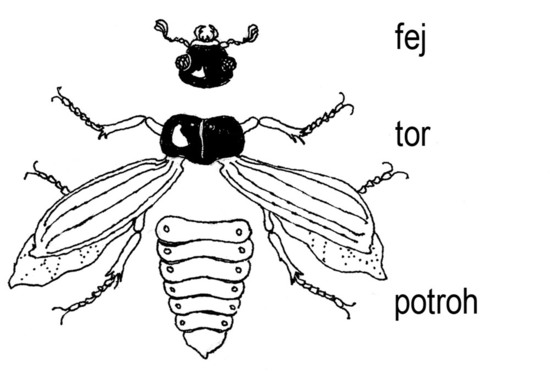
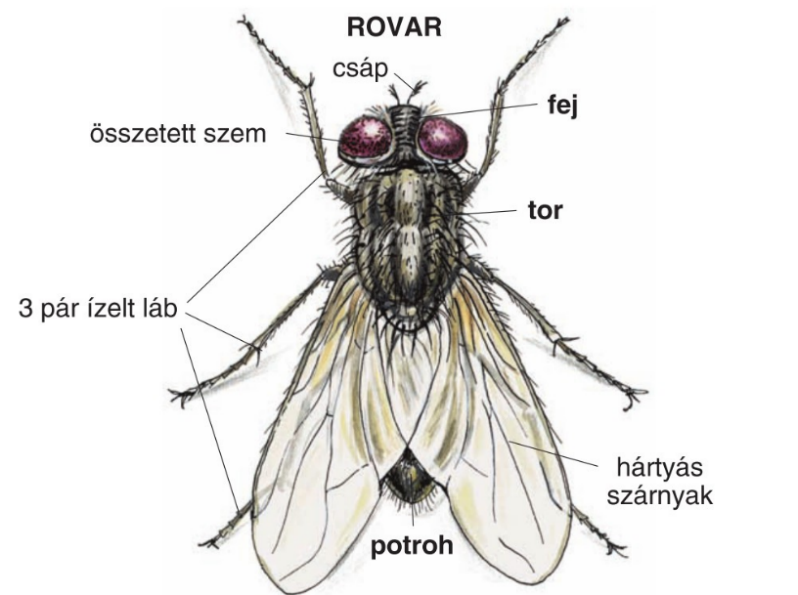
|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| HÉTFŐ  04.27. | KEDD  04.28. | SZERDA  04.29. | CSÜTÖRTÖK 04.30. | PÉNTEK  szünet |
| **Olvasás:**  **Gyakorlás**  **Liba anyó mestersége című mese hangsúlyos olvasása Ok. 133-135.**  **Repülős 70/5.**  **Házi feladat:**  **Milyen háztartási gépeket ismersz? Hogyan könnyíti meg a munkát? Beszélgessel szüleiddel, nagyszüleiddel hogyan boldogultak régen gépek nélkül?**  **Biciklis 111/5.** | **Matek**  **Szorzás, osztás nagyobb számokkal**  Vékony matek 66/48., 49. | **Olvasás:**  Repülős 69/1. feladat szavait olvasd el! Válassz ki 5 szót és írj velük 5 mondatot az olvasásfüzetedbe. | **Olvasás**  **Szövegértés felmérés** |  |
| **Matek**  **Szorzás, osztás nagyobb számokkal**  Tk. 132. oldal  **Segítségként**  C:\Users\talacili\Desktop\TÁVOKTATÁS\MATEK TÁVOKTATÁS\IMG_20200423_152132 (1).jpg  A 12-t bontottuk egy 10-re és egy 2-re, majd mindegyiket külön-külön beszorozzuk a szorzóval, vagyis a 3-mal és a szorzatokat a 30-at és a 6-ot összeadjuk és az eredmény 36 lesz.  Ugyanígy járunk el a százasoknál is!  230-at bontottuk 200-ra és 30-ra és külön-külön megszorozzuk a szorzóval, vagyis a 3-mal. majd a kapott szorzatokat: 600 és 90 összeadjuk, így megkapjuk az eredményt 690-et.  C:\Users\talacili\Desktop\TÁVOKTATÁS\MATEK TÁVOKTATÁS\IMG_20200423_152449.jpg |  | **Olvasás:**  **Tóth Árpád: Láng** című versének olvasása Ok. 136. o.  Készíts rajzot a vershez! Repülős 70/3. | **Nyelvtan**  **Főnevek játékos gyakorlása**  <https://learningapps.org/1974985> |  |
|  | **Tesi 3. o.** | **Matek**  **Szorzás, osztás nagyobb számokkal**  Vastag matek 134. oldal  Segítségként  C:\Users\talacili\Desktop\TÁVOKTATÁS\MATEK TÁVOKTATÁS\IMG_20200423_155659.jpg  C:\Users\talacili\Desktop\TÁVOKTATÁS\MATEK TÁVOKTATÁS\IMG_20200423_155705.jpg  C:\Users\talacili\Desktop\TÁVOKTATÁS\MATEK TÁVOKTATÁS\IMG_20200423_160908.jpg |  |  |
|  | **Környezet**  **Rovarok a vízben, vízparton Tk. 63. oldal**  Másold le a mellékelt vázlatot a füzetedbe! Tanuld is meg!  Ellenőrizd tudásod! Mf. 54./1., 2., 3., 4.   * Kép és név egyeztetése: <https://learningapps.org/3356750> * Tulajdonságok válogatása: <https://learningapps.org/3127582> * Szitakötő tulajdonságai: <https://learningapps.org/5201382> * Legyen Ön is milliomos!: <https://learningapps.org/9295538>   Szorgalmi feladat: Mf. 54./5. – Kutass, búvárkodj!  Kisfilm - Szitakötő fejődése  <https://www.youtube.com/watch?v=nDPMlah2oXg>  Jutalom mese – Vizipók Csodapók  [**https://www.youtube.com/watch?v=lEqEjwY1EvI**](https://www.youtube.com/watch?v=lEqEjwY1EvI)  [**https://www.youtube.com/watch?v=p\_ydrGUqQk8**](https://www.youtube.com/watch?v=p_ydrGUqQk8) |  | **Tesi 3. o.** |  |
| **Tesi 3. o.**  **Ugi Bugi tánc**  <https://www.youtube.com/watch?v=xdXk1235Dlo>  Remélem még emlékeztek erre a táncra! Nagyon szerettétek! | **Etika**  **Anyák napja (Ez most mindenkinek feladat!)**  Rajzold le az anyukádat!  **Még ma (kedden) küldd el nekem!** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**Rovarok a vízben, vízparton (Tk. 63. oldal)**

