**V одделение**

[**Активности и задолженија**](http://xn-----elclcoaactcgkbzacfguj2adix9c3evx.xn--d1alf/wp-content/uploads/2020/03/akt.-5-za-30.03-03.04.2020.pdf)

**Период  27. – 30.04.2020 год.**

Во овој период препорачуваме да се следи **едукативната програма  ТВ – училница на МТВ 1 (**во 10:30 часот) а исто така, Ви посочуваме дека корисни содржини ќе најдете и на :

[Националната веб платформа Едуино Е – училница](http://www.eduino.gov.mk/) ([www.eduino.gov.mk)](http://www.eduino.gov.mk/)

**Македонски јазик**

* **Обработка на текст: „Дишење на ауспух“** стр.128

Прочитајте го текстот неколку пати, потоа одговорете на барањата што следуваат по текстот во вашата тетратка по македонски јазик!

(разговараме за расказот,предвиди,што можам јас)

* **Обработка на текст: „Шестиот член“** стр.118 - скелетен приказ

 Прочитајте го текстот неколку пати, потоа пополнете го наставниот лист.

Во прилог е даден наставен лист со техника „Скелетен приказ“( стр 120).

* **Прераскажување на текст: „Шестиот член“**

 Вежбајте драмско читање на текстот!

 Прераскажете го текстот со свои зборови !

* **Писмено изразување според дадени прашања „Среќа“**

На страница 145 под наслов ДЕСЕТМИНУТЕН СОСТАВ,за десет минути состави состав во вид на одговор на прашањата.Обиди се во својот состав да употребиш кратки и јасни реченици, со употреба на многу придавки.

**Математика**

-  **Пресметување на временски интервали во денови, недели и месеци**

 Знаењата за оваа наставна содржина се стекнати од претходно,потсетете се на календарот на стр.128 од учебникот по математика , а потоа за да ги провериш стекнатите знаења реши ги задачите на истата страна.

- **Пресметување на временски интервали во подолги временски периоди( година, деценија, век и милениум )** . Во прилог е даден наставен лист именуван како “Временски интервали на подолг период “ кој треба да се сработи.

- **Читање на распореди и пресметување на временски интервали - вежби**

Во прилог е даден наставен лист именуван како “Вежби “ кој треба да се сработи.

- **Плоштина на правоаголници**

 Погледнете го видеото на платформата eduino.gov.mk откако ќе се отвори кликнувате Петто одделение, потоа кликнувате Математика, реден број 8 , Пресметување плоштина на правоаголник h5ps://youtu.be/GlkIC25l3Tw и следете ги насоките за работа.Знаењата за оваа наставна содржина сме ги стекнале во изминатите години,потсети се , запомни, измери и реши ги задачата 1 од стр.129 и задачите 1 и 2 на стр.130 од учебникот по математика.

**Општество**

* **Институции на Европска Унија** стр. 88 и 89

Истражувај на Интернет за Институции на Европска Унија ,разговарај и дознај повеќе од своите домашни, а потоа за секоја институција запиши го најглавното.

**Работа со компјутери и основи на програмирање**

 - **Вежби: Компјутерска мрежа-Интернет Интернет сервиси**;

 - истражувај повеќе за оваа содржина на Интернет

**Ликовно обрзование**

 Графика – **Печатење монотипија со користење на три бои**

 Мотив – Ливада со цветови

 Техника - печат

**Музичко образование**

* **Двогласно канонско пеење „Канон Медо и мед“** стр. 92 **(ИКТ-25)**

На YOUTUBE најдете ја песната „ Канон Медо и мед “и преслушајте ја.

 Прочитајте во учебникот што е канонско пеење.

**Физичко и здравствено образование**

* Вежби за оформување на телото според работени комплекси или според дадените во учебник. -ДА СЕ ВЕЖБА СЕКОЈ ДЕН!

**Техничко образование**

**Домашна задача – Користење на енергијата на сонцето, водата и ветерот**

Енергијата е онаа сила што се движи и при тоа извршува некаква работа. Прочитајте ја внимателно лекцијата на тема Користење на енергијата на сонцето, водата и ветерот.

Бидејќи учебниците ви се во училиште, повелете материјалот за учење во прилог. Потоа раскажете ја истата во кратки црти. На крај напишете неколку идеи за што се може да се користи енергијата на сонцето, водата и ветерот.

Завршената домашна задача пратете ја како слика на elicatrajkovska@yahoo.com

**Англиски јазик**

**тема 5- Кравите се подебели од козите**

**Цели и задачи**:

1. Да се повтори компаратив и суперлатив

Линк за вежбите <https://www.englishexercises.org/makeagame/viewgame.asp?id=6009>

**Природни науки**

Во прилог е дадена презентација и наставни ливчиња.