

Név: _____

Iskola: _____

3. osztály - 1. feladatlap

Az Év rovara 2021-ben



A képeken kacsafarkú szender látható repülés és pihenés közben.

A Magyar Rovartani Társaság 2011-ben indította el az Év rovara eseményt azzal a céllal, hogy felhívja az emberek figyelmét egy-egy rovarra, a rovarok védelmére és az élővilágban betöltött szerepükre.

2021-ben a kacsafarkú szender lett az Év rovara. Ennek a lepkének a szeme nagy, a teste pedig erőteljes, áramvonalas. Szárnycsúcsa hegyes, elülső szárnya keskeny, barnásszürke, hátulsó szárnya pedig jóval kisebb az elülsőnél. Szárnyuk fesztávolsága 4-5 cm. Pödörnyelve megegyezik a teste hosszával (kb. 3 cm.) Amikor nem táplálkozik, akkor nyelvét spirál alakban felcsavarja, felpödri. A lepke tökéletes átalakulással fejlődik. A kifejlett lepke egyesével rakja le petéit, a petéből hernyó lesz, növekszik majd bebábozódik. A bából lepke kel ki. A szender gyorsan, cikázva repül, de képes egyhelyben lebegni, sőt, akár hátrafelé repülni is, akár a kolibri.

1. Milyen céllal indította a Magyar Rovartani Társaság az Év rovara eseményt? Húzd alá a szövegben!
2. Milyen hosszú a szender teste? Írd a vonalra a választ. _____
3. Érdekes, szokatlan szavakat olvashattál a szövegben. A lepke hernyója kirágott néhány betűt a szavakból. Pótold a hiányzó betűket!

sz...nd...r

sz...rnycs...cs...

k...cs...f...rk...

p...d...rny...lv...

Név: _____

Iskola: _____

3. osztály - 1. feladatlap

4. Pótold a hiányzó részeket a mondatban! Segítségül megadjuk a beírandó szavakat, de nem sorban.

kolibri hátrafelé cikázva lebegni gyorsan

A szender _____, _____ repül, de képes egyhelyben _____, sőt, akár _____ repülni is, akár a _____.

5. Itt látható a lepke tökéletes átalakulása, de a képek összekeveredtek. A szöveg alapján állítsd sorba a képek betűit! Írd a vonlra a helyes sorrendet! (Két jó megoldás is lehet.)



a



b



c



d



e

Beküldés határideje: 2021. október 22.