



# РЕПУБЛИКА СРПСКА

ЈУ СШЦ „Милутин Миланковић“, Милићи  
Николе Тесле 34, 75446 Милићи, тел. 056741601, e-mail:  
ss66@skolers.org



ЈИБ: 4400286840003, Организациони код: 0815066

## Оперативни план рада наставника/ настава на даљину 26.-30.10.2020.

Одјељење:	II-1				Биљешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају на постављене задатке)
Наставник:	Јелена Мaziћ				
Предмет:	Електроника				
Вријеме реализације:	26.10.2020. (08:00-08:20, 08:25- 08:45)				Процент обухваћених ученика: <b>*Попуњава се по истеку наставне седмице</b>
Планирана активност (наставна јединица, тема, модул)	Начин комуникације са ученицима	Активности ученика / наставника	Начин реализације за ученике који немају материјално-техничких могућности за реализацију наставе на даљину	Начин праћења напредовања и постигнућа ученика	
1. Транзистори, врсте и принцип рада 2. Радна права и радна тачка транзистора	- вибер	Ученици су добили неопходан материјал (дефиниције, слике и одговарајуће формуле), као и упутства шта треба да знају из сваке лекције, објашњења за нејасне ствари.	Сви ученици имају материјално-техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Прати се активност ученика на часу, ученици достављају фотографије лекција преписаних у свеску, као и фотографије домаће задаће.	
					- реализација часова обављена без проблема - сви ученици су били присутни (100% ученика прати наставу)



# РЕПУБЛИКА СРПСКА

ЈУ СШЦ „Милутин Миланковић“, Милићи

Николе Тесле 34, 75446 Милићи, тел. 056741601, e-mail:

ss66@skolers.org

ЈИБ: 4400286840003, Организациони код: 0815066



## Оперативни план рада наставника/ настава на даљину

26.-30.10.2020.

Одјељење:	П-4				Биљешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају на постављене задатке)
Наставник:	Јелена Мазих				
Предмет:	Електроника				
Вријеме реализације:	26.10.2020. (08:50-09:10, 09:15-09:35)				Процент обухваћених ученика: <b>*Попуњава се по истеку наставне седмице</b>
Планирана активност (наставна јединица, тема, модул)	Начин комуникације са ученицима	Активности ученика / наставника	Начин реализације за ученике који немају материјално-техничких могућности за реализацију наставе на даљину	Начин праћења напредовања и постигнућа ученика	
3. PNP транзистори 4. NPN транзистори	- вибер	- Ученици су добили неопходан материјал (дефиниције, слике и одговарајуће формуле) - ученици су добили задатак за самостални рад	Сви ученици имају материјално-техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Ученици су активно пратили наставу, постављали питања у току трајања часа, у договореном термину послали домаћу задаћу.	



# РЕПУБЛИКА СРПСКА

ЈУ СШЦ „Милутин Миланковић“, Милићи

Николе Тесле 34, 75446 Милићи, тел. 056741601, e-mail:

ss66@skolers.org

ЈИБ: 4400286840003, Организациони код: 0815066



## Оперативни план рада наставника/ настава на даљину

26.-30.10.2020.

Одјељење:	I-2				Биљешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају на постављене задатке)
Наставник:	Јелена Мaziћ				
Предмет:	Математика				
Вријеме реализације:	26.10.2020. (09:40- 10:00)				Процент обухваћених ученика: <b>*Попуњава се по истеку наставне седмице</b>
Планирана активност (наставна јединица, тема, модул)	Начин комуникације са ученицима	Активности ученика / наставника	Начин реализације за ученике који немају материјално-техничких могућности за реализацију наставе на даљину	Начин праћења напредовања и постигнућа ученика	
5. Каматни рачун	- вибер	-Ученици су добили неопходан материјал (дефиниције и формуле) -ученици су добили и примјере за самостални рад и у току часа уз помоћ професора урадили дате примјере	Сви ученици имају материјално-техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Ученици су активно пратили наставу, постављали питања у току трајања часа, и слали урађене примјере за самостални рад.	- реализација часова обављена без проблема -сви ученици су били присутни (100% ученика прати наставу)



# РЕПУБЛИКА СРПСКА

ЈУ СШЦ „Милутин Миланковић“, Милићи

Николе Тесле 34, 75446 Милићи, тел. 056741601, e-mail:

ss66@skolers.org

ЈИБ: 4400286840003, Организациони код: 0815066



## Оперативни план рада наставника/ настава на даљину

26.-30.10.2020.

