

	Str.
I. Experimentální metoda v psychologii	3
1. Vznik a počátky experimentální psychologie	3
2. Postavení experimentu v psychologii	5
3. Podstata psychologického experimentu	7
4. Druhy experimentu	15
5. Příprava a projekt experimentu	17
6. Zpracování výsledků a hodnocení experimentu	27
7. Literatura	31
II. Některé experimentální psychologické metody	33
1. Míšení barev	33
2. Perimetr	37
3. Zjišťování poruch barevného vidění	39
4. Současný barevný kontrast	41
5. Následný barevný kontrast	42
6. Měření zrakové ostrosti	44
7. Splývání přerušovaného světla (flicker test)	46
8. Adaptace na tmu	48
9. Odhad vzdálenosti	50
10. Tachistoskop	52
11. Zrakové iluze	55
12. Reversibilní figura	57
13. Audiometrie	59
14. Odhad časových intervalů	62
15. Esteziometr	64
16. Měření reakčního času	66
17. Zrcadlové kreslení	70
18. Umišřovací pohyby	73
19. Cílení v kruhu	76
20. Statické reakce ruky	78
21. Stopování	81
22. Tapping	84
23. Dexterimetr	86
24. Purdueská deska	88
25. Kraepelinova zkouška	90

	Str.
26. Bourdonova zkouška	92
27. Vigilance	94
28. Hledací zkouška	96
29. Rozsah bezprostřední paměti	98
30. Reprodukce a znovupoznání	100
31. Vliv významnosti materiálu na zapamatování	102
32. Vliv rozsahu materiálu na zapamatování	106
33. Rozdělené a nahromaděné učení	107
34. Měření retence	110
35. Vzájemné působení pamětních aktivit (proaktivní účinek)	112
36. Vzájemné působení pamětních aktivit (retroaktivní účinek)	115
37. Vliv organizace materiálu na zapamatování	118
38. Asociační pokus	121
39. Hodnocení sémantických rozdílů	124
40. Sociometrie	126
41. Vzájemné hodnocení členů kolektivu	130