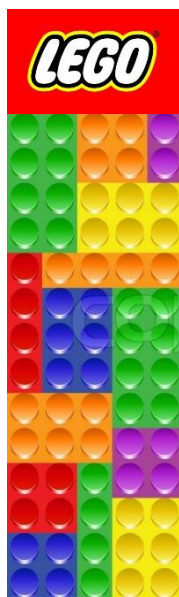




муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «**Центр творчества «Свежий ветер»** городского округа Тольятти 445028, РФ, Самарская область, г. Тольятти, ул. Революционная 72, тел.33-31-53. email: [veter@edu.tgl.ru](mailto:veter@edu.tgl.ru); сайт: [jveter.ru](http://jveter.ru)

## **ТВОРЧЕСКИЙ ОТЧЁТ по итогам проведения фестиваля по ЛЕГОконструированию «ЛЕГОСТРОЙ»**



**Проект «Образовательная орбита «Невозможное - возможно!»**

Составитель:  
Ширганова 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

