

Temat do zrealizowania z **biologii w klasie V 4 maja 2020r.**

Podsumowanie wiadomości z działu IV – Tkanki i organy roślinne.

(tematy w podręczniku na str. 93 – 111)

Przepisz do zeszytu temat lekcji. Nie zapomnij również o dacie na marginesie.

Przypomnij sobie treści z podręcznika od str. 93 do 111.

Dzisiaj wykonasz zad. 1a, b i 2 str. 77 oraz zad. 3a, b, 4 i 5 str. 78 z zeszytu ćwiczeń.

Ważna informacja!!!

Swoją pracę wykonaj starannie. Przy rozwiązywaniu zadań korzystaj z podręcznika do biologii!!! Masz czas do 11 maja 2020r.

18 maja 2020r. napiszesz test sprawdzający z działu IV. Aby ułatwić Ci utrwalenie materiału przesyłam również zagadnienia.

Zagadnienia na sprawdzian z działu:

„Tkanki i organy roślinne”

Uczeń klasy V:

1. podaje nazwy tkanek roślinnych na podstawie opisów;
2. potrafi określić rolę aparatów szparkowych, włośników oraz wie do jakiej tkanki należy skórka pędu i skórka korzenia;
3. rozpoznaje na rysunku strefy korzenia;
4. zna funkcje strefy korzeni bocznych i strefy włośnikowej;
5. wie, jakie dodatkowe funkcje pełnią przekształcone korzenie roślin;
6. rozpoznaje na ilustracji rodzaj systemu korzeniowego (system palowy, system wiązkowy);
7. podpisuje na ilustracji elementy budowy rośliny (korzeń, liść, owoc, kwiat, lodyga);
8. podaje przykłady roślin o przekształconych lodygach oraz zna funkcje tych organów;
9. zna funkcje liści;
10. potrafi nazwać elementy budowy liścia oraz wskazać te elementy na rysunku;
11. zna rośliny o liściach pojedynczych i liściach złożonych;
12. ocenia prawdziwość informacji dotyczących przekształceń organów roślin.

Termin wykonania pracy domowej – **11 maja 2020r.**

Wykonane **pisemnie w zeszycie przedmiotowym lub wypełnione na wydrukowanych kartkach** zadania prześlij do sprawdzenia i oceny na adres e-mail Katarzyna2szkola@gmail.com

POWODZENIA!