



Szia. A mai téma az USA gazdasága. Igen, megint visszatérünk Észak – Amerikához. A vázlat nagybetűs részeit másold be a füzetbe. A vázlatban vannak kérdések, azok egy részét itt is megtalálod, a többit keresgélni kell. A válaszokat várom a emailen. Jó munkát, vigyázzatok magatokra.





GEOGRÁFIA

GAZDASÁG

USA



Coca-Cola, Pepsi, McDonald's, Ford,
Apple, IBM, Nike, Google, Facebook,
HP, Microsoft...

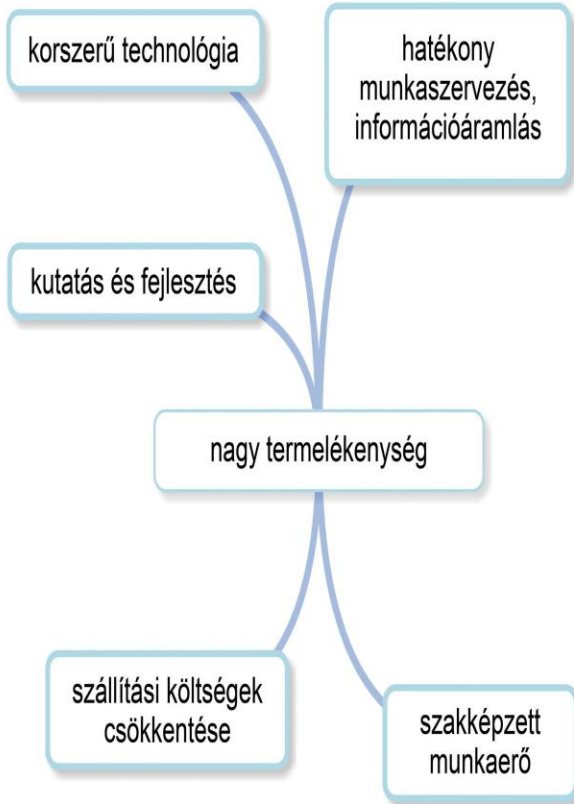
Hosszasan sorolhatnánk azokat a világmárkákat, amelyekkel nap mint nap találkozunk az utcán, az interneten, egy közös mindenképpen van

bennük: amerikaiak.



ISMERT MÁRKÁK - USA





A gazdaság vezető ágává a szolgáltatások váltak: a nemzeti össztermék háromnegyed része abból származik, és a munkaerő több mint 80%-a abban is dolgozik.





Ma már a korszerű ipar kevésbé kötődik az ásványkincs-lelőhelyekhez, egyre függetlenebbé válik a természeti adottságoktól.

A fejlődés ma már elsősorban **kutatóközpontokhoz** kötődik, ahol a tudósok, mérnökök folyamatosan modernebb, jobb termékek és szolgáltatások fejlesztésén dolgoznak.





SZILÍCIUM-VÖLGY



Szilícium-völgy - Innen indult világhódító útjára többek között a mikroprocesszor (chip) vagy a személyi számítógép.

Ma már az USA-ban több mint 100 hasonló **technológiai övezet** létesült, amelyek hozzájárulhattak a **tudásalapú társadalom** megvalósulásához.





Nézz utána, miért kapta ezt a nevet a terület! (szilícium-völgy)

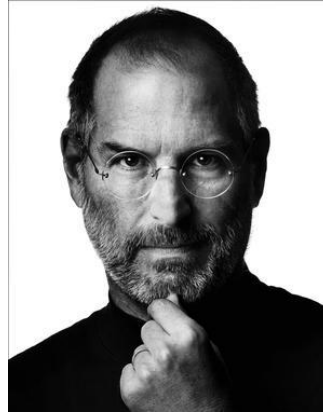
A szolgáltatás és az ipar mely ágaiban tevékenykednek e cégek?





Nézz utána, miért fejlődött rendkívül gyorsan az USA gazdasága a 19–20. században? Készíts listát az okairól!





A Szilícium-völgy történetével szorosan összekapcsolódik a képen látható személy, akinek valamelyik találmányát biztosan használtad már, vagy éppen ott lapul a zsebedben. Ki ő?





Az amerikai gazdaság a világtermelésnek közel 20%-át adja.

Működéséhez hatalmas mennyiségű energiára és ásványkincsekre van szükség.

A világon kitermelt ásványi nyersanyagok és energiahordozók közel egynegyed részét az USA fogyasztja el.





Az USA energiagazdasága évtizedek óta a **szénhidrogén**ekre épül: a világon a legtöbb földgázt és kőolajat kitermelő országok között van.

Az elektromos áram termelését elsősorban **atomerőművekben termelik**, világ egyik legnagyobb uránérc-termelője is.

