

# Beurteilungskriterien Physik

---

Formen der Leistungsfeststellung:

## Mitarbeit

---

- ✓ **Aktive und konstruktive Beteiligung** am Unterricht (Fragen stellen, Ideen einbringen, zuhören, Beteiligung bei der Erarbeitung neuer Inhalte, ...)
- ✓ **Stundenwiederholungen** (Stundenbeginn) mehrmals pro Semester
- ✓ Ausführung der im Unterricht erteilten Arbeitsaufträge (z.B. Experimente, Arbeitsblätter, ...), engagierte Arbeit im Rahmen von Partner-, Gruppen- und Projektarbeiten
- ✓ Ordentliche Führung und Vollständigkeit der **Arbeitsunterlagen** (dazu zählen auch vollständige und sorgfältige Versuchsprotokolle oder Arbeitsblätter)
- ✓ Termingerechtes Nachholen versäumter Inhalte
- ✓ **Eigenständige Experimente/Kurzreferate:** Gegebenenfalls wirst du im kommenden Schuljahr im Physikunterricht eigenständig der Klasse ein kleines Experiment vorführen und möglicherweise auch ein kurzes Referat halten. Ich lege großen Wert auf eine gute Vorbereitung!

## Mündliche und schriftliche Leistungsfeststellungen

---

- ✓ Mündliche **Prüfungen**
- ✓ **Test/Schularbeit (abhängig vom Schulzweig):** mind. 1x pro Semester
- ✓ Referate

### Mündliche Prüfungen

- Pro Semester hat jeder Schüler/jede Schülerin das Recht auf eine mündliche Prüfung.
- Diese kann aufgrund eines längeren Fernbleibens vom Unterricht oder durch eine nicht gesicherte, eindeutig positive Leistungsbeurteilung erfolgen.
- Der/die Schüler\*in muss den Wunsch nach einer Prüfung RECHTZEITIG bekannt geben. Auch die Lehrperson kann eine solche Prüfung ansetzen.
- Die im Rahmen einer einzelnen mündlichen Prüfung erbrachte Leistung kann jedoch nicht die Gesamtbeurteilung aufheben!

Ich weise darauf hin, dass die Leistung des Schülers / der Schülerin des gesamten Jahres in die Jahresnote miteinfließt. D.h. für die Jahresnote werden auch Leistungen des 1. Semesters miteingerechnet.

Viel Erfolg im neuen Schuljahr!