



# 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

Одјељење:	I-1			Биљешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају на постављене задатке)	
Наставник:	Николија Фргања				
Предмет:	Физика				
Вријеме реализације:	25.05.-29.05.2020.				
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>
--Комбиновани задаци са кондензаторима	Google учионица и програм zoom	На гугл учионици су објављени примери задатака са кондензаторима	Сви ученици имају материјално -техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Ученици су добили задаћу која ће се вредновати и оценити	-успостављена сарадња са свим ученицима -настава се одвијала без проблема -процент обухваћености: 100%



# РЕПУБЛИКА СРПСКА

ЈУ СШЦ „Милутин Миланковић“, Милићи

Николе Тесле 34, 75446 Милићи, тел. 056741601, e-mail: ss66@skolers.org

ЈИБ: 4400286840003, Организациони код: 0815066



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:	Николија Фргања				
Предмет:	Физика				
Вријеме реализације:	25.05.-29.05.2020.				
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>
--Комбиновани задаци са кондензаторима	Google учионица и програм zoom	На гугл учионици су објављени примери задатака са кондензаторима	Сви ученици имају материјално -техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Ученици су добили задаћу која ће се вредновати и оценити	



# РЕПУБЛИКА СРПСКА

ЈУ СШЦ „Милутин Миланковић“, Милићи

Николе Тесле 34, 75446 Милићи, тел. 056741601, e-mail: ss66@skolers.org

ЈИБ: 4400286840003, Организациони код: 0815066



Одјељење:	I-4				Биљешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају на постављене задатке)
Наставник:	Николија Фргања				
Предмет:	Физика				
Вријеме реализације:	25.05.-29.05.2020.				
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>
-Магнетно поље струјног проводника	Google учионица	Преко google учионице ученици добијају потребан материјал за час.	Сви ученици имају материјално - техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Ученици добијају домаћи задатак који се бодује, који им улази у оцену активности, а прати се и активност ученика на часу	-успостављена сарадња са свим ученицима -ученици редовно раде домаће задатке -процент обухваћености: 100%



# РЕПУБЛИКА СРПСКА

ЈУ СШЦ „Милутин Миланковић“, Милићи

Николе Тесле 34, 75446 Милићи, тел. 056741601, e-mail: ss66@skolers.org

ЈИБ: 4400286840003, Организациони код: 0815066



Одјељење:	I-4			Биљешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају на постављене задатке)	
Наставник:	Николија Фргања				
Предмет:	Основе електротехнике				
Вријеме реализације:	25.05.-29.05.2020.				
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>
-Решавање простих струјних кола применом Омовог закона	Google учионица	Преко google учионице ученици добијају потребан материјал за час.	Сви ученици имају материјално - техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Ученици добијају домаћи задатак који се бодује, који им улази у оцену активности, а прати се и активност ученика на часу	



# РЕПУБЛИКА СРПСКА

ЈУ СШЦ „Милутин Миланковић“, Милићи

Николе Тесле 34, 75446 Милићи, тел. 056741601, e-mail: ss66@skolers.org

ЈИБ: 4400286840003, Организациони код: 0815066



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:	Николија Фргања				
Предмет:	Физика				
Вријеме реализације:	25.05.-29.05.2020.				
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>
-Квантно-механички модел атома, примена код електронске конфигурације атома	Google учионица и програм zoom	Преко google учионице ученици добијају потребан материјал за час, а преко програма zoom наставник објашњава лекцију.	Сви ученици имају материјално -техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Ученици добијају домаћи задатак који се бодује, који им улази у оцену активности, а прати се и активност ученика на часу	-успостављена сарадња са свим ученицима -настава се одвијала без проблема -процент обухваћености: 100% -број ученика који активно учествује-100%



# РЕПУБЛИКА СРПСКА

ЈУ СШЦ „Милутин Миланковић“, Милићи

Николе Тесле 34, 75446 Милићи, тел. 056741601, e-mail: ss66@skolers.org

ЈИБ: 4400286840003, Организациони код: 0815066



Одјељење:	П-3			Биљешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају на постављене задатке)	
Наставник:	Николија Фргања				
Предмет:	Физика				
Вријеме реализације:	25.05.-29.05.2020.				
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>
-Тест и резиме тест	Google учионица и програм zoom	Ученици су радили тест преко гугл учионице.	Сви ученици имају материјално -техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Урађен тест је вреднован и оцењен.	-успостављена сарадња са свим ученицима -настава се одвијала без проблема -број ученика који су радили тест: 95%



# РЕПУБЛИКА СРПСКА

ЈУ СШЦ „Милутин Миланковић“, Милићи

Николе Тесле 34, 75446 Милићи, тел. 056741601, e-mail: ss66@skolers.org

ЈИБ: 4400286840003, Организациони код: 0815066



Одјељење:	III-1				Биљешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају на постављене задатке)
Наставник:	Николија Фргања				
Предмет:	Физика				
Вријеме реализације:	25.05.-29.05.2020.				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	
Преламање светлости кроз призму и пп плочу. Сочива.	Google учионица и програм zoom	Преко google учионице ученици добијају потребан материјал за час, а преко програма zoom наставник објашњава лекцију.	Сви ученици имају материјално -техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Ученици добијају домаћи задатак који се бодује, који им улази у оцену активности, а прати се и активност ученика на часу	-успостављена сарадња са свим ученицима -настава се одвијала без проблема -процент обухваћености: 100% -сви ученици 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



Одјељење:	П-2			Биљешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају на постављене задатке)	
Наставник:	Николија Фргања				
Предмет:	Математика				
Вријеме реализације:	25.05.-29.05.2020.			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
-Преглед резултата теста. Цртање графика квадратне функције.	Вибер и гугл учионица	Преко google учионице ученици добијају потребан материјал за час, а преко програма zoom наставник објашњава лекцију	Сви ученици имају материјално -техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Ученици добијају домаћи задатак који се бодује, који им улази у оцену активности, а прати се и активност ученика на часу	-успостављена сарадња са свим ученицима -настава се одвијала без проблема -процент обухваћености: 100% -сви ученици 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



Одјељење:	II-3				Биљешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају на постављене задатке)
Наставник:	Николија Фргања				
Предмет:	Математика				
Вријеме реализације:	25.05.-29.05.2020.				
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>
-Трансформација тригонометријских функција збира углова у производ и обрнуто	Google учионица и програм zoom	Преко google учионице ученици добијају потребан материјал за час, а преко програма zoom наставник објашњава лекцију	Сви ученици имају материјално - техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	- Ученици добијају домаћи задатак који се бодује, који им улази у оцену активности, а прати се и активност ученика на часу	-успостављена сарадња са свим ученицима -настава се одвијала без проблема -процент обухваћености: 100%