

OSNOVNA ŠKOLA „DOBRIŠA CESARIĆ“
NERETVANSKA 10, OSIJEK
KLASA: 112-01/23-01/18
URBROJ: 2158-122-01-23-4
Osijek, 30.10.2023.

Povjerenstvo za vrednovanje kandidata prijavljenih na natječaj za učitelj/ica matematike, koji je objavljen dana 02.10.2023. godine na mrežnoj stranici i oglasnoj ploči Hrvatskog zavoda za zapošljavanje i Osnovne škole „Dobriša Cesarić“ Osijek nakon provedenog testiranja kandidata prema ostvarenom ukupnom broju bodova iz pisane provjere znanja - testa objavljuje:

REZULTAT TESTIRANJA

Redni broj	LOZINKA podnositelja prijave	Ukupan broj bodova/ Postotak	Zadovoljio/ Nije zadovoljio
1.	MATHOS1706	18/20 90%	Zadovoljio
2.	PALMA	12,5/20 65%	Zadovoljio
3.	MAT123	13/20 65%	Zadovoljio

Kandidat koji nije zadovoljio na testiranju ne ostvaruje pravo na **pristup razgovoru (intervju)**.

**Povjerenstvo za vrednovanje kandidata objavljuje
POZIV
na razgovor (intervju) kandidata s Povjerenstvom
koji će se održati dana 3.11.2023. godine (petak), u prostoru
Osnovne škole „Dobriša Cesarić“ Osijek**

Na razgovor se pozivaju sljedeći kandidati koji su zadovoljili na testiranju i ostvarili najmanje 60% bodova, a prema rasporedu:

Redni broj	LOZINKA kandidata	Vrijeme
1.	MATHOS1706	8 sati
2.	PALMA	8.15 sati
3.	MAT123	8.30 sati

Ako kandidat ne pristupi razgovoru (intervjuu), smatrat će se da je povukao prijavu na natječaj. Kandidat koji ne pristupi razgovoru s Povjerenstvom u navedenom vremenu ili pristupi nakon vremena određenog za početak razgovora, ne smatra se kandidatom natječaja. Kandidati pristupaju razgovoru prema ostvarenom ukupnom broju bodova. Svaki član Povjerenstva vrednuje rezultat razgovora (intervjua) bodovima od 0 do 5. Smatra se da je kandidat na razgovoru zadovoljio ako je ostvario najmanje 60% bodova od ukupnog broja bodova.

Nakon provedenog razgovora (intervjua) Povjerenstvo utvrđuje rang listu kandidata prema ukupnom broju bodova ostvarenih na svim provedenim postupcima vrednovanja koju zajedno s izvješćem o provedenom postupku dostavlja ravnatelju Škole.

POVJERENSTVO ZA VREDNOVANJE KANDIDATA