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-аМртво 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 letterUnit 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** | УвежбавањепесмеAUX CHAMPSELYSÉES,Joe Dassin | Пронађи на интернету песмуAUXCHAMPSELYSÉES,JoeDassinНаучити рефрен | dsajn.francuski@gmail.comвидео –снимак у којем певају рефрен песме шаљу на платформу настав.Љиљани С.којапредаје 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 РТС3Други час: Чуло слуха и равнотеже | Одговорити на питања са 144. и 147. стране (послати ми одговоре написане хемијском оловком у свесци, читко и крупноПрочитати лекцију и извући тезе | Провера урађених задатака,преко googleclassroom |
| **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 податакаДиректнапропорционалност | 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 наставнициће 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 производњаНаставна 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 googleyчионицеРок за предају радова 10.4.2020.год |
| **Физичко и здравственоваспитање** | Вежбе истезања,прескакање вијачеТибетанске вежбе | Вежбе истезањaПрескакање вијаче 10мин.Тибетанске вежбе –свака вежба 6 пута да се понови,сваког данаГледајте РТС3 презентацијувежби | Настава се одвија прекоGoogleclassroom |
| **Физика** | 1. Механички рад (утврђивање)Прати РТС предавање2. 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-РТС2.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> |  |
|  |  |  |  |