# Bewerbungsschreiben

Name: Geburtsdatum:\*

Schule: Fach:\*\*

E-Mail:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Tel:. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Tel.: Eltern(teil)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Voraussetzungen:** \*passendes Alter,\*\* sehr gutes Allgemeinwissen im Fach Biologie/Chemie/Physik, Erfahrung mit praktischen Arbeiten im betroffenen Fach, sehr gute Englischkenntnisse, Teamfähigkeit, Freude an Kommunikation, wenn möglich, Teilnahme an den Kursen der Physik- bzw. Chemieolympiade oder an „Biologie im Team“, EOES im Jahr 2020/2021 und/oder 2021/22

Eine kurze Erklärung der Motivation, am Wettbewerb teilzunehmen und der eigenen Qualifikationsvoraussetzungen ist dem Bewerbungsschreiben als Anhang beizufügen:

Umfang: zwischen 250 und 270 Worten

**Erklärung:**

Ich verpflichte mich dazu, falls ich ausgewählt werde, während der Vorbereitungswoche und in der Zeit bis zum Wettbewerb, die von den TrainerInnen gestellten Aufgabestellungen zu üben und Arbeitsaufträge so gut wie möglich zu erfüllen. Mir ist bekannt, dass von allen SchülerInnen, die an der Vorbereitungswoche teilnehmen, nur 6 zur internationalen Olympiade fahren können.

Datum: Unterschrift:

**Einverständniserklärung:**

Ich bin einverstanden, dass mein Sohn/meine Tochter

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**vom 30. Jänner bis 3. Februar 2023** an der Vorbereitungswoche in Klagenfurt und falls er/sie in die engere Auswahl kommt, vom **27. bis 31. März 2023 in Klagenfurt** und, falls er/sie sich qualifiziert, **vom 30. April bis 6. Mai 2023** an der internationalen Olympiade in Lettland teilnimmt.

Kosten für die Vorbereitungswoche und den Wettbewerb (auch Reise- und Aufenthaltskosten) werden vom nationalen und internationalen Organisationsteam getragen.

Datum: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Unterschrift: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* nur SchülerInnen, die am oder nach dem 1. Jänner 2006 geboren sind, können teilnehmen.

\*\* Bewerbungen entweder für die Teilnahme im Fach Biologie, Chemie oder Physik.

**European Olympiad of Experimental Science - EOES**

Die European Olympiad of Experimental Science ist ein naturwissenschaftlicher Teamwettbewerb der Europäischen Union für SchülerInnen der Sekundarstufe, die nicht älter als 16 Jahre am 31. Dezember des Vorjahres der Olympiade sind. Jede Nation stellt dabei zwei 3er Teams (ein/e Biologe/Biologin, ein/e Physiker/in, ein/e Chemiker/in), die um Gold-, Silber- und Bronzemedaillen ringen. Beim Wettbewerb 2023 in Riga, Lettland können also alle SchülerInnen teilnehmen, **die nach dem 1.Januar 2006 geboren wurden.**

**Idee des Wettbewerbs**

* begabten SchülerInnen die Möglichkeit geben ihre Talente zu entfalten und somit das Interesse an Wissenschaft zu wecken bzw. zu fördern
* durch die Eindrücke und Erfahrungen auf eine mögliche Teilnahme an einer Internationalen Facholympiade vorzubereiten
* einen Vergleich der einzelnen Bildungssysteme der Europäischen Union im naturwissenschaftlichen Bereich zu erhalten

**Zielsetzung des Wettbewerbs**

* die Ermittlung der besten SchülerInnen der Europäischen Union im naturwissenschaftlichen Bereich
* bereits vorhandene Interessen der Schüler zu fordern und zu fördern
* das öffentliche Interesse auf die naturwissenschaftliche Ausbildung lenken
* die Zusammenarbeit zwischen europäischen Bildungssystemen zu intensivieren
* Vorbereitung europäischer SchülerInnen auf die Internationalen Olympiaden

**Webseite der EOES Österreich mit dem aktuellen Bewerbungsformular. Verwenden Sie immer das aktuelle Formular auf der Webseite.**

[www.eoes.at](http://www.eoes.at)

**Übermitteln Sie das Bewerbungsschreiben bitte bis 15. November 2022 per Mail an**

Mag. Peter Holub peter.holub@rnkaernten.at

**Sollte sich an der Frist etwas ändern, ist es im Online-Formular vermerkt.**

Wir müssen darauf hinweisen, dass aufgrund der Maßnahmen in Zusammenhang mit COVID-19 an Schulen jederzeit auf mögliche Einschränkungen (z.B. „Ampelregelung“) Bedacht genommen werden muss, und Veranstaltungen kurzfristig abgesagt werden können, falls etwa schulbezogene Veranstaltungen oder Exkursionen seitens des Gesetzgebers untersagt sind.

Dr. Christina Morgenstern

August 2022