

INDUSTRIJA

Potrebuje materialno podporo.

- ***rudarstvo in energetika***: leta 1750 je bila industrijska revolucija. Začela se je *množična proizvodnja*. Zelo veliko izdelkov je bilo in vsi so bili namenjeni na trg. Da smo to spravili do potrošnikov smo potrebovali **promet**. Tam kjer so bila rudna nahajališča je bila težka industrija.

Najpomembnejše energetske surovine → iz primarnih (npr. premog) v sekundarne (npr. elektrika).

Energetski viri so neobnovljivi:

- **črni in rjavi premog**, ko zmanjka tega damo lignit
- **nafta** – lažje pridobivanje, boljši izkoristek
- **jedrsko energija** – večji izkoristek (plutonij, uran – lahko raznese)

Bolj je pametno izkoriščevati obnovljive vire:

- sonce
- veter
- voda
- geotermalna energija (vrelci)

RUDARJENJE

- **železova ruda** – temelj industrije (črna metalurgija; železo → jeklo)
- **bakrova ruda** – baker (slabo koncentrirana, ker je potrebno najprej zmleti rudo potem,... je pa zelo uporabna, ker dobro prevaja, v glavnem baker je zakon)
- **aluminijeva ruda** – boksit (je izolator, ne rjavi, je zelo uporaben, vendar je draga pridelava, ker je potrebna elektroliza)

PROMET (več panog, ki se razvijajo v časovnih obdobjih)

- železnica (hitra in najcenejša oblika prometa, hkrati pa lahko prevažamo velike količine tovora)
- ladja (poceni, a počasi)
- cestni promet (hitra in gre lahko v vsako vas do vsakih vrat)
- letalski (vozi samo hitro pokvarljivo blago – hrano ali ljudi; je drag, vendar se količina tovora v zadnjih časih povečuje)
- cevodni transport (lahko transportiramo samo tekoče snovi – nafta, in je poceni)

PRIMARNI DEJAVNIKI:

- *v preteklosti*:
 - surovine
 - promet
- *danes*:
 - delovne sile (poceni ali kvaliteta)
 - čisto okolje
 - kapital
 - okoljska politika