



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 21.04.-24.04.2020.

Одјељење:	I-1 (техничари информационих технологија)				Биљешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају на постављене задатке) Процент обухваћених ученика: *Попуњава се по истеку наставне седмице
Наставник:	Николија Фргања				
Предмет:	Физика				
Вријеме реализације:	Уторак 1. час и четвртак 3. час				
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	
-Јачина електричног поља(2 часа)	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



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 (техничари информационих технологија)				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:	Уторак 3. час и петак 1. Час				Процент обухваћених ученика: *Попуњава се по истеку наставне седмице
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	
-Јачина електричног поља (2 часа)	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 учествују: 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 (електричари)			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:	Понедељак 4. час и четвртак 1. час				
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: *Попуњава се по истеку наставне седмице
-Омов закон за цело струјно коло	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:	I-4 (електричари)			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:	Петак 2. и 5. час				
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: *Попуњава се по истеку наставне седмице
-Кирхофова правила (2 часа)	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:	П-1 (гимназија, друштвено-језички смјер)				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:	Понедељак 6. Час и четвртак 4. час				
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: *Попуњава се по истеку наставне седмице
-Фотоефекат	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 -два ученика су припремили занимљивости о ем таласима -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:	II-3 (техничари информacionих технологија)				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:	Понедељак 5. Час и петак 3. час				
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: *Попуњава се по истеку наставне седмице
-Закон преламања и одбијања светлости	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: понедељак: 100% -број ученика који активно учествују: 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:	Ш-1 (гимназија, општи смјер)				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:	Среда 3. Час, Четвртак 6. Час, петак 4. час				
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: *Попуњава се по истеку наставне седмице
-Трофазна струја	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	



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:	IV-1 (гимназија, општи смјер)				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:	Уторак 4. Час и четвртак 2. час				
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: *Попуњава се по истеку наставне седмице
-Примена ласера и холографија	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	



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 (пословно-правни техничари)				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:	Понедељак 7. Час и среда 5. час				
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: *Попуњава се по истеку наставне седмице
-Систем квадратне и линеарне једначине	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 среда: 95% Број ученика који редовно ради:80%



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 (техничари информационих технологија)				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:	Уторак 2. Час, среда 4. и 6. час и четвртак 5. час				
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: *Попуњава се по истеку наставне седмице
-Свођење карактеристичних углова на I квадрант	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% Процент ученика који активно раде:90%