Družbena geografija:govori o vplivu družbe na naravo.

Demografija – geogr. preb.:Dejavniki za razporeditev:

-klima(kjer je ugodna – več ljudi)

-relief(največ v nižinah in dolinah)

-voda(reke obale – več kot 50% prebivalstva)

Ljudi merimo z gostoto preb. – št ljudi/km2 (v slo 100)

Največ ljudi ob priobalnem pasu in ob veletokih.

Rast prebivalstva: je odvisno od:

-naravnega prirastka v ‰-če ima država 5‰ ima

prirastek v 1 letu 5 novih/1000preb.

-rodnosti(nataliteta) in umrljivosti (mortaliteta) – v ‰

če je r-35‰ in u-25‰ je narv. prirast 10‰

-priseljevanje, odseljevanje

Teorija demografskega prehoda: razloži povezavo med

rastjo št. preb. in gospodarskim razvojem te države:

-1 faza – visoka rodnost in umrljivost(nerazvite države)

-2 faza – visoka rodnost in majhna umrljivost (Pakistan

Bolivija, Islam)

-3 faza – srednja rodnost, nizka umrljivost(Kuba)

-4 faza – nizka rodnost, nizka umrljivost(Avstrija)

Starostna piramida: na osnovi teh piramid se dela

projekcija za naprej. Načrtuje se št. šol, bolnišnic…

Selitve ali migracije:migrant je oseba, ki zapusti kraj

stalnega bivališča. Zato imamo več vrst migrantov:

-dnevni(v šolo, službo)

-stalni (gre nekam in tam ostane.

-začasni (gre nekam a pride čez nekaj let nazaj)

EMIGRANT – odseljenec; IMIGRANT – odseljenec

Sestava preb.:glede na narodnostno sestavo poznamo:

-večnacionalne(Švica, BIH, Kanada…)

-enonacionalne

asimilacija – ko se en narod spremeni v drugega

Baski, Katalonci, Kudi – preb. brez države. »na prepihu«

Naselja:so najvidnejši znak kulturne pokrajine.

Pokrajino delimo na:-kulturno (naselja, njive)

-naravno(gozdovi, gore)

Naselja delimo na: - mestna(urbana) naselja

-podeželska(ruralna)naselja

Za mesto je potrebno vsaj 2000 preb.V Slo naj bi bilo

6000 naselij, od tega prevladujejo vasi.Načini da

razdelimo mesta od vasi: -št prebivalstva

-funkcija naselja(kmetijstvo ; druge panoge)

Kako delimo naselja:-samotna kmetija

-zaselek(10 hiš, tam kjer je depopulacija-odseljevanje

in deagrarizacija-razkmetovanje)

-obcestne vasi(dolge, v obliki šahovnice)

-gručasta vas(na Primorskem, Krasu)

-razložena naselja(vsakih 100 m ena bajta)

suburbanizacija-ni ne vas ne naselje – vasi🡪predmestje

urbanizacija – proces, ki označuje rast št. mestnih preb.

(Njive so lahko razdeljene: -proge

-grude; -delce; -so v celku)

Mestne funkcije:-mestoslužne(komunala, upravne sl.)

-mestotvorne(obrti, industrija,)

Dejavnosti:-primarne(lov,ribolov)

-sekundarne(industrija)

-terciarne(bančništvo, gostinstvo…)

-kvartarne(iz proračuna – šole…)

Kmetijstvo: - živinoreja

-poljedelstvo

-intenzivno(tržno, velik hektarski donos, monokultura,

specializirano, mehanizacija, avtomatizacija)

-ekstenzivno(samooskrbno, majhen hektarski donos,

polikulturno, ročno)

Deagrarizacija:je proces vsega negativnega s kmeti.

kao razkmetovanje(zapuščene kmetije, depopulacija...)

vzrok je prometna odmaknjenost. Reševanje teh prob.:

-komasacija – zložba-ko dajo godeti razdeljeno zemljo

spet skupaj na večje parcele.to je v teoriji dobro samo

v praksi pa zaradi tega teče kri.

**Azija**: **Klima**: -na J je ekvatorialno podnebje(konvekc. padavine,

vroče(povp. 25-30°C), ni temperaturnih sprememb.

