

Spis treści

WPROWADZENIE (JACEK JADACKI)	9
1. LOGIKA JAKO NAUKA O PRAWDZIWOŚCI SĄDÓW	27
§ 1. Prawda i nieprawda. § 2. Co to jest sąd? § 3. Co to jest logika?	
DZIAŁ I. PROPEDEUTYKA LOGICZNA	33
2. PROGRAMY LOGIKI GIMNAZJALNEJ (1922)	35
A. Program logiki gimnazjalnej (I). B. Program logiki gimnazjalnej (II). C. Program logiki gimnazjalnej (III).	
Notatki.	
3. KURS LOGIKI SZKOLNEJ (1899/1900)	49
Wstęp. Część I. Logika elementarna. Rozdział I. O pojęciu. § 1. Pojęcia jednostkowe i ogólne. § 2. Treść i zakres pojęć. § 3. Stosunek pojęć co do treści. § 4. Stosunek pojęć co do zakresu. § 5. Stosunek treści i zakresów pojęć: podrzędność i nadrzędność. Rozdział II. O sądach. § 1. Pojęcie i podział sądów. § 2. Zasadnicze prawa myślenia. Rozdział III. O wnioskowaniu. § 1. Pojęcie wnioskowania. § 2. Wnioskowanie bezpośrednie. § 3. O wnioskowaniu pośrednim i o sylogizmie. Część II. Metodologia. § 1. O definicji. § 2. O podziale, czyli klasyfikacji. § 3. O dowodzie. § 4. System.	
Dodatek. Przykłady do logiki (i psychologii) z lektury zebrane.	
DZIAŁ II. LOGIKA ELEMENTARNA	69
4. UNIWERSYTECKI KURS LOGIKI (I). STRESZCZENIE (1898/1899)	71
[Wstęp]. Część I. Psychologia sądów. Rozdział I. O istocie sądów. § 1. Myśl i mowa. § 2. Allogen[etyczne] i idiogen[etyczne] teorie sądów. § 3. Akt, treść i przedmiot sądu. Ogólna charakterystyka sądu. Rozdział II. O rodzajach sądów. § 1. Główne typy powiedzeń. § 2. Sądy pojedyncze i złożone. § 3. Podział sądów wedle przedmiotów. § 4. Sądy o prawach i o faktach. § 5. Sądy pewne i prawdopodobne. Część II. O sprawdzaniu sądów danych. Uwaga wstępna. Rozdział I. Sądy bezpośrednio oczywiste. § 1. Pojęcie oczywistości. § 2. Główne rodzaje sądów bezpośrednio oczywistych. § 3. Prawa myślenia	
[Dodatek 1.] Ćwiczenia logiczne. [Dodatek 2.] Definicje logiki].	

