|  |  |
| --- | --- |
|  | **Отчет**  **о проведении организационно-массовых мероприятий в рамках проекта**  **«Умные каникулы - 2023»** |

**Тема: «Детский Наукоград»**

**Цель:** развитие познавательного интереса у детей дошкольного возраста в сфере инженерных и исследовательских проектов через организацию деятельности технической профильной направленности.

**Девиз:**

Мы веселые ребята, непоседы, дошколята.

Любим мы играть, смеяться, наблюдать и удивляться!

**Участники проекта:**

Воспитанники 6-7 лет дошкольных учреждений:

МДОУ «Детский сад № 38», МДОУ «Детский сад № 218»

**Количество участников**:

- МДОУ «Детский сад № 38» - 16 воспитанников

- МДОУ «Детский сад № 218» (1 корпус) - 16 воспитанников

- МДОУ «Детский сад № 218» (2 корпус) - 16 воспитанников

Общее количество - 48 воспитанников.

**Проведённые мероприятия:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дата проведения | ДОУ | Мероприятия |
| 07.04.2023 | МДОУ  «Детский сад № 218» | «Лаборатория Фиксиков» |
| 13.04.2023 | МДОУ  «Детский сад № 38» | «Космические приключения» - познавательно-игровое мероприятие |

**07.04.2023г. МДОУ «Детский сад №218»**

**«Лаборатория Фиксиков»**

К дошколятам обратился профессор Чудаков с предложением вступить в Школу Фиксиков, но при одном условии - необходимо создать для Гения Евгеньевича робота-помощника. На подмогу ребятам были отправлены Симка, Нолик и Помогатор. Хорошенько размявшись в энергичном танце, команды приступили к прохождению испытаний. Ребятам удалось сконструировать робота с помощью технологических карт. Затем они запрограммировали робота на передвижение, научили его общаться, решать логические задачи и даже распознавать эмоции!  
Ребята успешно выполнили задание профессора и были приглашены в Школу Фиксиков!



 



**13.04.2023г. МДОУ «Детский сад № 38»**

**«Космические приключения» - познавательно-игровое мероприятие**

Ребята расширили представления о космическом пространстве, солнечной системе и ее планетах, освоении космоса людьми. Проявили свои технические способности в конструировании, исследовательской и творческой деятельности. Астрономы, изучая звезды, создавали созвездия. Авиаконструкторы собрали ракеты. А юные покорители космоса исследовали межгалактическое пространство, побывали в невесомости, вышли в открытый космос, совершили новые открытия вместе с пришельцами неизведанных планет.

|  |  |
| --- | --- |
| C:\Users\aser pc\Desktop\Умные каникулы 2023\Новая папка (2)\IMG_20230413_102746.jpg | C:\Users\aser pc\Desktop\Умные каникулы 2023\Новая папка (2)\Новая папка\IMG_20230413_103028.jpg |
| C:\Users\aser pc\Desktop\Умные каникулы 2023\Новая папка (2)\IMG_20230413_101034.jpg | C:\Users\aser pc\Desktop\Умные каникулы 2023\Новая папка (2)\Новая папка\IMG_20230413_100446.jpg |
| C:\Users\aser pc\Desktop\Умные каникулы 2023\Новая папка (2)\IMG_20230413_104313.jpg | C:\Users\aser pc\Desktop\Умные каникулы 2023\Новая папка (2)\Новая папка\IMG_20230413_105043.jpg |
| C:\Users\aser pc\Desktop\Умные каникулы 2023\Новая папка (2)\Новая папка\IMG_20230413_105631.jpg | |