

MATERIALLISTE FÜR PHYSIK Mag. Christine Rehberger

2. Klasse Physik	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Heft A4 kariert ohne KR 20 Blatt ➤ Einband nach Wahl ➤ Federpennal mit übl. Schreibzeug (enthält auch Bleistifte, Radierer, Lineal/Geodreieck, Buntstifte, Klebstoff für Kopien) ➤ Textmarker
3. Klasse Physik (Gym)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Heft A4-kariert ohne KR (20 oder 40 Blatt: Hinweis bei 20 Blatt wird man wahrscheinlich im 2. Sem. ein neues Heft benötigen – je nach Schriftgröße) ➤ Federpennal mit übl. Schreibzeug (enthält auch Bleistifte, Lineal, Radierer, Buntstifte, Klebstoff für Kopien) ➤ Textmarker
4. Klasse Physik (Gym+RG)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ringmappe A4 (2 Ringe) – kein großer Ordner! kann in RG-Klassen vom Vorjahr verwendet werden ➤ Karierte Einlageblätter ➤ Federpennal mit übl. Schreibzeug (enthält auch Bleistifte, Radierer, Buntstifte) ➤ Lineal/Geodreieck ➤ Textmarker
6. – 8. Klasse (Gym/RG)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ringmappe A4 (2 Ringe) mit kariertem Einlage ➤ Federpennal mit übl. Schreibzeug, Radierer, Lineal ➤ Taschenrechner ➤ Buch des vorigen Schuljahres aufheben – wird weiter verwendet!
RG-KLASSEN (MIT LABOR)	
3. Klasse RG mit Labor	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ringmappe A4 (2 Ringe) mit karierten Einlageblättern (kein dicker Ordner), einige Hüllen ➤ Federpennal mit übl. Schreibzeug (enthält auch Bleistifte, Buntstifte, Kleber, Schere, Radierer) ➤ Textmarker ➤ Lineal/Geodreieck ➤ Taschenrechner
5. Klasse RG mit Labor	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ringmappe A4 (2 Ringe) mit karierten Einlageblättern (kein dicker Ordner), einige Hüllen ➤ Federpennal mit übl. Schreibzeug (enthält auch Bleistifte, Buntstifte, Radierer) ➤ Textmarker ➤ Lineal/Geodreieck ➤ Taschenrechner