

Hallo liebe Kinder und Eltern der Klasse 1a

Wieder ist eine Woche vorbei. Ich hoffe, ihr seid noch alle recht fleißig und habt Freude am Lernen zu Hause. Ich bin mir sicher, eure Eltern unterstützen euch ganz fleißig und ich möchte mich bei allen ganz herzlich bedanken, dass jeder dabei ist, sein Bestes zu geben! Hoffen wir, dass bald ein bisschen Normalität zurückkehrt! Für Fragen habe ich eine E-Mail – Adresse eingerichtet. Unter schoenherr1a@web.de bin ich während der Schulschließung erreichbar.

Nun die Aufgaben für die Woche vom **06.04.2020 – 10.04.2020**

Deutsch:

Auch diese Woche sollst du **Lesen** üben.

Hier ein paar Anregungen:

Unter www.mildenberger.de kann man derzeit für Buchpakete Gratis-Lizenzen für 3 Monate erwerben. Das ist kein Abo und endet nach 3 Monaten automatisch wieder. Es gibt 32 Bücher und Hefte in Silbenschrift. Da ist bestimmt für jeden etwas Interessantes dabei!

Auf www.wuselstunde.de werden täglich live tolle Kinderbücher vorgelesen. Man kann auch vergangene Lesestunden nachträglich noch anhören.

Derzeit läuft die Aktion, dass Kinder Osterkarten für Bewohner von Pflegeheimen gestalten und abgeben. Das würde sich in dieser Woche als schöner **Schreib- und Bastelanlass** eignen.

Übe die folgenden **Lernwörter**:

Hase, Gras, Pinsel, laufen, bunt, Kuchen, Schaf, Blume, essen

Übe mit den bekannten Übungen.

Auch diese Woche geht es weiter mit der **Schreibschrift**. Bitte erarbeite die Seiten 10 – 11. Falls zusätzliche Übungen notwendig sind, notiere sie bitte im kleinen orangenen Heft. Hast du noch nicht alle Seiten ausgefüllt? Dann hole dies bitte bis zum 19.04.2020 nach!

Mathe:

Sicher bist du schon topfit im Zahlenraum bis 20. Heute verrate ich dir, wie du leicht über 10 hinaus rechnen kannst.

Heißt deine Aufgabe $8+6$, dann rechne diese ganz leicht in 2 Schritten.

Zuerst bis 10: $8+2=10$. Nun hast du von der Menge 6 schon 2 dazugezählt. Es fehlen noch 4. Nachdem du dich bei der 10 etwas ausgeruht hast, geht es weiter. Nun rechnest du $10+4=14$. Also ist $8+6=14$

Bei diesem Rechenrick teilt man immer die 2. Zahl (den 2. Summanden) auf. Immer so, dass die erste Rechnung 10 ergibt und dann wird der Rest ergänzt.

Hier noch ein paar Beispiele:

$$6+7= \rightarrow 6+4=10 \rightarrow 10+3=13 \rightarrow 6+7=13$$

$$3+8= \rightarrow 3+7=10 \rightarrow 10+1= 11 \rightarrow 3+8=11$$

Das Ganze funktioniert auch mit Minus:

$$16-9= \rightarrow 16-6=10 \rightarrow 10-3=7 \rightarrow 16-9=7$$

$$12-5= \rightarrow 12-2=10 \rightarrow 10-3=7 \rightarrow 12-5=7$$

Das beigefügte Material vom Klett-Verlag greift diesen Rechenrick schön auf. Damit kann gut geübt werden. Das Ausdrucken ist nicht zwingend erforderlich. Man kann die Aufgaben auch gut auf dem Blatt lösen!

Wer zudem noch etwas üben möchte, dem hänge ich wieder einige Materialien an!

Ich wünsche eine gute Woche, viel Erfolg beim Lösen der Aufgaben. Bleibt alle gesund!

Liebe Grüße

Stefanie Schönherr

