

**An alle Eltern
Klasse 1-4**

Elternbrief / Serienbrief Nr. 85

Lernangebote für die Zeit des Unterrichtsausfalls

Herford, d. 17.03.2020

Sehr geehrte Eltern!

Auch wenn aktuell kein Unterricht stattfindet, sollen die Schulen das Lernen der Schülerinnen und Schüler zunächst bis zu den Osterferien weiter ermöglichen.

Die Klassen- und Fachlehrer/innen der Jahrgänge 1a/1b, 2a/2b, 3a/3b und 4a/4b stellen hierzu für die Unterrichtsfächer Deutsch und Mathematik den Schülerinnen und Schülern übende Lernarrangements bereit.

Die Lernaufgaben sind wie folgt konzipiert:

Bisheriges Wissen vertiefen und ausbauen, so dass Ihren Kindern ein erfolgreicher Schulstart nach den Osterferien gelingt. Sie bekommen hiermit Anregungen, was Sie mit Ihrem Kind in häuslicher Umgebung gemeinsam lernen können. Es handelt sich hierbei um Vorschläge für die unterrichtsfreie Zeit, die kein zu erfüllendes Pflichtprogramm für Ihr Kind darstellen.

Vorschläge für die unterrichtsfreie Zeit

Lernpaket Klassen 1a (Pinguine) und 1b (Delfine)

Deutsch:

- Lesen üben
- Schreiben mit dem Gucklochfenster (Bilderbücher nutzen)
- Wörter zu Bildern, Sätze, oder kleine Geschichten schreiben
- Buchstaben bzw. Wörter lesbar und formklar schreiben üben

Mathematik:

- + und – Aufgaben im Zahlenraum bis 20 üben (ohne Zehnerübergang), Kopfrechnen und falls nötig mit Hilfsmitteln
- Muster/Bilder aus geometrischen Formen malen
- eigene Aufgaben ausdenken

Tipps:

- Ab Mittwoch strahlt das WDR Fernsehen täglich „Die Sendung mit der Maus“ aus

- Auch die Lernplattform „Anton“, im Netz unter „anton.app“ zu erreichen, ist zu empfehlen. Dazu muss keine App installiert werden
- Sie kann direkt im Browser gestartet werden. Allerdings kann es wegen der hohen Nachfrage zu Verzögerungen kommen

Lernpaket Klassen 2a (Fische) und 2b (Mäuse)

Deutsch:

- lesen, vorlesen und vorlesen lassen
- Antolin
- schön schreiben üben
- abschreiben
- Schleichdiktat
- Einkaufsliste schreiben
- „Tagebuch“ schreiben: Datum - was habe ich heute gemacht?
- kleinen Brief schreiben

Mathematik:

- Kopfrechnen im Zahlenraum bis 100
- gerade / ungerade Zahlen bis 100
- verdoppeln / halbieren von Zahlen bis 100
- Zahlenreihen üben (z.B. immer +3 . . . oder -4)
- bekannte Einmaleins-Reihen üben
- dabei auch Tauschaufgaben
- Muster malen
- mit Geld rechnen

sonstiges:

- Fernsehen zum Lernen (z.B. täglich „Sendung mit der Maus“)
- zu einem Sach- Thema lesen und eine Präsentation vorbereiten

Lernpaket Klassen 3a (Eulen) und 3b (Füchse)

Deutsch:

- Lies in deinen Lieblingsbüchern
- Lies jemandem aus einem Buch vor. Achte auf eine gute Betonung.
- Lerne Gedichte auswendig
- Übe noch einmal die Schönschrift
- Schreibe jeden Tag auf, was du gemacht hast (Tagebuch)
- Schreibe aus deinen Büchern Texte ab
- Schreibe Schleichdiktate mit einem Text
- Denk dir Geschichten aus und schreibe sie auf
- Schreibe einen Brief oder eine E-Mail
- Schau dir im Fernsehen die Sendungen mit der Maus an
- Am Computer kannst du die Lernapp-Anton nutzen
- Spiele Gesellschaftsspiele

Mathematik:

- Einmaleins üben
- Einsdurcheins üben
- Schriftliche Addition üben
- Kopfrechnen üben
- Muster zeichnen

- Kuchen backen (kg,g)
- Rechengeschichten ausdenken (Euro, Cent)
- Rätsel lösen (Sudoku)
- Uhrzeiten üben
- Basteln

Lernpaket Klassen 4a (Hasen) und 4b (Drachen)

Deutsch:

- Lies in deinen Lieblingsbüchern
- Lies jemandem aus einem Buch vor. Achte auf eine gute Betonung.
- Lerne Gedichte auswendig
- Übe noch einmal die Schönschrift
- Schreibe jeden Tag auf, was du gemacht hast (Tagebuch)
- Schreibe aus deinen Büchern Texte ab
- Schreibe Schleichdiktate mit einem Text
- Denk dir Geschichten aus und schreibe sie auf
- Schreibe einen Brief oder eine E-Mail
- Schau dir im Fernsehen die Sendungen mit der Maus an
- Am Computer kannst du die Lernapp-Anton nutzen
- Spiele Gesellschaftsspiele
- Tagebuch schreiben

Mathematik:

- Wiederholung: Kopfrechnen 1 mal 1
- Wiederholung: Kopfrechnen im Zahlenraum bis 1000 (Plus- und Minusaufgaben)
- Wiederholung: Kopfrechnen 1:1, Geteiltaufgaben des kleinen Einmaleins
- Schriftliches Addieren, Subtrahieren, Multiplizieren, Dividieren (im Zahlenraum bis 1000000), die Eltern denken sich Aufgaben aus, Kinder lösen sie
- Rechengeschichten zu den genannten Rechenoperationen ausdenken
- Zeichnen mit Geodreieck, Muster erfinden und farblich gestalten, wenn vorhanden auch mit dem Zirkel
- Gegenstände und Entfernungen mit Zollstock / Maßband messen
- Backen und Kochen, hierbei wiegen und abmessen g/kg und ml/l umrechnen / Mengen schätzen, verschieden große Behälter abfüllen und wiegen
- Obst / Kuchen / Pizza halbieren, vierteln, achteln
- Gesellschaftsspiele spielen

Sachunterricht:

- Fahrrad auf Verkehrssicherheit überprüfen
- Fahrrad fahren
- zu einem Lieblingsthema forschen, Informationen sammeln

Mit freundlichen Grüßen und besten Wünschen für Ihre Gesundheit!

Gez.
Simeon Hacker
Rektor