



3. Meldung der Parlamentskorrespondenz beim Jugendparlament 12/2023

Jugendliche erleben einen Tag als Abgeordnete

25. Jugendparlament fand in Wien statt

Wien (PK) – Am 1. Dezember 2023 nahmen mehr als 100 Schülerinnen und Schüler aus Niederösterreich und Kärnten am Jugendparlament in Wien teil. Dort lernten sie das Parlament besser kennen und durften sich in die Rollen der Abgeordneten hineinversetzen. Sie mussten einen Gesetzesvorschlag zum Thema Notengebung diskutieren.

Die Schülerinnen und Schüler aus der 9. Schulstufe kamen aus den Schulen BG/BRG Villach Peraustraße, BG/BRG Villach St. Martin, PTS Leonardo da Vinci, Privatschule Klosterneuburg und BIGS Gaming. Sie wurden in verschiedene Klubs aufgeteilt und durften bei ihren Klubsitzungen über den neuen Gesetzesvorschlag diskutieren. Später durften einige Schülerinnen und Schüler im Ausschuss mit den anderen Klubs diskutieren. In der Plenarsitzung durften alle Abgeordneten über den neuen Gesetzesvorschlag abstimmen. Fünf "echte" Parlamentarierinnen und Parlamentarier führten die Schülerinnen und Schüler als Coaches durch das Jugendparlament. Carina Reiter von der ÖVP bekam den Klub Weiß zugeteilt. Elisabeth Feichtinger von der SPÖ unterstützte den Klub Violett. Hermann Weratschnig von den Grünen wurde dem Klub Gelb zugeteilt. Helmut Brandstätter und Karl-Arthur Arlamovsky standen dem Klub Orange zur Seite.

Bereits am Vortag kamen die Jugendlichen ins Parlament und nahmen an einer Führung teil. Bevor sie in die vier fiktiven Klubs aufgeteilt wurden, wurden die Schülerinnen und Schüler von Bundesratspräsidentin Claudia Arpa aus Kärnten und der zukünftigen Bundesratspräsidentin Margit Göll aus Niederösterreich begrüßt. In einem Interview erklärte Bundesratspräsidentin Claudia Arpa, warum das Jugendparlament wichtig ist. Ihrer Meinung nach ist das Jugendparlament eine der besten Gelegenheiten für junge Menschen, zu erleben, wie die Gesetzgebung im Parlament funktioniert. Denn das sei eine gute Voraussetzung, um sich später in der Politik zu engagieren. (Schluss) joh/sas/kar