Одјељење:	I-2				Биљешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају на постављене задатке)
Наставник:	Јелена Мaziћ				
Предмет:	Математика				
Вријеме реализације:	27.10.2020. (08:00 - 08:20, 08:25 - 08:45)				Процент обухваћених ученика: <b>*Попуњава се по истеку наставне седмице</b>
Планирана активност (наставна јединица, тема, модул)	Начин комуникације са ученицима	Активности ученика / наставника	Начин реализације за ученике који немају материјално-техничких могућности за реализацију наставе на даљину	Начин праћења напредовања и постигнућа ученика	
6. Основни појмови геометрије 7. Основни ставови о релацији припадања	- вибер	-Ученици су добили неопходан материјал о основним појмовима геометрије (тачка, права, раван), и основним релацијама (између, подударно) -ученици су добили задатак за домаћи рад	Сви ученици имају материјално-техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Ученици су активно пратили наставу, постављали питања у току трајања часа, и у договорено вријеме послали домаћи задатак.	- реализација часова обављена без проблема -сви ученици су били присутни (100% ученика прати наставу) - задаћу доставило 75% ученика



# РЕПУБЛИКА СРПСКА

ЈУ СШЦ „Милутин Миланковић“, Милићи

Николе Тесле 34, 75446 Милићи, тел. 056741601, e-mail:

ss66@skolers.org

ЈИБ: 4400286840003, Организациони код: 0815066



## Оперативни план рада наставника/ настава на даљину

26.-30.10.2020.

Одјељење:	I-3				Биљешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају на постављене задатке)
Наставник:	Јелена Мазих				
Предмет:	Математика				
Вријеме реализације:	27.10.2020. (09:15 – 09:35, 09:40 – 10:00)				Процент обухваћених ученика: <b>*Попуњава се по истеку наставне седмице</b>
Планирана активност (наставна јединица, тема, модул)	Начин комуникације са ученицима	Активности ученика / наставника	Начин реализације за ученике који немају материјално-техничких могућности за реализацију наставе на даљину	Начин праћења напредовања и постигнућа ученика	
1. Каматни рачун 2. Основни појмови геометрије	- вибер	-Ученици су добили дефиниције и формуле каматног рачуна, задатак за самостални рад као и неопходан материјал о основним појмовима геометрије (тачка, права, раван) -ученици су добили задатак за домаћи рад	Сви ученици имају материјално-техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Ученици су активно пратили наставу, постављали питања у току трајања часа и слали задатак за самостални рад, у договорено вријеме послали домаћи задатак.	- реализација часова обављена без проблема -сви ученици су присутни (100% ученика прати наставу) -75% ученика активно на часу -домаћи задатак урадило 90% ученика



# РЕПУБЛИКА СРПСКА

ЈУ СШЦ „Милутин Миланковић“, Милићи  
Николе Тесле 34, 75446 Милићи, тел. 056741601, e-mail:  
ss66@skolers.org  
ЈИБ: 4400286840003, Организациони код: 0815066



## Оперативни план рада наставника/ настава на даљину 26.-30.10.2020.

Одјељење:	Ш-4				Биљешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају на постављене задатке)
Наставник:	Јелена Мазих				
Предмет:	Математика				
Вријеме реализације:	28.10.2020. (08:00 – 08:20, 08:25 – 08:45)				Процент обухваћених ученика: <b>*Попуњава се по истеку наставне седмице</b>
Планирана активност (наставна јединица, тема, модул)	Начин комуникације са ученицима	Активности ученика / наставника	Начин реализације за ученике који немају материјално-техничких могућности за реализацију наставе на даљину	Начин праћења напредовања и постигнућа ученика	
3. Утврђивање градива 4. Декадни логаритми бројева од 1 до 100	- вибер	-Ученици су добили 5 задатака за самостални рад - ученици су добили одговарајуће формуле и урађене примјере декадних логаритама, као и примјере за самостални рад	Сви ученици имају материјално-техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Ученици су пратили наставу и слали урађене примјере, на крају часа су добили рјешења свих задатака за самостални рад.	



