INDUSTRIJSKA, TEHNIČNA REVOLUCIJA: zakaj v angliji: kolonije: dovolj kapitala posameznikov, parlamentarni buržuazni sistem oblasti, bogate zaloge surovin, premog železo cink baker, ugodne prometne povezave, dovolj svobodne delovne sile, večanje trga -> širjenje kolonij europa: absulotistični system, partikularizem, stalne vojne, pomanjkanje kapitalov ZDA dobre politične in gosp. razmere – velika prihodnost mehanizacija poljedelstva: 1701 jethro tull – vejalnik za konjsko vprego, mlatilnica, stroj za čiščenje bombaža; stroji v tekstilni industriji: john kay: leteči tkalski čolniček, james hargreaves: stroj za fino predenje, richard arkwright – statva na vodni pogon, samuel crompton – predilni stroj, edmutid cartwright – mehanična statva 1769 – james watt – parni stroj, 1807 – robert fulton- parnik, 1885 george stephenson – lokomotiva posledice anglija v gosp. prehiti evropo, industrijsko blago je cenejše, konkurenca ročnemu delu – propad cehov in manufaktur, spremembe v naselitveni strukturi, onesnaženje okolja, kapitalisti dobili z industrijo kapitalno podlago svoje politične moči in na račun tega postali pravi gospodarji v državi::: kapitalisti ali buržuazija, proletariat ali delavci, kapitalistično izkoriščanje(ženske in otroci delajo)