**Упутства за ученике за недељу 21 - 26. април 2020.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **5. разред** | **6. разред** | **7. разред** | **8. разред** |
| На мудл платформи<http://ucionica.ospetarlekovic.edu.rs/course/view.php?id=14&notifyeditingon=1a> налазе се упутства која су потребна за реализацију часова ове недеље.  Ове недеље ученици треба да сходно упутствима са теме “Практични радови ученика” нацртају технички цртеж изабраног модела и израде модел од папира/текстила.  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 папира/текстила. Да слика своје радове и пошаље на dikovicnatalija@gmail.com  **рок за израду задатака је 26. април 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 ове недеље.  Потребно је да ученци користећи предложене идеје или претрагом интернета, направе план рада Пројектног задатка кроз презентацију у Power Point-у. Презентацију постављају на форум за оцењивање.  Уколико неко од ученика нема рачунар и интернет треба да користећи уџбеник, уради план и операције израде пројектног задатка (израда макете из области које су обрађиване у 6. разреду) у свеску, слика алгоритам и слику пошаље на dikovicnatalija@gmail.com  **рок за израду задатака је 26. април 2020. у 15 сати.** | На мудл платформи [http://ucionica.ospetarlekovic.edu.rs](http://ucionica.ospetarlekovic.edu.rs/) на теми “Практичан рад” налазе се сва упутства и материјали који су потребни за реализацију часова ове недеље.  Потребно је нацртати технички цртеж и израдити модел машине/уређаја, који је постављен у материјалу.  Уколико неко од ученика нема рачунар и интернет треба да користећи уџбеник, радну свеску или неки други извор знања, пронађе модел машине/уређаја за који ће у свеску нацртати технички цртеж и израдити модел. Оба рада слика пошаље на оцењивање на dikovicnatalija@gmail.com  **Индивидуализација:** Ученик је добио инструкције за рад у телефонском разговору, урадиће задатак и проследити рад одељењском старешини.  **рок за израду задатака је 26. април 2020. у 15 сати.** | На мудл платформи<http://ucionica.ospetarlekovic.edu.rs/course/view.php?id=9#section-23> на теми 26 налазе се сва упутства и материјали који су потребни за реализацију часова ове недеље.  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 “Електронски уређаји у домаћинству”, 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, као и претходне седмице  **рок за израду задатака је 26. април 2020. у 15 сати.** |