Physik Stufe 10 – Schuljahr 2025/26



Inhalte

Die geplanten Themen des Physik-Unterrichtes sind:

- 1) Elektrostatik
- 2) Elektrische Stromkreise
- 3) Elektromagnetismus inkl. Transformator
- 4) Atomaufbau und ionisierende Strahlung
- 5) Kernenergie

Material

A4-Heft kariert, Schreib-Stift, Bleistift, Radiergummi, Buntstifte (mind. 2 Farben), Lineal, Taschenrechner

Allgemeine Informationen

Detaillierte Informationen zu den Inhalten des **Physik**-Unterrichtes am FvStein finden sich auf der Homepage **www.fvstein.de** unter "Lernen"-> "Physik". Dort finden sich auch allgemeine Angaben zur Leistungsbewertung.

Aktuelle Informationen zum Präsenzunterricht

Die Themen des Unterrichtes (Überschriften, Buchseiten, Aufgaben, ...) inkl. der Hausaufgabenstellungen können tagesaktuell unter **fvstein.jflothow.de** nachgeschlagen werden. Arbeitsblätter sind mit den Zugangsdaten Siehe Unterricht

abrufbar. Dies ist ein freiwilliges Zusatzangebot.



Teams / Unterrichtsausfall / Distanzlernen

Nach Ankündigung wird Teams ggf. regelmäßig (1mal wöchentlich) zur Verteilung von Material genutzt.

Im Falle des Unterrichtsausfalls - auch kurzfristig im Einzelfall - werden so weit möglich Informationen über Teams verteilt. In diesem Falle ist die Nutzung von **Teams verpflichtend**. Wenn dort nichts vorliegt, bitte am Folgetag erneut nachsehen. Alternativ können auch in dieser Zeit alle Informationen über fvstein.jflothow.de abgerufen werden.



Digitaler Kontakt

eMail: joerg.flothow@fvst.schulen-lev.de

Teams: Einzelchat mit dem Fachlehrer: *Joerg Flothow*



J. Flothow