5.	UNIWERSYTECKI KURS LOGIKI (II). FRAGMENT (1902/1903)	85
	§ 3. Przedmioty sądów. § 4. Sądy o prawach i o faktach. § 5. Sądy pewne. [§ 6.] Sądy analityczne i syntetyczne. Rozdział III. O stosunkach między sądami. § 1. Wyliczenie i wyjaśnienie stosunków logicznych między sądami. § 2. Zestawienie stosunków zachodzących między sądami z prawami logicznymi. § 3. Stosunek między sądami według logiki tradycyjnej. Część II. O prawdziwości sądów. Rozdział I. Rozróżnienie sądów oczywistych i sądów nieoczywistych. § 1. Określenie, co to [są] sądy oczywiste, a co nieoczywiste. [Dodatek. Przykłady i zestawienia].	
6.	SYLOGISTYKA (I)	141
	A. Wersja I (1919/1920). Rozdział I. Uwagi terminologiczne. Rozdział II. Sylogizmy proste i złożone; sylogizmy kategoriyczne i niekategoriyczne. Rozdział III. Struktura sylogizmu. Rozdział IV. Figury sylogizmu. Rozdział V. Tryby sylogizmów. Rozdział VI. Badanie ważności trybów. § 1. Tryby z obiema przesłankami negatywnymi. § 2. Tryby z obiema przesłankami szczegółowymi. § 3. Tryby z jedną przesłanką twierdzącą i jedną ogólną. § 4. Pozostałe kombinacje. Rozdział VII. Redukcja sylogizmów. Dodatek (do wykładu I). Entymematy. B. Wersja II (rekapitulacja) (1921/1922). Dodatki (do wykładów). 1. Struktura zdań kategoriycznych. 2. Subalternacja i ekwipolencja. 3. Redukcja sylogizmów. 4. Reguły sylogizmu.	
7.	SYLOGISTYKA (II) 1925/1926	179
	Sylogistyka. I część. Rozdział I. Terminy „sylogistyka” i „sylogizm”. Rozdział II. Sylogizmy proste i złożone; sylogizmy kategoriyczne i niekategoriyczne. Rozdział III. Stosunki między zakresami wyrazów. Rozdział IV. Stosunki między powiedzeniami (sądami). Rozdział V. Sprzeczność i przeciwieństwo. Rozdział VI. Interpretacja sądów jednostkowych. Rozdział VII. Podprzeciwieństwo. Rozdział VIII. Podporządkowanie. Rozdział IX. Wnioskowanie bezpośrednie. Rozdział X. Zastosowanie wnioskowania bezpośredniego. Rozdział XI. Redukcja sposobów wnioskowania bezpośredniego. Rozdział XII. Równoważność. Rozdział XIII. Sprzeczność bezwzględna i względna. Rozdział XIV. Wnioskowanie i przekształcanie słowne. Rozdział XV. Figury sylogizmu. Rozdział XVI. Badanie ważności trybów. § 1. Tryby z obiema przesłankami negatywnymi. § 2. Tryby z obiema przesłankami szczegółowymi. § 3. Tryby z przesłankami <i>ie</i> . § 4. Tryby z przesłankami <i>ei</i> . § 5. Tryby z przesłankami <i>a</i> . § 6. Tryby z przesłankami <i>oa</i> . § 7. Tryby z przesłankami <i>aa</i> . § 8. Tryby z przesłankami <i>ae</i> . § 9. Tryby z przesłankami <i>ai</i> . § 10. Tryby z przesłankami <i>ia</i> . Sylogistyka. II część. Rozdział XVII. Reguły sylogizmów. § 1. Reguły I i II. § 2. Reguła III. § 3. Reguła IV. § 4. Reguła V. § 5. Reguła VII. Rozdział XVIII. Wyrugowanie trybów nieważnych. Rozdział XIX. Zagadnienie dowodu ważnych trybów. Rozdział XX. Wartość symboliki kołowej. Rozdział XXI. Redukcja ważnych trybów figur II–IV do trybów figury I. Dodatki do wykładów. 1. Kwadrat logiczny. 2. Sądy podwójne. 3. Bilans trybów. 4. Wartość reguł sylogistycznych.	

