



муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования

«Центр творчества «Свежий ветер»

городского округа Тольятти

445028, РФ, Самарская область, г. Тольятти,
ул. Революционная 72,

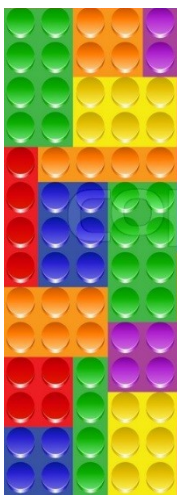
тел.33-31-53.

email: veter@edu.tgl.ru; сайт: jveter.ru

ТВОРЧЕСКИЙ ОТЧЁТ

по итогам проведения фестиваля по ЛЕГОконструированию

«ЛЕГОСТРОЙ»



Проект «Образовательная орбита «Невозможное - возможно!»

Составитель:

Ширтанова Наталья Александровна,
педагог дополнительного образования

Методическое сопровождение:

методист Стегалина Людмила Анатольевна,

Тольятти, 2025

Творческий отчет

по итогам проведения фестиваля по ЛЕГОконструированию

«ЛЕГОСТРОЙ»

Название мероприятия: фестиваль по ЛЕГОконструированию «ЛЕГОСТРОЙ».

Тема 2025года - «Леготурнир»

Сроки проведения мероприятия: с 16.06.25 по 24.06.2025 г.

Участники: учащиеся общеобразовательных учреждений основного и дополнительного образования 7-10 лет

Цель: создание условий для развития технического мышления и активизации творческих способностей детей, раскрытие творческого потенциала детей, возможности каждому ребенку реализовать свои способности.

Задачи:

Образовательные

-Формировать у школьников интерес к моделированию и конструированию;

- стимулировать детское техническое творчество;

-формировать умение конструировать по образцу, по заданной схеме, по замыслу; -формировать предпосылки учебной деятельности: выполнять задания в соответствии с инструкцией и поставленной целью, доводить начатое дело до конца, планировать будущую работу.

Развивающие

-Развивать конструктивное и логическое мышление, воображение, мелкую моторику рук, речевое развитие;

-развивать творческое мышление и познавательную творческую активность;

-создание условий для творческого взаимодействия педагога, учащихся и родителей с целью формирования эффективных форм и методов сотрудничества.

Воспитательные

-Воспитывать любознательность, интерес к техническому творчеству;

-раскрывать творческий потенциал детей, поддерживать юные дарования в детском техническом творчестве.

-воспитывать усидчивость, выдержку, умение работать в коллективе.

Актуальность фестиваля

Лего-конструирование – одно из самых современных направлений развития детей. LEGO позволяет детям учиться, играя и обучаться в игре. На сегодняшний день, LEGO-конструкторы активно используются детьми и взрослыми в игровой деятельности.

Идея сделать ЛЕГО- конструирование процессом направляемым, расширить содержание конструкторской деятельности школьников, за счет внедрения конструкторов нового поколения, а также привлечь родителей к совместно – техническому творчеству - легла в основу нашего фестиваля.

Самое главное – предоставить детям возможность «проживания» интересного для них материала. Узнавая новое, дети учатся выражать своё отношение к происходящему.

Конструируя, они погружаются в организованную взрослыми ситуацию. В ходе образовательной деятельности дети становятся строителями, архитекторами и творцами, играя, они придумывают и воплощают в жизнь свои идеи.

В процессе деятельности решаются самые разные задачи. Путешествуя, дети помогают своим друзьям, выручают героев из беды, узнают интересные факты, конструируют, учат стихи, работают по схемам.

При этом у детей развивается творческое воображение, коммуникативные качества, любознательность.

Дружные ребята



«ЛЕГОСТРОЙ»

Лего-конструирование развивает широкий спектр навыков: логическое, пространственное и образное мышление, мелкую моторику и координацию движений, внимание, усидчивость и концентрацию, речь и словарный запас, а также творческие и конструктивные способности. Но еще очень важно, что игра с конструктором формирует умение работать в команде, планировать свои действия и достигать поставленной цели, что способствует развитию в школьном обучении и подготавливает к будущей профессиональной деятельности.

На протяжении года ребята работали вместе над созданием моделей, делились идеями, помогали друг другу и совместно решали возникающие проблемы, что укрепило их взаимоотношения. В процессе деятельности дети научились обсуждать свои идеи, договариваться о ролях и распределять задачи, что положительно повлияло на развитие их речи и умения общаться. На практике стало понятно, что лего-конструирование является отличным инструментом для развития у детей не только технических навыков, но и важных социальных компетенций, таких как умение работать в команде, строить дружеские отношения и эффективно общаться. Это и нашло свое отражение в нашем ежегодном конкурсе «Легострой». Здесь ребята могут посоревноваться в своих умениях и мастерстве.

С 16.06.2025 по 24.06.2025 в МБОУ ДО «Свежий ветер», на площадке школы № 20 проводился конкурс по легоконструированию «Легострой».

Тематика конкурса – «Дружные ребята»

Объемная сборка (по инструкции)

Плоскостная сборка (по схеме)

Сборка с закрытыми глазами

Всего участвовало 12 команд.

Участники конкурса показали высокий уровень мастерства и раскрытие тематики конкурса.

Конкурс по легоконструированию «Легострой» определил, что дети, используя лего для совместной работы, умеют общаться, сотрудничать, решать проблемы и создавать общие проекты, развивая тем самым социальные навыки, креативность и навыки командной работы. К тому же, получили заряд положительных эмоций и интересно провели время на летней площадке.

По итогам конкурса победители были награждены дипломами.

Фотогалерея конкурса «Легострой»



Объемная сборка (по инструкции)



Плоскостная сборка (по схеме)



Сборка с закрытыми глазами

