

**ИНФОУРОК**

Свидетельство о рег. СМИ Эл. №ФС77-60625 от 20.01.2015 выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций  
Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 5201 выдана 02 апреля 2018 г.  
Департаментом Смоленской области по образованию и науке бессрочно

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о публикации на сайте infourok.ru

Настоящим подтверждается, что

**Алиева Светлана Александровна**

воспитатель

МАДОУ детский сад №34 ОСП 2,

Свердловской обл., г. Ревды

опубликовал(а) на сайте infourok.ru методическую разработку,  
которая успешно прошла проверку и получила  
высокую оценку от эксперта "Инфоурок":

Совместная деятельность воспитатели с детьми  
среднего дошкольного возраста по  
лего-конструированию «Мосты»

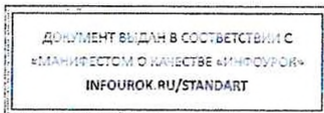
**Web-адрес публикации:**

<https://infourok.ru/sovmestnaya-deyatelnost-vospitateli-s-detmi-srednego-doshkolnogo-vozrasta-po-legokonstruirovaniyu-mosti-3393439.html>

Данное Свидетельство выдается бесплатно и только при достижении высоких результатов согласно «Манифесту о качестве «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результатов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: [infourok.ru/standart](http://infourok.ru/standart)



Свидетельство о регистрации  
в Национальном центре ISSN  
(присвоен Международный  
стандартный номер  
серийного издания:  
№ 2587-8018 от 17.05.2017)



23.11.2018  
ЭТ68337850

Главный редактор проекта «Инфоурок»  
**И. В. ЖАБОРОВСКИЙ**

INFOUROK.RU

**ИНФОУРОК**

Свидетельство о рег. СМИ Эл. №ФС77-60625 от 20.01.2015 выдано Федеральной службой.  
по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций  
Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 5201 выдана 02 апреля 2018 г.  
Департаментом Смоленской области по образованию и науке бессрочно

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о публикации на сайте infourok.ru

Настоящим подтверждается, что

**Пустовалова Руфина Фидагимовна**  
воспитатель

МАДОУ детский сад №34 ОСП 2 Свердловской обл. г. Ревды

опубликовал(а) на сайте infourok.ru методическую разработку,  
которая успешно прошла проверку и получила  
высокую оценку от эксперта "Инфоурок":

Конспект занятия «Рычащий лев» (с использованием  
базовой платформы LEGO WeDo)

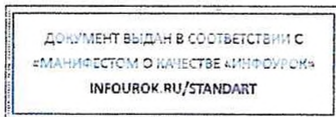
## Web-адрес публикации:

[https://infourok.ru/konspekt\\_zanyatiya\\_richaschiy\\_lev\\_s\\_ispolzovaniem\\_bazovoy\\_platformi\\_lego\\_edo\\_3330893.html](https://infourok.ru/konspekt_zanyatiya_richaschiy_lev_s_ispolzovaniem_bazovoy_platformi_lego_edo_3330893.html)

Данное Свидетельство выдается бесплатно и только при достижении высоких результатов согласно  
«Манифесту о качестве «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть  
список достижений и результатов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке:  
[infourok.ru/standart](http://infourok.ru/standart)



Свидетельство о регистрации  
в Национальном центре ISSN  
(присвоен Международный  
стандартный номер  
серийного издания:  
№ 2587-8018 от 17.05.2017)



01.11.2018  
HA70724755

Главный редактор проекта «Инфоурок»  
**И. В. ЖАБОРОВСКИЙ**

INFOUROK.RU

**ИНФОУРОК**

Свидетельство о рег. СМИ Эл. №ФС77-60625 от 20.01.2015 выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций  
Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 5201 выдана 02 апреля 2018 г.  
Департаментом Смоленской области по образованию и науке бесплатно

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о публикации на сайте infourok.ru

Настоящим подтверждается, что

**Полуэктова Анастасия Владимировна**  
воспитатель

МАДОУ детский сад №34 ОСП 2 Свеодловская область, г.Ревда

опубликовал(а) на сайте infourok.ru методическую разработку,  
которая успешно прошла проверку и получила  
высокую оценку от эксперта "Инфоурок":

Конспект по лего-конструированию "Голодный  
аллигатор"

**Web-адрес публикации:**

<https://infourok.ru/konspekt-po-legokonstruirovaniyu-golodniy-alligator-3335863.html>

Данное Свидетельство выдается бесплатно и только при достижении высоких результатов согласно «Манифесту о качестве «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результатов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: [infourok.ru/standart](http://infourok.ru/standart)