DZIAŁ III. SEMIOTYKA I METODOLOGIA	253
8. POJĘCIA, SĄDY I POWIEDZENIA	255
1. Przedstawienia i sądy	255
Część I. O pojęciach. Rozdział I. O przedstawieniach w ogóle. § 1. O nazwach. § 2. O znaczeniu nazw. § 3. Znaczenie i oznaczanie. § 4. Nazwa jako znak. § 5. Nazwa, przedstawienie, przedmiot. § 6. Wyobrażenia i pojęcia. § 7. Główne rodzaje wyobrażeń. § 8. Pojęcia analityczne. § 9. Pojęcia syntetyczne. § 10. Przedstawienia konkretne i abstrakcyjne (oderwane). Rozdział II. O pojęciach. § 1. Treść pojęć. § 2. Pojęcia dokładne i niedokładne, jasne i niejasne. § 3. Pojęcia pozytywne i negatywne. § 4. Pojęcia względne i bezwzględne.	
[Część II. O sądach]. § 5. Przedmiot sądu. § 6. Osnowa i jakość sądu. § 7. Zasadnicza forma sądu.	
2. Powiedzenia i myśli (po 1910)	277
[A. Wersja I (główna)]. Rozdział I. Sądy a powiedzenia. § 1. Zdania a powiedzenia. § 2. Sądy a powiedzenia. § 3. Dwuznaczność wyrazu „zdanie”. Rozdział II. Sądy a przedstawienia. § 1. Istota sądu, jego jakość, osnowa, przedmiot. § 2. Analiza logiczna powiedzeń. [Rozdział III. Myśli]. [6.] Trzy znaczenia wyrazu „myśleć”. [§2. Przedstawianie, sądzenie, rozumowanie].	
[B. Wersja II (fragment)].	
9. TEORIA BADAŃ INDUKCYJNYCH (1895/1896)	285
A. Wersja I (główna).	
[Wstęp]. [Część I. Teoria indukcji]. [Rozdział I.] Czym jest indukcja w obszerniejszym tego słowa znaczeniu. Rozdział II. Podstawa indukcji właściwej. Rozdział III. Prawdopodobieństwo. Rozdział IV. Rachunek prawdopodobieństwa. [Rozdział] V. Prawdopodobieństwo przypuszczeń o zjawiskach przyczynowych. Część II. [Teoria badań indukcyjnych]. [Rozdział] I. Obserwacja. [Rozdział] II. Eksperyment. Rozdział III. Istota bad[añ] ind[ukcyjnych]. [Rozdział] IV. Prawo, hipoteza, sprawdzanie, fakty. [Rozdział] V. Konstatowanie faktów. [Rozdział] VI. Hipotezy. [Rozdział] VII. Sprawdzanie hipotezy. [Rozdział] VIII. Prawa empiryczne. [Rozdział] IX. Wykrycie i sprawdzanie praw empirycznych. [Rozdział] X. Prawa przyczynowe. [Rozdział] XI. Wytlumaczenie zjawisk i praw.	
B. Wersja II (fragmenty).	
Część I. Zarys teorii indukcji. Rozdział I. Pojęcie i rodzaje indukcji. Rozdział II. Podstawa indukcji właściwej. [Rozdział] III. Prawdopodobieństwo i pewność. [Rozdział] IV. Podstawy rachunku prawdopodobieństwa. Część II. Badanie indukcyjne. [Rozdział] I. Obserwacja. [Rozdział] II. O zastosowaniu obserwacji i eksperymentu. Rozdział III. Istota badania indukcyjnego. [Rozdział] IV. Prawo i fakty. Cztery stopnie w badaniu indukcyjnym. [Rozdział] V. Prawa empiryczne. [Rozdział] VI. Prawa przyczynowe. [Rozdział] VII. Wytlumaczenie faktów.	
C. Wersja III (fragmenty).	
Część I. Teoria badań indukcyjnych. Rozdział I. Znaczenie teorii badań indukcyjnych. Rozdział II. Rodzaje indukcji. Rozdział III. Podstawy indukcji. Część II. Istota badania	

indukcyjnego. Rozdział I. Uwagi wstępne. Rozdział II. Obserwacja. Rozdział III. Eksperyment. Rozdział IV. Hipotezy. Rozdział V. Prawa.

Notatki. 1. Wartość teorii indukcji. 2. Prawdopodobieństwo a częstość. 3. Obserwacja i eksperyment. 4. Hipotezy i ich rodzaje. 5. Weryfikacja hipotez. 6. Motywy poszukiwania praw. 7. Prawa empiryczne. 8. Prawa empiryczne i pytania o przyczynę. 9. Tłumaczenie i związek przyczynowy. 10. Kroki w poszukiwaniu przyczyn.

10. WARTOŚĆ POZNAWCZA NAUK PRZYRODNICZYCH (1921)	373
11. PROCEDURY BADAWCZE W NAUCE	377
1. Rozumowanie (po 1913)	377
§ 1. O wyrazie „rozumowanie”. § 2. [Związki logiczne między sądami]. § 3. Tymczasowe określenie rozumowania.	
Wersje niektórych fragmentów. 1. Wersja § 1 (punkt 3ε). 2. Wersja § 3 (fragment punktu 2) (I). 3. Wersja § 3 (fragment punktu 2) (II). 4. Wersja § 3 (fragment punktu 4).	
2. Wykrywanie i uzasadnianie (fragment) (ok. 1920)	403
DZIAŁ IV. REFORMA LOGIKI	409
12. BRENTANOWSKA REFORMA LOGIKI FORMALNEJ	411
13. SYMBOLIZM LOGICZNY (PRZED 1918)	415
A. Wersja I.	
[Wstęp]. § 1. Logika grecko-scholastyczna. § 2. Logika algebraiczna. § 3. Wady symbolicznych systemów logiki formalnej.	
B. Wersja II.	
14. DYLETANTYZM I POPULARNOŚĆ	443
1. Dyletantyzm	443
Notatki (do „Dyletantyzmu”).	
2. Popularność	446
Notatki (do „Popularności”).	
SŁOWNICZEK	451
BIBLIOGRAFIA	457
INDEKS NAZWISK	465