

# Bewertung und Zensierung im Physikunterricht

---

## *Stufung der Noten:*

ab 96%	- Note 1;
ab 80%	- Note 2;
ab 60%	- Note 3;
ab 40%	- Note 4;
ab 20%	- Note 5;
weniger als 20%	- Note 6.

## *Ermittlung der Zeugnisnoten*

Aus allen erteilten Noten wird das arithmetische Mittel gebildet.  
Falls sich x,5 ergibt, entscheidet der Mittelwert der großen Leistungskontrollen.  
Sollte dann noch keine Entscheidung möglich sein, ist die Leistungsentwicklung des Schülers zu beachten.

## *Sekundarstufe II:*

Grundkurs: Pro Semester eine Klausur.  
Mindestens zwei weitere Noten pro Semester.  
Aus allen erteilten Noten wird das arithmetische Mittel gebildet.  
Falls sich x,5 ergibt, entscheidet Klausur.

Leistungskurs 11 und 12I:  
Pro Semester 2 Klausuren.  
Mindestens drei weitere Noten pro Semester.  
Mittelwert der Klausuren; Mittelwert der weiteren Noten und Mittelwert dieser Mittelwerte ergibt Note für Semester.

Leistungskurs 12II:  
Pro Semester eine Klausur als prüfungsvorbereitende Klausur  
Mindestens zwei weitere Noten pro Semester.  
Aus allen erteilten Noten wird das arithmetische Mittel gebildet.  
Falls sich x,5 ergibt, entscheidet Klausur.

## *Facharbeiten*

Werden als Klausur gewertet.  
Schriftlicher Teil eine Note und Präsentation eine Note – Verhältnis 2:1.  
Dann existieren auch im Grundkurs zwei Klausurnoten. Es wird dann auch der dann Mittelwert aller Noten gebildet.