

Ocenjevanje znanja biologija 9

Delo na daljavo

2019 - 2020

V preteklih tednih smo pri biologiji preverjali in utrjevali znanje dveh sklopov Biotehnologije in Evolucije. Upam, da si preveril odgovore na vprašanja, ki sem vam jih pripravila. Sedaj je prišel čas, da svoje znanje tudi uporabiš.

Navodilo za delo

1. Na spletu izberi eno od naravoslovnih revij(Gea, Proteus, Science, Solnica ...) ter njej poišči članek iz sklopa **Biotehnologije ali Evolucija je temelj lastnost živega.**
2. Če želiš, lahko poiščeš članek tudi v knjižnici, kjer imajo na razpolago omenjene naravoslovne revije.
3. Po navodilih izdelaj **povzetek strokovnega članka.**
4. Povzetek pošlji **do 25.5. 2020** na moj email naslov [alenka.znidar@guest.arnes.si.](mailto:alenka.znidar@guest.arnes.si), ker v spletno učilnico gradivo nalaga zelo počasi.
5. Po oddaji boš povzetek kratko predstavil preko videokonference(termin bo objavljen naknadno), v kolikor pa boste takrat že v šoli pa s klasično predstavitvijo.
6. Ocenjevanje bo potekalo na osnovi kriterijev znanja, ki so priloženi ob koncu navodil.

Navodila za oblikovaje povzetka članka iz naravoslovne revije

Praviloma uporabimo velikost pisave 12 z razmiki 1,5. Obseg je 1 stran A 4.

• Naslovna stran

ime šole,
naslov članka
avtor članka
revija iz katere je članek
vrsta naloge (povzetek članka),
avtor povzetka članka
šolsko leto,
razred in oddelek,
predmet,
mentor,
kraj in datum

• Uvodni del

Kratka predstavitev teme članka. Vzbudi naj zanimanje bralca. Praviloma je uvod kratek.

- **Glavni del (jedro)**

Natančen povzetek članka, lahko vključiš tudi slike, skice, tabele, grafe...

- **Zaključek**

Na kratko povzameš celoten povzetek članka. Povzetek bistvenih ugotovitev ali sklepov. Ob koncu dodaj še svoje mnenje o članku.

- **Navedba virov**

Seznam vseh virov, ki so bili uporabljeni v nalogi. Vire navajamo po pravilih, ki jih že poznaš. Za navajanje **vira iz spletne strani**: NASLOV dokumenta ali spletne strani. Leto objave, dostopno na spletnem naslovu.

Vir iz revije: Priimek in ime, leto izdaje, naslov članka, naslov revije, letnik, številka, stran

Primer

I OŠ Žalec

Uporaba matičnih celic

Franc Jug

Revija Proteus

Povzetek članka

Miha Vesel

Šolsko leto: 2019/20

Razred: 9.?

Predmet: Biologija

Mentorica: Alenka Žnidar

Žalec, 20. maj, 2020

POVZETEK STROKOVNEGA ČLANKA kriterij ocenjevanja

KRITERIJI/ ŠTEVILO TOČK	3 t	2 t	1 t	Št. doseženih točk
Pravočasno oddan članek				0t/3t
Tema in vsebina članka	<ul style="list-style-type: none"> vsebina je ustrezno izbrana glede na predlagani sklop 	<ul style="list-style-type: none"> vsebina je delno ustrezno izbrana glede na predlagani sklop 	<ul style="list-style-type: none"> vsebina je neustrezno izbrana glede na predlagani sklop 	
Oblika povzetka članka	<ul style="list-style-type: none"> učenec je v celoti upošteval navodila za pisanje povzetka 	<ul style="list-style-type: none"> učenec je le delno upošteval navodila za pisanje povzetka (prisotnih je nekaj napak) 	<ul style="list-style-type: none"> oblika povzetka ne ustreza zahtevam za pisanje povzetka 	
Obseg povzetka (min. 1 stran)	<ul style="list-style-type: none"> obseg je ustrezen 	<ul style="list-style-type: none"> obseg ustreza minimalnim zahtevam (malenkost prekratek ali preobsežen) 	<ul style="list-style-type: none"> obseg povzetka ne ustreza minimalnim zahtevam (veliko prekratek ali preobsežen) 	
Viri	<ul style="list-style-type: none"> vsi uporabljeni viri so pravilno navedeni 	<ul style="list-style-type: none"> viri so navedeni pomanjkljivo 	<ul style="list-style-type: none"> viri niso pravilno navedeni 	
Predstavitev	Samostojna, jasna, razumljiva in tekoča	Predstavitev je težko razumljiva, pomaga si z zapiski	Predstavitev je nejasna, učenec je zmeden	