-JV del – monsunsko podnebje(veliko padavin v poletju, pozimi

piha veter proti morju – suho podnebje)

-osrednji del – na S gora – suho, ni pada., vroča pol., mrzle zime.

-S od puščave – tajga(nizke temp.(med 50 in 60 vzporednikom))

-S od tajge-tundra(mrzlo, led)

**Vodovje**: Brezodtočnost-območje, kjer tečejo reke, ki se ne izlivajo

v morje ali ocean. To je tam, kjer reke končajo v jezerih brez

odtoka(endoreično obm.) ali pa presahnejo(areično obm.)

Za brezodtočno območje je značilno, da je izhlapevanje večje kot

padavine, zato jezera nimajo odtokov, reke usihavajo.

Vplivajo: gorske pregrade in kontinentalnost-oddaljenost od morja

Povodje Tihega oceana: Sem spadajo pokrajine, po katerih tečejo

reke, ki se izlivajo v Tihi ocean. Glavne reke so:

-Huang He(rumena reka) je dolga 5000 km. ima največ sidimentov,

(v 1m3 ima 34 kg peska), rastejo bolj žita

-Jangce(chang jang)-modra reka-dolga 6000.Bolj plovna. Uspeva

riž, teče v tropskem pasu, več vode, v zgornjem toku naraste do50m

Obe sta podobnega pomena za preživetje, imata višek vode poleti(

zaradi monsuna in gora) –ledeniško-dežni režim, obe sta plovni.

Povodje Indijskega oceana:Pomembne reke:

-Brahmarutra skupaj v delto

-Ganges(Benares-Varanasi)-središče verstva v Bangladešu

-Ind – Pe(a)ndžab – pet rek(stalno vojne)

In še Eufrat in Tigris.

Vse reke so izrednega pomena za preživetje in prebivalstvo.

Bangladeš ima veliko delto in je poplavno območje.

Povodje Sredozemskega morja: Te reke so kratke in tečejo po

polpuščavah. Imajo zelo malo vode, večina jih poleti usahne.

**Rastlinstvo**:Gozdno rastje: od J-*tropski deževni gozd*(malo podrasti,

velika drevesa) Izsekajo na leto 36.000km2(MAGROVE-rastline v

vodi, korenine v zraku),*monsunski gozd*(bambusi, listopaden),

*mešani gozd*, *tajga* (iglasti gozd), *tundra*(mahovi, lišaji, ***rožice***),

*zimzeleni obalni gozd*(mediteranski)-ob Sredozemlju.

Negozdno rastje: *savana*(trava), *puščavsko* in *polpuščavsko* rastje,

*stepa*. Himalaja: spodaj monsunski gozd, 2000-tropski dež. gozd,

3000-oblačni gozdovi, 4000-5000-gozdna rečja?

**Prebivalstvo**:3,5miljarde ljudi. 65% na Kitajskem in v Indiji.

Prirastek 8‰ Največ ljudi na ravninah in priobalnem pasu.

Najboljša organizacija je tam, kjer je največ ljudi v mestih.

**Kmetijstvo**:najpomembnejša živinoreja in poljedelstvo. Največ riža.

Industrijske države: Kitajska, Singapur, Honkong. Razvijajoče države

in močno industrializirane v 10 letih se imenujejo »azijski tigri«.

Japonska, ki pa je preveč razvita pa je v RECESIJI.

Zelena revolucija: v revnejših državah so začeli vzgajati druge kulture

ki imajo večji hekt. donos.(problemi: niso imeli ustreznih insekticidov)

Gl. kmet. prid.: riž, soja, bambusovi vršički, kavčuk, čaj.

Gl. idust. prid.: konoplja, juta(za vreče)

Živinoreja(v muslimanskih predelih)-nomadska živinoreja.

V Indokitajskem obm. so prašiči, v indiji pa govedo(vodni bivol)

**Afrika**:je izrazita tropska pokrajina(črna, vroča celina)

21. 6.-poletni sončni obrat(sonce je v zenitu na S povratniku)

21. 12-zimski sončni obrat J

21. 9., 21.3.-enakonočje-EKVENOKOCIJ (sonce nad ekvatorjem)

**Morski tokovi**:-mozambiški topli tok(mokro vroče)

-ekvatorialni tpoli tok

-benguelski hladni tok(suho hladno)

-kanalski hladni tok

**Hidropotencial Afriških rek**: Imajo 40% svet. potenciala zaradi

velikih spodnjih strmcev. 5 največjih rek: Nil, Niger, Kongo, Zambezij

Oranje. VADI-suha rečna struga, ki jo ob nalivu napolni voda.

