

Landeswettbewerb Physik – Deckblatt

Der Wettbewerb besteht aus drei Runden. Die Aufgaben werden Ende Januar verteilt. Einsendeschluss ist der 2. Mai. Das ausgefüllte Deckblatt ist den Lösungen beizulegen.

Runde 1 (Klasse 8*): Einzel- oder Partnerarbeiten – max. 2 Schülerinnen bzw. Schüler

Teilnahmeberechtigt sind Schülerinnen und Schüler der Klassenstufe 8 und jünger. Bei Partnerarbeit ist eine gemeinsame Lösung mit einem einzigen Deckblatt abzugeben.

Die Aufgaben wurden mit einer Partnerin oder einem Partner bearbeitet (ja / nein)

bearbeitete Aufgaben in Runde 1: Aufgabe 1 Aufgabe 2 Aufgabe 3

Runde 2 (Klasse 9*) Einzelarbeit:

Teilnahmeberechtigt sind Schülerinnen und Schüler der Klassenstufe 9, welche eine Platzierung (1.-3. Platz) in Runde 1 erreicht haben. Schülerinnen und Schüler der 9. Klassenstufe, die die erste Runde verpasst haben, können sich durch Bearbeitung der Zusatzaufgabe nachqualifizieren.

bearbeitete Aufgaben in Runde 2: Aufgabe 1 Aufgabe 2 Aufgabe 3 Zusatzaufgabe

Runde 3 (Klasse 10) Einzelarbeit:

Teilnahmeberechtigt sind Schülerinnen und Schüler der Klassenstufe 10, welche einen 1. Platz in Runde 2 des Vorjahres erreicht haben.

bearbeitete Aufgaben in Runde 3: Aufgabe 1 Aufgabe 2 Aufgabe 3

Ich habe die Blätter zusammengeklammert (nicht in Folien, nicht in Mappen)

Ich habe auf jedes Blatt meinen Namen geschrieben.

Persönlichen Daten der Wettbewerbsteilnehmer:

	Teilnehmerin oder Teilnehmer	Teilnehmerin oder Teilnehmer <small>nur ausfüllen bei Partnerarbeit in Runde 1</small>
Vorname, Name		
Klasse, SchülerID <small>(Falls du/ihr schon an einer früheren Runde teilgenommen hast/habt, ist die SchülerID auf der Homepage des LW-Physik veröffentlicht.)</small>		
Adresse (privat) <small>Straße, PLZ, Ort, Tel., E-Mail-Adresse</small>		

Bitte gebt eure Daten leserlich in Druckschrift an. Schülerinnen und Schüler der achten Klasse geben die Daten beider Teilnehmer an, wenn sie die Arbeit zusammen erstellt haben.

Daten der Schule:

Name der Schule: _____

PLZ und Ort der Schule: _____

Betreuende Lehrkraft: _____

E-Mail-Adresse der betreuenden Lehrkraft (dienstlich): _____

* Für Schülerinnen oder Schüler, die eine Klassenstufe der Mittelstufe überspringen (z.B. im Rahmen eines BEGYS-Zweiges) gilt ein anderer Ablauf, der unter <http://lw-physik.bildung-rp.de/ablauf> beschrieben ist.