

TARTALOM.

Előszó az átdolgozott kiadáshoz	Oldal 3
---------------------------------------	------------

L É L E K T A N .

	Oldal		Oldal
Bevezetés.		<i>II. fejezet. A jelentő képekről.</i>	
1. §. A lelkiélet természete és jelentősége	7	20. §. Az értelmi tevékenység jellemvonásai	34
2. §. A lelkiélet fő sajátosságai	8	21. §. A képzeletről (phantasia)	36
3. §. A lélektan feladata és módszere	10	22. §. Az értelem tiszta műveletei: fogalom, ítélet és következtetés	38
4. §. A test és lélek viszonya	12	23. §. A beszéd	40
I. szakasz. A megismerésről.		II. szakasz. Az érzésről és érzelemről.	
5. §. Az ismerés elemei. A képzetek	14	24. §. Az érzés jelentősége a szellem életében. Önállósága és alaptermészete	43
<i>I. fejezet. Az érzéki képzetekről.</i>		25. §. Az érzés és az értékelés	45
6. §. Az érzék fogalma és alkatrészei, az érzet természete	15	26. §. Az érzelmek fajai és felosztása. Az érzéki érzelmek	49
7. §. A közérzetek vagy életérzetek	16	27. §. A magasabb vagy szellemi érzelmek	50
8. §. A szaglásról	17	28. §. A formai érzelmek	53
9. §. Az izlésről	18	29. §. Az indulat	54
10. §. A tapintásról	18	30. §. Önös és tárgyias indulatok	55
11. §. A hallásról	19	III. szakasz. Az akaratról.	
12. §. A látásról	21	31. §. Az akarás természete és alkotórészei	57
13. §. Az érzetek életsorsa. Az öntudatosulás	24	32. §. Az akarás különböző alakjai	58
14. §. A figyelemről	25	33. §. A szabadakarat	59
15. §. A képzetek kapcsolódása: associatio idearum	27	34. §. A jellem	61
16. §. Az emlékezet (memoria)	28	Függelék.	
17. §. A képzetek felélédeése	30	1. §. Az alvás és az álom	64
18. §. A szemlélés és az érzéki világkép	31	2. §. A hipnotikus állapotról	65
19. §. Az érzékek csatlódásai	33	3. §. A részegségről	66
		4. §. A lelki betegségekről	67
		5. §. A tömegek lélektanáról	68

LOGIKA.

	Oldal		Oldal
Bevezetés.			
1. §. Tényleges és szabályozó törvények	70	22. §. A megokolási sor (poly-szyllogizmus)	96
2. §. Az igazság	72	23. §. Ki nem fejtett következtetések	97
3. §. A logikai törvények jelleme. A logika felosztása	73	Második rész. Rendszertan.	
Első rész. Elemtan.		24. §. A rendszer fogalma. A rendszertan feladata és részei	100
<i>I. szakasz. Az ismerő tényezőkről önmagukban.</i>		<i>I. szakasz. A meghatározásról.</i>	
4. §. Az ismerés végbemenése	76	25. §. A meghatározás alkata és helyessége	101
5. §. Az ismerő tényezők	77	<i>II. szakasz. A felosztásról.</i>	
6. §. Az önálló ismerő tényezők fajai	79	26. §. A felosztás szerkezete és helyessége	103
7. §. Az önálló tényezők jellemző tulajdonságai és rangfokozata	80	<i>III. szakasz. A megbizonyításról.</i>	
8. §. A tényezők összehatása, a fogalom	80	27. §. A megbizonyítás feladata és szerkezete	106
9. §. A fogalom köre és tartalma	82	28. §. A deduktív vagy kötelező bizonyításról	107
10. §. A határolás (determinatio)	83	29. §. Az induktív vagy valószínűségi bizonyítás	108
11. §. A fogalmak rendszere	84	30. §. A bizonyítás hibái	109
<i>II. szakasz. Az ismerő tényezők viszonyítása.</i>		<i>IV. szakasz. A módszerről.</i>	
Első fejezet. Az ítélet.		31. §. A módszeres eljárás értelme	111
12. §. Az ítélet lényege és alkotórészei	86	32. §. Az induktív módszer feladata és tagozódása. Az elemző munka	112
13. §. Az ítélet alapfajai	87	33. §. Az indukeió szintétikus lépése. A kísérlet	115
14. §. Az elemző ítéletek és tulajdonságaik	87	34. §. A törvény	115
15. §. A szintétikus ítéletek és fajaik	88	35. §. Az elmélet	116
16. §. Függőben maradt ítéletek	89	36. §. A deduktív módszer	117
Második fejezet. A következtetés.		<i>V. szakasz. A tudományok elveiről és rendszeréről. (Tudománytan.)</i>	
17. §. A következtetés fogalma és alkata	90	37. §. A tudomány fogalma és alkatrészei	119
18. §. A megokolás fő irányai ...	91	38. §. A tudományok felosztásának elvéről	120
19. §. Az októrvény és fajai	91	39. §. A tudományok felosztása	121
20. §. A befejezett ítéletek megokolása	93	40. §. A filozófia	124
21. §. Függőben maradt ítéletek megokolása	94	41. §. A világnézet kérdése	128

