

Česky v oborech

Obor: Kadeřník

Téma: Vlasový stvol 2/2: PROCVIČOVÁNÍ

Obsah

1. JAZYKOVÉ ÚKOLY	2
2. PROCVIČOVÁNÍ SLOVNÍ ZÁSoby	3
3. JAZYKOVÁ PRODUKCE	4
4. SEBEHODNOCENÍ	6
5. TEMATICKÝ SLOVNÍČEK	7
6. ŘEŠENÍ	11
7. SEZNAM ZDROJŮ	11

Autorka výukového materiálu: Mgr. Petra Šmitová

Metodické vedení: Bc. Karolina Štajnerová, Mgr. Karolina Kenderová,
Mgr. Michaela Jiroutová

Autorská práva k tomuto výukovému materiálu vykonává META, o.p.s. - Příležitosti ve vzdělávání. Tento materiál lze šířit pouze nekomerčně. Bez předchozího souhlasu META, o.p.s. jej nelze upravovat nebo jinak zpracovávat.

1. JAZYKOVÉ ÚKOLY



1.1 Napište číslovky ve správném tvaru. Doplňte číslovky ve správném tvaru. Všechny možnosti nevyužijete.

tři, třemi, třetí, tři, trojka / šest až osm, šestý až osmý, šesti až osmi

Vzor: 2 - Zákaznice chtěla ostříhat své dvě děti.

Ostříhání dvou dětí mi trvá hodinu.

čísllovky	věty k doplnění
3	Vlasový stvol má vrstvy
	Vlasový stvol je složen ze vrstev.
	Vlasový stvol je tvořen vrstvami.
 vrstvou vlasu je medula.
6 až 8	Kutikula má vrstev.
	Kutikula je tvořena vrstvami.



1.2 Doplňte do vět předložky. Doplňte do vět předložky S a Z.

Vzor: Vlasový stvol je složen z kutikuly, kortexu a meduly.

Šupinky kutikuly svírajíosou vlasu úhel 18°. Kutikula je složena 6–8 vrstev.

Kortex se skládá protáhlých neživých buněk. Zdravé vlasy..... leskem jsou krásné.

Účes loknami se mi líbí, ale častého kulmování mám vlasy vysušené.

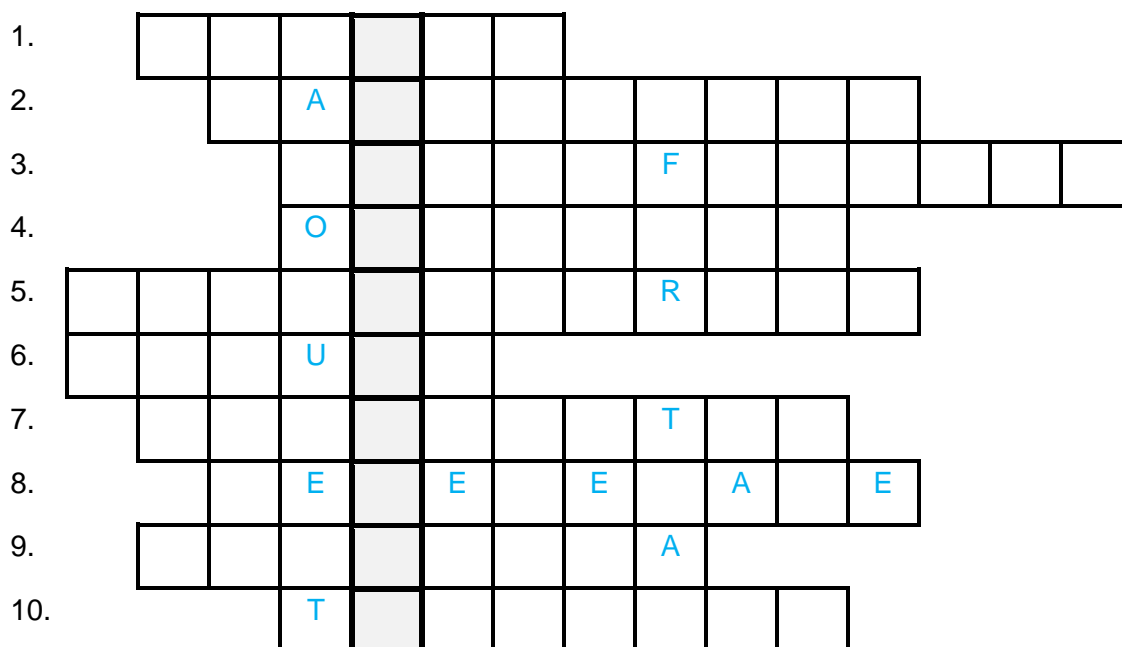
Medula je tvořena také keratinem, ale jiným složením než v kortexu.

