

IZVJEŠTAJ o održanoj e-nastavi, petak, 10. april 2020. godine

I g	Fizika	Keplerovi zakoni
	Istorija	Promjene u evropskoj kulturi
	Rač. i informatika	Grafikoni u Excel-u
	Biologija	Valjkasti crvi ( <i>Nematoda</i> )
	Matematika	Linearna funkcija
I mt I ft	Srpski jezik	Upoređivanje lirskih pjesama
	Matematika	Linearne jednačine
	Informatika	Funkcije u MS Excel-u
	Anatomija	Utvrđivanje gradiva – respiratorni organi i digestivni trakt (7.4.)
II g	Geografija	Ekonomsko-geografske odlike Latinske Amerike
	Istorija	Holokaust - ŠOA
	Prav. vjeronauka	Pedagoški primjer pravednog Jova
	Oper. sist. i rač. mreže	OSI – referentni model Mrežni protokoli
	Matematika	Trigonometrijske funkcije dvostrukih uglova
II mt II ft	Biologija	Utvrđivanje gradiva
	Mikrobiologija	Umnožavanje virusa
	Prav. vjeronauka	Pedagoški primjer pravednog Jova
	Kultura religija	Teme za projekat
	Fizika	Oko, lupa, mikroskop
	Higijena sa zdr. vaspitanjem	Štetni faktori u radnoj sredini (6.4.) Buka (10.4.)
	Patologija	Bolesti jetre (hepatitis, ciroza) (6.4.)

Besondere Freundschaften Einen Text lesen und verstehen		
III g	Njemački jezik	
Leksičko značenje riječi		
III mt III ft	Srpski jezik	
	Interna medicina (mt)	Multipli mijelom Maligni limfomi
	Hirurgija (mt)	Opekotine
	Fizikalna terapija – vježbe (ft)	Hidroterapija
Sintaksa – sistem glagolskih oblika		
IV ppt IV et	Srpski jezik	
	Pravo	Utvrđivanje građiva (ppt) Običaj, sudska praksa i pravna nauka kao izvori građ. prava (et)
	Filozofija – sociol. (ppt)	Tomas Hobs- teorija društvenog ugovora
	Matematika (mt)	Metoda parcijalne integracije kod neodređenog integrala
	Privredna matematika (et)	Dugoročni zajmovi – uvod Otplata zajmova sa jednakim anuitetima
Vještačka ishrana odojčeta, imunitet, kalendar vakcinacije		
IV mt IV ft	Pedijatrija (mt)	
	Specijalna rehabilitacija (ft)	Rehabilitacija djece sa deformitetima kičmenog stuba
	Interna medicina (IV)	Oboljenja jetre-fiziološka funkcija jetre
	Kineziterapija – vježbe	Kontrakture - ponavljanje