|  |  |
| --- | --- |
| RAZRED | 8.a |
| PREDMET | BIOLOGIJA 8 |
| DATUM | 25.3.2020 |
| UČNA TEMA | DIHALA |
| UČNA ENOTA | **PLJUČNO IN CELIČNO DIHANJE** |
| UČNI CILJI | - poznati izmenjavo plinov v pljučih-pljučno dihanje,  -poznati potek dihanja v mitohondrijih celice-celično dihanje. |
| UČNI PRIPOMOČKI | Učbenik: SPOZNAVAM SVOJE TELO,  www.irokusplus.si |
| NOVI POJMI | pljučno dihanje, celično dihanje |
| PRILOGE | navodilo za delo |

**NAVODILO ZA DELO!**

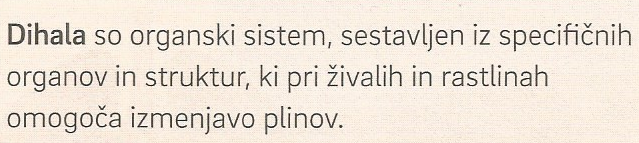
Začenjamo z novim sklopom DIHALA. Najprej boste si zapisali namene učenja za ta sklop. Sami si boste oblikovali kriterije učenja.

1. Naloga: Nameni učenja:

|  |
| --- |
| Učni namen: Učim se: |
| * + 1. razumeti razliko med pljučnim in celičnim dihanjem,     2. razumeti mehanizem vdiha in izdiha,     3. poznati dele dihal in zgradbo pljuč,     4. razumeti proces izmenjave plinov, ter povezavo s krvožilnim sistemom,     5. razumeti negativne vplive drobnih delcev in strupenih snovi (kajenje, azbest, inhalacije drog, alergije idr.), ter nevarnosti zadušitve,     6. poznati vzroke, posledice najpogostejših bolezni dihal, ter preventivo in prvo pomoč. |

Ko končate s kriteriji uspešnosti si v zvezek zapišite naslov: **CELIČNO IN PLJUČNO DIHANJE**

1. **DIHALA:**



1. **CELIČNO IN PLJUČNO DIHANJE**

Ti dve vrsti dihanja, ki potekata v našem telesu boste spoznali preko naslednje naloge.

Prepiši nalogo v zvezek in jo reši!

**Ugotovi ali zapisa opisujeta celično ali pljučno dihanje!**

