

Protokoll – Kinder Uni (Wie lange lebt ein Stern?) 22.03.2024

Datum: 22. März 2024

Zeitraum: 14:30 – 16:00 Uhr

Teilnehmer: KiJuPa Mitglieder (Noah Heilmann, Alexander Nguyen, Charlie Völz, Mika Liebscher, Nico Hinrichs, Joshua Junge, Charlotte Serner), Emilia Quade

Protokoll: Emilia Quade

Um 14:30 Uhr trafen wir uns auf dem KJFZ-Gelände, um gemeinsam in der Hochschule Wismar die Kinder Uni zu besuchen.

Die meisten KiJuPa-Mitglieder, die schon das letzte Mal mitkamen, waren auch dieses Mal wieder mit dabei, um sich das Thema „Wie lange lebt ein Stern?“ von Diplom-Physiker und Astronom Peter Weinreich anzuhören.

Vorab wurde an alle KiJuPa-Mitgliedern erneut ihr Studentenausweis ausgeteilt oder bekamen zum ersten Mal ihren für die Kinder Uni, wenn sie das letzte Mal nicht anwesend waren.

Im Hörsaal suchte sich jeder einen Platz, während die Eltern parallel in einem separaten Hörsaal alles über eine Liveübertragung verfolgten.

Peter Weinreich erzählte den aufmerksamen und begeisterten Kindern alle möglichen Fakten und interessanten Informationen zu den Sternen. Am Ende seiner Vorlesung beantwortete er dann die Leitfrage, wie lange nun ein Stern eigentlich lebt.

Die Vorlesung bot den Kindern und auch den Erwachsenen einen Einblick in die faszinierende Welt der Sterne und vermittelte ihnen neues Wissen darüber.