**9-р анги**

* ТВ хичээлээ үзээд доорх тестүүд дээр ажиллаарай.
* Сурах бичгээ ашиглаарай.
1. Фотосинтезийн процессын тэгшитгэлийг үгэн тэгшитгэлээр бичнэ үү?

+ +

1. 1-р даалгаврын Фотосинтезийн үгэн тэгшитгэлдээ нийцүүлэн фотосинтезийн Химийн тэгшитгэлийг бичээрэй.

 ...................... + ………………… ……… ……………… + ………………

1. Ургамалд фотосинтезийн процесс явагдахад яагаад гэрэл хэрэгтэй вэ?

.......................................................................................................................................................................

.......................................................................................................................................................................

1. Аль хүчин зүйл нь фотосинтезийн хязгаарлагч хүчин зүйл болохгүй вэ?
2. Нүүрсхүчлийн хий
3. Гэрлийн эрчим
4. Хүчилтөрөгч
5. Температур
6. Гэрлийн эрчим нэмэгдэхэд фотосинтезийн эрчим нэмэгдэх бөгөөд гэрлийн эрчим хэт их нэмэгдэхэд фотосинтезийн эрчимд өөрчлөлт орохгүй байдаг. Туршилтын өгөгдлийг ашиглан гэрлийн эрчмээс хамаарч фотосинтезийн эрчим яаж өөрчлөгдөхийг графикаар илэрхийлж зурна уу?
7. Яагаад сүүдэрсэг ургамал хар ногоон, гэрэлсэг ургамлын навч цайвар ногоон навчтай байдаг вэ?

Жич: Асуулт байвал – 9860 9099.