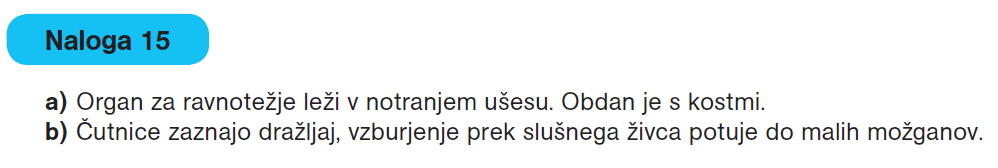
Biologija 8.a – navodila za šolsko uro v četrtek 14. 5.

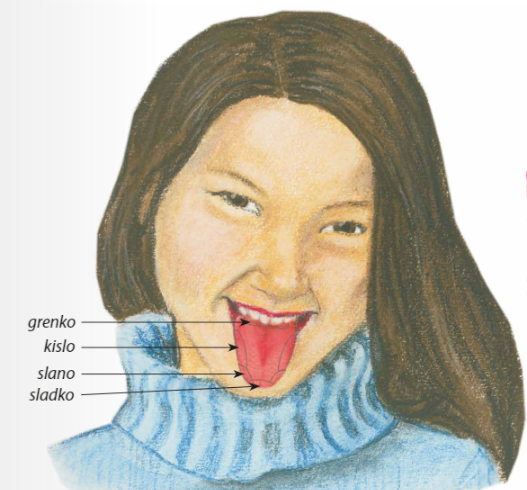
Rešitve naloge 15 iz prejšnjih navodil.

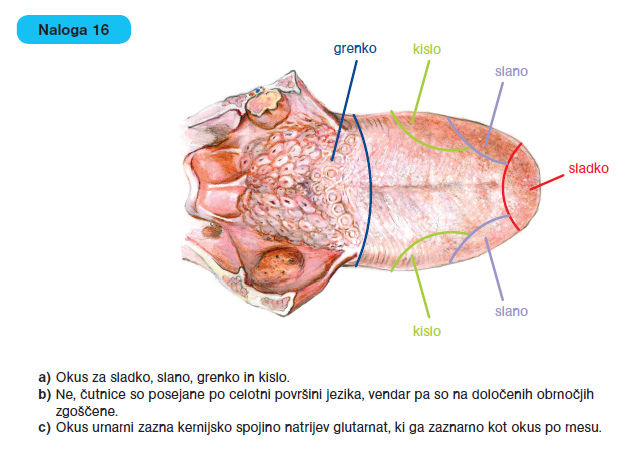
Napišite nov naslov in razlago v zvezek:

***ČUTILO ZA OKUS:***

***Oglej si kratek film v I-Rokus Plus – OKUŠAM***

[https://www.irokusplus.si/vsebine/irp-bio8/#](https://www.irokusplus.si/vsebine/irp-bio8/)

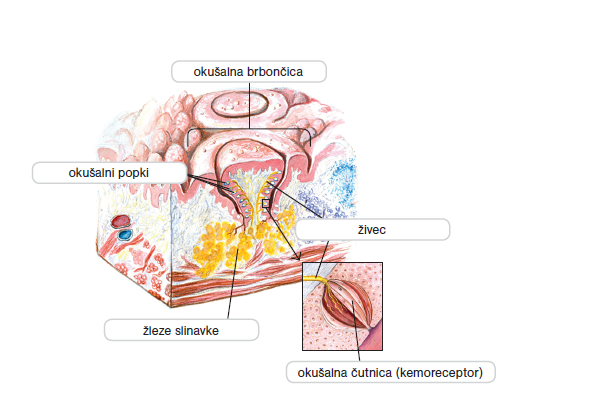
******S pomočjo slike v DZ reši nalogo 16 na str: 15.

**Rešitve 16 naloge:**

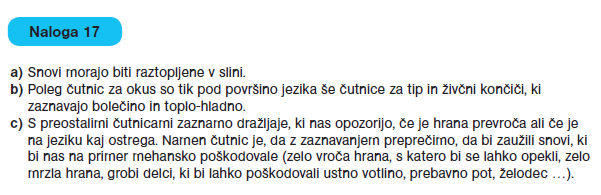
Napišite razlago v zvezek:

Čutilo za okus je na **nekaterih predelih jezika,** z njim zaznamo raztopljene kemične snovi v **tekočini (slini).**

Okušalne brbončice za različne **okuse so razpršene po celi površini jezika**, na nekaterih območjih pa se **nahajajo v večjem številu** (spredaj sladko, ob strani slano in kislo, zadaj grenko).

Okušalne čutnice so **krožno zbrane v popkih v jarku na robu vsake brbončice**. **Slina (izločajo jo žleze slinavke) sem prinese raztopljene snovi** in **vzdražijo okušalne čutnice**. Vzdražene čutnice signal po živcu sporočijo v možgane. **Jezik ima tudi čutnice za toplo, hladno, tip in bolečino**. Reši nalogo 17 v DZ na str: 16.

**Rešitve 17 naloge (del je že zgoraj na sliki).**

******

Ponovite spodnja dva pojma, ju pojasnite in zapišite v zvezek.

ČUTILA – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ČUTNICA ali RECEPTOR – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ČUTILA - Obveščajo možgane o spremembah v okolju.

ČUTNICA ali RECEPTOR - celica, ki sprejme dražljaj iz okolja, ga preoblikuje v živčni impulz in prenese na čutilno živčno celico, ta pa dalje v možgane.