Liebe Kinder der 4a,

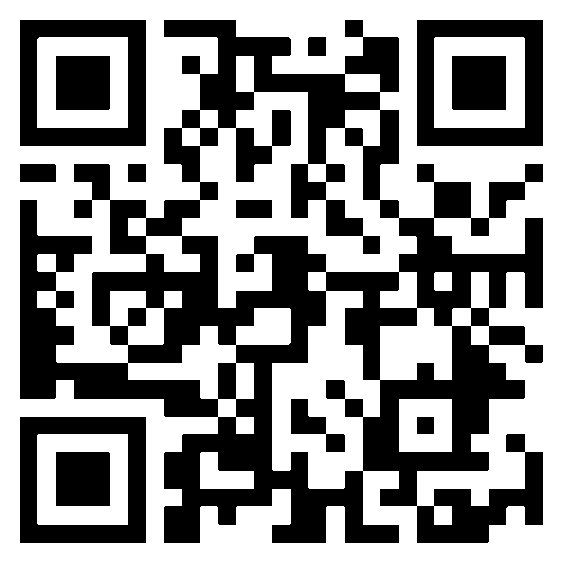
ich hoffe, ihr und eure Familien seid gesund.

Heute bekommt ihr einen neuen Arbeitsplan mit weiteren Übungen. Außerdem habe ich euch noch etwas Freiarbeitsmaterial zusammengestellt, an dem ihr arbeiten könnt, wenn ihr mit den Arbeitsplänen fertig seid.

Ihr müsst einfach nur den QR-Code/ Link im Internet eingeben und dann öffnet sich die Materialsammlung (Padlet). Das Passwort hierfür lautet: eule4a

Link: <https://padlet.com/caropfestorf/gb25yst4ox56>

QR-Code:



Ich wünsche euch viel Spaß dabei!

Solltet ihr (oder eure Eltern) noch Fragen haben, erreicht ihr mich in der Schule oder unter [cpfestorf@web.de](mailto:cpfestorf@web.de)

Bis hoffentlich bald und bleibt gesund.



Ganz liebe Grüße

Eure Klassenlehrerin C. Pfestorf

3. Arbeitsplan Klasse 4a (ab Montag 23.03.2020)

Es sollten **alle** Aufgaben (außer ✰- Aufgaben 🡪 sind freiwillig) bearbeitet werden, da sie Inhalt der nächsten schriftlichen Leistungsnachweise sind (s. Termine).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Mathe** | | |
|  | erledigt | Unterschrift Eltern |
| Materialpaket „Österliche Division“ |  |  |
| AB „Schriftlich dividieren mit zweistelligen Zahlen" |  |  |
| AB „Dividieren durch zweistellige Zahlen“ |  |  |
| ✰ Rechenmalblatt „Schriftlich addieren“ |  |  |
| ✰ Rechenfaltheft „Rechnen mit Osterhase Ottokar“ |  |  |
| ✰ Gewichte sortieren (ins blaue Heft) |  |  |
|  | | |
| **Deutsch** |  |  |
|  | erledigt | Unterschrift Eltern |
| ✰ Übungskartei „Den Satzgliedern auf der Spur“ |  |  |
| Deutschfit – Kartei „Satzglieder“ |  |  |
| Deutschfit – Kartei „Die 4 Fälle“ |  |  |
| AB „Die 4 Fälle bestimmen“ |  |  |
| AB „Nomen in den 4 Fällen einsetzen“ |  |  |
| ✰ Lesespur „Im Garten“ |  |  |
| ✰ Spiralsätze mit Osterhase Ottokar (Sätze ins rote Heft) |  |  |
|  | | |
| **Sonstiges** |  |  |
| ✰ Österliches Freiarbeitsheft |  |  |
| ✰ Internet: ANTON – App (s. Auflistung) |  |  |
| ✰ Internet: Schlaukopf (s. Auflistung) |  |  |
|  |  |  |
| **Termine:** (voraussichtlich)  Mi. 22.04.2020: SU- Test „Strom“  Mo. 27.04.2020: LN „Sprache untersuchen  🡪 Satzglieder bestimmen  🡪 Fälle des Nomen  🡪 wörtliche Rede  Fr. 30.04.2020: LN Mathe  🡪 Schriftl. Dividieren  (ohne/ mit R, mit Kommazahlen, durch  mehrstellige Zahlen)  🡪 Vielfache  🡪Teiler/Teilbarkeit (! wird noch besprochen ) |  |  |

Freiarbeit (Internet)

* Anton-App

Falls du noch keinen eigenen Zugang hast, kannst du dir **kostenlos** einen Zugang erstellen.

🡪 unter: <https://www.anton.app/de/>

🡪 „Neuen Nutzer erstellen“

🡪 wähle dir einen Spitznamen aus und gib ihn ein

🡪 Wähle zwischen „Mensch“ oder „Monster“

🡪 Schule auswählen: - „Deutschland“

- „Kusel“ eingeben

- „Luitpoldschule-Kusel“ eingeben/auswählen

🡪 Klasse auswählen

🡪 Fach auswählen, mit dem du beginnen möchtest

🡪 Woher kennst du ANTON: „aus der Schule“

🡪 LOS GEHT´S!

Viel Spaß ! ☺

Folgende Inhalte kannst du üben:

**Deutsch**

* Ordner „Grammatik - Nomen“ – Die 4 Fälle bilden
* Ordner „Grammatik – Satzglieder“ - (alle Bereiche)
* Ordner „Satzarten/Satzzeichen“ - wörtliche Rede

* Ordner „Grammatik - Verben“ – Verben im Präteritum

Verben im Perfekt

Verben im Futur

Zeitformen üben

* Ordner „Schreiben – Texte schreiben“ - Diktate schreiben
* Ordner „Lesen – Texte verstehen“ – Sprachspielereien und Logicals

**Mathe**

* Ordner „Schriftliche Division“ – Schriftl. Division kennenlernen

Schriftl. Division mit Nullen und Komma

Schriftl. Division mit Rest

* Ordner „Schriftliche Multiplikation“ - Schriftl. Multiplikation kennenlernen

Schriftl. Multiplikation mit Komma

Mit zweistelligen Zahlen multiplizieren

Sachaufgaben

* Ordner „Addition und Subtraktion“ - Geschickt Kopfrechnen

Überschlag

Schriftlich rechnen

Sachaufgaben – schriftl. Addieren

Sachaufgaben – schriftlich Subtrahieren

* Ordner „Größen “ – Gewicht

Längen

Zeit und Zeiträume

**Sachunterricht**

* Ordner „Technik“ – Elektrischer Strom

Strom im Alltag

Stromkreis und Schaltplan

**Musik**

* Ordner „Tonhöhe“ – (alle Bereiche)
* Ordner „Noten“
* Schlaukopf ([www.schlaukopf.de](http://www.schlaukopf.de))

🡪 auswählen: „Grundschule“

„Klasse 4“

**Mathe**

* Schriftliche Rechenverfahren
* Kopfrechnen
* Zahlen bis 1.000.000

**Deutsch**

* Satzglieder
* Fälle
* Rechtschreibungen
* Zeitformen

**Sachunterricht**

* Deutschland
* Europa
* Welt

**Musik**

* Notenlehre
* Takte
* Rhythmus