

Oppilaan nimi: _____

Luokka: _____

1. Minkä takia yöaika on tärkeä puille ja kasville?
2. Miksi lehdissä ei muodostu rypälesokeria eikä happea yöllä?
3. Millaisissa olosuhteissa lehdissä voi muodostua pieniä määriä happea ja sokeria?
4. Kuinka puut voivat "tietää", että niiden pitää suoristaa oksiaan ja lehtiään ennen auringonnousua?
5. Mitkä eliöt pystyvät arvioimaan ajan kulkua?
6. Millä tavalla kasvit pystyvät mittaamaan/arvioimaan vuorokaudenaikaa?
7. Mitä puussa tapahtuu yöllä?
8. Nukkuvatko puut, pensaat ja yrittäjä yöllä?
9. Mainitse kasvi, joka on erittäin aktiivinen yöllä.
10. Yöeläimillä on yleensä hyvä näkö ja kuulo. Mikä on rupikongan ominaisuus, jolla se voi havaita matoja myös heikossa kuunvalossa?