Свидетельство о регистрации  
в Национальном центре ISSN  
(присвоен Международный  
стандартный номер  
серийного издания:  
№ 2587-8018 от 17.05.2017)

ИНФОРМАЦИОННОЕ  
АГЕНТСТВО РОССИИ

ДОКУМЕНТ ВЫДАН В СООТВЕТСТВИИ С  
«МАНИФЕСТОМ О КАЧЕСТВЕ «ИНФОУРОК»  
[INFOUROK.RU/STANDART](http://INFOUROK.RU/STANDART)



01.11.2018  
ЦН56742543

Главный редактор проекта «Инфоурок»  
**И. В. ЖАБОРОВСКИЙ**

INFOUROK.RU

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

подтверждает, что

Алиева Светлана.Александровна., Полуэктова Анастасия Владимировна,  
Пономарева Неонила Викторовна.

МАДОУ детский сад №34, г. Ревды, Свердловской обл.

опубликовали в Международном сетевом издании "Солнечный свет" статью:  
**ЛЕГО-КОНСТРУИРОВАНИЕ КАК СРЕДСТВО ДЛЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ  
ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА**

постоянная ссылка:

<http://solncesvet.ru/опубликованные-материалы/>

Номер свидетельства: СВ680849

Главный редактор  
Международного сетевого издания  
"Солнечный свет"



Ирина Космынина  
24 апреля 2018 г.

свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС 77 — 65391

## Фестиваль конструирования для дошкольников

Елена ДОМРАЧЕВА,  
руководитель  
детского сада №50

16 марта на базе детского сада №50 состоялся II городской фестиваль конструирования, посвященный Международному Дню птиц. В нём приняли участие воспитатели детских садов №№ 17, 34, 34/1, 39, 46, 46/1, 50, 50/2 вместе со своими воспитателями.

Фестиваль торжественно открыли юные танцоры и чтецы детского сада №50 под руководством музыкального руководителя Н.А. Сметаниной. Ведущие мероприятия С.Р. Потанина и О.С. Копылова (воспитатели детского сада №50) задавали участникам вопросы, загадки о птицах. Дети рассказали, какие птицы обитают в нашей местности.

После того, как команды обменялись приветствиями, закипела работа на строительных площадках. С большим интересом дети строили домики для птиц из различных видов конструктора.

Жюри (С.А.Алиева, А.В. Полуэктова, Е.В. Домрачева) отметили практические навыки старших дошкольников, оригинальность построек, технические изюминки.



В фестивале поучаствовали десять команд

Каждая команда достойно защитила свои работы, представив будущего жильца своего домика с описанием технических возможностей постройки.

В фестивале приняло участие 10 команд (20 детей). Выражаем благодарность педагогам дошкольных учреждений, подготовившим участников: В.И. Капитоновой,

А.А.Мещерских, Х.Ю.Шершень, Н.С.Шабалиной, Е.Б.Мохтиной, С.А.Максимовой, М.А.Порцевой, Т.Л.Лазаревой, Л.Ю.Барabanовой. А также большое спасибо директору Ревдинского педагогического колледжа Л.В.Бормотовой и ее заместителю Н.А.Коровиной за предоставленные подарки для участников фестиваля.

## Музыкальный фестиваль в гимназии

18 марта в гимназии №25 состоялся праздничный концерт «Весенняя капель», посвященный приходу Весны.

Учащиеся гимназии радовали родителей и гостей своими талантами. Самые маленькие представили для зрителей театральную постановку «Ледяной колобок», с которой они стали победителями детской конференции «Знай-ка». Никого не оставило равнодушным и выступление ложкарей из 1б класса под руководством Г.У.Кулмановой.

Свое выступление ученик 4а класса Иван Никифоров, победитель гимназического конкурса стихов, посвятил всем женщинам в зале. И, конечно, ярким, запоминающимся стало выступление танцевального коллектива учащихся начальной школы. Народные танцы, исполненные девочками и мальчишками, были встречены аплодисментами. Прекрасным подарком для всех присутствующих на фестивале стало выступление детского хора «Радость» под руководством Т.Н.Сидоровой.

Несмотря на юный возраст многих участников, нельзя не отметить профессионализм и отличную подготовку коллектива. Ведущие фестиваля «Весенняя капель», ученики 4б класса, поблагодарили всех артистов и гостей гимназии, пригласив их на новые концерты.

