

Sprawdzian: klasa 5, Tkanki roślinne

Imię i nazwisko .....

1. Jak nazywa się część rośliny, która umożliwia wzrost na długość?

.....

2. Gdzie znajduje się w roślinie tkanka twórcza?

.....

3. Jak nazywają się naczynia przewodzące wodę?

.....

4. W jaki sposób przenoszony jest pokarm w roślinie?

.....

5. Co daje roślinie tkanka wzmacniająca?

.....

6. Jak nazywa się najbardziej zewnętrzna tkanka u młodych roślin, a jak u roślin wieloletnich?

.....

7. Jakie zadanie ma tkanka miękkiszowa zawierająca ciała zieleni?

.....

8. Wymień rośliny, które gromadzą substancje zapasowe.

.....

**Dopasuj właściwe odpowiedzi:**

- *odporność na złamania*
- *skórka, korek*
- *fotosynteza*
- *stożek wzrostu*
- *ziemniak, burak, marchew*
- *na szczycie łodygi i końcu korzenia*
- *drewno*
- *w tyku, z liści do korzenia*

**Prześlijcie odpowiedzi (nr pytania i odpowiedź) na adres mailowy:**

**[aleksandra.tutak@zss-wrzesnia.pl](mailto:aleksandra.tutak@zss-wrzesnia.pl)**

**lub zadzwońcie! (nie da się wysłać sms) na numer 616 401 666.**

**Na telefony czekam w godzinach 10-12.**