

MINT - Physik

Das Experiment steht im Mittelpunkt des Unterrichts bis zum Abitur

- **Experimentalunterricht** (Experimente planen, durchführen und beobachten)
- **Physikalische Phänomene** erklären und deren **technische Anwendungen** kennen lernen
- Zusammenarbeit mit der **Rudolf-Römer-Sternwarte**
- **Exkursionen** zu verschiedenen Themen (z.B. Mechanik des Spielplatzes, Wasserkraftwerk)
- Teilnahme an **Wettbewerben**



Hen



Ht



Kr