

O b s a h tohoto čísla:

Význam inteligence v období vědeckotechnické revoluce /Rudolf Zukal/

Král je mrtev, ať žije král /Jan Jízl/

Poznámka k novoročním blahopřání /Christianus/

Rudolf Zukal

V ý z n a m i n t e l i g e n c e v o b d o b í v ě d e c k o -
t e c h n i c k é r e v o l u c e

/Část širší úvahy zabývající se vztahem politiky a ideologie k ekonomice./

Žijeme v období vědeckotechnické revoluce, kdy zkušenosti, znalosti, vědecké poznatky jsou hlavním hybným momentem rozvoje výrobních sil. Technický pokrok a na jeho základě růst společenské produktivity práce se v posledních letech vyvíjí takovým tempem, že společnost, a to jak kapitalistická tak i socialistická, není na tyto nové jevy ještě dokonale připravena a výrobní vztahy zaostávají často za výrobními silami. Vědeckotechnická revoluce přinesla zejména v posledních letech převratné změny ve výrobních procesech a mění tudíž zásadně význam, charakter i důležitost jednotlivých druhů prací a jejich přínos pro společnost.

V současné době se nacházíme na začátku přechodu od existující základny průmyslové revoluce k technologické základně revoluce vědeckotechnické. Zavedení počítačů a elektroniky do výrobního procesu v posledních letech se pokládají za počátek stejně závažných změn, jaké vznikly průmyslovou revolucí 19.století.

To vše má za důsledek i změny v myšlení lidí, způsobu jejich života i oceňování jednotlivých druhů práce. Odpovídajícím způsobem by na tyto změny měla reagovat i ideologie a provést korekci dosud platných pouček vzniklých na základě průmyslové revoluce 19.století a ne tyto nové jevy násilně vměstňávat do starých schemat.

Zaneřádění technického rozvoje, pomalé zavádění nových progresivních poznatků do praxe nebo jejich nevyužívání znamená často vážné zaostávání za světovým vývojem. Nikdy v minulosti nebyl faktor času tak důležitý jako nyní.

V této oblasti dochází rovněž k mírovému soutěžení obou světových společenských soustav a prokazování jejich předností či nedostatků.

Na nižší úrovni rozvoje výrobních sil mnohé převratné objevy a vynálezy mohly být objeveny prostým, laickým rozumem a přesto zname-