SEVERNA AMERIKA

NARAVNE RAZMERE

A)podnebni in rastlinski pasovi

* **podnebni** pasovi se preminjajo v smeri **S-J**, **padavinski** pa v **V-Z** zaradi relefnih ovir
* **zahodna ameriška obala**: - najbolj namočeno, orografska pregrada (**Skalno** **gorovje**), **cikloni** (potujejo proti V)

- **oceansko podnebje**: ob obali tče hladen morski tok, zato so zime toplejše kot v Evropi, poletja hladna, padavine pa enakomerno razporejne; **listnati in mešani gozdovi**

- **sredozemsko podnebje**: **San Francisco** – **Mehika** – **Kalifornija**; več padavin kot v Evropi, ni eksterminh suš, temperature tipično sredozemske; tople zime, vroča poletja (čez 20°C); **zimzeleni listnati gozd**

* **osrednji del celine**: - za Skalnimi gorami, suhe stepske pokrajine (do 100 poldnevnika), padavin z Z ni, od V pa so predaleč (veter ne zanese vlage)

- **stepsko celinsko podnebje**: pod 500mm padavin, znotraj regije so tufi puščave, zime mrzle (pod 0°C), poletja vroča (nad 20°C); **nizka travna stepa**

- **celinsko podnebje**: 500-1000mm, značilno za porečje Mississipija; **visoka travna stepa**; črna prst, žitna območja

* 100 poldnevnik (deadline) – 500mm izohieta; Z od njega je sušno območje, V pa padavine
* **območje ob Atlantiku**: - **V od Apalačev**, bolj namočeno območje (ni oceansko ker **ni cikolonov**),

- **listnati in mešani gozdovi**

- padvaine: **topel zalivski tok**(veliko vlage), **posebna zračna cirkulacija**(JV ima monsunsko zračno cirkulacijo, vlažni in suhi vetrovi se menjajo tako kot monsuni; hladnejši, su s celine pozimi in obratno)

* **Mehiški zaliv, Florida**: - **vlažno subtropsko podnebje**: 1500-2000mm (monsunska cirkulacija), nima izrazitih suhih dob, vse leto dovolj padavin, visoke tempertaure (tople zime, vroča in namočena poletja)

- **subtropski** (zimzeleni) **gozd**

* **kanadski del**: - pozna se oddaljenost od ekvatroja, J del Kanade

**- zmerno-hladno (borealno podnebje)**; **iglasti gozd**

- **subpolarno (tundrsko) podnebje**: poletna temperatura pod 10°C (premalo za uspevanje gozda; t**undra**

B)naravne nesreče

* **vdor suhega subtropskega vetra proti S** – pihajo poleti, ker je nad celino nizek pritisk; prevroč zrak se razteza vse do Kanade, kjre je rastlinstvo prilagojeno hladnim temperaturam (**uničijo pridelke**)
* **vdori hladnih subarktičnih vetrov proti J (blizzardi)** – pojavlja se pozimi, nevarni so v začetku pomladi; lahko u**ničijo kmetijske pridelke** na Floridi in v Mehiškem zalivu (**pozeba**, **snežni** **zameti**)
* **hurikan –** tropski cikloni, tudi orkani (izoblikujejo se **rušilni vetrovi**); prizadanejo območje Floride in Mehiškega zaliva; **uničujejo objekte**, **infrastrukturo**, škoda v **kmetijstvu**, povzročajo **poplave**
* **tornado –** vremenski pojav, ki se pojavlja v prerijah; močen, vrtinčast veter, ruši na ozkem območju, povzroči **materialno škodo**, uniči **kmetijske pridelke**
* **potresi -**  neklimatski dejavniki

C)reliefne enote

* **Apalači** – mljaši plaeozoik, sredogorje
* **V polovica** - predkambrij
* **Skalne** **gore** - terciar (kenozoik)
* Labrador, Aplalači, Florida, Osrednje nižavje, Skalno gorovje, Aljaska

