

# Човекът и природата 4.клас

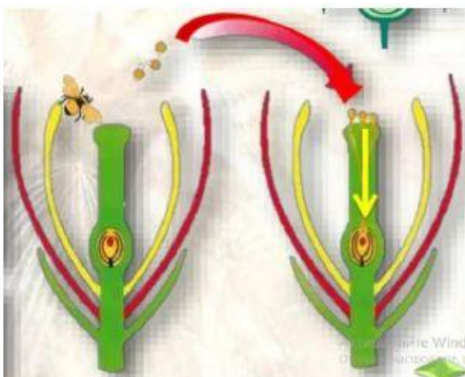
## Размножаване и развитие на растенията



Зад. 1 Попълнете празните места в текста. Използвай думите: семената, тръбица, плодника, семепъпката, прашниковото, оплождане, прашникова, плод, увяхва, семе.

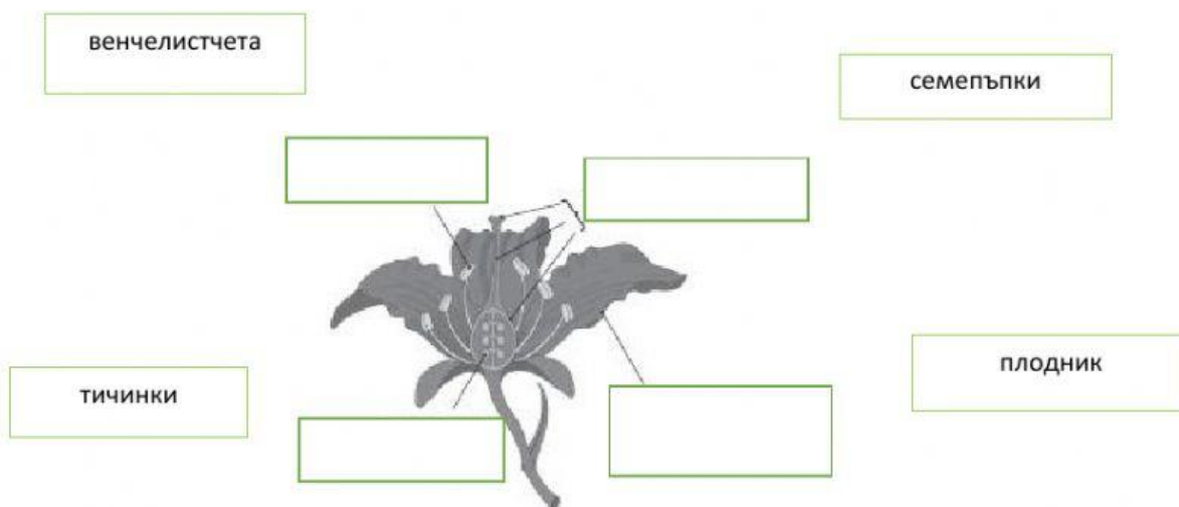
Когато \_\_\_\_\_ зърно попадне върху горната част на \_\_\_\_\_, от него израства \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_. По нея част от прашеца прониква в \_\_\_\_\_. Сливането на прашеца и  
\_\_\_\_\_ води до \_\_\_\_\_. Семепъпката се превръща в \_\_\_\_\_ след оплождането. Цветът  
\_\_\_\_\_. Плодникът нараства и се превръща в \_\_\_\_\_. В плодовете се намират \_\_\_\_\_.

Зад. 2 Отговори правилно! Кои процеси при растенията показва схемата?/възможен е повече от един отговор/



- а) покълване
- б) цъфтеж
- в) опрашване
- г) разпространение на семената
- д) оплождане

Зад.3 Довърши схемата, която показва основните части на цвета, като поставиш надписите на правилните места.



Зад.4 Свържи растенията с приспособленията за разпространение на семената, които им съответстват.



Крилца



Сочен плод



Власинки



Парашутчета



Кукички

