

## TERMÉSZETISMERET (5. ÉS 6. OSZTÁLYOK)

Lehet készíteni:

1. társasjátékot
2. ppt-t
3. kártyajátékot
4. képregényt
5. fali tablót
6. kisfilmet
7. dalt
8. verset
9. rejtvényt
10. újságot

Témakörök az 5. és a 6. osztályos természetismeret könyvekből:

- Az anyagok világa
- Élet a kertben
- Ház körül élő állatok
- Az időjárás
- Környezetünk ábrázolása, a térkép
- Hazai tájakon
- A Föld
- Az éghajlat
- Hazai erdők
- Rétek, mezők, szántóföldek
- Vizek, vízpartok
- Az ember szervezete és egészsége

## BIOLÓGIA (7-8. OSZTÁLYOK)

Lehet készíteni:

1. társasjátékot
2. ppt-t
3. kártyajátékot
4. képregényt
5. fali tablót
6. kisfilmet
7. dalt
8. verset
9. rejtvényt
10. újságot

Témakörök a 7. és 10. osztályos biológia könyvekből:

- A trópusi éghajlati övezet
- A mérsékelt éghajlati övezet
- A hideg éghajlati övezet
- Az ezerarcú gombák
- Csodálatos növényvilág
- Mikrovilág
- Az első állatok
- Csúszómászók, héjasok, soklábúak
- Gerincesek törzse

Egyéb témák a 11. osztályos biológia tankönyvből:

- Az ember létfenntartó működései 1. A keringési rendszer
- Az ember létfenntartó működései 2. Az emésztőrendszer
- Az ember létfenntartó működései 3. A légzés
- Az ember létfenntartó működései 4. A kiválasztás
- Az ember létfenntartó működései 5. A kültakaró
- Az ember létfenntartó működései 6. A mozgás szervrendszere

## BIOLÓGIA (9-12. OSZTÁLYOK)

Lehet készíteni:

1. társasjátékot
2. ppt-t
3. kártyajátékot
4. képregényt
5. fali tablót
6. kisfilmet
7. dalt
8. verset
9. rejtvényt
10. újságot

Témakörök a 10., 11. és 12. osztályos biológia könyvekből:

- A sejtek felépítése és működése
- Az ember létfenntartó működései 1. A keringési rendszer
- Az ember létfenntartó működései 2. Az emésztőrendszer
- Az ember létfenntartó működései 3. A légzés
- Az ember létfenntartó működései 4. A kiválasztás
- Az ember létfenntartó működései 5. A kültakaró
- Az ember létfenntartó működései 6. A mozgás szervrendszere
- Az életműködések szabályozása 1. A hormonális rendszer
- Az életműködések szabályozása 2. Az idegrendszer
- Szaporodás, szexualitás
- Genetika
- Életközösségek
- Hazai életközösségek
- Etológia
- Evolúció