

## Obsah

Obsah rukopisu . . . . .	5
Předmluva první . . . . .	19
Předmluva druhá . . . . .	31

### KNIHA PRVNÍ

O pojmech a o myšlenkovém řádu . . . . .	41
I. Úvod. O čem jedná logika . . . . .	43
1. Logika se týká myšlení . . . . .	45
2. Logika se týká myšlenkového obsahu . . . . .	45
3. Problém logiky je v pořádní myšlenkových obsahů . . . . .	47
4. Pořádní myšlenkových obsahů je činnost záměrná, účelová . . . . .	49
5. K čemu směřuje záměrné pořádní myšlenkových obsahů? . . . . .	50
6. Pořádné myšlenkové obsahy . . . . .	53
7. Prvky myšlenkových obsahů . . . . .	54
8. Myšlenkové prvky a jejich symboly. Řeč . . . . .	56
9. Fixace symbolisovaných myšlenkových prvků (pojmů) . . . . .	57
10. „Duch“ jazyka . . . . .	59
11. Pořádní myšlenkových obsahů . . . . .	61
12. Pořádní myšlenkových obsahů znamená vyjadřování vztahů mezi nimi . . . . .	63
13. Správnost v pořádní myšlenkových obsahů . . . . .	64
14. Myšlenkový řád . . . . .	66
15. Dvojí pravidla myšlení . . . . .	68
16. Logika je věda o myšlenkovém řádu . . . . .	69
17. Správnost a pravda . . . . .	70
18. Pojem, soud, soubory soudů, soustavy soudů (poznatků) . . . . .	71

II. Představy a pojmy. Základní druhy a soustava pojmů . . . . .	73
A. Představa a pojem . . . . .	75
B. Základní druhy pojmů . . . . .	82
a) Předmět a děj . . . . .	82
b) Vlastnosti předmětů a dějů . . . . .	83
c) Poměr a vztah (relace) . . . . .	90
1) Úvod . . . . .	90
2) Poměr sousednosti prostorové a časové . . . . .	93
3) Poměr rozdílnosti a stejnosti . . . . .	98
4) Vztah podmíněnosti a determinovanosti . . . . .	101
d) Pojem kvantity. Hodnota . . . . .	102
C. Základní rozdíly pojmů a částí řeči . . . . .	108
D. Doslov . . . . .	110
III. Soustava pojmů podle jejich skladby . . . . .	111
A. Úvod a rozhled . . . . .	113
B. Myšlení jako pořádání myšlenkových obsahů předmětem poznávání . . . . .	123
C. Obraz skutečnosti . . . . .	126
a) Úvod. Způsoby pozorování . . . . .	126
b) Svět toho, co jest. Ontologický řád myšlenkový . . . . .	133
c) Svět toho, co jest chtěno (postulátů). Teleologický řád myšlenkový . . . . .	141
d) Svět norem. Normologický způsob pozorování . . . . .	162
e) Jest možný ještě jiný obecný způsob pozorování a myšlení? Část a celek . . . . .	179
IV. Myšlenkový řád, zkušenostní soustava . . . . .	191
A. Myšlenkový řád . . . . .	193
B. Zkušenostní soustava . . . . .	219

## KNIHA DRUHÁ

O soudech . . . . .	229
A. Podstata soudů . . . . .	233
a) Otázka a odpověď . . . . .	233
b) Základ soudu a přisudek . . . . .	233
c) Skladba soudu a skladba věty . . . . .	236
d) Základ soudu. Základní druhy soudů . . . . .	238
α) Pojem a skutečnost základem soudů. Vztah k pojmu a skutečnosti . . . . .	238
β) Soudy logické . . . . .	238
γ) Empirické soudy určovací . . . . .	238
δ) Jiné soudy empirické . . . . .	240
ε) Přehled a závěrečné poznámky . . . . .	241
e) Základem a přisudkem soudu se tvoří vyšší myšlenkový celek . . . . .	242
f) Soudem se vyjadřuje vztah . . . . .	245
g) Souvislost mezi základem, přisudkem a vztahem soudů . . . . .	249
h) Složitost základu soudu . . . . .	252
α) Soudy jednoduché a složité . . . . .	252
β) Více koordinovaných pojmů v základu soudu . . . . .	253
γ) Více skloubených pojmů v základě soudu . . . . .	254
i) Složitost přisudku . . . . .	255
α) Více koordinovaných pojmů v přisudku soudů . . . . .	255
β) Více skloubených pojmů v přisudku . . . . .	256
k) O přisudkovosti . . . . .	257
a) Co je to přisudkovost . . . . .	257
b) Soudy určité a neurčité . . . . .	262
c) Druhy soudů určitých (soudy asertorické a apodiktické). . . . .	263
d) Druhy soudů neurčitých . . . . .	264
α) Možnost a pravděpodobnost . . . . .	264
β) Soud alternativní a hypotetický . . . . .	266

