



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

23.03. – 27.03. 2020.

Одјељење:	III-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:	Жељко Николић				
Предмет:	Веб програмирање				
Вријеме реализације:	Сриједа 09.40 – 10.25, 11.30 – 12.25 Четвртак 08.00 – 08.45				
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
Наставне јединице: -Креирање колачића. -Креирање колачића. -Рад са задацима на рачунару. Модул: Клијентски скриптни језици и веб сервери.	Комуникација путем гугл учионице (Google Classroom)и путем вибер(вајбер) групе.	Ученици активно учествују у обради наставних јединица кроз форму постављања питања. Ученици самостално раде задатке на рачунару.	Сви ученици у овом одјељењу имају материјално-техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Ученици после сваког часа добијају домаће задатке. Израда домаћих задатака и активност ученика на часу.	Извођење наставе се обавља без потешкоћа. Са свим ученицима је успостављена комуникација. Ученици показују заинтересованост и одговарају на постављене задатке.



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

23.03. – 27.03. 2020.

Одјељење:	I-4 (електротехника 3. степен – електричари)				Биљешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају на постављене задатке)
Наставник:	Жељко Николић				
Предмет:	Информатика				
Вријеме реализације:	Уторак 12.25 – 13.10, Петак 08.00 – 08:45				
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
Наставне јединице: -Рад са формулама. Формуле и референце. - Редни бројеви. Сортирање. Функције и графикони. Заштита података и штампа Модул: Примјена рачунара	Комуникација путем гугл учионице (Google Classroom).	Ученици активно учествују у обради наставних јединица кроз форму постављања питања.	Неколико ученика нема рачунар, па наставу прате путем мобилног телефонауз помоћ апликације Google Classroom.	Ученици после сваког часа добијају домаће задатке. Израда домаћих задатака и активност ученика на часу.	Извођење наставе се обавља без потешкоћа. Са свим ученицима је успостављена комуникација. Већина ученика одговара на постављене задатке.



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

23.03. – 27.03. 2020.

Одјељење:	III-3				Бијешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају на постављене задатке)
Наставник:	Жељко Николић				
Предмет:	Рачунарске мреже и комуникације				
Вријеме реализације:	Понедељак 11.30 – 12.25 Уторак 10.45 – 11.30, 11.35 – 12.20				
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
Наставне јединице: -Кримповање оптичког кабла и његово тестирање. -Кримповање оптичког кабла и његово тестирање. -Утврђивање градива Модул: Лабораторијске вјежбе.	Комуникација путем гугл учионице (Google Classroom) и путем вибер(вајбер) групе.	Ученици активно учествују у обради наставних јединица кроз форму постављања питања.	Сви ученици у овом одјељењу имају материјално-техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Ученици после сваког часа добијају домаће задатке. Израда домаћих задатака и активност ученика на часу.	Извођење наставе се обавља без потешкоћа. Са свим ученицима је успостављена комуникација. Ученици показују заинтересованост и одговарају на постављене задатке.



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

23.03. – 27.03. 2020.

Одјељење:	III-3 (техничар информационих технологија)				Биљешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају на постављене задатке)
Наставник:	Жељко Николић				
Предмет:	Практична настава				
Вријеме реализације:	Петак 08.50 – 9.35, 09.40 – 10.25				
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
Наставне јединице: -Алати за креирање SQL упита -Креирање SQL упита над једном табелом уз одговарајући услов. Модул: Пројектовање база података.	Комуникација путем гугл учионице (Google Classroom)и путем вибер(вајбер) групе.	Ученици активно учествују у обради наставних јединица кроз форму постављања питања.	Сви ученици у овом одјељењу имају материјално-техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Ученици после сваког часа добијају домаће задатке. Израда домаћих задатака и активност ученика на часу.	Извођење наставе се обавља без потешкоћа. Са свим ученицима је успостављена комуникација. Ученици показују заинтересованост и одговарају на постављене задатке.



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

23.03. – 27.03. 2020.