2. PROCVIČOVÁNÍ SLOVNÍ ZÁSObY



2.1 Vyplňte křížovku. *Vyplněná písmena vám pomohou k vyluštění křížovky.*

1. Vlákniatá vrstva vlasového stvolu, je důležitá pro kadeřníka.
2. Kortex, který je v chemicky upravovaných vlasech.
3. Nejmenší stavební jednotka kortexu.
4. Obecný název pro všechny druhy vlasů a chlupů na těle.
5. Snopeček vytvořený z kruhovitě seskupených mikrofibril.
6. Centrální část vlasu, dobře vyvinuta u vousů.
7. Pravidelně uspořádaná část kortexu v chemicky neupravených vlasech.
8. Proces, který zlepšuje kvalitu vlasu. Provádíme zpravidla po mytí vlasů.
9. Vnější šupinatá vrstva.
10. Kulmování, žehlení a krepování vlasů ředíme mezi poškození



Tajenka: **Nauka, která se zabývá poškozením vlasů**
a vlasové pokožky se nazývá



2.2 Naskenujte telefonem QR kód a splňte interaktivní kvíz.



Přemístěte písmenka tak, aby daný pojem byl správně. Pomůže vám vysvětlení hledaného pojmu.

Vzor: Přidatné kožní orgány se kterými

kadeřník pracuje:
 LVSAY → VLASY

3. JAZYKOVÁ PRODUKCE



3.1 Na kvalitu vlasu je možné se podívat společně se zákaznící důkladněji. Buď pomocí mikroskopu nebo mikrokamery. Napište, jaké jsou podle vás výhody a nevýhody při poskytování této služby.



⊕ výhody	⊖ nevýhody



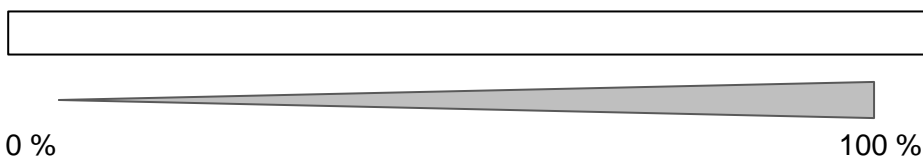
3.2 Diskutujte na daná témata. *Doplňte příklady vět nebo vytvořte vlastní.*

- A) Čím poškozují své vlasy při jejich úpravě?
Často si vlasy žehlím a proto ... Nosím neustále sepnuté vlasy a tím ...
- B) Mezi příčiny mechanického poškození kutikuly patří česání a tupírování – který z těchto úkonů je podle vás pro vlasy méně šetrný?
Záleží na kvalitě hřebene, protože ... Tupíruji proti směru růstu šupinek ...
- C) Jaký kartáč používáte? Jaké má výhody a kde se dá koupit?
Používám cokoliv ... Mám speciální kartáč na rozčesávání
- D) Je důležité své zákazníky poučit o běžné péči o vlasy (rozčesávání, mytí...)?
Ano, pokud si budou doma ničit vlasy, pak kadeřník bude muset ...

4. SEBEHODNOCENÍ



4.1 Téma Vlasový kořínek zvládám (vybarvěte a doplňte):



Komentář vyučujícího

Co se mi daří konkrétně? **Vyberte z nabízených možností, nebo vyplň samostatně.**

.....

.....