**Kmetijstvo**: -Samooskrbno: od njega živi večin afriškega prebivalstva.

V ekvatorialnih predelih prevladuje selilno poljedelstvo.

Ponekod živijo od lova in nabiralništva(bušmani)

-Tržno: Pridelujejo na plantažah(banane, palmovo olje, kavčuk, kava,

kakav, ananas, papaja...), arabska Afrika: na plantažah(pomaranče,

limone, lubenice, grenivke, zelenjavo...) izvažajo vino, ovčjereja.

V J Afriški republiki(oljke, farme žit, koruze itd)govedoreja, ovčjereja.

Višinski pasovi v Mehiki (Andih):

-tierra caliente (vroči svet) 🡪800m (🡪1000m)

-tierra templada (zmernotopli svet) 🡪1800m (🡪 2000m)

-tierra fria (mrzli svet) 🡪4000m (🡪4000m)

-tierra helada (ledeni svet) 4000m🡪 (4000m🡪)

Reliefne enote Lat. Amerike:

Mehiško višavje, gorovja medmorske am., Karibsko otočje,

Orinoško, Andsko in Laplatsko nižavje, Brazilsko in gvajansko

višavje, Andi

podnebje mehiškega višavja je v tierri templadi, pasati pihajo

proti Z, na leto 2000mm padavin, T od 18-24°C

najnižje nižavje J A je Laplatsko nižavje (iz Pampe, Patagonije

in Granchaco)

peoni so kmečki delavci, ki nimajo zemlje, delajo v tovarnah

elninio-morski hladni tokovi prenehajo teči, pride topla voda

in začne se deževje

države karibske am.:Kolumbija, Gvajana, Francoska Gvajana

Surinam, Venezuela

države medmor. Am.:Belize, Gvatemala, Honduras, Salvador,

Nikaragva, Kostarika, Panama (banana republike)

reliefne enote **Peruja**: costa-obala, sierra, selvas-trop. gozd

- | | - **Bolivije**:altiplano-planote, sierra-hribovje, llanos-savana

- | | - **Paragvaja**:costa, sierra, llanos

- | | - **Ekvadorja**:costa, sierra, selvas

Brazilija **SV**: prve kolonizacije, slad. trs, velika posestva,

živinoreja, prenaseljenost, obubožanje, barakarska naselja

**S**: zelo hitro razvija, kavčuk, železo, boksit, mangan, gozd,

kmetijstvo, zemlja uporabna samo 3 leta-tropsko območje

**SR.Z**:najbolj razvita, zlata mrzlica, Brasilia

**JV**:jedro Brazilije, veliko prebivalcev, rudnine, kmetijstvo,

soja, največja mesta sveta

**J**:zmernotopli pas, sred. pod., riž, vinogradništvo, koruza, rž,

živinoreja, premog,

reliefne enote S Am.:Kanadski ščit, priatlantsko nižavje,

Apalači, osrednje nižavje, Skalno gorvje, tihooceanska

obala, Florida, Aljaska

**Kanada**:nadaljevanje ZDA, država velikih potencialov.

Tajga zavzema 50% , tundra pa 30% površine, ostalo visokogorski svet in prerije.

Podnebje: -JV – obrežje Velikih jezer – ozek pas z zmerno *toplim podnebjem*

-*zmerno topla celinska klima*: v osrednjem J delu 500km proti S.

-*oceansko pod*.: v tihooceanskem primorju proti J Kanadi

Poselitve: na 10% ozemlja- na J – je 90% prebivalstva. Visoka stopnja urbanizacije.

V zadnjem poldrugem stol. je preb. hitro naraščalo.Prvotni preb. Indijanci tukaj pa

živijo še Eskimi. Dvojezična država (Quebec-Francosko govoreči).