e) Soudy irrealné . . . . .	268
f) Popření a protiklad soudu . . . . .	274
B. Soudy záporné . . . . .	277
C. Soudy logické . . . . .	293
a) Úvod a přehled . . . . .	295
b) Definice . . . . .	302
c) Třídění a soustava pojmů . . . . .	318
d) Logické soudy určovací a hodnotní . . . . .	343
D. Soudy empirické . . . . .	349
I. Úvod a rozhled . . . . .	351
II. Soudy určovací . . . . .	363
a) Rozhled . . . . .	363
b) Různé druhy soudů určovacích podle způsobů pozorování . . . . .	371
1) Určovací soudy ontologické . . . . .	371
2) Určovací soudy teleologické . . . . .	373
3) Určovací soudy normologické . . . . .	377
III. Soudy theoretické . . . . .	380
a) Soudy popisné . . . . .	380
A. Úvod . . . . .	380
B. Popisné soudy podle druhů relací . . . . .	383
C. Popisné soudy podle základních druhů pojmů . . . . .	394
D. Plurální a partiální soudy popisné . . . . .	395
b) Soudy obecné . . . . .	399
IV. Soudy praktické . . . . .	402
a) Úvod . . . . .	402
b) Praktické soudy teleologické (hodnotní) . . . . .	406
c) Praktické soudy normologické . . . . .	426
E. Pojem soudu . . . . .	431
F. Logické normy o soudech . . . . .	443
a) Část obecná . . . . .	445
b) Obsah logických norem a soudů . . . . .	463
α) Část všeobecná . . . . .	463
β) Část zvláštní . . . . .	466

1. Norma o logické shodě v soudech logických . . .	466
2. Normy o logické shodě v soudech	
empirických . . . . .	486
a) Soudy určovací . . . . .	486
b) Soudy theoretické . . . . .	488
1. Popisné . . . . .	488
2. Soudy obecné . . . . .	493
c) Soudy praktické . . . . .	494

## KNIHA TŘETÍ

O souborech soudů . . . . .	501
-----------------------------	-----

Oddíl první. Povšechný rozhled o souborech soudů . . . . .	501
--	-----

Oddíl druhý. Úsudkové soubory soudů . . . . .	539
---	-----

Hlava první. Přínos myšlenkového řádu . . . . .	541
---	-----

A. Úvod a přehled . . . . .	541
-----------------------------	-----

B. Logický soud navazuje na jednotlivé pojmy soudu	
východiskového . . . . .	545

1) Rozhled . . . . .	545
----------------------	-----

2) Včlenění pojmů podle nadřizenosti	
a podřizenosti . . . . .	546

3) Zařazení pojmů do základních kategorií pojmů . . . . .	556
---	-----

4) Zařazení pojmů podle logické skladby . . . . .	558
---	-----

5) Přiřazování pojmů kladných k záporným	
a naopak . . . . .	562

6) Umístění pojmu mezi celkem, částí a dílem . . . . .	564
--	-----

7) Doplnování jiných pojmů souvztažných . . . . .	570
---	-----

8) Ostatní relace (zejména kvantitní a prostorové) . . . . .	571
--	-----

C. Logický soud navazuje na celý soud východiskový . . . . .	572
--	-----

1) Úvod . . . . .	572
-------------------	-----

2) Logický soud navazuje na přísudkovost. Soud	
a jeho protiklad . . . . .	574

3) Logický soud navazuje na obsah soudu . . . . .	584
---	-----

a) Úvod . . . . .	584
-------------------	-----

b) Soudy celkové a dílčí . . . . .	585
I. Celek a díl je v základu soudu . . . . .	601
A. Od kladu k záporu . . . . .	601
B. Od záporu ke kladu . . . . .	602
II. Celek a díl je v přísudku soudu . . . . .	605
A. Od kladu k záporu . . . . .	605
B. Od záporu ke kladu . . . . .	615
c) Kritika tak zvaného logického čtverce . . . . .	620
d) Soudy vyjadřující nadříczenost a podříczenost . . . . .	626
e) Soudy plynoucí ze vztahů základních pojmových kategorií . . . . .	636
f) Soudy navazující na skladbu soudů empirických . . . . .	637
g) Ostatní vztahy, na které navazují logické soudy . . . . .	641
D. Logický soud navazuje na více soudů předchozích (návěští) jako na celek. Úsudkové soubory soudů . . . . .	643
E. Funkce myšlenkového řádu při důkazu o poznávací hodnotě soudů . . . . .	644