

Seite: 11
Ressort: Lokales
Mediengattung: Tageszeitung
Jahrgang: 2019

Nummer: 0
Auflage: 4.561 (gedruckt) 4.581 (verkauft) 4.607 (verbreitet)
Reichweite: 0,017 (in Mio.)

Schüler entwerfen fantastischen Fluchraum für Mathefans

Oberstufenschüler des Elsa-Brändström-Gymnasiums verwandelten für ihre Siebtklässler einen Raum in ein verrücktes Labor

Elf Oberstufenschüler des Elsa-Brändström-Gymnasiums haben sich in ihrer Projektwoche einem besonders interessanten Vorhaben gewidmet: Mit der Unterstützung des Kooperationspartners Hochschule Ruhr West in Mülheim kreierten sie einen „Escape-Room“, dessen spannende Aufgaben sie vor allem aus dem Feld der Logik- und Mathematikrätsel zusammenstellten.

In den ersten beiden Tagen nahmen die Schülerinnen und Schüler an einem von der Hochschule Ruhr West für sie konzipierten Workshop teil, in dessen Rahmen sie sich inspirieren ließen, um gleich darauf mit großer Eigenständigkeit Aufgaben zu entwickeln, berichtet

die Schulleitung des Elsa-Brändström-Gymnasiums. Dann wurde es an der Schule ernst:

Zum Thema „Zombie-Apocalypse – rette dein Leben durch Intelligenz“ wurde mit Hilfe von ausgefallenen Requisiten der Theater-AGs und einer professionellen Ausrüstung, die die Chemielehrer bereitstellten, aus einem einfachen Klassenraum ein verrücktes Labor.

Begeisterte Siebtklässler, beseelt von dem Gedanken, nicht nur ihr Leben zu retten, sondern auch das des einen oder anderen Zombies, ließen sich in den Escape-Room einschließen.

Mit Logik, mathematischem Wissen sowohl für alle Leistungsniveaus, aber auch mit viel Allgemeinbildung meisterten die Gymnasiastinnen und Gymnasiasten die Herausforderungen: Am Ende konnten Zombies geheilt und sie selbst immunisiert werden.

Nicht nur für die Mittelstufenschüler war das ein Erlebnis. Auch die Oberstufenschüler haben ihren Horizont erweitern können und waren froh, diese Erfahrung dank der Kooperation mit der [Hochschule Ruhr West](#) im Bereich Mint (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaft, Technik) machen zu können.

Eigenen Horizont erweitert

Wörter: 220