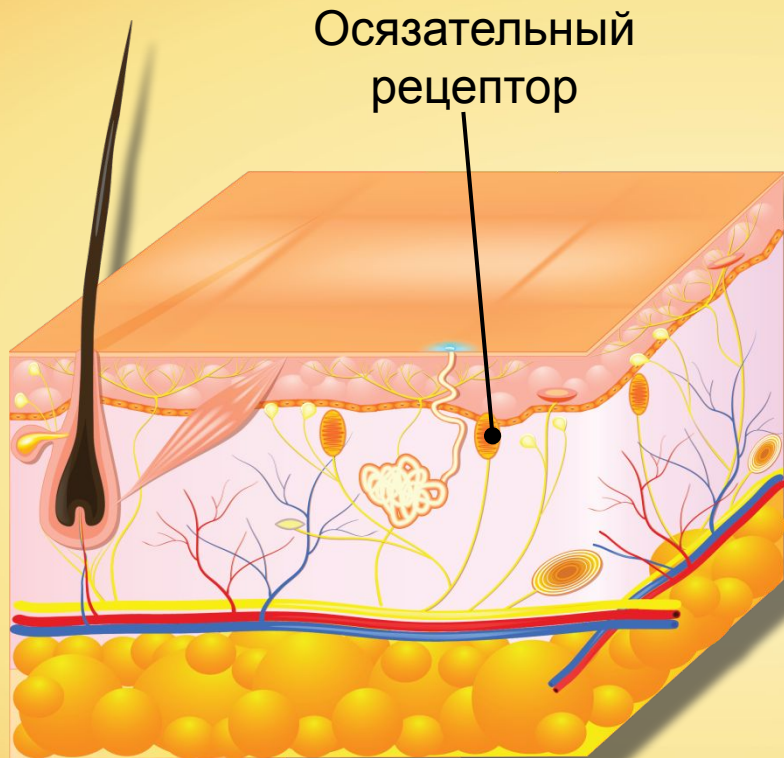




Muhammad Mahdi Karim

# Осязание –

это способность животных воспринимать воздействия рецепторами кожи и опорно-двигательного аппарата.

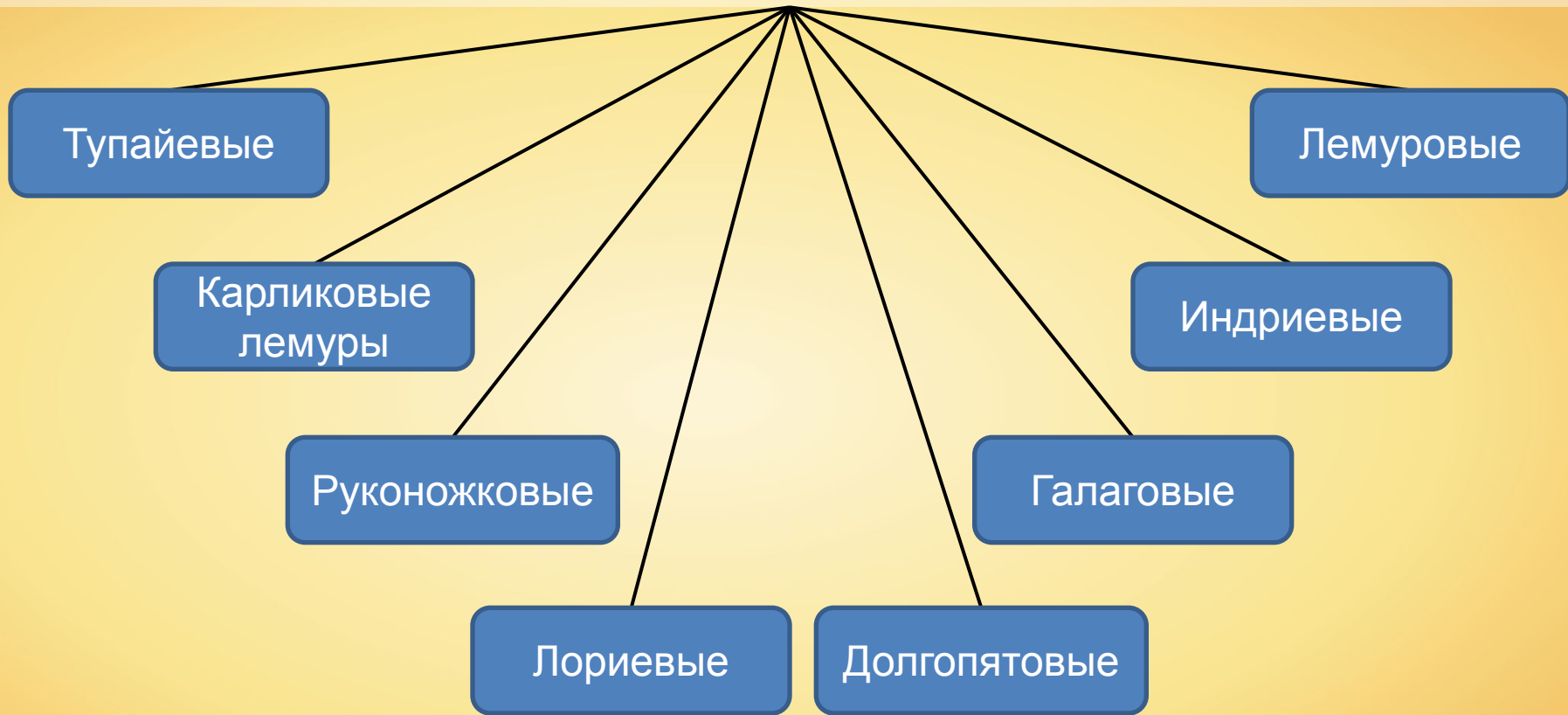


**Рецептор** – нервная структура, способная воспринимать внешнее воздействие и трансформировать его в энергию нервного импульса.



**Тактильная чувствительность** играет значительную роль социальных контактах животных внутри группы.

# Низшие приматы





*Cynothera exigua*

# Тупайи –

представители  
подотряда Низшие  
приматы, мелкого  
размера и веса (30–60  
г.).



Руконожка –  
представитель подотряда  
Низшие приматы.





# Высшие приматы –

группа животных, включающая в себя животных семи семейств, а размеры и биологическое разнообразие группы очень впечатляет.



**Шимпанзе** –  
интеллектуальное,  
социальное животное,  
предпочитающее  
объединяться в группы.



**Гориллы –  
животные «семейные».  
Самец-вожак во главе  
семьи.**



Их внешне  
выражаемая агрессия  
носит оборонительный  
и предупредительный  
характер.