

Přehled.

	Strana
Úvod	3
1. Psychologická, fysikální, chemická a fysiologická nauka o barvách.	5
Rozdělení barev. Stupnice šedých barev. Barevný kruh.	12
Změny pestrých barev. Sytá, světlá, tmavá a lomená barva.	
Barevný trojúhelník. Barevné těleso.	13
Jasnost barvy. Normalisace barev. Paleta.	14
Psychologický účin barvy. Soulad barev. Velikost plochy v barevných sestavách. Plošné a prostorové působení barvy.	16
Barva předmětu.	21
2. Nauka o barvách v příkladech školské praxe.	25
Literatura.	30