## Партнеры

- [ГАОЛО СО «Дворец молодежи»](#)

## Оборудование

- [Конструктор Lego Mindstorms и LEGO «Wedoo»](#)
- [Конструктор PRORobot](#)
- [Конструктор Morphix Junior и «Солнечный набор»](#)
- [Автоматизированное производство](#)

[Home](#) · [Ассоциация](#) · [Хроника](#) · [Мастер-класс «Лего-конструирование – как средство разностороннего развития детей младшего дошкольного возраста»](#)

## Мастер-класс «Лего-конструирование – как средство разностороннего развития детей младшего дошкольного возраста»



**«Лего» – умная игра, завлекательна, хитра.**

**Интересно здесь играть, строить, составлять, искать!**

**Там и взрослым интересно: в «Лего» поиграть полезно!**

**Для поддержания преемственности семейного и дошкольного воспитания, с учетом образовательных потребностей родителей в вопросах воспитания и обучения детей воспитатель Полуэктова Анастасия Владимировна 13 декабря 2017 года провела на родительском собрании Мастер-класс «Лего-конструирование – как средство разностороннего развития детей младшего дошкольного возраста».**

**С 2015 года МАДОУ детский сад № 34 является базовой площадки ГБПОУ СО «Ревдинский педагогический колледж» по проблеме внедрения технологического компонента в дошкольных образовательных учреждениях Свердловской области в рамках реализации комплексной программы «Уральская инженерная школа». Благодаря разработкам компании Лего на современном этапе появилась возможность уже в дошкольном возрасте знакомить детей с основами строения технических объектов. Лего-конструирование является уникальным инструментом для увлекательного, всестороннего развития детей,**

раскрывая потенциальные возможности каждого ребёнка и в силу своей педагогической универсальности, служит важнейшим средством развивающего обучения. Конструирование из Lego-конструктора отвечает интересам детей, их способностям и возможностям, поскольку является исключительно детской деятельностью.



Конструкторы Lego – это занимательный материал, как известно его применение способствует:

1. Развитию у детей сенсорных представлений, поскольку используются детали разной формы, окрашенные в основные цвета.
2. Развитию и совершенствованию высших психических функций (памяти, внимания, мышления, делается упор на развитие таких мыслительных процессов, как анализ, синтез, классификация, обобщение).
3. Тренировка пальцев кистей рук, что очень важно для развития мелкой моторики и в дальнейшем поможет подготовить руку ребенка к письму.

- Конструирование по замыслу предполагает, что ребенок сам, без каких-либо внешних ограничений, создаст образ будущего сооружения и воплотит его в материале, который имеется в его распоряжении. Этот тип конструирования лучше остальных развивает творческие способности.



В практической части родители разделились на три группы. Одна группа строила по схеме - золотую рыбку, вторая по образцу - машину, третья по замыслу – транспорт будущего.

Мама и папы с удовольствием принялись за строительство, взаимодействовали друг с другом. Пытались понять возможности своих любимых детей.

4. Сплочению детского коллектива, формированию чувства симпатии друг к другу, т.к. дети учатся совместно решать задачи, распределять роли, объяснять друг другу важность данного конструктивного решения.
5. Конструктивная деятельность очень тесно связана с развитием речи.



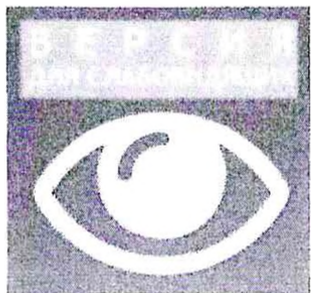
Lego-конструирование позволяет внедрять информационные технологии в образовательном процессе дошкольной организации.

Развитие конструирования как деятельности, в процессе которой развивается ребенок, последовательно проходит в несколько этапов:

- Конструирование по образцу - когда есть готовая модель того, что нужно построить.
- Конструирование по инструкции – к конструктору прилагается готовая инструкция-схема, для сборки модели.



Фото предоставлено МАДОУ детский сад № 34 ОСП 2 Полуэктовой А.В.



ПОИСК...

## Городской мастер-класс по лего-конструированию с педагогами ГО Ревда



25 апреля в МАДОУ детский сад № 34 ОСП 2 Полуэктова Анастасия Владимировна провела мастер-класс для педагогов Ассоциации педагогических работников по развитию образовательной робототехники по лего-конструированию с использованием набора «Построй свою историю», руководителем которой является Алиева Светлана Александровна. Анастасия Владимировна рассказала об актуальности введения LEGO-конструирования и робототехники в образовательной деятельности ДОУ. Поделилась опытом работы с конструктором «Построй свою историю», который развивает языковые навыки, является практическим средством, способствующим совместной работе дошкольников, создающих сюжетные лего-композиции с разными лего-персонажами и придумывающих истории, которые с ними приключаются в путешествиях во времени. Педагогам предлагалось рассказать историю и не просто рассказать, но еще и создать ее с помощью конструктора. Придуманные и созданные лего-истории получились творческими, познавательными. Педагоги в своих отзывах отметили, что приобрели новые знания, получили положительные эмоции при создании построек, поблагодарили за ценный опыт и пожелали дальнейших творческих успехов.



