

# ПРИРОДНЫЕ ЗОНЫ АФРИКИ



- Цели:
- Изучить особенности природных зон Африки

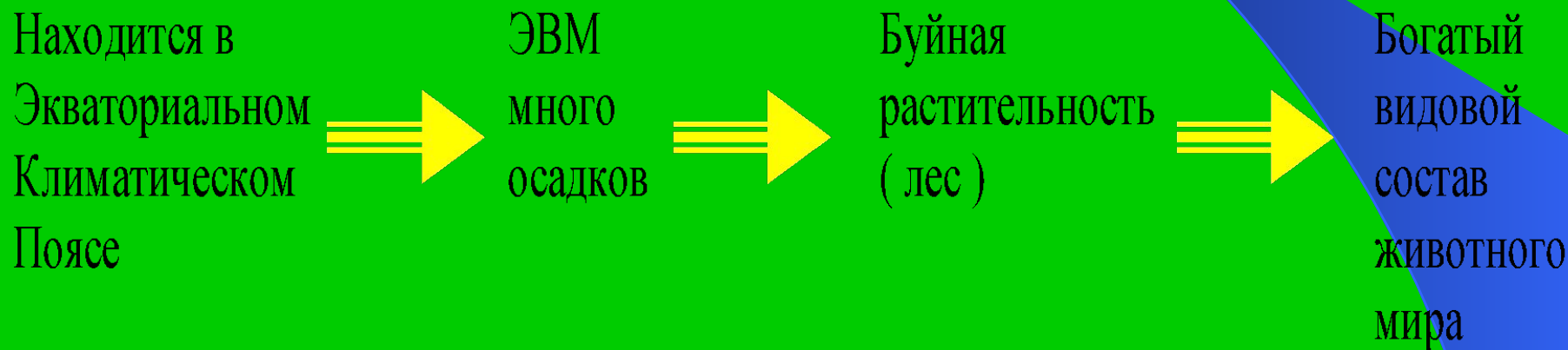
- Задачи:
- Расширить знания о природной зоне
- Изучить особенности географического положения природных зон Африки
- Изучить особенности растительного и животного мира
- Выявить взаимосвязь компонентов природы в каждой природной зоне



# Природные зоны.

- Природная зона – это крупный природный комплекс, обладающий общностью температурных условий и увлажнения , почв , растительности и животного мира .
- Материк расположен в зонах экваториальных лесов, саванн, тропических пустынь.

# Зона влажных экваториальных лесов

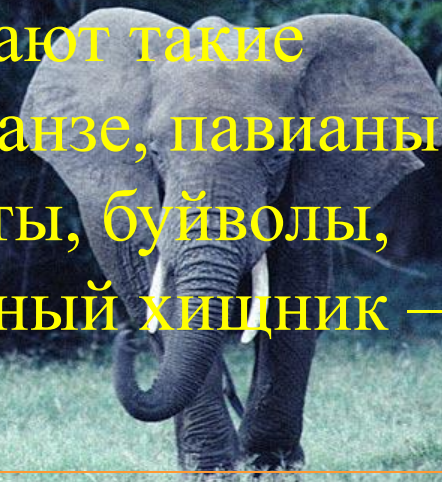




# Зоны влажных экваториальных лесов.

Эта природная зона тянется почти на 5тыс.км с запада на восток и примерно на 1600км с севера на юг вдоль побережья Гвинейского залива и в бассейне реки Конго.

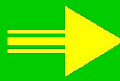
В экваториальных лесах обитают такие животные как: гориллы, шимпанзе, павианы, мартышки, карликовые бегемоты, буйволы, антилопы. Единственный крупный хищник – леопард.





# ЗОНА САВАНН

СУБЭКВАТОРИАЛЬНЫЙ КЛИМАТИЧЕСКИЙ ПОЯС



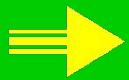
ЭВМ  
ТВМ



ДВА СЕЗОНА:  
ВЛАЖНЫЙ  
И СУХОЙ



ТРАВЯНИСТАЯ РАСТИТЕЛЬНОСТЬ



ЖИВОТНЫЕ,  
КОТОРЫЕ  
МОГУТ ЖИТЬ  
НА ОТКРЫТОЙ  
ТЕРРИТОРИИ

# Зона саванн.

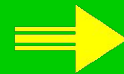
- Саванны – самая большая по площади зона Африки, занимающая 40% площади материка. Зона саванн, словно гигантской подковой, огибает африканский дождевой лес.
- Животный мир саванн очень разнообразен: термиты, муравьи, грызуны, птицы, жвачные животные, слоны, носороги, львы, гепарды, гиены.
- Саванна – это травяная степь. Леса в саванне тянутся полосами лишь вдоль рек.

# ЗОНА ТРОПИЧЕСКИХ ПУСТЫНЬ

ТРОПИЧЕСКИЙ КЛИМАТИЧЕСКИЙ ПОЯС



ТВМ  
МАЛО ОСАДКОВ, ЖАРКО



СКУДНАЯ РАСТИТЕЛЬНОСТЬ



НЕПЛОДОРОДНЫЕ ПОЧВЫ

ЖИВОТНЫЕ, КОТОРЫЕ МОГУТ СУЩЕСТВОВАТЬ В УСЛОВИЯХ ЖАРЫ И ОТСУТСТВИЯ ВЛАГИ





# Зона тропических пустынь.

- Пустыня – природная зона, где выпадает крайне мало осадков, растительность встречается чрезвычайно редко или вовсе отсутствует. Тропические пустыни занимают огромную площадь около 30% и расположены преимущественно в северной части материка.
- В тропических пустынях нет сплошного растительного покрова. Здесь обитают мелкие насекомые, ими питаются скорпионы, пауки, ящерицы, птицы, которых, в свою очередь, поедают крупные хищники. Много пресмыкающихся.



- Для сохранения растительного и животного мира в Африке создано несколько заповедников. В заповеднике Крюгерспарк , расположенном в севере-восточной части ЮАР , между реками Крокодиловой и Лимпопо , можно видеть нетронутую саванну с ее животным миром. Площадь заповедника 13 тыс. кв. км. В этом заповеднике живут львы, шакалы, гиены, антилопы , олени, дикие свиньи, жирафы, буйволы, обезьяны, много птиц и змей. .



# Выводы:

- Африка находится в трех основных природных зонах: влажные экваториальные леса, саванны, пустыни
- Почвы , растительный и животный мир зависят от географического положения и климата территории

# Литература

- География. Материки, океаны, народы и страны М. Изд. дом «Дрофа» 2002 г.
- Атлас 7 класса «Материки и океаны» М, 2002г.