DER WETTBEWERB WISSENSCHAFTLICHER IDEEN ZWISCHEN KUNST UND WISSENSCHAFT



Die Ausgabe 2025 des wissenschaftlichen Ideenwettbewerbs für Kinder und Jugendliche zwischen 8 und 18 Jahren ist da!

DIE REGELN

Willkommen bei der inzwischen fünften Ausgabe des "EUREKA!"-Wettbewerbs!

Er wird organisiert von **Arciragazzi Bolzano Bozen APS** (insbesondere vom Jugendkulturzentrum Teslab-Arciragazzi Bolzano – www.arci.bz.it) in Zusammenarbeit mit dem Verein für Wissenschaftsvermittlung **Accatagliato** (www.accatagliato.com) und mit Unterstützung des **Amtes für Jugendarbeit der Autonomen Provinz Bozen**.

1. Ziel

Ziel des Wettbewerbs ist es, die Kreativität, den Erfindungsreichtum, das kritische Denken und die Vorstellungskraft von den Kindern und Jugendlichen zu einem für jede Ausgabe unterschiedlichen Thema anzuregen. Dieses Jahr ist "Eureka" dem Wunder der Wissenschaft gewidmet, von den kleinsten Objekten bis zu den größten Objekten, die wir beobachten können: Zellen und Mikroorganismen, die unter dem Mikroskop sichtbar sind, Details von Blättern, Blumen und allem, was uns umgibt, bis hin zu Technologie, Sternen, fernen Galaxien, Planeten und Riesen, die unseren Planeten bevölkern oder in der Vergangenheit bevölkert haben. Das Jahr 2025 lädt uns daher zu dem Staunen ein, dem wir begegnen können, wenn wir mit unseren Augen oder mit bestimmten Instrumenten wie Mikroskopen, Teleskopen, Lupen usw. unsere Welt um uns herum beobachten.

2. An wen richtet sich der Wettbewerb?

Der Wettbewerb richtet sich in den folgenden zwei Kategorien an Kinder und Jugendliche im Alter von 8 bis 18 Jahren aus der Provinz Bozen.

Kategorie A: 8-12 JahreKategorie B: 13-18 Jahre

Sie können einzeln oder in einer Gruppe (maximal drei Teilnehmer pro Gruppe) teilnehmen. Bei Gruppen muss eines der Gruppenmitglieder seinen Wohnsitz in der Provinz Bozen haben. Es ist auch möglich, als gesamte Grund-, Haupt- oder Oberstufenklasse oder als klassenübergreifende Gruppe teilzunehmen.

3. Was kann eingereicht werden?

Ausgehend vom Thema der Ausgabe 2025 ist es möglich, einen Vorschlag einzureichen, der in diese drei Kategorien fällt.

- Erfindung, mit dem Projekt und seinem realisierten Prototyp
- Kunstwerk (Zeichnung, Skulptur, 3D-Modell...) zur Darstellung wissenschaftlicher Inhalte durch Kunst
- Video mit einer Dauer von maximal 5 Minuten

4. Wie kann man teilnehmen?

Die Registrierung für den Wettbewerb ist kostenlos

Um teilzunehmen und die Idee vorzustellen, müssen das Online-Formular unter folgendem Link ausgefüllt und die Unterlagen zur eingereichten Idee geschickt werden:

TEILNAHMEFORMULAR ZUM WETTBEWERB "EUREKA 2025"

- Nur eine Einreichung pro Person/Gruppe ist erlaubt
- Wenn als Klasse teilgenommen wird, muss die Anmeldung über die Klassenlehrperson erfolgen und das Werk kann gemeinschaftlich sein oder auch eine Sammlung von Werken einzelner SchülerInnen darstellen.
- Der Verein Arciragazzi Bozen und insbesondere das Jugendkulturzentrums Teslab bieten allen, die am Wettbewerb teilnehmen möchten, bei der Präsentation der benötigten Materialien und der Verwirklichung ihrer Idee Unterstützung an.

5. Was braucht man für die Einreichung?

- der Name des eingereichten Vorschlags
- die Beschreibung des Vorschlags, einschließlich die Materialien und das Verfahren zur Erstellung des Vorschlags
- das Foto oder anderes Material, das den eingereichten Vorschlag am besten zeigt
- Wenn die Idee zum Zeitpunkt der Anmeldung noch nicht konkret umgesetzt wurde, ist es trotzdem möglich, am Wettbewerb teilzunehmen, indem man das Material bis zur Frist einsendet. Andernfalls wird die Bewerbung nicht angenommen.

6. Zeitplan

Die Einreichung der Arbeiten muss bis spätestens 30. September 2025 erfolgen. Die

Bekanntgabe der Gewinner und die Preisverleihung erfolgen im Rahmen einer ausschließlich dem Wettbewerb gewidmeten Veranstaltung während des Bozner Wissenschaftsfestivals "Le

mille e una scienza", das vom 13. bis 16. November 2025 stattfindet.

7. Die Jury

Die Jury, die die Arbeiten bewertet und auswählt, wird von der Lehrerin und

Wissenschaftsvermittlerin Agnese Sonato geleitet. Die weiteren Mitglieder der Jury sind:

• Ilenia Fronza, IT-Forscherin an der Freien Universität Bozen

Andrea Bonani von der Landesdirektion für italienischsprachige Grund-, Mittel- und

Oberschulen staatlicher Art

Adriano Esposti vom Amt für Wissenschaft und Forschung der Autonomen Provinz

Fabio Raffaelli vom Amt für Jugendarbeit der Autonomen Provinz Bozen

8. Die Preise

Alle Teilnehmer erhalten für ihre Teilnahme am Wettbewerb einen Preis.

Für jede Kategorie werden außerdem ein erster, ein zweiter und ein dritter Platz ermittelt.

Jeder der Preisträger erhält einen Preis in Form von naturwissenschaftlichen und technischen Geräten, MINT-Kits zum Thema des Wettbewerbs, Führungen durch lokale

Wissenschaftsmuseen usw. Und im Falle einer Klassenteilnahme besteht der Preis aus einem

MINT-Bausatz für die gesamte Klasse sowie einem Preis für jeden Schüler/jede Schülerin.

Besondere Auszeichnung

Das Amt für Wissenschaft und Forschung der autonomen Provinz Bozen ist an der Vergabe

einer besonderen Anerkennung in jeder Kategorie beteiligt. Die besondere Auszeichnung ist

mit einem Preis verbunden, der am Tag der Preisverleihung bekannt gegeben wird.

9. Weitere Informationen und Neuigkeiten zum Wettbewerb

Alle Informationen zum Wettbewerb werden über die Facebook- und Instagram-Kanäle von

"Le mille e una scienza" bekannt gegeben.

E-Mail: eureka.concorso@gmail.com