

Irodalom:

Tananyag: A -gy betű tanulása

Szükséges eszközök: olvasókönyv, Játékház feladatlapok
grafitceruza

- Nézd meg az alábbi videó első 11 percét!
(Az -y betű írását mi nem most tanuljuk, az már nem kell!)
Csináld Te is a feladatokat a tanárnővel!

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

- Nyisd ki az olvasókönyvedet a 111. oldalon!
Olvasd el a szavakat és a mondatokat is!
Gyakorold az olvasást legalább ötször!
- VISSZAKÜLDENDŐ FELADAT (CSAK EZ!!!):
Töltsd ki a Játékház feladatlapok 52. oldalát!
Fényképezzétek le és küldjétek el nekem!
Köszönöm szépen!

Rajz:

Tananyag: Állatok a környezetünkben

Szükséges eszközök: színes ceruzák, filctollak,
A/4-es rajzlap

- A cicákat majdnem mindenki szereti.
Ma róluk fogsz egy rajzot készíteni.
Nézd meg az alábbi filmet!

<https://www.youtube.com/watch?v=0uJt2I2u32c>

- Rajzolj Te is egy cicát a rajzlapra nagy méretben!
A feje legalább akkora legyen, mint egy alma.
Állhat, nyújtózkodhat, felpúposíthatja a hátát, heverészhet,
vagy ahogy akarod.
- Színezd filctollal! Lehet csíkos, foltos...stb.
A háttérrel most ne törődj! Azt HOLNAP készíted el.
- MA MÉG NINCS VISSZAKÜLDENDŐ FELADATOD!

Etika:

Tananyag: Tulajdonságok - ellentétek

- Hallgasd meg La Fontaine: A tücsök és a hangya című verses meséjét!

<https://www.youtube.com/watch?v=Lt0c3GDgso0>

- Állapítsd meg, hogy az alábbi tulajdonságok közül melyik illik a tücsökre, s melyik a hangyára!
vidám, szorgalmas, előrelátó, nemtörődöm, segítőkész, kétségbeesett, éhes, elutasító
- Gondold végig, Te mit tettél volna a hangya helyében?
Segítettél volna a tücsöknek?
Beszéld meg a Szüleiddel!
- NINCS VISSZAKÜLDENDŐ FELADATOD!

2021. 03.17. szerda 1.a – Margittai Judit

Matek 1.a

Egy kis **ismétlés**, gyakorlás játékos formában! Másoljátok be a (kék) linket, és mehet a játék!

Számok bontásai összeadással (3,4,5,6, nevei): <https://learningapps.org/2518629>

Képekhez művelet, 6-os számkör: <https://learningapps.org/2518016>

Számegyenes 6-ig: <https://learningapps.org/2518081>

Számok bontásai 7-ig: <https://learningapps.org/2519291>

Számok bontásai összeadással (4,5,6, nevei): <https://learningapps.org/2518070>

Képekhez művelet (6-os számkör): <https://learningapps.org/2518016>

Számegyenes 6-ig: <https://learningapps.org/2518081>

Oldjátok meg a hazaküldött „Mit tudok?” gyakorlólapot! (23. oldal van a lap alján) Aki lemaradt a számírásban, a munkafüzet következő számát tanulja, írja! Akinek küldtem számírás gyakorlót, azon is dolgozzon!

Használjátok hozzá számegyenest, korongot, korongtartóval, számolópálcikát, ha szükséges! Jó munkát!

Környezet 1.a

Még mindig közlekedünk okosan! Másoljátok be a (kék) linket, és mehet a film!

<https://www.youtube.com/watch?v=J4i-EhRtEgl&list=PL11AA888D686CEFCE&index=9>

<https://www.youtube.com/watch?v=sbBrJtrMEfw&list=PL11AA888D686CEFCE&index=11>

<https://www.youtube.com/watch?v=6LJ3JnkHDSI&list=PL11AA888D686CEFCE&index=12>

<https://www.youtube.com/watch?v=tFm544aXQMU&list=PL11AA888D686CEFCE&index=13>

És egy kis játék: Közlekedési táblák: <https://learningapps.org/9710849>

Mat. korrep 1.a

A mai feladat: Dobjál a két dobókockával, és a két számot add össze. Írd le a füzetedbe az összeadásokat! Ha kell, használj számegyenest! Tíz műveletet kérek. A kapott eredményeket rendezd növekvő sorba! Írd közé a relációs jeleket, és a különbségeket, ahogy szoktuk. (<, >, =)

Testnevelés

1a

Mozogjatok zenére!

https://www.youtube.com/watch?v=k_r6z4LQFY