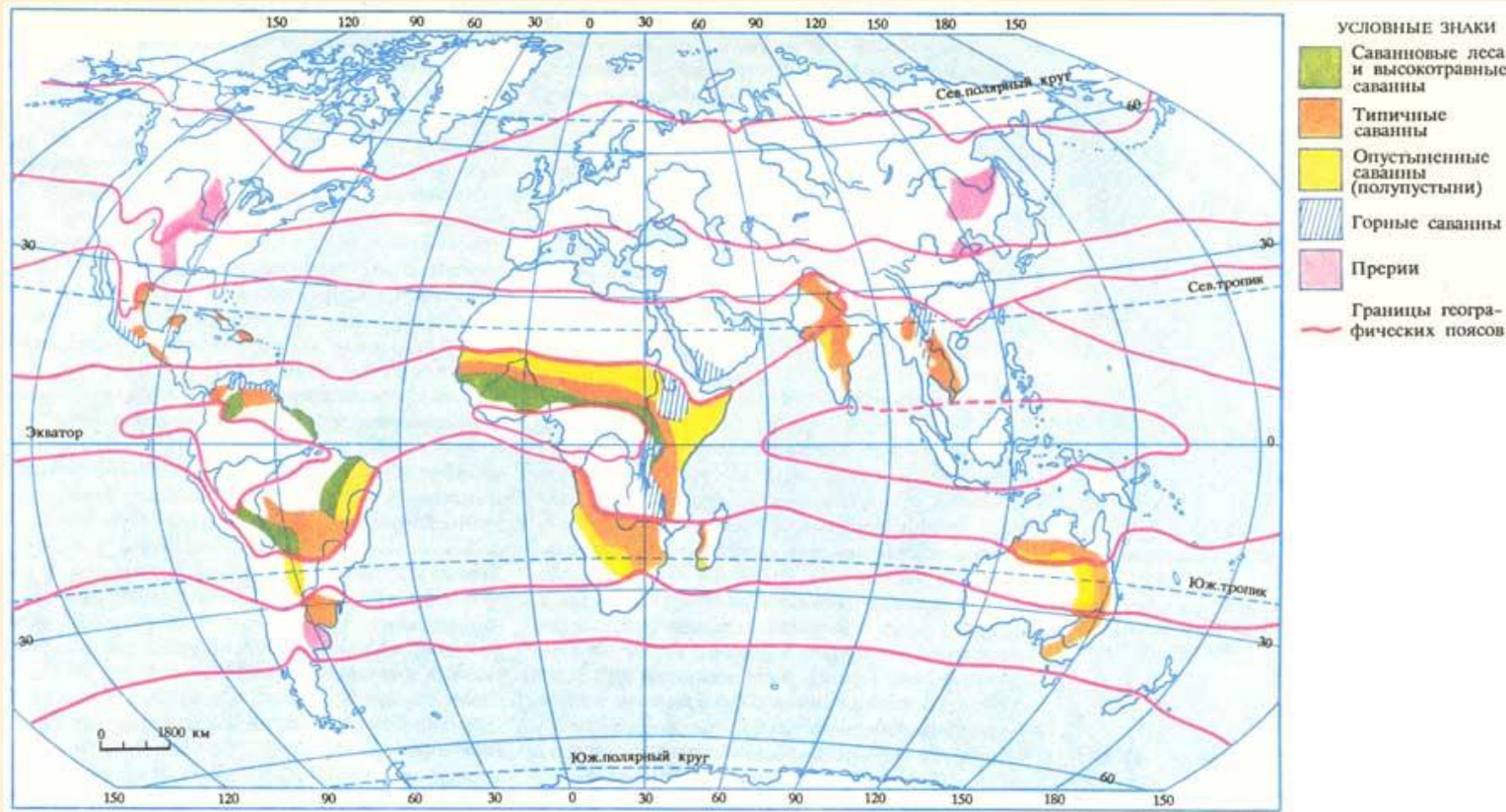


САВАННА

Выполнил студент 1 курса 1 группы
Человек паук

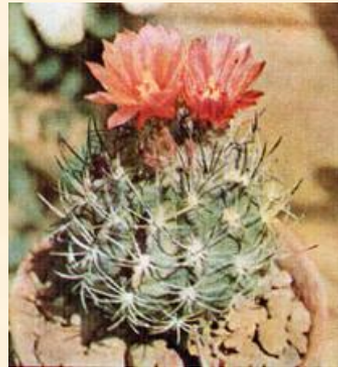


Саванна-это природная зона, для которой характерна смена сухого и влажного сезонов года, преобладает травянистый покров с отдельными деревьями или группами деревьев.

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 издалека 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.



