Klasse 5c Aufgaben Mathematik (S. Grofe)

Woche 6 (4.5. – 8.5.)

**Thema: Zeiteinheiten und Zeitspannen/ Schaltjahr/ Sommerzeit und Winterzeit**

**Arbeitsplan Woche 6 (4.5. – 8.5.)**

**Thema: Zeiteinheiten und Zeitspannen/ Schaltjahr/ Sommerzeit und Winterzeit**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Aufgaben | erledigt | kontrolliert |
| 4.5. | * S.202 Nr.1, 7 (\*Nr.9) bearbeiten
* AH S. 63 Nr.1
 |  |  |
| 5.5. | * S.202 Nr. 5
* AH S.63 Nr.2 bearbeiten
 |  |  |
| 6.5. | * Lies den Artikel „Der 29. Februar“ aus der GEOlino

<https://www.geo.de/geolino/mensch/259-rtkl-schaltjahr-der-29-februar>* Schau dir nun die beiden Filme an.

 <https://youtu.be/R5AW4PkzwS8> <https://youtu.be/nO1Zz0ja1Rw>* Beantworte folgende Quizfragen:

<https://www.geo.de/geolino/quiz-ecke/13839-quiz-quiz-das-schaltjahr> |  |  |
| 7.5. | * Lies den Artikel „Warum wird an der Uhr gedreht?“

 aus der GEOlino <https://www.geo.de/geolino/forschung-und-technik/9084-rtkl-warum-wird-der-uhr-gedreht>* Erstelle (eigene) Quizfragen (mindestens jeweils 3 zu den beiden Themen Schaltjahr und Uhrumstellung).

Diese Quizfragen werden wir deinen Mitschülerinnen und Mitschülern stellen, sobald wir uns in der Schule wiedersehen. Notiere auch die jeweilige Antwort. |  |  |

\* freiwillige Aufgaben

Wenn du noch mehr Quizfragen beantworten möchtest, dann findest du unter „Wissenstest Kalender“ weitere knifflige Fragen.

Unter diesem Link kommst du direkt dorthin.

<https://www.geo.de/geolino/quiz-ecke/14170-quiz-wissenstest-kalender>

Hast du Lust, eine Sonnenuhr zu basteln? Dann schau dir unter folgendem Link die Bastelanleitung an:

<https://www.geo.de/geolino/basteln/8123-rtkl-diy-sonnenuhr-zum-selberbauen>

Ich würde mich freuen, wenn du deine gebastelte Sonnenuhr in der Schule vorstellen würdest. Vielleicht kannst du auch ein Foto davon machen und es mir per E-Mail schicken.

Viel Spaß dabei!



Denke bitte weiterhin daran, in deinem Kopfrechenheft jeden Tag ein paar Minuten zu arbeiten!

Außerdem darfst du gerne regelmäßig mit der ANTON - App arbeiten. Es gibt noch ausreichend Aufgaben zu

* „Rechnen mit Zeiten“
* „Rechnen mit Geld“
* „Umwandeln von Längeneinheiten“.