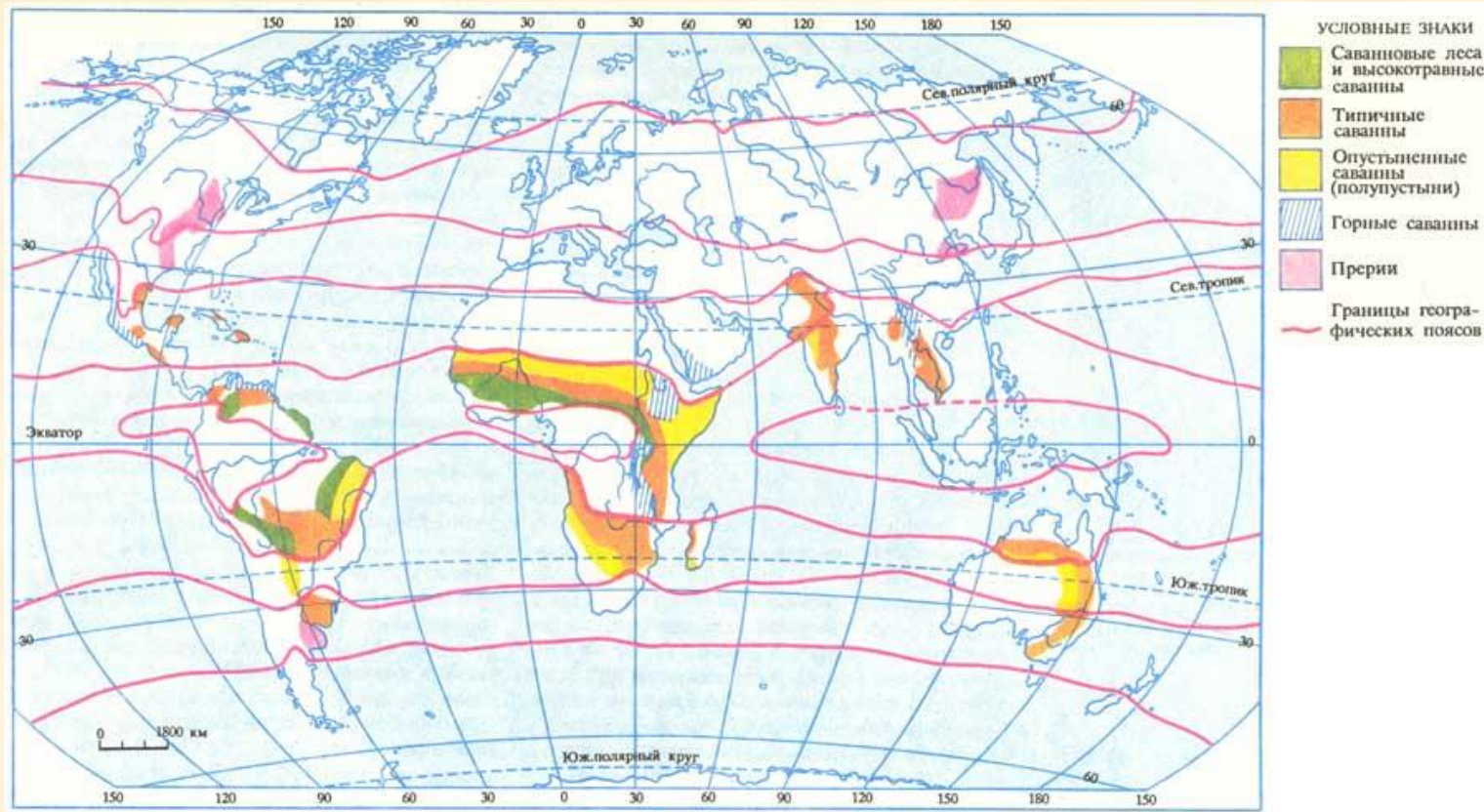


# САВАННА

A savanna landscape at sunset. The sky is filled with dramatic, dark clouds illuminated from below by the setting sun, creating a fiery orange and red glow. The sun is a bright, glowing orb on the horizon. In the foreground, a herd of zebras is grazing in a field of tall, golden grass. The background shows a flat, open plain with a few scattered trees and a distant horizon line.

Выполнил студент 1 курса 1 группы  
Человек паук



**Саванна-это природная зона, для которой характерна смена сухого и влажного сезонов года, преобладает травянистый покров с отдельными деревьями или группами деревьев.**

**Обширные пространства этих удивительных природных сообществ находятся в Африке, хотя саванны есть и в Южной Америке, и в Австралии, и в Индии.**

# Растительность саванны

Травянистая растительность саванн состоит по преимуществу из высоких жестко-кожистых злаков; к злакам примешиваются другие многолетние травы и полукустарники, Кустарники разрастаются в саваннах иногда большими зарослями. Деревья саванн обыкновенно низкорослы; самые высокие из них бывают не выше наших плодовых деревьев. Лишайники, мхи и водоросли встречаются в саваннах только по камням и деревьям. Условия жизни в саванне очень суровые. В конце сухих сезонов там часто случаются пожары. Например, баобаб отличается толстым, защищённым от огня стволом, способным, словно губка, хранить в себе запасы воды. Его длинные корни всасывают влагу глубоко под землёй. Акация имеет широкую плоскую крону, которая создаёт тень для растущих ниже листьев, предохраняя тем самым их от высыхания.



