

Ausschreibung Jugend forscht: Musik

Für den Wettbewerb sind musikbezogene Forschungsarbeiten von Schüler:innen der 10.-13. Klassen zugelassen, die im Rahmen des Mittleren Schulabschlusses oder der 5. Prüfungskomponente (Besondere Lernleistung/Präsentationsprüfung) im Abitur erstellt werden. Die Wertung findet ausschließlich auf Landesebene statt.

Durchführung

Am Wettbewerbstag stellen die Teilnehmenden ihre Forschungsarbeiten vor und diskutieren sie in einem Jurygespräch. Dabei gelten folgende Zeitvorgaben:

schriftliche Arbeit:

20 Minuten (5-10 Minuten Präsentation, 10-15 Minuten Gespräch mit der Jury)

Präsentation:

30 Minuten (20 Minuten Präsentation, 10 Minuten Gespräch mit der Jury)

Die Präsentationsart und die Präsentationsmedien sind den Teilnehmenden freigestellt.

Bewertungskriterien

Bewertungsgrundlage sind ausschließlich die von den Kandidat:innen eingereichten Unterlagen, die Präsentation und das Wertungsgespräch. Für die Beurteilung ist die sachgerechte, originelle und argumentierende Durchdringung des gewählten Themas maßgebend. Wesentliche Kriterien sind: Klarheit der Fragestellungen und Gliederung, Stringenz der Argumentation, fachliche Fundierung, sachgerechter Umgang mit dem Material (Quellen, Literatur, etc.), sprachliche und ggf. mediale Umsetzung, wissenschaftliche Neugier, überzeugende (lebendige) Präsentation und argumentative Flexibilität im Wertungsgespräch.

Vermittlung von Mentorinnen bzw. Mentoren

Gern vermittelt der Landesmusikrat Berlin e. V. den Teilnehmenden Mentor:innen, die sie bei der Themenfindung und bei der Entwicklung eines Forschungsplans beraten und begleiten. Sie ermöglichen außerdem einen Zugang zu den Ressourcen ihrer wissenschaftlichen Institute. Es finden mindestens vier Beratungstreffen statt, davon eines mit der betreuenden Schullehrkraft. Die Anmeldung für die Vermittlung eines/einer Mentor:in ist ganzjährig möglich. Sie muss jedoch vor der verbindlichen Festlegung und Einreichung des Themas in der Schule erfolgen.

Die Forschungsarbeiten werden zu Dokumentationszwecken archiviert.

Der Anmeldeschluss, um am Wettbewerb teilzunehmen, ist der 15. Januar 2023. Die Frist für die Einreichung der Wettbewerbsbeiträge endet am **28. Februar 2023.** Nachträgliche Änderungen der eingereichten Forschungsarbeiten sind nicht möglich.