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:	Жељко Николић				
Предмет:	Програмирање				
Вријеме реализације:	Понедељак 08.50 – 09.35, 09.40 – 10.25 Сриједа 08.00 – 08.45, 08.50 – 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: *Попуњава се по истеку наставне седмице
Наставне јединице: -Рад са задацима на рачунару. - Рад са задацима на рачунару. -Претраживање у датотекама. - Претраживање у датотекама. Модул: Стрингови и текстуалне датотеке	Комуникација путем гугл учионице (Google Classroom)и путем вибер(вајбер) групе.	Ученици активно учествују у обради наставних јединица кроз форму постављања питања. Ученици самостално раде задатке на рачунару.	Сви ученици у овом одјељењу имају материјално-техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Ученици после сваког часа добијају домаће задатке. Израда домаћих задатака и активност ученика на часу.	Извођење наставе се обавља без потешкоћа. Са свим ученицима је успостављена комуникација. Ученици показују заинтересованост и одговарају на постављене задатке.



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

23.03. – 27.03. 2020.

Одјељење:	II -3 (техничар информатичких технологија)				Биљешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају на постављен задатке)
Наставник:	Жељко Николић				
Предмет:	Практична настава				
Вријеме реализације:	Четвртак 08.50 – 09.35, 09.40 – 10.25				
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
Наставне јединице: -Израда класичног штампаног кола. - Израда класичног штампаног кола. Модул: Израда основних штампаних плочица и електронских кола	Комуникација путем гугл учионице (Google Classroom)и путем вибер(вајбер) групе.	Ученици активно учествују у обради наставних јединица кроз форму постављања питања.	Сви ученици у овом одјељењу имају материјално-техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Ученици после сваког часа добијају домаће задатке. Израда домаћих задатака и активност ученика на часу.	Извођење наставе се обавља без потешкоћа. Са свим ученицима је успостављена комуникација. Ученици показују заинтересованост и одговарају на постављене задатке.



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

23.03. – 27.03. 2020.

Одјељење:	I-1 (техничар информационих технологија)				Биљешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају на постављене задатке)
Наставник:	Жељко Николић				
Предмет:	Практична настава				
Вријеме реализације:	Понедељак 12.25 –13.10, Петак 10.45 – 11:30				
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
Наставне јединице: -Каблови за локалне рачунарске мреже (UTP,FTP,SFTP...). -Електро инсталациони прибор. Модул: Практична настава у електротехници	Комуникација путем гугл учионице (Google Classroom) и путем вибер (вајбер) групе.	Ученици активно учествују у обради наставних јединица кроз форму постављања питања.	Сви ученици у овом одјељењу имају материјално-техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Ученици после сваког часа добијају домаће задатке. Израда домаћих задатака и активност ученика на часу.	Извођење наставе се обавља без потешкоћа. Са свим ученицима је успостављена комуникација. Ученици показују заинтересованост и одговарају на постављене задатке.



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/ наставанадаљину

23.03. – 27.03. 2020.

Одјељење:	I-2 (техничар информационих технологија)				Биљешка о реализацији (како се одвија реализација, да ли сте успоставили сарадњу са свим ученицима, да ли одговарају напостављене задатке)
Наставник:	Жељко Николић				
Предмет:	Практична настава				
Вријеме реализације:	Понедељак 08.00 –08.45, Петак 11.35 – 12:20				
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
Наставне јединице: -Каблови за локалне рачунарске мреже (УТР,FTP,SFTP...) -Електро инсталациони прибор. Модул: Практична настава у електротехници	Комуникација путем гугл учионице (Google Classroom) и путем вибер (вајбер) групе.	Ученици активно учествују у обради наставних јединица кроз форму постављања питања.	Сви ученици у овом одјељењу имају материјално-техничке могућности за реализацију наставе на даљину.	Ученици после сваког часа добијају домаће задатке. Израда домаћих задатака и активност ученика на часу.	Извођење наставе се обавља без потешкоћа. Са свим ученицима је успостављена комуникација. Ученици показују заинтересованост и одговарају на постављене задатке.