



# Science-Fair-Anmeldung

<b>TITEL DES PROJEKTS:</b> (Problemstellung)	
<b>SCHWERPUNKT/E DES PROJEKTS:</b>	
<b>NAME DER SCHULE:</b>	
<input type="checkbox"/> Mittelstufe (7.-10. Klasse) <input type="checkbox"/> Oberstufe (11.-13. Klasse)	
<b>BETREUER/IN ODER ANSPRECHPARTNER/IN:</b> (z.B. für Rückfragen der Planungsgruppe)	
Name:	Telefon:
Straße, Hausnummer:	Handy:
PLZ, Ort:	E-Mail-Adresse:
<b>TEILNEHMENDE SCHÜLERINNEN UND SCHÜLER:</b> (Vorname, Name, Klasse, Alter)	
<b>GGF. BETEILIGTE FORSCHUNGSEINRICHTUNGEN, HOCHSCHULEN ODER UNTERNEHMEN:</b> (Name, Ansprechpartner/in, Telefonnummer)	
<input type="checkbox"/> Wir wünschen uns, falls möglich, zum Projekt passende Kontaktvorschläge zu Unternehmen oder Wissenschaftlern.	
<b>Hier nichts ausfüllen! (Wird von der Planungsgruppe ausgefüllt)</b>	
<b>MENTOR/IN:</b>	<b>KATEGORIE:</b>

Science-Fair-2022





Die folgenden Kriterien helfen Euch, Euer Forschungsprojekt zu formulieren und zu bearbeiten. Bitte notiert hier stichpunktartig.

**1. Wissenschaftliches Vorgehen:**

a) Notiert Fragen, die Eure Problemstellung verdeutlichen und die durch das Projekt beantwortet werden sollen.

b) Nennt wichtige Themen und Inhalte, mit denen Ihr Euch im Vorfeld auseinandersetzen müsst.

c) Gebt einen groben Zeitplan an, der wesentliche Abschnitte des Projekts enthält.

**2. Bedeutung:**

a) Nennt Gründe für die Wichtigkeit des Themas.

b) Beschreibt Zusammenhänge zwischen dem Projektthema und aktuellen Ereignissen.

**3. Präsentation:**

Stellt erste Überlegungen an, welche Art der Präsentation Ihr einsetzen könntet, um Eurer Problemstellung gerecht zu werden.

Science-Fair-2022



Auf unserer Website ([pamina-science-fair.de](http://pamina-science-fair.de) oder QR-Code rechts) kann unter „Formulare“ ein ausgefülltes **Beispielformular** heruntergeladen werden! Dieses Beispiel soll als Orientierung dienen. Eine individuelle Herangehensweise ist gewünscht.