

Mathematik: vom 11.05.2020 bis 09.05.2020

- Bei Fragen könnt ihr mir wie gewohnt jederzeit eine Mail an
- [kurz.fabian@t-online.de](mailto:kurz.fabian@t-online.de) schicken. Der Online Unterricht über gotomeeting hat bei vielen sehr gut funktioniert. Gerne können wir auch weiterhin Termine ( Einzeltermine machen).

Dropbox- Link:

- <https://www.dropbox.com/sh/n3hb462alg37hyb/AAB5fSNVsJ-nmuBZUZCIQoUca?dl=0>

Bitte wie letzte Woche die gemachten Lernpläne am Donnerstag in die Box auf dem Schulhof einlegen, Am Montag können diese wieder abgeholt werden.

- Diese Woche werden die Inhalte der letzten Woche durch Übungsaufgaben vertieft und das Volumen erarbeitet. Wer in der Antonapp noch weiter arbeiten muss, sollte dies auch diese Woche erledigen.

Prismen  
(Mantelflächeninhalt,  
Oberflächeninhalt)

Montag:

- S. 95, Nr. 3 und 4
- S. 95, Nr. 8
- S. 97, Nr. 3 ( beachte: Parallelogramm)

Dienstag:

- S. 97, Nr. 5 ( beachte: Trapez)
- S. 100 Merkkasten anschauen und die Aufgaben darüber bearbeiten.
- S. 100, Nr. 1 ( das rot gefärbte ist bereits der Flächeninhalt  $G$ )

Mittwoch:

- S. 101, Nr. 2 ( beachte auf welcher Grundfläche das Trapez steht. Die Formeln findest du in der Formelsammlung oder auf dem Infoblatt in der Dropbox.

- S. 101, Nr. A

Donnerstag/Freitag:

- S. 101, Nr. 3 und Nr. 5
- S. 101, Nr. 6 a und b
- S. 102 Nr. 3: das Volumen berechnen, nicht den Oberflächeninhalt wie es in der Aufgabe steht.

Bitte nutzt die Lernvideos als Ergänzung!

--	--	--	--