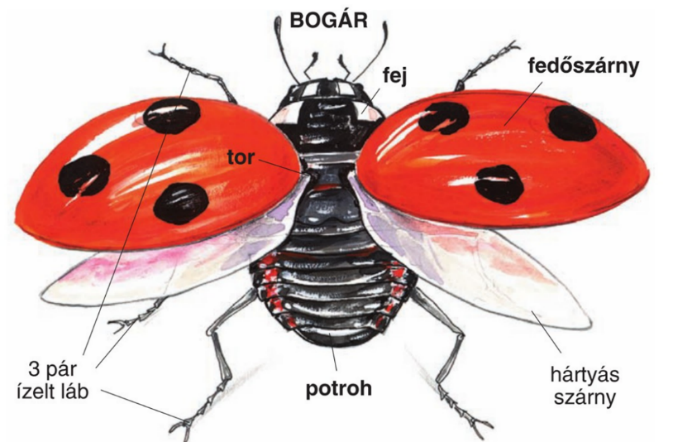
**Amit piros színnel jelöltem, azt másold le a környezet füzetedbe! A képeket, rajzokat nem kell!**

**A rovarok általános jellemzői**



* 3 pár ízelt láb.
* 3 testrész: fej, tor, potroh.
* A fejen találhatók az érzékszervek: szem, csáp, szájszerv.
* Petékkel szaporodnak.

**Bogarak**



Bogarak olyan rovarok, amelyeknek

* 1 pár kemény fedőszárnyuk és
* 1 pár hártyás szárnyuk van.

A vizek, vízpartok gazdag rovarvilágnak adnak otthont. Szaporodásuk, fejlődésük több esetben vízhez kötött, és itt találják meg a táplálékukat is.

A tankönyv 63. oldalán is megtalálhatod ezeknek a rovaroknak a képét. Jól jegyezd meg! Fel kell ismerned a képekről ezeket a rovarokat a dolgozatban!

Írd le a füzetedbe ezeknek a rovaroknak a nevét!

dalos szúnyog molnárpoloska (molnárka) keringőbogár

Óriás szitakötő

* jelzik a vizek tisztaságát
* hossza 6-8 cm
* két pár hosszú, keskeny hártyás szárnya van
* röptében nemcsak fel-le, hanem előre és hátra is képes haladni
* ragadozó
* repülő rovarokkal táplálkozik
* lárvái a vízben fejlődnek ki, falánk ragadozók



Nézd meg a szitakötő fejlődéséről, átváltozásáról készített összeállítást!

<https://www.youtube.com/watch?v=nDPMlah2oXg>

Ellenőrizd a tudásod Mf. 54./1., 2., 3., 4.

Szorgalmi feladat: Mf. 54./5. – Kutass, búvárkodj!

* Kép és név egyeztetése: <https://learningapps.org/3356750>
* Tulajdonságok válogatása: <https://learningapps.org/3127582>
* Szitakötő tulajdonságai: <https://learningapps.org/5201382>
* Legyen Ön is milliomos!: <https://learningapps.org/9295538>

**Jutalomból megnézheted a Vízipók Csodapók c. mesefilm epizódjait!**

[**https://www.youtube.com/watch?v=lEqEjwY1EvI**](https://www.youtube.com/watch?v=lEqEjwY1EvI)

[**https://www.youtube.com/watch?v=p\_ydrGUqQk8**](https://www.youtube.com/watch?v=p_ydrGUqQk8)