ZDA

GOSPODARSTVO

A)vzroki za hitrejši razvoj

* ni bilo **fevdalizma**, hitro se odcepijo od Anglije
* samostojno so se razvile že med industrijsko revolucijo
* velika država, notranji trg brez carin
* priseljenci so s seboj prinesli ideje in voljo; politični sistem ni oviral razvoja
* na poseben način so oblikovali industrijo (proizvodnjo) – industrijske koorporacije (združene pod enotnim vodstvom, podjetja so med seboj povezana, ni notranje konkurence)
* industrijska podjetja sama skrbijo za razvoj znanosti (napredek je večji)
* sproti skrbijo za izgradnjo infrastrukture in omogočajo delom države, da enkomerno funkcionirajo
* ni bilo nobene resne vojne, ki bi ovirala napredek
* teritorialno so se širili

PREBIVALSTVO

A)

* postindustrijska država – primarni sektor (3%), sekundarni sektor (21-25%), terciarni (70%)
* mehanizacija - kmetijska proizvodnja
* automatizacija – zmanjšuejo ročno izdelavo v industriji

B)priseljevanje

* se začne po razglasitvi neodvisnosti (takrat 4 miljone prebivalcev), v 50 letih naraste na 10 miljonov, zdaj 268 miljonov (doseljevanje, velik naravni prirastek (5‰), zrel demografski režim)
* Američanom določijo zakonske omejitve za priseljence 1931
* priseljenci različnih narodnosti: Angleži in Irci (13 miljonov); Nemci, Italjani, Danci, Španci; Rusi in Poljaki; V Azijci; prebivalci iz latinske Amerike
* selitve iz neevropskih predelov po 2.sv.vojni

C) amerikanizacija

* proces, ki je pripomogel k asimilaciji priseljencev v skupen narod; sprejeli so način življenja, jezik
* v proces amerikanizacije niso bili zajeti črnci in indijanci (družba jih je zavračala)
* amerikanizacija je odpravila racionalne, ne pa rasnih in socialnih razlik

D)črnci in indijanci

* črnci: 30 miljonov, nadaljevanje suženjskega režima; segregacija (proces, ki je bil zakonsko dovoljen, rasno in socialno razlikovanje; v šolah, stanovanjskih soseskah, zaposlitveni strukturi)
* indijanci: sami so zavračali amerikanizacijo, indijanski rezervati (tja os jih preselili; vpliv ameriške družbe je bil predaleč), indijanska kultura je še vedno živa

E)zgodovina

* 18.st. - razglasitev neodvisnosti (skrajni vzhod)
* 19. st. – širitev, slitvene poti proti Z
* 2/2 19.st. – že govorimo o poselitvi Z
* Kalifornija je bila poseljena že v 18. st. Zaradi zlata
* zadnje so bile poseljene sušne in stepske pokrajine

KMETIJSTVO

A)razvoj kmetijstva je drugačen od sotalih kontinentov zaradi:

* zemljiško posestne strukture – delitev zemlje med kmete, da so jo imeli vsi dovolj
* tržne usmeritve
* specializacije in mehanizacije
* prilagajanja potrebam trga

B)delitev zemlje

* 18.st. – izmeritev vse neposeljene zemlje, ki so jo prodali priseljencem
* razdelili so jo na sekcije (256ha) in povezali v township (36 sekcij); 35 sekcij so prodali, eno pa pustili prazno; monokulturna usmeritev
* s sekcijami so prisilili priseljence v tržno usmeritev, najmanjša enota je pol sekcije
* s tem so ohranili velike kmetije in postali ena najbolj uspešnih kmetijskih držav, vse farme so specializirane
* upoštevalči so tudi naravne razmere (gojitev kultur, ki v danem podnebju optimalno uspevajo)

