

Raspored stručnih ispita za učitelje fizike u ispitnom roku 1. listopada – 15. studenoga 2020.
(Grad Zagreb, Zagrebačka, Krapinsko-zagorska, Sisačko-moslavačka, Karlovačka, Varaždinska, Koprivničko-križevačka, Bjelovarsko-bilogorska i Međimurska županija)

Stručni se ispit polaže u Osnovnoj školi Tituša Brezovačkog, Špansko 1, Zagreb.

Pristupnici polažu pisani dio stručnog ispita 2. listopada 2020. od 11.00 do 14.00 sati.

Pristupnici su obavezni potvrditi primitak obavijesti o polaganju stručnog ispita te potvrditi pristupanje pisanom dijelu stručnog ispita.

Izvedba nastavnih sati i usmeni dio ispita održat će se prema sljedećem rasporedu:

Ime i prezime pripravnika	Škola	Izvedba nastavnog sata – odgojno-obrazovni ishod i tema	Razredni odjel	Datum i vrijeme izvedbe nastavnog sata	Datum i vrijeme polaganja usmenog dijela stručnog ispita
Lucija Glavak	Osnovna škola Retkovec, Zagreb	ISHOD: FIZ OŠ A.7.1. Uspoređuje dimenzije, masu i gustoću različitih tijela i tvari TEMA: Mjerenje mase	7. b	8. listopada 2020. 9.30 – 10.10	8. listopada 2020. 10.30 – 11.00
Anamarija Paulik	Osnovna škola Većeslava Holjevca Zagreb	ISHOD: FIZ OŠ B.8.1. Povezuje razdvajanja električnog naboja s električnom strujom i naponom. TEMA: Strujanje i razdvajanje električnih naboja	8. c	8. listopada 2020. 11.05 – 11.45	8. listopada 2020. 12.00 – 12.30

Za sve pojedinosti te potrebnu stručnu pomoć obavezni ste se obratiti mentorici - članici Ispitnog povjerenstva mr. Sanji Martinko, profesorici savjetnici na telefon **091/5001 971** u popodnevnim satima (iza 14h) ili na e-mail: sanja.mart4@gmail.com najkasnije do četvrtka, 1. listopada 2020. u 12.00 sati.

Upute i savjete u vezi s polaganjem stručnog ispita možete dobiti od predsjednika Ispitnog povjerenstva Gordana Pihača, prof. na telefon **01/2785 063** ili na adresu e-pošte gordan.pihac@azoo.hr.

Za vrijeme polaganja stručnog ispita pristupnici su dužni pridržavati se propisanih epidemioloških mjera.

Želimo vam uspješno polaganje stručnog ispita.

Viši savjetnik za fiziku:

Gordan Pihač, prof.