

*Der Inhalt der Physik geht die Physiker an,
die Auswirkung alle Menschen
- Friedrich Dürrenmatt*

Arbeitsaufträge 15.06. - 19.06.

Physik

7 a/b

Wärmelehre

Warum erfrieren Fische nicht im Winter?

Wie entstehen die Risse im Asphalt?

Wozu brauchen wir Frostschutzmittel (z.B. im Auto)?

Wieso schwimmt Eis auf dem Wasser und geht nicht unter?

Ladet euch dazu den Text auf meiner Homepage herunter, lest euch diesen durch und füllt das Arbeitsblatt (auch auf der Homepage) dazu aus.

8c

Neues Thema: Optik!

Diese Woche beschäftigen wir uns mit der Leuchtkraft von Objekten. Bearbeitet dazu zuerst das Arbeitsblatt, welches ihr wieder auf meiner Homepage findet.

Schaut euch, wenn ihr das AB fertig bearbeitet habt, die unten stehenden Videos an und beantwortet folgende Fragen:

- Wieso leuchten Sterne?
- Woher kommt die Leuchtkraft von Objekten?

<https://www.youtube.com/watch?v=gb2cEL4YQxY>

https://www.youtube.com/watch?v=Wz6f103_kcg&t=5s

Arbeitsaufträge wie immer an:

philipp.petrasek@friedrich-ebert-schule.de

Homepage: <https://paideiacorona.wixsite.com/home>