C)kmetijski pasovi

* izoblikovalo se jih je 7 (nosijo ime po prevladujoči kulturi); V od poldnevnika (ter ob obali) so ugodne razmere za intenzivno kmetijstvo, Z pa ekstenzivno (živinoreja); kmetijski pasovi niso fiksni, se spreminjajo (uvajajo tudi nove kulture, glede na potrebe trga)
* **mlečni pas:** - okrog Velikih jezer, je območje kjer prevladuje mlečna govedoreja

**-** podnebje je ugodno (hladnejše celinsko)

**-** tu je bilo njaveč priseljencev, ki so prinesli to iz Evrope (Angleži, Irci)

- veliko mest, oskrbuje lokalni trg, ki je dovolj velik

- tudi druge panoge (perutninarstvo, zelenjava, sadje - jagode)

- lastniki kmetij niso zaposleni v kmetijstvu, ukvarjajo se s čim drugim v mestu – hobifarme; ohranili so le posestvo, denarja pa imajo dovolj iz drugih panog

- kulture tu ne potrebujejo vsakodnevne oskrbe

* **koruzni pas**: - J in JV od mlečnega

- nekoč prevladovala koruza, sedaj še soja, mesna govedoreja, prašičereja

- ima premajhne kmetije glede na potrebe trga, so ogrožene; kmetje se povezujejo v zadruge in skupaj skrbijo za prodajo

* **pšenični pas**: - prerije, Kanada, Teksas

- na V strani od 100 poldnevnika, črnozjon (podobna prst kot v kitajskem nižavju)

- tu so že bile sekcije, zato so kmetije zelo velike (400-700ha), manjše so bile nerentabilne

- tu je že od začetka 100% mehanizacija, del zemlje pustijo v prahi, so 100% tržno usmerjeni

* **bombažni pas**: - S od Floride in Mehiškega zaliva ter J od koruznega pasu

- pojavil se je v preteklosti v času suženjstva, močno je spremenil svojo prvotno podobo

- količine bombaža so se močno zmanjšale, ker so se na trgu pojavile druge surovine

- prizvodnjo bombaža opravljajo stroji (farme), včasih pa sužnji (plantaže)

- namesto bombaža gojijo sedaj tobak, riž, perutnino, načrtno so naselili gozd; bombaž je le še ob rekah in ostalih območjih, kjer je možno namakanje

* **območje tropskih in subtropskih kultur**: - Florida, Mehiški zaliv

- razne vrste sadja, agrumi, xxx proizvodnja sadnih xxx

- to območje pogosto ogrožajo blizzardi

* **obalni pas**: - sadje, zelenjava (Kalifornija); proizvodnja cvetja, mlečna živinoreja (Seattle)

**-** agrumi vinska trta

* **pas ekstenzivne živinoreje: -** suhe stepske pokrajine, Z od 100. poldnevnika

**-** usmerjen v mesno pašno govedorejo, ponekod možmo umetno namakanje

- pas se spreminja; žita, zelenjava

- govedorejske farme so največje

D)težnje ameriškega kmetijstva

* še večja specializacija (samo ena kultura)
* skušajo zmanjšati število farm in povečati velikost
* zmanjšati število zaposlenih (pod 3%)
* posodabljanje mehanizacije
* večja produktivnost (nove, bolj donosne sorte)
* možne povezave ameriških območij: kmet se poveže s kmetijskimi podjetji, ki kmetijam dobavijo semena,škropiav in zagotovijo odkup pridelka; kmetije se združijo v zadrugo, skupaj nabavljajo in prodajajo; kmet ima farme na različnih pasovih in se čez sezono seli

E)hiperprodukcija hrane

* pridelajo več, kot so spodsobni prodati (nasprotje: zvečati produktivnost, zmanjšati količino hrane)
* boj proti hiperprodukciji: določiti kmetu, koliko lahko pridela; odkupovanje zemljišč (oblast kupi zemljo in jo pusti neobdelano); izviz presežka hrane (stroški so v Ameriki višji kot drugod, kmet je oškodovan, ker mora prodati pod ceno, država krije izgubo)

INDUSTRIJA

A)stari industrijski pas (staro industrijsko območje)