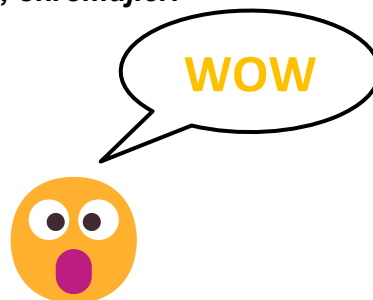
.....

.....

.....

- pamatovat si slovní zásobu
- porozumět textu
- umět vysvětlit jednotlivé pojmy
- mluvit o tématu
- hry ...

Byla nějaká informace pro vás překvapivá, ohromující?



5. TEMATICKÝ SLOVNÍČEK

buňka	
centrální	
délka vlasů	
diagnóza vlasů	
dopadající světlo	
dorůstat	
hladký povrh	
houbovitá struktura	
hvězdicovitý tvar	
chemické látky	
chemicky	
jemné vlasy	
keratin	
klouzat	
konečky vlasů	
kortex	
kruhové	
kutikula	
makrofibrily	

matné	
medula	
mechanicky	
membrány	
mezibuněčné	
mikrofibrila	
narušené	
nasákavost	
nepravidelný	
neživé	
normální	
nositel barevnosti	
ortokortex	
osa	
parakortex	
pigment	
poškozené	
proces	
protáhlé	
protein	

průměr	
přiléhavé	
rovnoměrně / nerovnoměrně	
rozčesávání	
seskupovat se	
setiny milimetru	
silné vlasy	
snopečky	
spojení	
stavební jednotka	
stvol	
světlo	
svírat	
šupinatá	
šupinka	
termicky	
tloušťka	
tmel	
tmelová substance	
tupírování	

typ vlasů	
úhel	
uspořádané	
váček	
vláknitá	
vnější	
vousy	
vrstva	
vytlačovat	
zvlnění	

Oranžová slovesa, vínová přídavná jména, žlutě odvozená slova (v textu se nevyskytují)

6. ŘEŠENÍ

- 1.1 3 – až osm vrstev tří vrstvy, ze tří vrstev, třemi vrstvami, třetí vrstvou
6 až 8 – šest, šesti až osmi vrstvami
- 1.2 s osou vlasu, z 6-8 vrstev, z protáhlých, s leskem, s loknami, z častého, s jiným
- 2.1 1. kortex, 2. parakortex, 3. mikrofibrila, 4. ochlupení, 5. makrofibrila, 6. medula,
7. ortokortex, 8. regenerace, 9. kutikula, 10. termické
Tajenka: TRICHOLOGIE
- 3.1 Výhody, například: Zákaznice lépe pochopí důležitost regenerace, zastřížení konečků. Můžeme porovnat stav vlasů před a po doporučené péči.
Nevýhody, například: Finanční náročnost. Časová náročnost.
- 3.2 Často si vlasy žehlím, a proto mám vlasy suché, lámou se konečky... Nosím neustále sepnuté vlasy a tím mechanicky poškozují vlasy pod gumičkou...
Záleží na kvalitě hřebene, protože ostré zoubky obrušuje kutikulu, může poškrábat pokožku... Tupíruji proti směru růstu šupinek a tím se šupinky ulamují a konečky jsou slabší...
Používám cokoliv, je mi to jedno. Mám speciální kartáč na rozčesávání, který nepoškrábe kůži a je šetrný na vlas. Koupila jsem ho v kadeřnických potřebách..., na e-shopu www.
Ano, pokud si budou doma ničit vlasy, pak kadeřník bude muset více regenerovat, bude muset víc zastříhovat konečky vlasů ...

7. SEZNAM ZDROJŮ

- Příručka pro kadeřnice; Margot Hülsken a kolektiv, Europa – Sobotáles s. r.o. 2005
- Materiály pro 1. až 3. ročník učebního oboru kadeřník; E. Peterka, F. Kocourek, M. Podzimek; Informátorium 1999
- Das Buch zum Beruf Triseur; I. B. Peters; Eins - Stam 2005
- Hairdressing the Foundation; L. Palladino; Thomson Learning 2003
- R-region, Pixabay (20. 12. 2022) Dostupný na <https://pixabay.com/photos/woman-portrait-fashion-style-7665086/>