# РЕПУБЛИКА СРПСКА

ЈУ СШЦ „Милутин Миланковић“, Милићи  
Николе Тесле 34, 75446 Милићи, тел. 056741601, e-mail:  
ss66@skolers.org  
ЈИБ: 4400286840003, Организациони код: 0815066



## Оперативни план рада наставника/ настава на даљину 26.-30.10.2020.

Одјељење:	II-2			Биљешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају на постављене задатке)	
Наставник:	Јелена Мaziћ				
Предмет:	Електроника				
Вријеме реализације:	29.10.2020. (09:40 – 10:00, 10:05 – 10:25)			Процент обухваћених ученика: <b>*Попуњава се по истеку наставне седмице</b>	
Планирана активност (наставна јединица, тема, модул)	Начин комуникације са ученицима	Активности ученика / наставника	Начин реализације за ученике који немају материјално-техничких могућности за реализацију наставе на даљину		Начин праћења напредовања и постигнућа ученика
5. Еквивалентна шема транзистора 6. Појачавач са заједничким емитером	- вибер	Ученици су добили потребан материјал, а затим и упутства шта треба да науче из лекција као и објашњења за нејасне ствари.	Сви ученици посједују материјално-техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Прати се активност ученика на часу, ученици достављају фотографије лекција преписаних у свеску, као и фотографије домаће задаће.	- реализација часова обављена без проблема - сви ученици су били присутни (100% ученика прати наставу)



# РЕПУБЛИКА СРПСКА

ЈУ СШЦ „Милутин Миланковић“, Милићи  
Николе Тесле 34, 75446 Милићи, тел. 056741601, e-mail:  
ss66@skolers.org  
ЈИБ: 4400286840003, Организациони код: 0815066



## Оперативни план рада наставника/ настава на даљину 26.-30.10.2020.

Одјељење:	IV – 2 А				Биљешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају на постављене задатке)
Наставник:	Јелена Мазих				
Предмет:	Математика				
Вријеме реализације:	29.10.2020. (08:50 – 09:10, 09:15 – 09:35)				
Планирана активност (наставна јединица, тема, модул)	Начин комуникације са ученицима	Активности ученика / наставника	Начин реализације за ученике који немају материјално-техничких могућности за реализацију наставе на даљину	Начин праћења напредовања и постигнућа ученика	Процент обухваћених ученика: <b>*Попуњава се по истеку наставне седмице</b>
7. Непрекидност функције 8. Гранична вриједност функције	- вибер	-Ученици су добили одговарајуће дефиниције, теореме, као и урађене примјере задатака -ученици су добили примјере за самостални рад	Сви ученици посједују материјално-техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Ученици су пратили наставу и слали урађене примјере, на крају часа су добили рјешења свих задатака за самостални рад.	





# РЕПУБЛИКА СРПСКА

ЈУ СШЦ „Милутин Миланковић“, Милићи  
Николе Тесле 34, 75446 Милићи, тел. 056741601, e-mail:  
ss66@skolers.org  
ЈИБ: 4400286840003, Организациони код: 0815066



## Оперативни план рада наставника/ настава на даљину 26.-30.10.2020.

Одјељење:	IV – 2 В				Биљешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају на постављене задатке)
Наставник:	Јелена Мазих				
Предмет:	Математика				
Вријеме реализације:	29.10.2020. (08:00 – 08:20, 08:25 – 08:45)				Процент обухваћених ученика: <b>*Попуњава се по истеку наставне седмице</b>
Планирана активност (наставна јединица, тема, модул)	Начин комуникације са ученицима	Активности ученика / наставника	Начин реализације за ученике који немају материјално-техничких могућности за реализацију наставе на даљину	Начин праћења напредовања и постигнућа ученика	
9. Непрекидност функције 10. Гранична вриједност функције	- вибер	-Ученици су добили одговарајуће дефиниције, теореме, као и урађене примјере задатака -ученици су добили примјере за самостални рад	Сви ученици посједују материјално-техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Ученици су пратили наставу и слали урађене примјере, на крају часа су добили рјешења свих задатака за самостални рад.	
					- реализација часова обављена без проблема - сви ученици су присутни (100% ученика прати наставу)



