

FIT in Deutsch, Ostern 2022

In diesen Osterferien bot sich uns wieder die Möglichkeit das „FIT in Deutsch – Ferienintensivtraining“ durchzuführen. Ziel dieses besonderen Ferienprogramms ist es, mit zugewanderten GrundschülerInnen spielerisch ihre Deutschkenntnisse zu verbessern und sie zum Deutschsprechen zu motivieren. Diese Förderung erfolgte nicht mit stumpfen Aufgaben, sondern durch die Anwendung der Sprache im Alltag. So haben wir beispielsweise mit den Kindern einen Film geschaut, mit anderen Kindern gespielt, kleine Geschichten gelesen, mit ihnen gebastelt, gepicknickt und Sprachspiele gespielt.

Die FIT-Gruppe war auch in diesem Jahr wieder kunterbunt gemischt, sowohl in Bezug auf das Sprachniveau als auch von den Charakteren. Obwohl die SchülerInnen zu Beginn noch relativ zurückhaltend waren, tauten alle im Laufe des Projekts auf und es entstand ein sehr harmonisches, freundliches und respektvolles Gruppengefühl. Jedes Spiel und jede Herausforderung wurden mit viel Spaß und Mut umgesetzt und die Kinder haben sich immer ausnahmslos untereinander unterstützt.

Das Highlight der 10 Tage war natürlich der gemeinsame Besuch im Zoo „Zoom Erlebniswelt“. Durch das Spiel „Tier-Memory“ haben wir Sprachlernbegleiter die Kinder auf unseren Ausflug vorbereitet. Schon am Vortag waren die SchülerInnen sehr aufgeregt, da es für die meisten der erste Zoobesuch werden sollte. Im Zoo selbst haben wir zusammen gespielt, die Tiere beobachtet und ein Eis gegessen. Wir hatten sogar Glück und konnten zwei Löwenbabys aus nächster Nähe bestaunen.



Abschließend möchten wir Sprachlernbegleiter uns noch einmal herzlich bei der Schulleitung Frau Hirtzbruch-Dieker und Frau Wollbrink für die großartige Organisation bedanken und natürlich auch der OGS, unter der Leitung von Frau Albrecht und Frau Chamera, sowie Herrn Haupt, für das warme Klima, das tolle Miteinander, die Hilfe und die Ansprechbarkeit unseren Dank aussprechen. Wir und die Kinder haben uns sehr wohl gefühlt und freuen uns auf die nächste Durchführung von FIT in Deutsch.