Контролен тест по биологија за седмо одделение

Н.тема 2.Растенија

1.Напиши 5 промени на агрегатните состојби и објасни ги!

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

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

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

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

................................................................................................... 15/

2.Пополни ја табелата1 дневник со двоен запис!

|  |  |
| --- | --- |
| Исказ на наставникот | Јас мислам, велам...... |
| Варијација |  |
| Фотосинтеза |  |
| Дифузија |  |
| Транспирација |  |
| Вегетативни органи |  |

5/

3.Наброј функции на следните растителни органи!

Лист......................................................................................................................................................3/цвет.......................................................................................................................................................1/

Корен...................................................................................................................................................2/

4.Напиши варијации помеѓу

Цвет...................................................................................................................................................3/

Лист....................................................................................................................................................3/

5.Објасни како ќе покажеме дека при фотосинтеза се ослободува кислород!

..................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................3/

6.Во колку фази се врши процеот на фотосинтеза и кои се тие?

..............................................................................................................................................................2/

7.Напиши ја со текст равенката за фотосинтеза?

..............................................................................................................................................................1/

8.Што е ксилем, а што флоем?

................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................2/

9.Објасни низ кои делови на растението поминува водата!

............................................................................................................................................................3/

10.Што се стоми, каде се наоѓаат и каква улога имаат во транспирација, а каква во фотосинтеза?

..................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................4/

11.Преку цртеж претстави го процеост на фотосинтеза! 7/

0-17(1),18-27(2)28-38(3),39-46(4),47-54(5)