



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

<b>Název projektu: Digitalizace výuky oboru Kosmetické služby</b>		<b>Číslo projektu: CZ.1.07/1.5.00/34.0535</b>	
<b>Škola:</b> Soukromá střední odborná škola Břeclav, s.r.o., Mládežnická 3, 690 02 Břeclav			
<b>Předmět:</b> Materiály		<b>Ročník:</b>	IV.
		Téma:	
<b>Tematický okruh: Přípravky k péči o vlasy</b>		Test	
<b>Jméno autora: Petra Malinovská</b>	<b>Datum tvorby: 6.3.2013</b>		
<b>Kód materiálu: OPVK_1.5_DUM_III/2_MTR20_MA</b>			
<b>Soubor: VYSTUPY/VÝ_32_inovace_MTR20_MA</b>			
<b>Anotace: výstupní test na zjištění upevněných znalostí pro žáky z tematického celku Přípravky k péči o vlasy</b>			

**1. Mohou se k mytí vlasů použít i jiné přípravky?**

.....

**2. Proč se dnes již nepoužívají šampony mýdlové práškové?**

.....

**3. Jaké pH je nejvhodnější pro šampony saponátové tekuté?**

.....

**4. Jak se aplikuje suchý šampon?**

.....

.....

**5. Která látka nahrazuje dříve používané rostlinné gelotvorné látky(pektin, tragant,..) ve vlasových gelech?**

.....

**6. O který druh vlasové preparace se jedná při použití vlasové kulmy?**

.....

**7. Které látky napomáhají odbarvení vlasů při procesu odbarvování vlasů?**

.....

**8. Jak rozdělujeme barvení vlasů dle trvanlivosti barevného odstínu?**

- .....

- .....

- .....

**9. Jaké účinky na vlasy mají vlasové kondicionéry?**

.....  
.....  
.....

**10. Popište účinky jednotlivých účinných látek:**

**Vitamin E** - .....

**Kafr** - .....

**Lecitin** - .....

**Koloidní síra** - .....

### **Správné odpovědi:**

1. Ano - například sprchovací gely, tekuté mýdla, tělové šampony
2. Protože po jejich použití je vlas těžký, lepkavý a splihlý
3. pH musí být kyselější jako pH pokožky, tedy v rozsahu od 4 do 6
4. šampon se nasype na vlasy a promne, ponechá se na vlasech několik minut a poté se vykartáčuje
5. karbomery
6. mechanické vytváření vln
7. peroxid vodíku, amoniak
8. krátkodobé  
dlouhodobé  
kombinované
9. po použití kondicionéru se vyrovnávají nerovnosti vlasu, jsou hladké, hebké a lesklé, snižuje se létavost, zlepšuje se rozčesatelnost
10. vitamin E = léčba lupů a svědění

kafr = prokrvuje pokožku

lecitin=zvyšuje průnik některých látek

koloidní síra=působí proti snížení toku mazu

***Použité zdroje:***

Materiály II: pro 3.ročník oboru Kosmetička/ Miroslav Zahradník. Vydání 1, Praha: Informatorium, 2001.ISBN: 80-86073-83-1