

Wer kann alles teilnehmen?

Teilnahmeberechtigt sind **alle Schüler**, die am **31. Dezember des Anmeldejahres noch nicht älter als 21 Jahre sind**. Teilnehmer, die am 31. Dezember des Anmeldejahres den 15. Geburtstag noch nicht gefeiert haben, nehmen in der Juniorensparte Schüler experimentieren teil. Bei Gruppen (bis zu drei Personen) ist das Alter des ältesten Teilnehmers für die Eingruppierung ausschlaggebend.

Jedes Projekt muss einem Fachgebiet zugeordnet werden: Biologie, Chemie, Geo- und Raumwissenschaften, Mathematik/Informatik, Physik, Technik, Arbeitswelt. Die Themenwahl innerhalb der sieben Fachgebiete ist frei. Entscheidend ist, dass mit naturwissenschaftlichen, technischen, mathematischen Methoden gearbeitet wird.

Anmeldeschluss ist in jedem Jahr der 30. November.

Abgabe der fertigen Arbeit: erst im Januar!

Jetzt anmelden!

Bitte online Anmeldeformular verwenden und nach Anmeldung auch beim Betreuungslehrer Ausdruck abgeben.

Im Januar ist eine **schriftliche Fassung** der Arbeit einzureichen, die höchstens 15 Seiten umfassen darf. Die Arbeit wird von jedem Teilnehmer im Internetportal hochgeladen.

Ab Februar finden dann bundesweit Regionalwettbewerbe statt, bei denen die Teilnehmer ihre Forschungsarbeiten einer Jury präsentieren. Wer dort erfolgreich ist, steigt auf bis zum Landes- oder sogar Bundeswettbewerb.

Wie läuft der Wahlkurs „Jugend forscht“ ab?

- Es findet kein wöchentliches Treffen statt, sondern bei Bedarf individuelle Treffen mit dem Betreuungslehrer (z.B. Pause oder Nachmittags).
- Benötigst Du Gerätschaften / Messgeräte oder eine andere Hilfe, so frage bei Deinem Biologie-/ Chemie-/ Physiklehrer nach oder wende Dich gleich an Herrn Gärtig oder Frau Dr. Kreykenbohm. Entweder hat die Schule solch ein Geräte oder wir können es für Dich besorgen.
- Die Teilnahme an Jugend forscht / Schüler experimentieren zählt als 1 WS (Wochenstunde).
- Auch das Einreichen geeigneter W- oder P-Seminararbeiten ist möglich!
- Nutze die Herbstferien, um Deine Versuche vor der verbindlichen Anmeldung im Internet auszuprobieren. Über die Weihnachtsferien kannst Du dann die Arbeit fertigstellen.

Was kann man gewinnen?

Wie bei jedem Wettbewerb gibt es Preise: auf der Regionalebene **Geldpreise** von maximal 75 Euro, beim Landeswettbewerb maximal 250 Euro und beim Bundeswettbewerb **1.500 Euro** für die Ersten in den sieben Fachgebieten. Außerdem werden zahlreiche Sonderpreise und Forschungspraktika vergeben.

Mitmachen lohnt sich also - in jedem Fall. Auch, wenn man nicht zu den Siegern gehört. Denn die Erfahrung, die man mit einem Projekt gemacht hat, von der Idee bis hin zur Bewertung durch die Jury und der Präsentation in der Öffentlichkeit, ist immer ein Gewinn.

Wir wünschen allen Jufos viel Spaß bei Jugend forscht und Schüler experimentieren!

Nähere Informationen: Email: info@jugend-forscht.de
www.jugend-forscht.de
Telefon: 040 / 374709-0

oder bei den Betreuungslehrern am FLG:
StD Gärtig,
StRin Dr. Kreykenbohm