



Schüler diskutierten

Am 23. April, fand auf Einladung von Felix Elflein, Vorsitzender der Schüler Union, das erste Gothaer Bildungsforum statt. Eingeladen war auch, der noch amtierende Thüringer Kultusminister Prof. Dr. Goebel. Minister Goebel nahm erfreulicher Weise den Termin trotz Kabinettsumbildung wahr, „das unser Kultusminister trotz der Wirren am heutigen Tage bei uns zu Gast ist, zeugt von einer enormen Menschlichkeit und einem hohen Pflichtbewusstsein gegenüber seinem Amt.“ So Felix Elflein bei seiner Begrüßungsansprache. Der Abend wurde eröffnet mit einem Referat des Ministers, indem er feststellte, dass die Thüringer Gymnasien in der aktuellen Form nicht mehr weiter existieren können. Diese Diskussion steht seit einem Jahrzehnt zur Debatte, nun soll die Sekundarstufe I reformiert werden. Es soll mehr nachhaltigen naturwissenschaftlichen Unterricht für alle Schüler geben. Informatik wird Wahlpflichtfach, Astronomie soll Pflichtfach werden und neu eingeführt wird das Fach „Mensch-Natur-Technik“, dafür fällt aber Biologie weg. Diskutiert wurde an diesem Abend auch, die zweite Fremdsprache am Klasse 5 einzuführen. Einige der etwa 50 anwesenden Gäste, vor allem Schüler, beklagten, „dass die Lehrer nicht immer auf den aktuellsten Stand sind“. Goebel bestätigte dies aber nicht und wies auf die umfangreichen Fortbildungsmöglichkeiten für Lehrer in Thüringen hin. Den Moderator des Abends, Sebastian Klopffleisch Mitglied im Eisenacher Stadtrat, freute es besonders, wie aktiv sich die Schüler insbesondere die Schülerinnen an der Diskussion mit dem Minister beteiligten. Weiterhin wurde an diesem Abend über den Ausbau der Schülervertretung gesprochen, hierzu war der Landesschülersprecher für Regelschulen Maximilian Köster eingeladen. Das erste Gothaer Bildungsforum ist somit ein demokratischer Baustein für die weitere Schulentwicklung in Thüringen. Die Veranstalter bedankten sich für die rege Teilnahme mit dem Versprechen diesen Dialog mit Schülerinnen und Schülern in Zukunft fortzuführen.

V.i.S.d.P
Felix Elflein

