ОШ“ЈОВАН МИОДРАГОВИЋ“ - НЕДЕЉНИ ОПЕРАТИВНИ ПЛАННедеља**: од 30.03.2020. до 3.04.2020.**Разред: СЕДМИ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ПРЕДМЕТ** | **Наставна тема / јединица** | | **Активности** | **Праћењенапредовања** |
| **Српскијезик и књижевносt** | Настава на програму РТС-а  Мртво море, Радоје Домановић (одломак, два часа обраде).  Историјски развој скрпског књижевног језика ( два часа утврђивање | | Ученици прате предавања на РТС каналу и записују у свеске.  Прочитати текст Мртво море Радоја Домановића ( Читанка, од 227. до 232. стране). Преписати у свеске објашњења ироније и сатире.  Обавезан домаћи задатак: Радна свеска ( од 78. до 80. стране | Ученици ће слати домаће задатке на мејл наставника |
| **Енглески**  **језик** | Unit 6 A formal letter  Unit 6 Review | | Пажљиво прочитајте писмо и одговорите на питања у вежбању 2 на страни 65 у уџбеницима.  Урадите вежбања 1,2,3,4 и 5 на страни 66 у уџбеницима.  Погледајте РТС презензацију | Ученици ће бити праћени путем googleclassroom, о чему ће бити накнадно обавештени. |
| **Француски језик** | Увежбавањепесме  AUX CHAMPS  ELYSÉES,Joe Dassin | | Пронађи на интернету песму  AUXCHAMPS  ELYSÉES,JoeDassin  Научити рефрен | [dsajn.francuski@gmail.com](mailto:dsajn.francuski@gmail.com)  видео –снимак у којем певају рефрен песме шаљу на платформу настав.Љиљани С.која  предаје 7/5 ( кожели) |
| **Историја** | ДругиСрпскиустанак | | Обновити лекцију из уџбеника на странама од 138-141.Урадите питања у радној свесци на стр.53  Пратити РТС предавања | Ученици ће бити праћени преко сајта google classroom учионице |
| **Географија** | Средња Америка природногеографске одлике | | Поновити два пута основне податке о Средњој Америци, рељеф, климу, биљни и животињски свет | Ученици ће бити праћени преко сајта googleclassroom учионице |
| **Биологија** | Први час: Прати програм са РТС3  Други час: Чуло слуха и равнотеже | | Одговорити на питања са 144. и 147. стране (послати ми одговоре написане хемијском оловком у свесци, читко и крупно  Прочитати лекцију и извући тезе | Провера урађених задатака,преко google  classroom |
| **Матемаtика** | Декартов правоугли координатни систем у равни  [Растојањеизмеђудветачке у Декартовомкоординатномсистему](https://mojaskola.rtsplaneta.rs/show/1362517/531/os7-matematika-rastojanje-izmedju-dve-tacke-u-dekartovom-koordinatnom-sistemu)  Графичко представљање података  Директнапропорционалност | | Пратитипрограм РТС3.  Ушколске свеске преписивати примере који се дају на програму и њиховуизраду.  Декартов правоугли координатни систем у равни – урадити 536, 537. и 540. задатак из школске збирке. Пажљивочитатитекстзадатка.  [Растојање између две тачке у Декартовом координатном систему](https://mojaskola.rtsplaneta.rs/show/1362517/531/os7-matematika-rastojanje-izmedju-dve-tacke-u-dekartovom-koordinatnom-sistemu) –по два примера из546, 547. и 548, цео 549. Задатак из школске збирке.  Графичко представљање података – урадити 558, 559, 562. и 563. задатакизшколскезбирке.  Директна пропорционалност – урадити задатке 566, 567, 568. и 572. из школске збирке. | Ученици и наставници  ће моћи да комуницирају и размењују материјал преко виртуелне Гугл учионице за математику |
| **Информатика и рачунарство** | Рачунарство /   |  | | --- | | Цртањедужи | | | Пратити час на РТС3 Пратити упутства дата у лекцији на сајту Петљи на следећем линку:  <https://www.petlja.org/biblioteka/r/lekcije/pygame-prirucnik/crtanje-cas1>  Пратитичасна РТС3 | Праћење активности и напредовања ученика путем Гугл учионицe и путем мејла |
| **Техника и технологија** | Наставнатема:Ресурси и производња  Наставна јединица:Машине спољашњег транспорта. Подсистеми код возила друмског саобраћаја– обрада, обнављање   |  | | --- | |  | | | **1. час** Ученици треба да прочитају из уџбеника од 109 до 111 стр. и да погледају садржаје на интернету као што је наведено на сајту подршке.  **2. час**Ученици треба да препишу постављена питања и да одговоре на њих у својим свескама. Питања се налазе на сајту <http://podrska.osjovanmiodragovic.edu.rs/> | Праћење активности и напредовања ученика путем онлајн платформе – Гугл учионица |
| **Музичкакултурa** | Хармоника и чембало. Упознавање музичког дела и препознавање инструмената | | Прочитати текст из уџбеника са страна 96,97 и 99. Слушати музичке примере инструмената са CDa уз уџбеник CD 2 /34, 35, 37. |  |
| **Ликовнакултура** | Контраст светлина, површина и облика у одређеном простору | | Тема-Борба облика( наставити рад уз могућност коришћења различитих материјала)  Колаж,новине,фолије,фломастери, дрвене бојице, акварел,темпере,итд.  Инспирација слика по избору Павла Пикаса | Настава се одвија преко googleyчионице  Рок за предају радова 10.4.2020.год |
| **Физичко и здравственоваспитање** | Вежбе истезања,прескакање вијаче  Тибетанске вежбе | | Вежбе истезањa  Прескакање вијаче 10мин.  Тибетанске вежбе –свака вежба 6 пута да се понови,сваког дана  Гледајте РТС3 презентацијувежби | Настава се одвија преко  Googleclassroom |
| **Физика** | 1. Механички рад (утврђивање)  Прати РТС предавање  2. Рачунски задаци: Механички рад. Рад силе теже и силе трења  (утврђивање) | Пратити програм РТС3.  Записати примере задатака.  Задатке које је наставник поставио на googleclassroom-у урадити и поставити их у прилогу. | | Прегледање домаћег задатка на googleclassroom-у |
| **Хемија** | 1.Процентна концентрација раствора утврђивање-РТС  2.Раствори-обнављање | 1.На РТСу ученици треба да погледају лекцију процентна концентрација раствора и примере записати у свеску.  2.Урадити домаћи задатак дат на платформи гугл учионица да би се увежбали рачунски задаци.  Урадити задатке у свеску и послати наставници на платформу гугл учионица | | Праћење напредовања се одвија кроз комуникацију преко електронске учионице.  Ученици показују висок степен заинтересованости за постављене материјале у google учионици,редовно раде постављене наставне задатке и шаљу наставници |
| **Версканастава** | СветаТајнарукоположења | Погледати наставну јединицу на следећем линку:  <https://www.youtube.com/watch?v=5FNnqdltqq0> | |  |
|  |  |  | |  |