

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(domace 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, državljske vojne

Sahel-prehoden pas med sahero 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.