

Fertig, Uni, Los!

Der Wettbewerb für Deine Facharbeit



Dr. Hans Riegel- Fachpreise

für Chemie, Geographie,
Informatik,
Mathematik, Physik



Zusammen mit der **Dr. Hans Riegel-Stiftung** vergibt die **Johannes Gutenberg-Universität Mainz** die Dr. Hans Riegel-Fachpreise. Prämiiert werden die jeweils **drei besten** eingereichten Facharbeiten der **Jahrgangsstufe 12** eines Schuljahres in den Fächern **Chemie, Geographie, Informatik, Mathematik und Physik**. Teilnahmeberechtigt sind alle Schülerinnen und Schüler der Gymnasien und Gesamtschulen aus Rheinland-Pfalz.

Bewerbt euch um diese Preise!

Ein Gutachten des Fachlehrers oder der Fachlehrerin ist nicht erforderlich. Die Jury besteht aus Wissenschaftlern der Johannes Gutenberg-Universität Mainz.

Die Schulen der Erstplatzierten erhalten jeweils einen Sachpreis oder Gutschein im Wert von ca. 250 € für den mathematisch-naturwissenschaftlichen Unterricht in Absprache mit der Dr. Hans Riegel-Stiftung.

1. Preis 600,- Euro

2. Preis 400,- Euro

3. Preis 200,- Euro

Eingereicht werden können Arbeiten, die:

- als Facharbeit in der 12. Jahrgangsstufe eines Gymnasiums einer Gesamtschule in Rheinland-Pfalz entstanden sind,
- ausschließlich im aktuellen Schuljahr entstanden sind,
- aus den Fächern Chemie, Geographie, Informatik, Mathematik oder Physik stammen.

Die Arbeiten sind abzugeben:

- in Papierform (einmal),
- zusammen mit dem Formblatt „Bewerbung für die Dr. Hans Riegel-Fachpreise“.
- per Mail als PDF.

Ihr könnt euch selbst bewerben! Minderjährige müssen allerdings ihrer Bewerbung die schriftliche Erlaubnis der Erziehungsberechtigten beilegen.



Einsendeschluss
ist der
16. Juli 2021



1. Originalität des gewählten Themas fernab von häufig behandelten „Standardthemen“;
2. umfassende, aber dabei zusammenfassende Behandlung des gewählten Themas;
3. klare und wissenschaftlich korrekte Sprache;
4. sachliche Darstellung ohne zu emotionalisieren;
5. Verwendung sinnvoller graphischer und bildlicher Darstellungen;
6. korrekte Platzierung von Zitaten und Quellenangaben;
7. ganz klar erkennbarer Eigenanteil oder eigene Initiative bei wissenschaftlicher Recherche, Literaturstudium, Feldstudien oder eigenen Experimenten.

Johannes Gutenberg-Universität Mainz

NaT-Lab für Schülerinnen und Schüler
Duesbergweg 10–14
55128 Mainz
nat-schuelerlabor@uni-mainz.de

Dr. Hans Riegel-Stiftung

Am Neutor 3
53113 Bonn
www.hans-riegel-fachpreise.com



DR. HANS RIEGEL-STIFTUNG

„Bewerbung für die Dr. Hans Riegel-Fachpreise“

im Fach Chemie im Fach Geographie im Fach Informatik im Fach Mathematik im Fach Physik

(bitte pro Formblatt nur eine Nennung)

Vorname/Name

Straße/Nr.

Plz/Ort

E-Mail

Thema der Facharbeit

Name und Anschrift der Schule

Name der betreuenden Lehrkraft

Wie bist Du auf den Wettbewerb aufmerksam geworden

**Füllt dieses Formblatt aus und sendet es
zusammen mit eurer Facharbeit an:**

Johannes Gutenberg-Universität Mainz
NaT-Lab für Schülerinnen und Schüler
Duesbergweg 10–14
55128 Mainz
nat-schuelerlabor@uni-mainz.de