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
		- **jedrska 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 zmeli 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