Gospodarske regije:-*Quebec*: najpomembnejša, rečejo tudi srce Kanade. 2/3 Kan.

industrije – zaredi največjih mest in plovnosti velikih jezer. Te poti so omogočale

prevažanje premoga, železa, lesa,… do železarn in celuloznih tovarn.

-*prerije(kmet. obmo.)*: najbolj rodovitna kanadska tla, kmetije pšenice in govedoreje.

Tukaj pridelajo velik presežek, zlasti pšenice in mesa.

-*Vancover*: J del tihooceanske obale, razvoj kmetijstva(mlečnega), sadjarstva, bogata

nahajališča kovinskih rud vzpodbudila močan razvoj rudarstva.

**Avstralija**: južna dežela, je sušna in vroča dežela, dejavniki- kontinentalnost.

Podnebje:-*suho in vroče puščavsko pod*: 40% Avstralije, manj kot 260mm padavin.

-*polsušni pas*:25% celine, od 260-500mm padavin, travna in grmovna(scrub) stepa.

-*vroče vlažno tropsko pod.*: S in SV 10% celine, 500-900mm padavin prinesejo

monsuni poleti. Le ozek S del ima stalno *vlažno tropsko podnebje*

-*zmernotoplo pod.*:V, JV in JZ, 15% celine,

Raba tal: polpuščave in puščave –30%, sušni pašniki – 59%, gozdovi – 5%,

obdelovalne površine - 6%.

Glavne kmetijske panoge: ovčjereja in govedoreja, sadjarstvo, sladkorni trs, žito,

Ima veliko rud, veliko izvažajo vsega.

Prebivalstvo: začeli s kaznjenci pred 200 leti. Potem začnejo hoditi tudi drugi

prebivalci Evrope, najprej Angleži in Irci potem pa srednje in S evropejci.

Doseljevanje iz Afrike in Azije je bilo do leta 1966 prepovedano z zakonom.

V Avstraliji so 3 poselitvena območja: -ožja obalna območja – na 1,6% površine

79%ljudi, pomemben del kmečkega prebivalstva v intenzivno pridelovanje vsega.

-notranji – zunanji pas – 16% površine, farme žitnice, ovčjereja, 16% ljudi.

-notranji pas- 82% površine, 3,3%ljudi, ovčarske in govedorejske farme, rudniki.

**Prsti in rastje**:

-TUNDRA – tundrska prst(mahovi, lišaji, cvetje)

-TAJGA – podzol(iglasti gozdovi) – to so morenaste prsti brez humusa

-STEPA – črnozjom (trave (Ukrajina)) – najbolj rodovitna 1 m humusa

-MEŠANI GOZD SR E. – rjavica

-SREDOZEMLJE – ZIMZELENI GOZD – hrast

-grmovno rastje – mahija(na nekarbonatih), gariga (na karbonatih)

Za gozd: julijske povp. temp več kot 10°C in več kot 600mm padavin

**Geološki razvoj**:

-**predkambrij**: kanadski ščit, brazilska gruda, afriška plošča, indijska gr.,

kitajska gr.,sibirska pl., ruska pl., baltski šč. – magmatske kamenine

-**paleozoik**: *kaledonska orogeneza* in *varistična ali hercinska orogeneza*:

območje med labradorjem in apalači, osrednja sibirija, Apalači, Pantagonija,

osrednja azijska sredogorja, skandinavsko gorovje, S nemško poljsko nižavje,

# S del Velike Britanije, iberski masiv, centralni mas., nemško sredogorje., češko

rudogorje., Ural & pariška kotlina - magmatske in metamorfne kmenine

-**mezozoik**: PANGEA – enotni prakontinent: pracelini gonduana(J) in lavrazija(S)

se med seboj ločita, vmes in okrog pramorje TETIS. Celine se razmikajo.

sedimentacija karbonatov

-**terciar**: -starejši: *alpidska orogeneza*: Skalno gorovje, Andi, Himalaja, Atlas

# Alpe, Pireneji, Dinarsko gorstvo, Krpati, Kavkaz, Apenini, St. planina

so visoka gorovja, dosti oblikovali ledeniki

-mlajši: *tektonika*: ponekod sredogorja preoblikovana v grudasta, tektonski

jarki, čoki, prelomnice, kotline

-**kvartar**: -pleistocen – ledene in medledene dobe, poledenitev, relief se problikuje

-holocen – zgodovinska sedanjost al neki tazga.

