

OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



Střední škola obchodu,
služeb a podnikání
a Vyšší odborná škola

Kněžskodvorská 33/A, 370 04 České Budějovice

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Jméno autora: Mgr. Lenka Zenklová

Datum vytvoření: 20.01.2013

Číslo DUMu: VY_32_INOVACE_07_TEM3

Ročník: III.

Vzdělávací oblast: Odborné vzdělávání, Tvorba účesů

Vzdělávací obor: Kadeřník – Technologie a materiály

Tematický okruh: Péče o pleť, kosmetické přípravky k ošetření pleti

Téma: Druhy pleti a jejich charakteristika

Metodický list/anotace: Prezentace představí klasifikaci a charakteristiku jednotlivých druhů pleti. Výklad a procvičení učiva

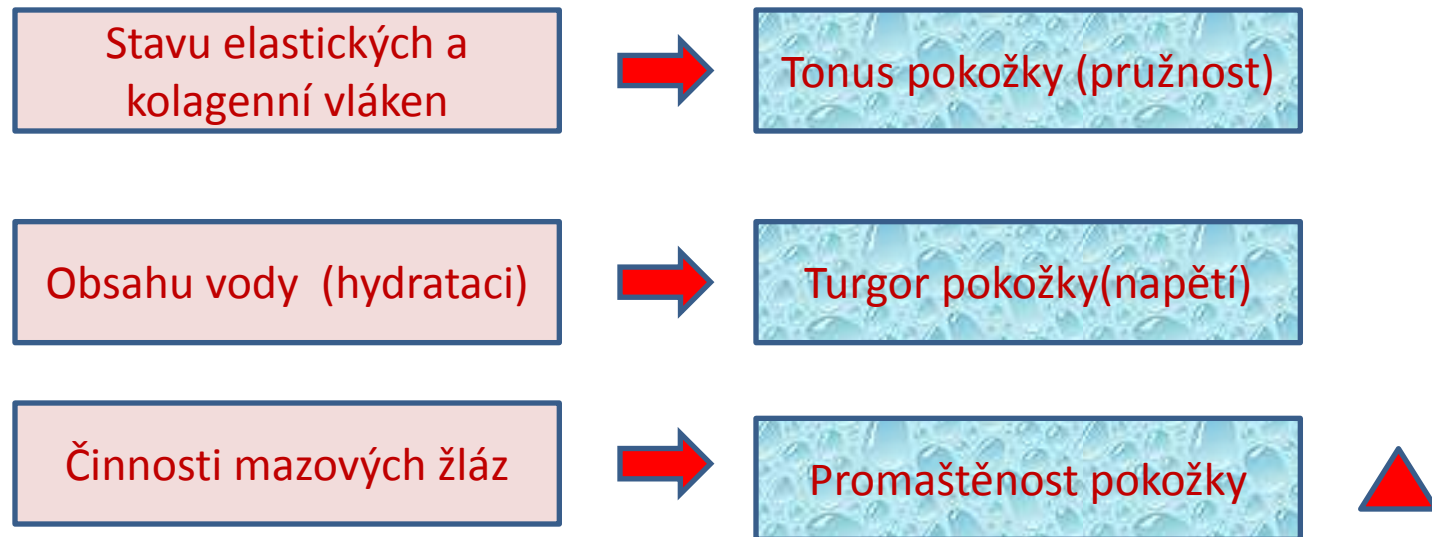
Péče o pleť



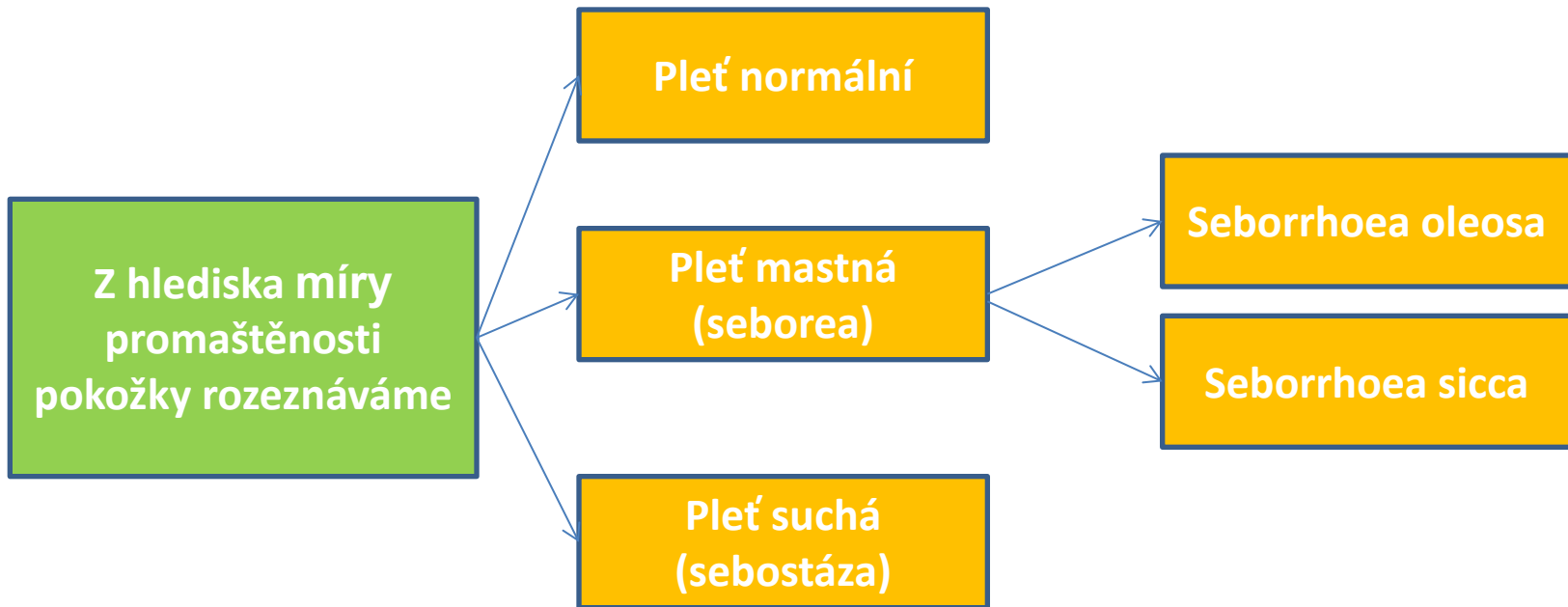
Obr.1

Hlediska klasifikace pleti

Pro zvolení správného kosmetického přípravku a správného postupu péče je třeba určit typ pleti z hlediska :



Klasifikace pleti z hlediska promaštěnosti pokožky



Pleť normální

- Tento typ pleti je ideální
- Má jemné až středně velké póry
- Jasný čistý vzhled
- Matný vzhled
- Je dobře prokrvená
- Na opak hebká, vláčná
- Nevyskytují se nečistoty ani napnutí pleti

Pleť mastná (Seborrhoea oleosa)

- maz je řídký, olejovitý
- pokrývá celý obličej, který se matně leskne
- zvýšená produkce mazu, zvýšené pocení
- pleť s velkými póry, působí hrubě a silně
- pleť není řádně prokrvovaná
- odolná k mechanickému, chemickému i termickému podráždění
- sklon k tvorbě nečistot

Pleť mastná (Seborrhoea sicca)

- kožní maz má pevnější konzistenci
- mastný lesk se projevuje v T- zóně (čelo, nos, brada)
- v T- zóně se nacházejí mazové šupiny
- produkce potu snižena
- na tvářích jemné póry, tato partie většinou suchá
- tento typ pleti reaguje citlivě na alkalické látky a na mechanické i termické podráždění
