

Моё хобби **LEGO**

МАОУ "Школа №84"

Моё хобби леги

Пичугин Никита

12 лет "6 Б"

Кл. руководитель Астафьева О.В.

г.Нижний Новгород

2016 год



Кратко обо мне

Я Пичугин Никита серьёзно занимаюсь лего с 5 лет.

Считаю Лего самым лучшим конструктором! Это в первую очередь способ проявления фантазии. Он как никакой другой конструктор подходит для моделирования, создания и воплощения самых креативных идей. Брик и остальные Лего-подобные конструкторы в этом плане заметно отстают. Кроме того: Лего отлично развивает творческое мышление и позволяет создать ту реальность которую хочешь видеть...

За 7 лет знакомства с лего мне удалось добиться некоторых успехов в сборке различных конструкций и заметно продвигаться в постройке того что не удавалось ранее. Дома, катера, корабли, автомобили, роботы и многое другое.

Мне нравится непредсказуемость окончательного результата и сам процесс сборки!

История создания ЛЕГО.

- История ЛЕГО началась в Дании, когда плотник Оле Кирк Кристиансен сделал для своего
- сына обычную деревянную игрушку.

Положив начало семейному бизнесу в **1932** году, дедушка теперешнего Главы **Lego Group** не думал, что детские забавы будут приносить его потомкам огромные доходы.



Брэнд **LEGO** является сегодня самым известным в мире игрушек.



Название **LEGO** произошло от слов «**Leg**» и «**Godt**», что в переводе с датского Означает «хорошо играть» или «увлекательная игра».

Цель ЛЕГО

- Главной целью ЛЕГО является разработка отдельных элементов, которые можно сложить и разложить. Это дает нам абсолютную свободу действий.

САМЫЙ БОЛЬШОЙ КОНСТРУКТОР ЛЕГО.



The classic LEGO logo, featuring the word "LEGO" in a bold, white, sans-serif font with a thick black outline, set against a red rectangular background.

Мои самоделки



Недетские изобретения по аналогии ЛЕГО

■ Дома **LEGO**.

Под «домами **LEGO**» в современном строительстве подразумевают дома, возводимые из строительных материалов последнего поколения по технологии, схожей с технологией строительства домиков из детского конструктора.



Из шести кубиков ЛЕГО **2X4** можно собрать **915** миллионов различных комбинаций.

Моё мнение

Лего это – увлекательный и волшебный мир создаваемый из кубиков.

При сборке можно разнообразно проявить свою фантазию.

С первого раза не всегда может получиться задуманное. Потому что опыт воплощения идей приходит со временем, а уровень мастерства сборки постепенно повышается.

Лего это не просто игрушка, это уникальная доступная возможность раскрыть свой потенциал и развить пространственное мышление.

Это только моё мнение у каждого своя точка зрения о лего.

