

EDUTORIJ

Nastavnička priprema

Biologija covid-19

Osnovni podaci

ID: 3644075

Jezik: hrvatski - standardni

Materijal je recenziran: Ne

Ključne riječi: COVID, antigen, antitijela, PCR

Status: Gotov materijal

Opis: Tema obrađuje građu, način razmnožavanja i vrste detektiranja virusa u tijelu. Materijal omogućuje individualan ili grupni rad u razredu ili online nastavi. Temelji se na analizi grafova, istraživanjčkom pristupu i rješavanju zadataka.

Kategorija:

Obrazovni sadržaji-> Srednje škole - opći predmeti-> 3. razred-> Biologija-> B. Proces i međuovisnosti u živome svijetu-> BIO SŠ B.3.2. Analizira posljedice narušavanja homeostaze

Doprinositelji

Ime: Vesna Ančić

Uloga: autor

Autor: Da

Registrirani korisnik: Da

Ime: Vesna Ančić

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

Tehnički podaci

Prilagođenost mobilnim uređajima: ne

Pristup i licenciranje

Plaćanje: ne

Uvjeti iskorištavanja materijala: Imenovanje (CC BY)

Način pristupa: Potreban login na repozitorij

Cijena: 0.0

Verzija: 1.0