**Klimatski DEJAVIKI**:

-geografska širina

-morski tokovi

-oddaljenost od morja (KONTINENTALNOST)

-relief (nadmorska višina)

**S EVROPA**:**Nordijske**: Norveška, Švedska, Danska, Finska,

Islandija. sk. značilnosti: podobna kultura (protestantska);

podoben jezik, najbolj gozdnat del Ev., ledeniška jezera

pleistocenska poledenitev: močno preoblikuje površje.

fjord 🡪 globoke ledeniške doline na Z obali, ki jih je zalilo morje.

Fjell 🡪 dvignjeni gor. in planotasti del reliefa v notranjosti.

platojski ledeniki 🡪 na vrhu fjella kot čepica, zelo veliko slapov

in zato veliko hidropotenciala.

norveški tradicionalni ribolov: obale nikoli ne zmrznejo, izvažali

sol, po 2. svet. vojni moderni ribolov (ribje tovarne in farme)

Norvežani pred 2. svet. v. revni pol pa bogati zaradi nafte.

konflikti zaradi ribolova: obmejni spori :

-teritorialne vode-od vsake države 20 km od obale – državno

-gospodarske vode-kjer lahko vsi lovijo.

kisel dež: z žveplovim dioksidom onesnažen dež. Norveži in Švedi

dobijo od Pribaltskih dežel(zaradi zaostale industrije)

kmetijstvo na Danskem: 1. država z obvezno šolo za kmete. Imeli

3 faze: 1.-goveda, trpežnejše žito, potem perutninarstvo

2.-končni izdelki mleka in svinjereja

3.-po 1963- pridelovati ječmen za pivo 🡪v okviru EU.

Švedsko jeklo je najboljše na svetu-center rudarstva KIRUVA, ki

je stalno povezan z nor. pristaniščem ki je stalno plovno NARVIK

**Pribaltske dežele**: Litva, Latvija, Estonija

tranzicijske države: iz socialističnega v tržno gospodarstvo

rusifikacija: prisilno priseljevanje rusov in zaposlo. v ind. panogah.

**Z EVROPA**: Francija, Benelux (Belgija, Luksemburg, Nizozemska),

Velika Britanija, republika Irska, Monako Sk. značilnosti:

Vse ležijo ob Atlantiku, oceansko podnebje, visoka gospodarska

razvitost, postindustrijska družba, intenzivno živinrej. kmetijstvo.

commonwealth-britanska skupnost narodov (V.B. ima še vedno

vpliv na bivše kolonije – angleščina)

frankovska skupnost-francoski vpliv na njihove kolonije.

Najbolj razvita mestna območja, podeželja pa ne, ogromno problemov

s kriminalom… Tukaj najpomembnejše ustanove sveta.

plimovanje-v. razlike med plimo in oseko-nidroelektrarne-RANCE

estuar-lijakast izliv reke, za pristanišče, pristaniški čas

**Britanija**: v plestiocenu je bila V.B. še celina, zaradi trangresije morja

(led🡪morje) je nižino zalilo in nastal je otok.

Problematika S Irske:(verski) Angleži protestanti, Irci katoliki

Kmetijstvo: -visoka B. – živinoreja(ovce govedo)

-nizka B. – poljedelstvo (intenzivno)

nore krave, znana ovčjereja-tekstilna industrija

black country – industrijska mesta v sredini Britanije.

fenomen cambridge – dopolnjujeta se znanost in um

anglomeracija – veliki London

Urbanizacija največja na svetu, 92% jih živi v mestih

evro predor – predor pod rokavskim prelivom, 2. največji na svetu.

**Irska**: najmlajša neodvisna država Z Evrope, močno izeljevanje zaradi

slabih kmetijskih pogojev in prometni odmaknjenosti.