# РЕПУБЛИКА СРПСКА

ЈУ СШЦ „Милутин Миланковић“, Милићи  
Николе Тесле 34, 75446 Милићи, тел. 056741601, e-mail:  
ss66@skolers.org  
ЈИБ: 4400286840003, Организациони код: 0815066



## Оперативни план рада наставника/ настава на даљину 26.-30.10.2020.

Одјељење:	I-2				Биљешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају на постављене задатке)
Наставник:	Јелена Мазих				
Предмет:	Математика				
Вријеме реализације:	30.10.2020. (08:50 - 09:10)				
Планирана активност (наставна јединица, тема, модул)	Начин комуникације са ученицима	Активности ученика / наставника	Начин реализације за ученике који немају материјално-техничких могућности за реализацију наставе на даљину	Начин праћења напредовања и постигнућа ученика	Процент обухваћених ученика: <i>*Попуњава се по истеку наставне седмице</i>
8. Основни ставови о релацији припадања-понављање наставне јединице	- вибер	Ученици су кратко поновили наставну јединицу, а затим рјешавали задатке за самостални рад.	Сви ученици имају материјално-техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Ученици су у току часа слали фотографије урађених задатака.	- реализација часова обављена без проблема - сви ученици су били присутни (100% ученика прати наставу) - 3 ученика активно учествују у настави



# РЕПУБЛИКА СРПСКА

ЈУ СШЦ „Милутин Миланковић“, Милићи  
Николе Тесле 34, 75446 Милићи, тел. 056741601, e-mail:  
ss66@skolers.org  
ЈИБ: 4400286840003, Организациони код: 0815066



## Оперативни план рада наставника/ настава на даљину 26.-30.10.2020.

Одјељење:	I-3				Биљешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају на постављене задатке)
Наставник:	Јелена Мaziћ				
Предмет:	Математика				
Вријеме реализације:	30.10.2020. (09:15 – 09:35, 09:40 – 10:00)				Процент обухваћених ученика: <b>*Попуњава се по истеку наставне седмице</b>
Планирана активност (наставна јединица, тема, модул)	Начин комуникације са ученицима	Активности ученика / наставника	Начин реализације за ученике који немају материјално-техничких могућности за реализацију наставе на даљину	Начин праћења напредовања и постигнућа ученика	
11. Основни ставови о релацији припадања 12. Утврђивање градива	- вибер	-Ученици су добили потребан материјал и објашњења основних аксиома припадања - ученици су добили задатке за самостални рад	Сви ученици имају материјално-техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Ученици су достављали фотографије урађених задатака у току трајања часа.	



# РЕПУБЛИКА СРПСКА

ЈУ СШЦ „Милутин Миланковић“, Милићи  
Николе Тесле 34, 75446 Милићи, тел. 056741601, e-mail:  
ss66@skolers.org  
ЈИБ: 4400286840003, Организациони код: 0815066



## Оперативни план рада наставника/ настава на даљину 26.-30.10.2020.

Одјељење:	II-1				Биљешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају на постављене задатке)
Наставник:	Јелена Мазих				
Предмет:	Математика				
Вријеме реализације:	30.10.2020. (08:00-08:20, 08:25- 08:45)				Процент обухваћених ученика: <b>*Попуњава се по истеку наставне седмице</b>
Планирана активност (наставна јединица, тема, модул)	Начин комуникације са ученицима	Активности ученика / наставника	Начин реализације за ученике који немају материјално-техничких могућности за реализацију наставе на даљину	Начин праћења напредовања и постигнућа ученика	
9. Биномне једначине 10. Утврђивање градива	- вибер	Ученици су добили неопходан материјал, формуле и објашњења за исте, као и урађене примјере биномних једначина -ученици су добили задатке за самостални рад	Сви ученици имају материјално-техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Прати се активност ученика на часу, ученици достављају фотографије лекција преписаних у свеску, као и фотографије домаће задаће.	- реализација часова обављена без проблема - одсутна 2 ученика (90% ученика прати наставу) - само један ученик активно учествује у настави

--	--	--	--	--	--