Mladonagubana gorstva-atlas

Kaplandija,zmajeve gore- hercinska orogeneza

Jezersko višavje- pogorje vulkanskega nastanka

Tektonska jezera-na začetku so bili tektonski jarki,

nato so jih zalila morja(Tanganjiško,Malavijsko)

Meja med nizko in visoko Afriko-od Benguele v

Angoli do Port Sudana ob Rdečem morju.

Kotline:Kotlina ob Nigru,Čadska,Kongova,

Kalaharska, Kotlina ob Belem Nilu

Posledice slabe razčlenjenosti: težja dostopnost, kasnejše odkritje

Topli tokovi- prinaša tople in vlažne zračne

mase-padavine(mozambiški, gvinejski)

Mrzli- tam segajo puščave vse do morja-suša(kanarski, benguelski)

Areično-ni stalnih tekočih voda-Sahara

Endoreično-reke se končajo v jezerih v notranjosti-Chari

Povodja-atlantski ocean,indijski ocean,rdeče morje, sredozemsko morje

Vzroki za suše:morski tokovi, razporeditev kopna

in morja, relief, geografska širina, podnebje

Sušo lahko preprečimo: ne kmetujemo preveč,

ne namakamo, ne krčimo gozdove

Tropske bolezni-malarija,aids,bilharzova bolezen,

rečna slepota, spalna bolezen(domače živali)

Najpomembnejše rude: diamant(Bocvana, Kongo, JAR,

Angola, Namibija), uran(Niger,Namibija, JAR), zlato(JAR), boksit(Gvineja), platina (JAR).

Naftne države: Nigerija, Libija,Črni premog:JAR,Zemeljski plin: Alžirija

Posledice rudarjenja: kriza celotnega gospodarstva, politična nestabilnost, državljanske vojne

Sahel-prehoden pas med saharo na severu in s travniškim rastlinstvom bogatimi savanami na jugu.Od senegala na Z do srednjega sudana na V. Količina padavin se zelo spreminja, leta 1950 jih je bilo nadpovprečno, zadnjih 30 let pa podpovprečno, zato so tudi suše. Posledica tega je dezertifikacija. Zaradi uvedbe nepretrganega obdelovanja so se tla osiromašila. Obdelovati so začeli manj primerna zemljišča, ki jih je hitreje načenjala erozija. Posekali so vsa drevesa in povečala se je pašna živin.