

## Projektstage in der GS Heiligkreuz

„Weltraum und Planeten“ - rund um dieses Thema drehte sich der ganze Schulvormittag an drei Projekttagen in unserer Schule. Vom 10. - 12. April 2019 beschäftigten sich die Schüler und Lehrer der Grundschule Heiligkreuz fächerübergreifend mit unserem Sonnensystem, den Planeten, Sternbildern, der Mondlandung, mit Außerirdischen und kleinen Monstern. Es wurde gebastelt, gelernt, recherchiert, gestaunt, gemalt und konstruiert. Außerdem entstanden das kleine Musical „Klassenfahrt zum Mond“ und das Theaterstück „Apollo 3c“. Darüber hinaus konnten die Kinder dank der finanziellen Unterstützung des Fördervereins ganz hautnah im Kuppelgewölbe des Mobilien Planetariums einen Blick in den Weltraum werfen.

Als Höhepunkt wurden am Freitagnachmittag beim Projektfest alle Ergebnisse in den geöffneten Klassenräumen sowie auf der Bühne präsentiert. Dazu gab es Kaffee und Kuchen, Leckereien, Würstchen und andere Getränke.

Diese Projektideen haben die einzelnen Klassen umgesetzt:

Klasse 1a und 1b	Das Monster vom blauen Planeten
Klasse 2a, 2b, 2c	Mini-Musical „Klassenfahrt zum Mond“
Klasse 3a	Wir gestalten Außerirdische aus Abfall
Klasse 3b	Ein galaktisches Kunstprojekt: Planeten in der GS Heiligkreuz
Klasse 3c	Theaterstück „Apollo 3c“
Klasse 4a	Unser Sonnensystem - Modellbau; Van Goghs „Sternennacht“
Klasse 4b	LED-Sternbilder
Klasse 4c	Mondlandung - Gestaltung einer Fotobox

Vor allem für die Eltern waren die Projektergebnisse eine große Überraschung. Somit hat es allen Spaß gemacht und das Schulfest wurde sehr schön.

von David von Morzé, Ole Stumpenhorst (beide Klasse 4a), Simon Friedrichs und Leo Vess (beide Klasse 4c)