

## Arbeitsaufträge für Distanzunterricht



Lehrer\*in: Hanisch

Fach: Physik

Klasse(n): 8

Kurs: Physik 08.4 081PH07, Physik 08.3 081PH04

Verpflichtende Abgabe (die Ergebnisse werden bewertet) bis: 11.02.21

Arbeitsauftrag: (Bewertet nach Vollständigkeit, Inhalt Aufgaben)

1. Lese S. 186/187

a) Fertige ein Quiz für deine Mitschüler an, indem du die wichtigsten Inhalte abprüfst.

Für Ideen wie ein Quiz aussehen kann siehe auf der Homepage nach:

<https://www.betzold.de/blog/stundenwiederholung/>

<https://www.praxis-jugendarbeit.de/spielesammlung/spiele-quizabend-quizformen.html>

a) bearbeite A3 und rote Aufgaben

b) Kreise alle Lampen im Anhang ein, die Leuchten und erkläre warum Lampe \_\_\_ nicht leuchtet.

2. Lese S. 188 und fasse die Aussagen zusammenfassen.

a) Bild 1 abzeichnen und den grünen Kasten abschreiben.

b) Bearbeite A1, A3, A6

Ausführliche Erklärung:

Ergänzendes (z.B.: ergänzende Bücher, Websites):

Unterstützung erhaltet ihr

Erreichbar unter: 06101/44856 oder [m.hanisch@alexander-von-humboldt-schule.de](mailto:m.hanisch@alexander-von-humboldt-schule.de)

Zeitraum:

Material 1b

