

Am 5. April nahm Max Reineking aus der 7a an der Feierstunde des Landeswettbewerb Chemie "Chem-pions" in Marl teil.

Bei diesem Wettbewerb, der einmal jährlich vom Ministerium für Schule und Bildung und dem Unternehmen EVONIK ausgerichtet wird, können Schüler und Schülerinnen der Klassen 5-8 teilnehmen.

Für den Wettbewerb 2018 musste Max verschiedene Aufgaben erledigen und selbständig Experimente durchführen zu dem Thema: Wie kann ich Natriumalginat und Calciumlactat in der molekularen Küche einsetzen?

698 Schüler und Schülerinnen nahmen an dem Wettbewerb teil, 37 Schüler und Schülerinnen wurden zu der Feierstunde eingeladen. Die Teilnehmenden konnten sich über eine Experimentalshow freuen, in der zum Beispiel die Reaktion von Trockeneis und flüssigem Stickstoff mit Wasser gezeigt wurde.

Anschließend wurden die Urkunden verliehen und es gab für jeden Teilnehmenden der Feierstunde eine Tasse mit dem "Chem-pions" Logo und einen USB-Stick.

Da Max bereits zum 2. Mal erfolgreich an dem Wettbewerb teilgenommen hatte, wurde er von EVONIK zu einer Werksbesichtigung in den Chemiepark Marl eingeladen.

Auch im Herbst dieses Jahres wird Max nochmals an dem Wettbewerb teilnehmen.