**БИОЛОГИЈА 7одд.**

**Неделно планирање (11.05-15.05.2020)**

Тема 3 **Живите организми во нивната животна средина**

Наставнаединица: **Обновливи извори на енергија**

Наставник: **Марија Ризова**

**Цели на неделните активности:**

.

* Знае да прави разлика помеѓу обновливи и необновливи извори на енергија и дискутира за различни примери, вклучувајќи сончева енергија, биомаса и фосилни горива.
* Ги опишува односите помеѓу еколошките, социјалните и економските системи, од локално до глобално ниво.

**Ученици,можете да ги погледнете следните линкови:**

<https://www.youtube.com/watch?v=ytL0UIqMK5Q>

<https://www.youtube.com/watch?v=H4NYc8Qseh4>

<https://www.youtube.com/watch?v=eTXhOLL-3Vg>

Планот препишете го во вашата тетратка по биологија:

1. Обновливи извори на енергија преставуваат извори кои постојано се обновуваат ,користат природни ресурси кои по своите карактеристики се обновливи и со своето постоење и коритење, не оставаат штетни ефекти врз животнат средина.
2. Обновливи извори на енергија се: сонце ,вода,ветар,термалниводи.
3. Обновливите извори на енергија се важни за обезбедување на идните побарувања за енегрија а нивното користње е добро за зачувување на животната средина.

**Домашна задача:**

1.Да се изработи Power point презентација за oбновливи извори на енегрија .

Да наведат како обновливите извори на енергија влијаат врз животната средина и како истите може да се искористат за потребите на човекот ...

На пример :(Соларни панели...)

**Изработените домашни задачи да се испраќаат најдоцна до 15.5.2020 на е-mail адреса:** [rizovamarija078@gmail.com](mailto:rizovamarija078@gmail.com) **со наведено име и презиме на ученикот и одделението во кое учи.**