

33.час

29.1.2021.год.



**Драги моји седмаци,**

**На претходном часу биологије са наставницом Данијелом сте учили лекцију „ Животни процеси биљака“.**

**За ученике групе А(који данас наставу прате онлајн)-  
На данашњем часу понављамо ту лекцију и то на следећи начин:**

**Користећи текст из уџбеника ( стр.74-81) препишите текст из презентације и допуните празна поља .**

**На тај начин добићете преглед лекције и уједно се подсетити основних чињеница и појмова.**

**Домаћи задатак:одговорити на питања на стр.81.**

**Понављати лекције од стр.48, јер од следеће недеље почиње оцењивање.**

# Животни процеси биљака

## 1. ИСХРАНА БИЉАКА- Аутотрофна ( помоћу фотосинтезе)

-Адаптације биљака за фотосинтезу:

*A)за прикупљање воде*

\*Вишећелијске алге → \_\_\_\_\_

\*Маховине → \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_

\*Папратнице, голосеменице и скривеносеменице → \_\_\_\_\_ са \_\_\_\_\_ длачицама.

Имају добро развијено \_\_\_\_\_ ткиво, па се зову \_\_\_\_\_ биљке.

**Б) за усвајање угљен-диоксида** \_\_\_\_\_.



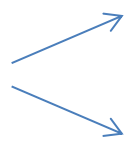
**В) За одвијање фотосинтезе-ТКИВО за фотосинтезу:** \_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_;

**Г) за прикупљање светлости:** \_\_\_\_\_,

\_\_\_\_\_

## 2. ДИСАЊЕ

Усвајање кисеоника \_\_\_\_\_ (ћелије \_\_\_\_\_)



### 3. Излучивање- транспирација помоћу \_\_\_\_\_

-Адаптације током суше( смањење транспирације):

---

---

---

- Срећан рад ,  
Наставница Биљана