Po vstopu v EU najbolj hitro razvijajoča država v EU

**Francija**: največja Z Ev., najstarejša republika

Klima-oceansko na Z, prehodno kontinentalno na VZ, mediterantsko

na J, gorsko v Alpah in Pirenejih

aglomeracija(pariška kotlina), prsti dobre, gostota 100preb/km, 10 %

ljudi v kmetijstvu, je močno centralizirana (Pariz-center odločanja)

Kmetijstvo-na S živinoreja (siri) in sadjarstvo (jabolko)

- osrednji deli poljedelstvo (žitnice, pesa,…)

heterogeno gosp.: kmetijstvo, rudarstvo, industrija, turizem

turizem: veliko znamenitosti, smučanje; mondeni t.-bogati-Azurna ob

# Beneluks**: Belgija, Nizozemska, Luksemburg**

je bila carinska in gosp. zveza treh gosp. visoko razvitih držav z

zelo velikim standardom, so države z največjo gostoto preb. v Ev.:

300preb/km zaradi klime, reliefa(rude), morja, promet.

Nizozemska: 400 preb/km, izvažajo največ rož, Roterdam-največje

pristanišče, polderji-kopno odtrgano morju, konurbacija-somestja-

BANDSTAT HOLLAND(40% preb, Hagg, Amsterdam)

Belgija:industijska država, Bruselj-prestolnica(nato pakt)

2 naroda: NALONCI(fr., kat.); FLAMCI (Holanščina, protest.)

Luksemburg: najmanjša država Z Evrope, najvišji standard v Ev.

**J EVROPA**:dežele Apeninskega, Iberskega in Balkanskega polotoka

sredozemska klima, pomanjkanje vode, vročina, gorati deli, večina

katolikov, veliko doseljencev a ogromno prirastka.

**Španija**: Huerta-izredno rodovitne obdelovalne površine (ob glavnih

Španskih rekah), pridelujejo zelenjavo in sadje (plantaže agrumov)

katalonci-narod, ki ni nacija, govorijo mešanico med španš. in franc.

baski-teroristična org. ETA

masovni turizem – za srednje sloje (vsa španska obala)

**Italija**:J-Apenini(mlado nagubano gor.-alpidsko gubanje), čisto na J

delujoči vulkanizem.

**Grčija**: gorata dežela, suša, kmetijstvo odvisno od namakanja,

dežela ladjarjev, pridelujejo rozine, turizem: zgodovina in obmorski t

Problem s Turki: Ciper 1/3 turški, 2/3 grški meja z bodečo žico

Problem s Makedonijo-je ne priznavajo

**Sr Evropa**: Nemško-poljsko nižavje, Evropska sredogorja, območje

SV Alp in Karpatov, Panonska nižina)

**Nemško-poljsko niž**.: ogromna akomulacija (rečni nanosi, morski in

jezerski sedimenti)-fluvioglacialni nanosi(rečno ledeniški)-slabe prsti

Kmetijstvo: živinoreja, trpežnejša žita

Med pokrajino je ogromno kanalov in prekopov, onesnažene reke,

znan prekop: Ren – Main – Donava,

**Ev. sredogorja**: hercinsko(steronagubano) gorovje, Renski tektonski

jarek-številne terme, močan promet; težka industrija zaradi rud

**Alpe**: mladonagubano gor. na 3 dele: apnenci-silikatne k.-apnenci

Dolge okrog 3000 km, Z višje za 1000m, MontBlanc-4810,

Pomen: turizem, elektrarne, rudarstvo(v centralnih)

**SLOVENIJA**:Primerjava z Ev: 3. z gostoto gozda, pismenost 5.,

preživetje novorojenčkov 6., nataliteta 38., površina 36.

temeljna lastnost-velika geog. pestrost; relief-težka prehodnost.

vloga S v Ev: bolj nepomembna zaradi majhnosti, globalizacija,

regionalizacija(Kranjci, Štajerci in ne več Slovenci)

Najbolj pomembna zaradi lege (avtocestni križ pa to)

humidna dežela-več padavin kot izhlapevanja

(aridna-manj padavin kot izhlapevanja)

Geološki razvoj: -v mezozoiku morje kakšen vulkan

-v terciarju – alpidsko gubanje – del Slovenije

-v zgodnjem terc. – po gubanju tektonika (prelomnice – idrijska)

Ostanejo mala jezera oz morja, ki jih prekrijejo rečni nanosi

-v pleistocenu-poledenitev-tundra-veliko erozije in akomulacije.

-pred 12000 l pr nš št je bla skor taka k zdej.