

# Obsah

<b>1. Úvod .....</b>	<b>5</b>
<b>2. KOŽEDĚLNÉ ZBOŽÍ.....</b>	<b>6</b>
2.1 Materiály používané pro výrobu kožedělného zboží .....	7
2.2 Konstrukční řešení kožedělného zboží .....	19
<b>3. TEXTILIE.....</b>	<b>21</b>
3.1 Textilní vlákna .....	22
3.2 Konstrukční řešení.....	27
3.3 Finální úpravy .....	28
3.4 Užitné vlastnosti .....	29
3.5 Třídění sortimentu .....	29
<b>4. SKLO .....</b>	<b>33</b>
4.1 Trochu historie na úvod .....	33
4.2 Vlastnosti skla .....	33
4.3 Technologie skla .....	36
4.4 Zdobení skleněných výrobků .....	38
4.5 Vady skleněného zboží.....	41
4.6 Ochrana zboží před působením degradačních vlivu .....	42
4.7 Státní regulace kvality.....	42
4.8 Postup hodnocení.....	43
4.9 Výrobci .....	43
<b>5. Numismatika .....</b>	<b>45</b>
5.1 Úvod do problematiky .....	45
5.2 Teorie vzniku peněz .....	47
5.3 Předmonetární platidla.....	47
5.4 Kovové peníze.....	48
5.5 Metodologie oceňování numismatického materiálu.....	51
<b>6. Spotřební elektronika .....</b>	<b>53</b>
6.1 Rozdělení firem vyrábějících spotřební elektroniku dle země původu .....	53
6.2 Rozdělení spotřební elektroniky dle charakteru a typů přístrojů: .....	54
6.3 Rozdělení z hlediska počtu zvukových kanálů: .....	54
6.4 Rozdělení z hlediska napájení přístrojů: .....	54
6.5 Rozdělení z hlediska typu použití: .....	54
6.6 Rozdělení z hlediska kvality:.....	54
6.7 Rozdělení z hlediska druhu záznamu: .....	54
6.8 Rozdělení spotřební elektroniky dle charakteru a typů přístrojů: .....	55
6.9 Vysvětlení základních pojmu a principů funkcí přístrojů a zařízení spotřební elektroniky .....	63
<b>7. Strojírenství.....</b>	<b>72</b>
7.1 Základní rozdělení a hodnocení obráběcích strojů.....	72
7.2 Základní funkční mechanismy obráběcích strojů .....	73
<b>8. Výpočetní technika.....</b>	<b>78</b>
8.1 Co je osobní počítač.....	78
8.2 Jednotlivé části osobního počítače .....	80
8.3 Morální zaštarání a fyzické opotřebení .....	89

8.4	Software osobních počítačů (stručný přehled) .....	90
8.5	Specifika software a dat.....	93
8.6	Příklady typických cen nových konfigurací a komponent .....	94
<b>9.</b>	<b>Seznam použité literatury: .....</b>	<b>96</b>