- má sklon k ekzémům

Suchá pleť - Sebestáza

- funkce mazových žláz nedostatečná
- pleť bez lesku, drsná, hrubá
- objevují se šupinky zrohovatělé kůže
- reaguje citlivě na mechanické, chemické a termické podráždění
- po umytí pocit napětí kůže, někdy zčervenání
- kůže je dobře prokrvená
- póry velmi jemné
- špatný turgor, sklon k dřívější tvorbě vrásek

Úkol 1

Vyber správnou odpověď.

Pleť bez lesku je charakteristická pro pleť:

Pleť normální

Pleť suchá
(sebestáza)

Seborrhoea sicca

Seborrhoea oleosa

Vyber správnou odpověď:

Zvýšená funkce mazových žláz je charakteristická pro pleť:

Pleť normální

Pleť suchá
(sebestáza)

Seborrhoea sicca

Seborrhoea oleosa

Řešení 1

Vyber správnou odpověď.

Pleť bez lesku je charakteristická pro pleť:

Pleť suchá
(sebestáza)

Vyber správnou odpověď:

Zvýšená funkce mazových žláz je charakteristická pro pleť:

Seborrhoea sicca

Seborrhoea oleosa

Úkol 2

Vyber správnou odpověď.

Zvýšená tvorba vrásek je charakteristická pro pleť:

Pleť normální

Pleť suchá
(sebestáza)

Seborrhoea sicca

Seborrhoea oleosa

Vyber správnou odpověď:

Velké póry jsou charakteristické pro pleť:

Pleť normální

Pleť suchá
(sebestáza)

Seborrhoea sicca

Seborrhoea oleosa

Řešení 2

Vyber správnou odpověď.

Výraznější tvorba vrásek je charakteristická pro pleť:

Pleť suchá
(sebestáza)

Vyber správnou odpověď:

Velké póry jsou charakteristické pro pleť:

Seborrhoea oleosa

Použité zdroje a citace

- HULSKEN, Margot a kol. *Příručka pro kadeřnice*. Praha: Europa-Soibotáles, 2005, ISBN 80-86706-12-5.
- POLÍVKA, Ladislav a kol. *Technologie III*. Praha: Informatorium, 2012, ISBN 978-80-7333-087-3.
- PETERKA, Emanuel a kol. *Materiály*. Praha: Informatorium, 2011, ISBN 978-80-7333-084-2.
- Obr. 1 MS Office, Verze 14.0.6129.5000(64 bitová verze)