

EDUTORIJ

Nastavnička priprema

Deoksiribonukleinska kiselina

Osnovni podaci

ID: 2446224

Jezik: hrvatski - standardni

Materijal je recenziran: Ne

Ključne riječi: DNA, proteini, nukleotidi, nukleotidni parovi, RNA

Status: Gotov materijal

Opis: Učenici će na zanimljiv način upoznati građu i ulogu molekule DNA. Molekulu DNA će povezati sa RNA i proteinima.

Kategorija:

Obrazovni sadržaji-> Srednje škole - opći predmeti

Obrazovni sadržaji-> Srednje škole - opći predmeti-> 4. razred

Obrazovni sadržaji-> Srednje škole - opći predmeti-> 4. razred-> Biologija

Obrazovni sadržaji-> Srednje škole - opći predmeti-> 4. razred-> Biologija-> A.

Organiziranost živoga svijeta

Doprinositelji

Ime: Regina Vukasović

Uloga: autor

Autor: Da

Registrirani korisnik: Da

Ime: Regina Vukasović

Uloga: Osobe ili ustanove koje objavljuju materijal

Autor: Ne

Registrirani korisnik: Da

Edukacijski podaci

Vrsta: Priprema za nastavni sat

Kome je materijal namijenjen: učiteljima i nastavnicima

Razina interaktivnosti: srednja razina interaktivnosti

Namjenjena dob:

Dobni raspon: srednjoškolska dob

Vrijeme učenja: jedan do tri sata

Opis: online

Tehnički podaci

Prilagođenost mobilnim uređajima: ne

Posebni tehnički zahtjevi za korištenje:

Pristup i licenciranje

Plaćanje: ne

Uvjeti iskorištavanja materijala: Imenovanje (CC BY)

Način pristupa: Potreban login na repozitorij

Cijena: 0.0

Verzija: 1.0