

Liebe Eltern, liebe Schülerinnen und Schüler,

auf diesem Weg lasse ich Ihnen/Euch gebündelt wichtige Informationen für den Physik-Unterricht bei mir zukommen.

Materialien

Es werden folgende Dinge für den Unterricht benötigt und werden immer mitgeführt:

Mäppchen: Stifte (Füller, Blei-, Buntstifte, Radiergummi, Spitzer, Geodreieck)

Schnellhefter/Ordner: DIN-A-4 (Farbe ist egal)

Er sollte folgendermaßen aufgebaut sein:

1. **Deckblatt** mit Beschriftung mit **Name, Fach** und Fachlehrer
2. **Alle bearbeiteten** Unterrichtsmaterialien werden abgeheftet.
3. **Alle** Arbeitsblätter werden mit dem Namen beschriftet.

Block: ein kariertes DIN-A4-Block

Fehlzeiten

Ich möchte daran erinnern, dass **Fehlzeiten** mit Hilfe von **Sdui** zu entschuldigen sind. Versäumtes ist **selbständig nachzuarbeiten** (Hefter vervollständigen).

Notengebung

- Der Arbeitsfortschritt wird in Form der bearbeiteten Materialien bewertet und trägt zu einem **Drittel** zur **Note** bei.
- Die **schriftliche Note** entsteht durch eine **Physikarbeit mit einem Experiment** und fließt zu einem **Drittel** in die Note ein.
- Die **mündliche Mitarbeit** bildet das letzte **Drittel** der Note.

1. PhA	Mitarbeit 1. Hbj.	Materialien 1. Hbj.	2. PhA	Mitarbeit 2. Hbj.	Materialien 2. Hbj.
--------	----------------------	------------------------	--------	----------------------	------------------------

1. Halbjahr

2. Halbjahr

Bildung der Jahresnote

Notenrückmeldung

Sie erhalten von mir **mit der Rückgabe der Arbeit und einige Wochen vor den Zeugnissen** eine schriftliche Übersicht zu den Noten in Physik.

Kontakt

Bei Problemen oder Fragen erreichen Sie mich per Sdui oder per Mail unter sandri@igsmainspitze.de.

Mit freundlichen Grüßen

Markus Sandri

Physik