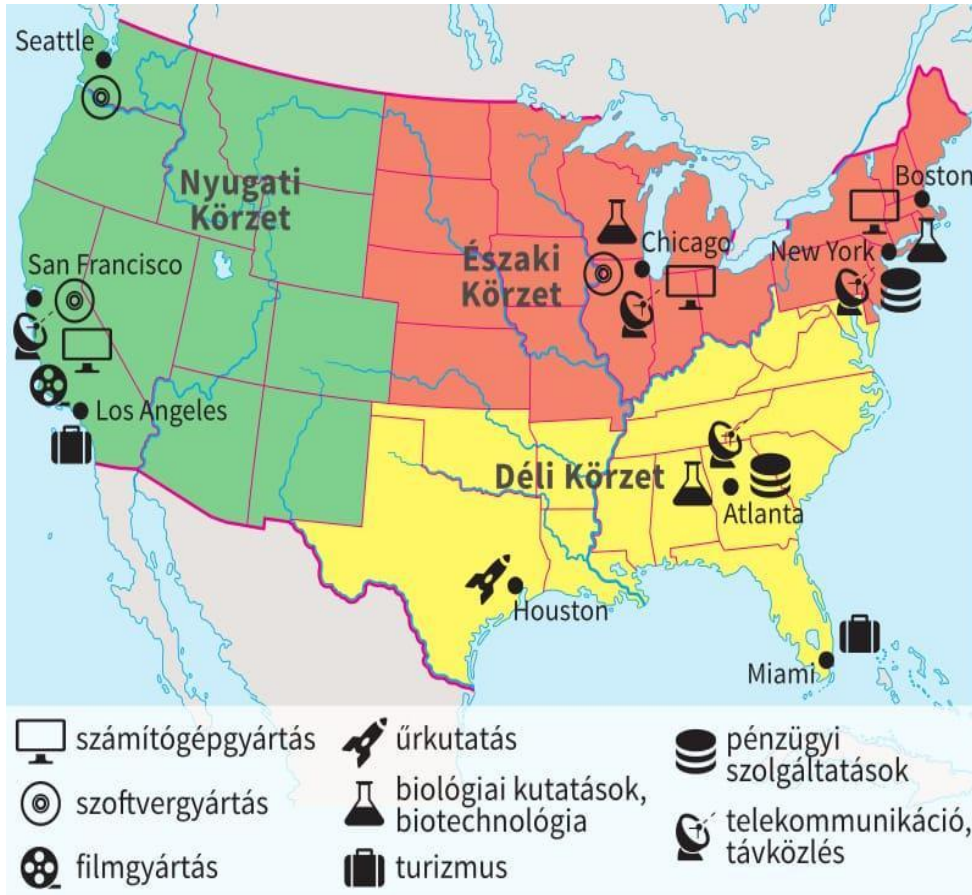
A nagy esésű folyókra épülő **vízerőművek** olcsó energiával látják el a gazdaságot. (Hoover-gát)



GAZDASÁGI KÖRZETEK



Gazdasági körzetek elsősorban az ásványi nyersanyagok közelében szerveződtek.



Az új, modern iparágak megjelenésével az ipari termelés **területei átrendeződtek.**





Állapítsd meg az atlasz segítségével, hogy mely ásványkincsek segítették az egyes gazdasági körzetek fejlődését?

Mely iparágak települtek ezekre az ásványkincsekre?

A Nagy-tavak vidékét gyakran nevezik „rozsaövezetnek” is. Mi indokolja az elnevezést?





A **Nagy-tavak menti iparvidéken** a kohászat és a nehézipar szerepe fontos.

Az ország harmadik legnépesebb nagyvárosa, **Chicago** az ország egyik legforgalmasabb vasúti és légi csomópontja.





Az észak-atlanti partvidéken az óriásvárosok a **hardver- és szoftvergyártás**, a **telekommunikáció** és a **biotechnológia** központjai.

A kutatásoknak a világhírű egyetemek (pl. Harvard, Yale, Columbia) biztosítják.





IPARÁGAK



A **déli körzet** hatalmas **kőolaj- és földgázlelőhelyei** a modern vegyipar alapját teremtették meg. - **Dallas.**

A nagy kikötőváros, **New Orleans** és környékének iparát éltetik.

Atlanta - Coca-Cola székhelye.





Az ország harmadik nagy ipari területe
a **Csendes-óceán**
partvidékén található

A térség **alumínium- és**
színesfémkohászata a Sziklás-
hegység **érceit** és a
hatalmas **vízerőművek** olcsó villamos
energiáját hasznosítja.





IPARÁGAK



Alaszka és Kalifornia **kőolajára** jelentős vegyipar települt. Miután az ország erdőállományának jó része itt található, a körzet a **fa- és papíripar** fontos területe.

A **rakéta és a repülőgépgyártás**, valamint az **atomipar** talált itt otthonra.





Nézz utána, milyen más amerikai gazdasági márkát ismersz, ami esetleg az egész világban ismert lehet és ez a vázlat nem említette.

