

Házi feladatok

3. osztályban

November 30.-tól december 4.-ig

Tanítási nap	Tananyag
Hétfő (11.30)	<ol style="list-style-type: none">Matematika: TK.: 67.o./ 1.,2.,3.,4. 68.o./6. A 7 feladat szorgalmi!Írás: Másolás Nyelvtan tankönyv 24. oldaláról a verset másold le az írás füzetedbe!Nyelvtan: Nyelvtan TK.: 24.o./ 1.,2. A szabályt másold le a nyelvtan füzetedbe és tanuld meg! TK.: 25.o./3., 4.
Kedd (12.01.)	<ol style="list-style-type: none">Nyelvtan: MF: 26.o./ 1.,2.,3. feladatMatematika: Gyakorlás: MF :31.o./4. 32.o./10. 33.o./13. Szorgalmi: 32.o./ 9. feladatOlvasás: Hangos olvasás gyakorlása
Szerda (12.02)	<ol style="list-style-type: none">Olvasás: Szövegértés Az evőeszközök története Szövegértés munkafüzet 19.o.Fogalmazás: Fogalmazás munkafüzet 19.o./ 6.,7. A 7. feladat c részét, azaz a cím jellemzőit írd le a fogalmazás füzetedbe!Matematika: Gyakorlás: MF.: 34.o./15.,16.,17.
Csütörtök (12.03.)	<ol style="list-style-type: none">Környezetismeret:Nyelvtan: MF.: 27.o./ 4.,5. feladatVizuális: Készíts rajzot a Mikulásnak!
Péntek (12.04.)	<ol style="list-style-type: none">Olvasás: Szövegértés Szövegértés munkafüzet 20-21.o.Matematika: MF: 35.o./19., 20. 36.o./23.

Fejlesztő feladatok 3. osztály (Irén nénihez járó tanuló számára)

2020.11.30-12.04.

1. Rakd helyes sorrendbe a mondatok összekeveredett szavait, és írd le őket a füzetedbe!

- a, egész az szorgalmasan nyáron a gyűjtötte mókus eleséget
- b, olvas apa este újságot minden

2. Írd le a füzetedbe helyes sorrendben a párbeszéd mondatait! Tedd ki a megfelelő mondatvégi írásjeleket!

Ó, hogy fog örülni neki
Vegyünk anyunak egy szálát
Talán gerbera lehet
Szerinted ez milyen virág a kirakatban

3. Olvasd el a szöveget a mókusról!

Nem is gondolnátok, mi mindenre használja a mókus a farkát! Amikor az ágak között szaladgál, egyensúlyoz vele. Ha nagyot ugrik egy alacsonyabb ág felé, a bozontos farok, mint egy ejtőernyő, fékezi az esés sebességét. Hideg téli éjszakákon a mókus paplannak használja a farkát. Két mókus meglobogtatott farkával üzen egymásnak. Olyan ez, mintha zászlóval integetnének: - Erre gyere, itt vagyok!

4. Válaszolj a füzetedben a kérdésekre!

a, Hogyan segíti a mókust a farka, mikor az ágak között szaladgál?

b, Mikor használja a farkát takarózásra?

c, Milyen tárgyakat helyettesít a mókus farka? Válaszd ki az alábbi szavak közül a megfelelőket!

seprű ejtőernyő párna paplan jelzőlámpa zászló

5. Ha van rá lehetőséged, oldd meg a következő linken található feladatokat!

<http://www.okosdoboz.hu/feladatsor?id=216>

A válaszokat befotózva küldd meg e-mailben a madarasziren@freemail.hu címre ! A szüleid biztosan segítenek. Ha elakadsz, írd nyugodtan! Jó munkát!

Irén néni

3.o fejlesztő feladatok (3)

2020. november 30-december 4.

1. Találós kérdés: gondolkodj egy kicsit!

Van hat alma egy kosárban, és hat almát szét kell osztani úgy hat ember közt, hogy egy alma mégis maradjon a kosárban. Hogy kell szétoztani? A
megfejtést a feladatok végén találod, de jobb lenne, ha magad jönnél rá.

2. Rajzolj egy négyzethálós lapra az adott irányoknak megfelelően! Kezdd felül, középen!
Milyen ábrát kaptál? -----

jobb, le, jobb, le, jobb, le, jobb, 3 le, 3 bal, le, 5 jobb, le, bal, le, bal, le, 7 bal, fel, bal, fel, bal, fel, 5 jobb, 7 fel

3. Csoportosítsd a következő főneveket!
A toldalékos főnévben válaszd le a szótőről a toldalékot!

kristály, kert, sisakra, fogkrém, fazék, tojásban, esernyők, emlékről, kosárba

Toldalékos fn	Toldalék nélküli fn

4. Alkoss kétjegyű páros számokat a következő számokból!

Egy számjegyet többször is felhasználhatsz!

4, 7, 9, 2,

5. Hányan laknak a kastélyokban?

A Gomboshegyi kastélyban 50 férfi, 47 nő és 22 gyermek lakik.

A Tűhegyi kastély lakói kétszer annyian vannak, mint a Gomboshegyiek. Hányan laknak a

Cérnavári kastélyban, ha a három kastély lakóinak száma összesen 500?

Írd le a részeredményeket! Számolj, válaszolj írásban!

Gomboshegy: _____ Tűhegy: _____ Cérnavár: _____

Találós kérdés megoldása: egy valaki kosarastól kapja az almát

Minden fejlesztésre járó 3. osztályos gyerek az alábbi e-mail címre küldje vissza a megoldásokat!
kovacs.kati3881@gmail.com Kati néni