* območje ob Atlantiku (Apalači) in območje ob Velikih jezerih
* vzroki za razvoj pasu: - jedro stare poselitve – veliko delovne sile, pojav industrije

- območje pristanišč (trgovalo se je samo z Evropo)

- prvotno območje naseljevanja iz Evrope

- surovine – železova ruda, premog, hidroenergija

- možnost plovbe po Velikih jezerih in reki Sv. Lovrenca

- območje mlečnega pasu

* panoge: - železarstvo in jeklarstvo (črna metalurgija)

- strojna industrija (proizvodnja kmetijskih strojev, industrijskih strojev, vozil)

- tekstilna industrija

- prehrambena industrija

* industrija se je razvila zelo hitro – ZDA so postale vodilna industrijska sila zaradi posebne ureditve podjetij
* gradili so industrijske koncerne (nasledniki kartelov in trustov): več sorodnih podjetij se je povezalo pod skupno vodstvo, s tem so znižali cene in si razdelili trg
* začela je propadati, ni več tako razširjena, le delno obnovljena

B)novo industrijsko območje

* območje Mehiškega zaliva, Teksasa in Kalifornije
* pojavi se po 1950, ko je stara industrija zašla v krizo (stare panoge so dobile konkurenco po svetu, primanjkovalo je surovin, ljudje so spremenili miselnost)
* nova industrija ima prosto izbiro lokacij, pomembnejši od surovin je prostor, čisto okolje; rabi več prostora, je raziskovalno bolj intenzivna
* znižanje cen transporta; plin in nafta postaneta pomembnejša energijska vira
* lahka indutrija (razen petrokemične): elektrotehnična, elektronska, farmacevtska, kovinska, letalska, vesoljska; proizvodnja plastičnih mas, sintetičnih kovin, lahkih kovin;
* industrijski park – območje kjer je skoncentrirana hi-tech industrija (od zasnove do prodaje izdelka)
* pojavila se je ker so ljudje spremenili miselnost, se selili v toplejše kraje

C)onesnaženost

* promet (60%), industrija, TE (kolikor jih imajo), gospodinjstva, kmetijstvo
* najbolj prizadeta so gosteje poseljena območja – hriboviti svet Apalačev (zrak in vegetacija), J Kalifornija (veliko prometa, smog)
* najbolj onesnaženo je območje Velikih jezer in posamezne reke: Mississipi, Hudson, Kolumbija, kalifornijske reke
* čistilne naprave po 1970

URBANIZACIJA

A)

* ne pozanjo klasičnega podeželja, samo družinske farme in mesta (zaradi razdelitve zemlje), zato imajo visoko stopnjo urbanizacije
* neenakomerna poselitev – veliko mestnih aglomeracij (fizično povezana mesta, ne funkcijsko)
* postindustrijska stopnja urbanizacije – mesta so se širila zarad terciarnih panog, ki so glavna lastnost postindustrijske družbe
* motorizacija – razvije se osebni promet

B) megalopolis

* leži ob atlantski obali, neprekinjena mestna povezava, 40 miljonov ljudi
* problemi: gosta poselitev (oskrba s hrano in vodo), onesnaženost, promet, visoke cene

C)struktura ameriškega mesta

* močna socialna diferenciacija
* **središče mesta** (**CBD, downtown**): - pojavi se zaradi želje po lažji komunikaciji, zgradili so stolpnice, v njih pa razne pisarne

**-** začelo je primanjkovati prostora in gardili so v višino

- visoke cene zemljišč

- slabosti: vezanost na javni prevoz, zaprte stavbe s klimatskimi napravami, neugodne organizacijske stvari, neodpornost na letala

- panoge: birokracija, arhitekturni in nepremičninski biroji, banke, zavarovalnice, odbetniške pisarne, sedeži transportnih koncernov, storitveni centri; v pritličju: trgovine in lokali

* **notranje mesto (intercity, območje stare industrije)**: - slumi, propadla indsutrija(zapuščene hale in skladišča; ostala je tekstilna industrija za nižje kvalificirane delavce)