# Животные саванны

Нигде в мире нет такого скопления крупных животных, как в африканской саванне. Поднимая завесу пыли, с топотом проносятся стада антилоп и буйволов. Полосатые зебры пасутся рядом со страусами. Жирафы, вытягивая шею, ощипывают листву с деревьев. Медленно шествуют слоны. Вечером рев прокатывается над саванной - вышли на охоты львы. Много здесь и других животных-хищников – гиены, гепарды, леопарды.



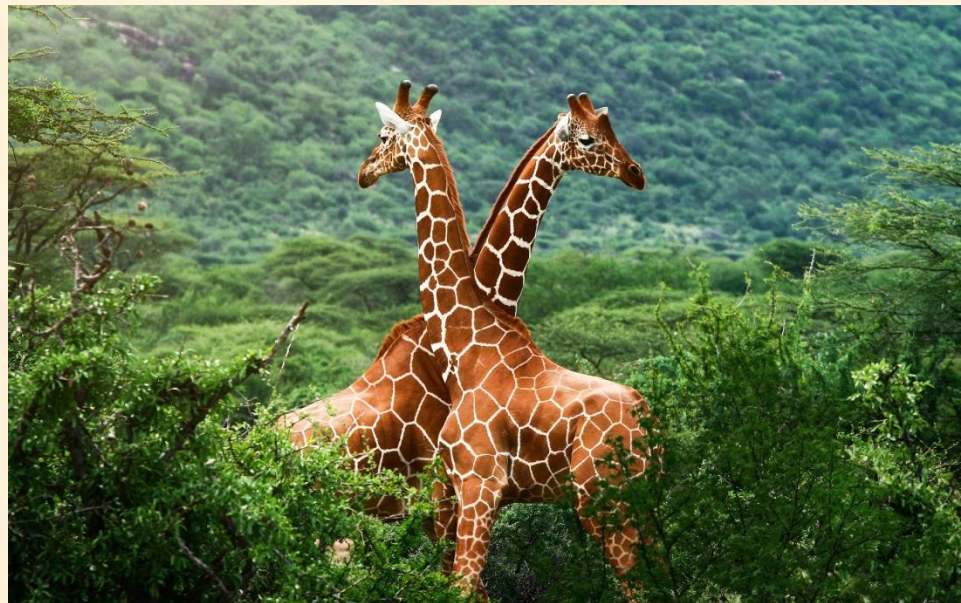
Льва называют "царем" зверей. Обычно они охотятся по ночам: в темноте львы прекрасно видят. На охоту выходит вся львиная семья - прайд. Добыча львов - антилопы, зебры и другие животные. Львы умны, выносливы, поддаются дрессировке, их выступления можно увидеть в цирке.



Самое крупное млекопитающее на Земле. Его удивительный - длинный и сильный - нос, называется "хобот". Основной пищей в неволе служат трава и сено. Длина тела достигает 6- 7,5 м. Средняя масса тела у самок - 2,8 тонны, у самцов - 5 тонн.



Жираф - очень красивое животное. Его шкуру украшает узор из больших рыжих или коричневых пятен. Благодаря своей удивительной шее жираф срывает листья с самых верхних веток деревьев. В этом помогает ему длинный язык. Жираф является самым высоким наземным животным на Земле.



Заметная окраска помогает зебрам издали узнать друг друга, черно - белые полосы могут обмануть нападающего врага. Зебры питаются травой. В большие стада зебры собираются только перед дальней дорогой. Обычно живут небольшими табунами.



У этого животного на носу растет огромный остроконечный рог. Носороги любят залезать в воду или болото, а то и поваляться в грязи. Так звери спасаются от жары. Носороги плохо видят, но у них очень хороший слух. А еще лучше обоняние: они по запаху находят знакомую дорогу к озеру или к тому месту, где растет вкусная трава.

Большую часть времени проводит в воде. Питается травой. Бегемот имеет массивное туловище на коротких толстых ногах. По размерам уступает только слону.



Животные саванн вынуждены приспособляться к выживанию в условиях засухи. Крупные травоядные, такие, как жирафы, зебры, антилопы гну, слоны и носороги, способны совершать переходы на огромные расстояния и, если в каком-то месте становится слишком сухо, они отправляются туда, где идет дождь и где много растительности. Хищники, такие, как львы, гепарды и гиены охотятся на бредущие стада животных. Маленьким животным трудно пускаться на поиски воды, поэтому они предпочитают погружаться в спячку на всё время сухого сезона.

