Фестиваль технического творчества «Техно - club»

Автор: Автор: Любивая Н.Н., старший воспитатель 23.08.2020 17:21 - Обновлено 23.08.2020 17:31

В соответствии с планом управления муниципального проекта «Дарите детям доброту!» (Формирование детствосберегающего пространства дошкольного образования Губкинского городского округа) 20 августа 2020 года в МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №26 «Кораблик» проведен фестиваль технического творчества «Техно - club».

В фестивале приняли участие старшая группа № 5 и подготовительная к школе группа № 4.

Для проведения данного мероприятия были подобраны разноплановые задания для технического творчества детей и сюжетные линии с включением сказочного персонажа «Лунтик».

В ходе фестиваля использовались следующие виды конструкторов:

- Конструктор LEGO;
- Конструктор деревянный Томик;
- Конструктор напольный пластмассовый.

Таким образом, дошкольники приняли активное участие в выполнении следующих заданий:

- «Конструирование по образцу». Дети собирали автомобиль из конструктора LEGO и ракету из деревянного конструктора «Томик»;

Фестиваль технического творчества «Texно - club»

Автор: Автор: Любивая Н.Н., старший воспитатель 23.08.2020 17:21 - Обновлено 23.08.2020 17:31

- «Конструирование по памяти». Каждому участнику была предложена карточка на 2 минуты для рассматривания и запоминания модели робота, подъемного крана, замка, трактора, гоночного автомобиля, а затем ребята постарались точно собрать по памяти заданный образец.

Заряд бодрости и позитива воспитанники получили от участия в веселом флешмобе «Фиксики».

В завершении конкурса дошкольники продемонстрировали творческое домашнее задание «Построй свою историю» на заданную тему «Мир космоса» или «Транспорт» с использованием конструкторов LEGO.

Наиболее интересными оказались следующие творческие проекты: «Лунозавр» (специальный транспорт для исследования планеты «Лунета»), «Полижар» (пожарная машина будущего), «Робопес» (житель космодрома), «Космобиль» (космический автомобиль), «Планета-полис» (столица солнечной системы).

Самыми увлекательными были задания «Конструирование по памяти» и «Творческое домашнее задание», в ходе выполнения которых дети проявили творчество, воображение и конструктивное видение.

Особо хочется отметить заинтересованность дошкольников к различным видам конструктора, умению анализировать и работать в команде.

Автор: Автор: Любивая Н.Н., старший воспитатель 23.08.2020 17:21 - Обновлено 23.08.2020 17:31