- intercity je bil zgrajen ob pojavu industrije

**-** prepletanje stanovanjskih in industrijskih kompleksov

**-** oblikovanje getov: območij, kjer živijo ljudje iste narodnosti (skupaj so se naselili zaradi iste kulture in jezika)

- geti propadajo: dvig standarda, selitev na rob mesta; v naselja so se naselili socialno šibki priseljenci

- slumi: območje, ki je socilano zelo ogroženo (črnci, brezdomci, revni upokojenci, revni latinoameričani); ni delovnih mest, razširjenost kriminala, neizobražnost, tolpe

- v slumih živijo pod mejo revščine, najeta stanovanja v slabem stanju; država se poskuša poriti proti temu, ne morejo odpraviti rasizma; slumi se širijo tudi v novejša mesta

* **zunanje mesto (suburbana cona)**: - večina bivalnih sosesk(enodružinske hiše, območje srednjega sloja, tu živi 65% Američanov

- sem so se prestavili trgovinski centri(nujni za oskrbo prebivasltva), nižje cene zemljišč, rekreacijski objekti in nova industrija (dovolj prostora, kvalificirana delovna sila)

- suburbano cono so zgradili na račun motorizacije

* visoka mobilnost Američanov, letno se seli 40miljonov prebivalcev

KANADA

NARAVNE RAZMERE

A)

* večino Kanade sestavlja kanadski ščit (predkambrij, uravnan svet)
* uravnan proti S, veliko surovin
* Z del Skalno gorovje, mladonagubani del

B)podnebni in rastlinski pasovi

* **oceansko podnebje:** - skrajni Z, Vancuver

**-** cikloni

- listnati gozdovi

* **celinsko podnebje: -** ob meji z ZDA, Velika jezer

**-** prerije, mešani gozdovi

* **zmernohladno kontinentalno podnebje:** - notranjost države

- tajga

* **subpolarno podnebje:** - skrajni S

**-** tundra, 30% države

PREBIVALSTVO IN POSELITEV

A)

* 28 miljonov prebivalcev, večina angleškogovorečih, obstaja tudi francoska skupnost
* dve avtohtoni skupini: Eskimi (S) in indijanci (J)
* francoska skupnost: živijo v Quebecu, želijo se odcepiti, dobili so nekaj pristojnosti, nimajo lastne vojske; eden najbolj razvitih delov Kanade; drug jezik, druga kultura
* neenakomerna poselitev, večina prebivalstva je zgoščena na J ob ameriški meji (90%), predvsem okrog Velikih jezer (srce Kanade) in Z obali
* posebna prometna povezava V-Z, transameriška magistrala (povezuje Aljasko in ZDA)

GOSPODARSTVO

A)

* visoko razvita postindustrijska država (76% ljudi zaposlenih v terciarnih panogah)
* razvila se je na osnovi domalčh surovin
* izvažajo železovo rudo, premog, svinec, cink in les
* črna metalurgija, predelovalna(avtomobilska, kovinska, elektrotehnična), ladjedelništvo, vojaška, letalska

B)industrijska območja

* srce Kanade (Velika jezera) – vsa večja mesta, tu se je industrija najprej razvila in najbolj okrepila; stara in nova; dobre prometne povezave (Sv. Lovrenc)
* Z obala
* provinca Alberta

KMETIJSTVO

A)

* mehanizacija, specializacija, velike kmetije (kot v ZDA)
* 40% pridelkov izvaža

B)kmetijski pasovi

* mlečni pas: mlečne farme, proti notranjosti živinorejske in žitne farme, mčečne farme so manjše od žitnih, usmerjenost v trg
* pšenični pas: Velika jezera do Skalnih gora; tu ni suhih pokrajin, specializiran pas, izvozna narvnanost
* obalni pas na Z: proizvodnja zelenjave, okopavine, pojavlja se tudi živinoreja

ostale panoge: rudarstvo, gozdarstvo, krznarstvo