






Doplň tabulku: 1) označení symbolu; 2) předpoklad; 3) informace z textu, následně od spolužáků při sdílení

vlastnost/ životní projev	Předpoklad: Jak se daná vlastnost projevuje u rostlin?	poznatky z textu/od spolužáků
		
		
		
		
		

Fotosyntéza a dýchání rostlin

Na základě textu odpověz na otázky:

- 1) Jaké tři hlavní suroviny potřebuje rostlina pro průběh fotosyntézy?
- 2) Jaké dvě suroviny potřebuje rostlina pro průběh dýchání?
- 3) V jakou dobu probíhá fotosyntéza?
- 4) V jakou dobu probíhá dýchání rostlin?
- 5) Ve kterých částech rostliny probíhá fotosyntéza?
- 6) Ve kterých částech rostlin probíhá dýchání?
- 7) Jakým způsobem jsou procesy fotosyntézy a buněčného dýchání vzájemně propojeny?

Prostor pro tvorbu schématu: Fotosyntéza a dýchání rostlin

Kritéria:

- barvy - alespoň 3
- šipky
- popisky
- části těla, které rostlina využívá