

OD4 8B hodina 12 2024 0) checked homework – WB 99 100 101 102, vocabulary gapfill
Continued Unit 11 – How do our bodies work? 1) SB 115 antonyms = opposites

shrink – srazit se, zmenšit se (shrink – shrank – shrunk) **x expand**

inhale – vdechnout - **x exhale** - vydechnout

2) **SB 115 – Commands** – rozkazovací věty

3) **HW WB 103 104** including writing

4) **Worked with Chapter 3 – “The five senses“** ((*Oxford Bookworm Factfiles - The Human Body*) Je to B1
četba z dílny Oxford University Press, četba je velmi podobná textům z naší učebnice, látka je relevantní pr-
9.třídy. Text je i online v příloze.) Reading ,retelling, preparing presentations for the next lesson.

HW: prepare **a presentation** of your part of the text (the part I highlighted for you)

- Write brief notes, mainly key words - Retell the information from your notes

Slovníček vám poslouží pro vaši část prezentace – důležitější je ale mluvit stručně, souvisle a přehledně, i kdybys nějaký odborný pojem při prezentaci zapomněl.

Nemusíš se učit pojmy z celého textu, ale nauč se pojmy zvýrazněné oranžově v tvé části prezentace, a to i se správnou výslovností – pokud bys zmeškal hodinu s poslechem textu, výslovnost ti poradím před prezentací.

SIGHT – ZRAK

pupil – panenka

iris – duhovka

cornea – rohovka

retina – sítnice

lens – čočka

rods – tyčiny (buňky)

cones – čípky (buňky)

eyelids – oční víčka

blink – mrkat (nekontrolovaně, automaticky)

HEARING AND BALANCE - SLUCH A ROVNOVÁHA

eardrum – ušní bubínek

vibrate – vibrovat

ossicles – (sluchová) kůstka

cochlea – hlemýžď (část ucha)

receptor – receptor, čidlo

balance – rovnováha

tube – trubička

semicircular canals – polokruhovitě kanálky

TASTE AND SMELL – CHUŤ A ČICH

taste buds – chuťové pohárky

olfactory bulb – čichový bulbus

hippocampus – hipokampus (součást mozku)

TOUCH – HMAT

receptor – receptor, čidlo

Slovníček vám poslouží pro vaši část prezentace – důležitější je ale mluvit stručně, souvisle a přehledně, i kdybys nějaký odborný pojem při prezentaci zapomněl. Nemusíš se učit pojmy z celého textu, ale nauč se pojmy zvýrazněné oranžově v tvé části prezentace, a to i se správnou výslovností – pokud bys zmeškal hodinu s poslechem textu, výslovnost ti poradím před prezentací.

SIGHT – ZRAK

pupil – panenka
iris – duhovka
cornea – rohovka
retina – sítnice
lens – čočka
rods – tyčiny (buňky)
cones – čípky (buňky)

eyelids – oční víčka
blink – mrkat (nekontrolovaně, automaticky)

HEARING AND BALANCE - SLUCH A ROVNOVÁHA

eardrum – ušní bubínek
vibrate – vibrovat
ossicles – (sluchová) kůstka
cochlea – hlemýžď (část ucha)
receptor – receptor, čidlo

balance – rovnováha
tube – trubička
semicircular canals – polokruhovitě kanálky

TASTE AND SMELL – CHUŤ A ČICH

taste buds – chuťové pohárky
olfactory bulb – čichový bulbus
hippocampus – hipokampus (součást mozku)

TOUCH – HMAT

receptor – receptor, čidlo

Slovníček vám poslouží pro vaši část prezentace – důležitější je ale mluvit stručně, souvisle a přehledně, i kdybys nějaký odborný pojem při prezentaci zapomněl. Nemusíš se učit pojmy z celého textu, ale nauč se pojmy zvýrazněné oranžově v tvé části prezentace, a to i se správnou výslovností – pokud bys zmeškal hodinu s poslechem textu, výslovnost ti poradím před prezentací.

SIGHT – ZRAK

pupil – panenka
iris – duhovka
cornea – rohovka
retina – sítnice
lens – čočka
rods – tyčiny (buňky)
cones – čípky (buňky)

eyelids – oční víčka
blink – mrkat (nekontrolovaně, automaticky)

HEARING AND BALANCE - SLUCH A ROVNOVÁHA

eardrum – ušní bubínek
vibrate – vibrovat
ossicles – (sluchová) kůstka
cochlea – hlemýžď (část ucha)
receptor – receptor, čidlo

balance – rovnováha
tube – trubička
semicircular canals – polokruhovitě kanálky

TASTE AND SMELL – CHUŤ A ČICH

taste buds – chuťové pohárky
olfactory bulb – čichový bulbus
hippocampus – hipokampus (součást mozku)

TOUCH – HMAT

receptor – receptor, čidlo

