

Schulaufgaben

Dienstag, 07.12.21



Liebe Kinder

Gestern Abend war St. Nikolaus bei mir.

Er hatte uns am Morgen in der Schule gesucht und war traurig, dass wir nicht da waren. Er hat euch alle sehr gelobt, weil ihr so fleissige und liebe Schüler seid.

Da er euch nichts vorbeibringen konnte, hat er mir befohlen – darf er das überhaupt? – dass ich euch für heute keine NMG–Aufgaben geben darf. Stattdessen hat er – ohne mich zu fragen – etwas für euch auf der Fernunterricht–Website versteckt. Ihr dürft es aber erst öffnen, wenn ihr die Mathe– und Deutsch–Aufgaben erledigt habt. Mal schauen, ob ihr es findet. Ich habs leider noch nicht geschafft!

Ihr habt mir viele lustige Witze und schöne Mandalas zugeschickt. Ich würde es schön finden, wenn auch die anderen Kinder diese coolen Sachen hören und sehen könnten (auf unserer Website, mit Passwort geschützt). Wenn ihr nicht wollt, dass die anderen eure Sachen zu hören oder sehen bekommen, so bin ich froh, wenn ihr mir das heute kurz mitteilt.

Morgen ist Feiertag: Mariä Empfängnis. Deshalb fällt morgen der Fernunterricht aus.

Lieben Gruss
Gion Gerber

PS. Solltet ihr St. Nikolaus' Überraschung nicht finden (was ich nicht glaube), so dürft ihr euch natürlich bei mir melden.

Aufgaben	Material	erledigt
Deutsch		
Satzrätsel Ich weiss nicht, ob St. Nikolaus schuld ist. Aber irgendwie sind auf diesen Blättern die Sätze durcheinander geraten. Sie sind nur noch schwierig zu lesen. Aber du wirst das sicher trotzdem schaffen! Es gibt ein schwieriges Blatt und ein superschwieriges. Ich bin gespannt, für welches du dich entscheidest. (Natürlich musst du nur eines lösen.)	Blatt «Satzrätsel schwierig» Blatt «Satzrätsel superschwierig»	
Mathe		
Blatt «90 Subtrahieren» Heute forschen wir in Mathe. Löse dazu das Blatt «90 Subtrahieren».	Blatt «90 Subtrahieren»	
Einmaleinsheft Löse im Einmaleinsheft die Seite 19.	Einmaleinsheft	
NMG		
Tja, heute gibts da leider nichts! St. Nikolaus hat es mir verboten (siehe oben).		
Freiwillige Zusatzarbeiten		
- Mindsteps - Basilo - 9er-Reihe üben mit 1x1-Heft und Internet (siehe Linkliste) - Logicals - Bücher lesen und in Antolin eintragen - Forscherfragen beantworten: «Warum hats im Emmentaler-Käse Löcher?» «Warum beschlägt eine Brille?» «Warum ist der Himmel blau?» «Wie kommt der Sand ans Meer?» «Was ist eine Sonnenfinsternis?»		