|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Упутства за ученике за период од 27. априла до 9. маја  2020.** | | | | |
|  | **5. разред** | **6. разред** | **7. разред** | **8. разред** |
| **Техника и технологија**  (Наталија Диковић) | На мудл платформи<http://ucionica.ospetarlekovic.edu.rs/course/view.php?id=14&notifyeditingon=1a> налазе се упутства која су потребна за реализацију часова  у овом периоду.  Ове недеље ученици треба да прате предавање на телевизији.и да сходно упутствима са теме “Задатак од 27. арила до 9. маја 2020.” нацртају технички цртеж изабраног модела и израде модел од картона/дрвета.  Уколико неко од ученика нема рачунар и интернет треба да према сопственој идеји у свесци нацрта технички цртеж предмета који ће израђивати и да тај предмет изради од картона/дрвета.  Да слика своје радове  и пошаље на [dikovicnatalija@gmail.com](mailto:dikovicnatalija@gmail.com)  **рок за израду задатака је 9. мај 2020. у 15 сати.** | На мудл платформи [http://ucionica.ospetarlekovic.edu.rs](http://ucionica.ospetarlekovic.edu.rs/) на теми “Пројектни задатак” налазе се сва упутства која су потребни за реализацију часова у овом периоду.   Потребно је да ученци на основу свог плана и алгоритма, нацртају техничке цртеже макете из  Пројектног задатка. Слике цртежа постављају на форум за оцењивање.  Уколико неко од ученика нема рачунар и интернет треба да  користећи уџбеник, нацрта  техничке цртеже макете из  Пројектног задатка, у свеску, слика цртеже и  пошаље на  [dikovicnatalija@gmail.com](mailto:dikovicnatalija@gmail.com)  **рок за израду задатака је 9. мај 2020. у 15 сати.** | На мудл платформи [http://ucionica.ospetarlekovic.edu.rs](http://ucionica.ospetarlekovic.edu.rs/) на теми “Задатак од 27. арила до 9. маја 2020.”  налазе се сва упутства и материјали који су потребни за реализацију часова у овом периоду.  Потребно је оформити групе и ураидти заједничку презентацију тока израде пројектног задатка.  Уколико неко од ученика нема рачунар и интернет треба да користећи уџбеник, радну свеску или неки други извор знања, пронађе идеју за свој пројектни задатак и направи план рада кроз алгоритам “Од идеје до реализације” у свеску. Слика свеску и пошаље на оцењивање на [dikovicnatalija@gmail.com](mailto:dikovicnatalija@gmail.com)  **Индивидуализација:** Ученик ће добити инструкције за рад у телефонском разговору, урадиће задатак и проследити рад на мејл наставници.  **рок за израду задатака је 9. мај 2020. у 15 сати.** | На мудл платформи<http://ucionica.ospetarlekovic.edu.rs/course/view.php?id=9#section-23> на теми “Телекомуникације и аудиовизуелна срдтва”  налазе се сва упутства и материјали који су потребни за реализацију часова у овом периоду.  Потребно је да ученици прочитају лекцију, утврде градиво кроз самосталан задатак и провере знање решавајући електронски тест.  Уколико неко од ученика нема рачунар и интернет треба да користећи уџбеник прочита лекцију “Телекомуникације и аудиовизуелна срдтва”, упише најважније појмове у свеску, нацрта мапу ума,  и попуни радну свеску на странама предвиђеним за ову наставну јединицу. Да своје радове слика и пошаље на dikovicnatalija@gmail.com  **ИОП1** - ученица може да користи две могућности:  -     прати и завршава задатке као и други ученици користећи говорни софтвер и помоћ родитеља или  -     да прочита лекцију у уџбенику и најважније запише у својој свесци, одговори на питања из уџбеника, слика рад и пошаље на мејл  **рок за израду задатака је 9. мај 2020. у 15 сати.** |