

OBSAH

I. PROSTOR A JEHO ZOBRAZENÍ

1. Možná zobrazení prostoru	5
2. Zobrazení části prostoru	7
3. Zjednodušujeme	10
4. Zobrazujeme, zapisujeme a počítáme	12

II. ÚHEL

1. Úhel, přenášení úhlů	25
2. Osa úhlu	32
3. Velikost úhlu	34
4. Grafické sčítání a odčítání úhlů	47

III. OSOVÁ SOUMĚRNOST

1. Shodné útvary	59
2. Osová souměrnost	67
3. Osově souměrné útvary	76

IV. TROJÚHELNÍK

1. Úhel a trojúhelník	83
2. Rovnoramenné a rovnostranné trojúhelníky	90
3. Výšky trojúhelníku	96
4. Těžiště a těžnice trojúhelníku	101
5. Kružnice opsaná a vepsaná trojúhelníku	103
6. Trojúhelníky – opakování	108

V. KRYCHLE A KVÁDR

1. Jak zobrazujeme krychli a kvádr	110
2. Povrch kvádra a krychle	114
3. Objem kvádra a krychle	119
4. Jednotky objemu	123
5. Opakování	126

VI. ZÁVĚREČNÉ OPAKOVÁNÍ

VI. ZÁVĚREČNÉ OPAKOVÁNÍ	127
VÝSLEDKY	130