

# Obsah

Z čeho jsme vycházeli .....	4
Jak stanovit vzdělávací cíle .....	4
<b>Podrobná struktura učebnice, pracovního sešitu a průvodce pro učitele .....</b>	<b>6</b>
Struktura učebnice .....	6
Struktura pracovního sešitu .....	8
Struktura průvodce pro učitele .....	10
<b>Koncepční podklady k tvorbě ŠVP pro střední odborné vzdělávání .....</b>	<b>12</b>
1. Charakteristika vzdělávací oblasti Matematické vzdělávání .....	12
2. Další vzdělávací oblasti uplatněné v učebnicové sadě	
Matematika pro střední školy – 1. díl: Základní poznatky .....	12
3. Učivo vzdělávací oblasti Matematické vzdělávání v učebnicové sadě	
Matematika pro střední školy – 1. díl: Základní poznatky .....	12
4. Zakomponování průřezových témat do učebnicové sady	
Matematika pro střední školy – 1. díl: Základní poznatky .....	16

5. Rozvoj klíčových kompetencí v učebnicové sadě	
Matematika pro střední školy – 1. díl: Základní poznatky .....	16
6. Učební plán .....	17
<b>Výchovné a vzdělávací strategie v učebnicové sadě</b>	
<b>Matematika pro střední školy – 1. díl: Základní poznatky .....</b>	<b>18</b>
<b>Hodnocení studentů .....</b>	<b>18</b>
<b>Příprava na aktuální podobu maturitní zkoušky .....</b>	<b>18</b>
<b>Průvodce jednotlivými celky učebnicové sady .....</b>	<b>19</b>
Přirozená čísla .....	19
Celá čísla .....	55
Racionální čísla .....	64
Reálná čísla .....	138
Výroková logika a teorie množin .....	175
<b>Testy .....</b>	<b>208</b>