

Природная зона – Саванна

Ученицы 7 класса

Федориновой Татьяны

Саванны в Африке занимают около
40% площади материка.



Ближе к экваториальным лесам, где сезон дождей длится 7-9 месяцев, образуются ферраллитные почвы. Травы достигают 3м в высоту. Также среди моря трав разбросаны роши с редкорастущими деревьями.

Саванны.



Баобабы с раскидистыми ветвями



Масличные пальмы



Пальма дум



Там, где сезон дождей менее 6 месяцев,
распространены типичные саванны с красно-
бурыми почвами, с не очень высокими травами.



Акация с плоской зонтикообразной кроной



На границе с полупустынями, где скудные дожди выпадают всего 2-3 месяца, образуются опустыненные саванны с сухими колючими кустарниками и редкостоящими жесткими травами.



Нигде в мире нет такого скопления крупных животных, как в африканской саванне:



Травоядные: Антилопы



Зебры



Жирафы



СЛОНЫ



Буйволы



Носороги

которые почти истреблены человеком...



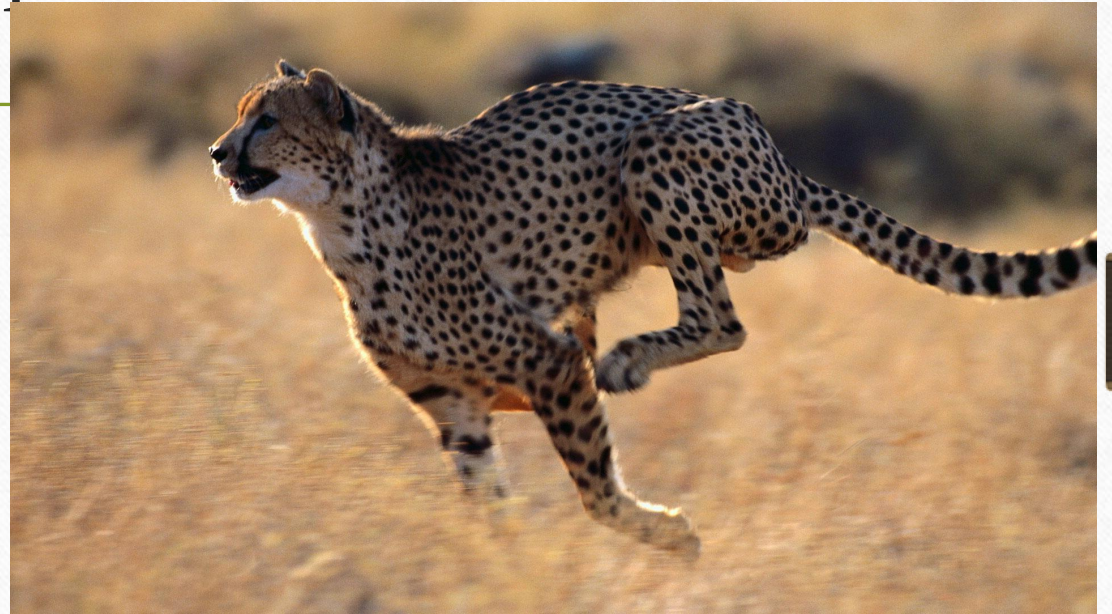
По берегам рек и озер встречаются
бегемоты



Также травоядным животным сопутствуют
многочисленные хищники:



Гепарды



Леопарды



Шакалы



Гиены



Самый сильный и грозный среди них - лев



В реках обитают крокодилы, наиболее крупные из них — **НИЛЬСКИЕ** — достигают в длину 5-6м



Саванны Африки необычайно богаты птицами



Самая крупная на Земле – африканский страус



Самая маленькая – нектарица



Птица марабу

встречается только в Африке



Птица-секретарь



Чрезвычайно много в саванне **термитов**; их прочные высокие постройки разнообразной формы, называются **термитниками**



Природные условия саванн благоприятны
для выращивания культурных растений
жарких стран:



Маниок



Батат



Арахис



Кукуруза



В восточной части саванн – хлопчатник



А в более влажных местах – **рис**



Вот такой разнообразный животный и
растительный мир саванн





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