Kl.5- POMOCNIK DO UTRWALENIA

Przykłady roślin, w których wykorzystujemy w kuchni:

1. **Korzenie:**

-Burak,

- chrzan,

- rzodkiewka,

- marchew,

-pietruszka,

- seler,

-rzodkiew

1. **Łodygi:**

- ziemniaki, bataty( bulwy),

-imbir (kłącze),

-kalarepa

-szparagi

**3. Liście:**

-kapusta

-sałata

-cebula, por, czosnek ( liście spichrzowe)

-rukola

-mięta

-koper

-pietruszka ( natka)

-bazylia, oregano, tymianek

4**. Kwiatostany:**

-kalafior

-brokuły

-kapary

***ROZMNAŻANIE ROŚLIN:***

1. *PŁCIOWE, przez nasiona*
2. *BEZPŁCIOWE (WEGETATYWNE ), np. przez:*

*- fragment liścia, pędu*

*-kłącze*

*-bulwę*

*-cebulę*

*-rozłogi*

**POJĘCIA ZWIĄZANE Z KWIATAMI**

**kwiat**

organ roślin nasiennych, który służy do rozmnażania płciowego

**kwiatostan**

skupisko wielu pojedynczych kwiatów w jednym miejscu pędu

**owadopylność**

zapylanie kwiatów pyłkiem przenoszonym przez owady

**pręcik**

męski element kwiatu, który wytwarza ziarna pyłku; w pyłku znajdują się komórki płciowe męskie

**siewka**

młoda roślina, która wykiełkowała z nasiona

**słupek**

żeński element kwiatu zawierający zalążnie z komórkami jajowymi

**wiatropylność**

zapylanie kwiatów pyłkiem roznoszonym przez wiatr

**zalążek**

część zalążni, gdzie znajduje się komórka jajowa; po zapłodnieniu przekształca się w nasiono

**zalążnia**

rozszerzona, dolna część słupka, zawierająca zalążki z komórkami jajowymi, po zapłodnieniu przekształca się w owocnię

**zapylenie**

proces przeniesienia ziarna pyłku na znamię słupka