# I Областной фестиваль педагогических идей

28 ноября 2018 года на базе ГБПОУ СО «Ревдинский педагогический колледж» состоялся I Областной фестиваль педагогических идей на тему «Использование современных конструкторов в образовательном процессе ДОО как фактор развития личности дошкольника».

Актуальность тематики областного фестиваля было определено веянием времени, современными требованиями, предъявляемыми к системе дошкольного образования.

Участие в Фестивале приняли:

- представители Базовых площадок ГБПОУ СО «Ревдинский педагогический колледж» - МАДОУ Детский сад № 50 (г. Ревда), МАДОУ Детский сад № 34 (г. Ревда), МАДОУ Детский сад № 39 (г. Ревда);
- социальные партнёры колледжа по реализации образовательных программ естественно-научного цикла и профориентационной работы «Детский сад № 43 общеразвивающего вида» (г. Полевской);
- педагогические работники ДОО Западного управленческого округа;
- студенты ГБПОУ СО «Ревдинский педагогический колледж» специальности 44.02.01 «Дошкольное образование».

В ходе пленарного заседания участникам Фестиваля были предложены мастер-классы по следующим направлениям:

«3Д-моделирование в ДОО. Создание плоскостных и объемных моделей с помощью 3Д ручки и 3Д принтере-ра Qixels (квикселс)» – Пирожкова О.Н., старший воспитатель, Безручко В.В., воспитатель, Евтеева И.А., воспитатель МБДОУ ПГО «Детский сад № 43 общеразвивающего вида», ГО Полевской.

«Развивающие возможности конструктора Lego (на примере фрагмента НОД по математическому развитию с использованием конструктора Lego Duplo «Математический поезд)» – Шумагасва М.Л., Сунцова П., студентка 34 группы.

В ходе основной части Фестиваля мастер-классы для воспитателей и студентов проводили представители Базовых площадок. Они представили свой опыт по работе с современными конструкторами в условиях детского сада, показали его развивающие возможности.

Администрация колледжа выражает благодарность всем педагогам, проводившим мастер-классы, всем участникам Фестиваля.

Мы надеемся на дальнейшее сотрудничество!



**арт-талант**

Сеть центров развития творчества «Арт-Талант»  
Свидетельство о публикации, СЭИИ ЭЛ № 40 77 - 50175

**Свидетельство**  
о публикации на страницах образовательного СМИ

Настоящее свидетельство получает

воспитатель

**Алиева Светлана Александровна, Пустовалова  
Руфина Фидагимовна**

МАДОУ детский сад №34 г. Ревда

Название материала: Организация ЛЕГО - конструирования в условиях  
дошкольного образования

Данный методический материал получил положительную экспертную оценку и  
опубликован на сайте Академии Развития Творчества «Арт-талант»  
[www.art-talant.org](http://www.art-talant.org) Настоящее Свидетельство подтверждает публикацию  
материала на страницах электронного СМИ образовательного характера.  
Территория распространения: Российская Федерация и зарубежные страны.

СЕРИЯ 1914-15760

Дата публикации 24 сентября 2019 года

Редактор портала Академии Развития  
творчества «Арт-талант»

Директор Центра Развития Педагогики



Воронова Т.Е.



Ковалева Л.А.

# Заочные электронные конференции

Логин

Пароль

Войти

[Регистрация](#)[Забыли пароль?](#)[ВАШ ИНДЕКС ХИРША](#)[ПЛАН КОНФЕРЕНЦИЙ И  
ВЫСТАВОК НА 2019 ГОД](#)

**МОСКВА**  
26-28 февраля 2019г.

**Выставки  
конференции  
конкурсы**

**МОСКВА**  
26-28 февраля 2019г.

**XI ЮБИЛЕЙНАЯ  
ВЫСТАВКА-ПРЕЗЕНТАЦИЯ  
УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ  
ИЗДАНИЙ**

**VI Международный конкурс  
научно-исследовательских  
и творческих работ учащихся**

**«СТАРТ В НАУКЕ»**

Итоги – до 30.12.2018г.

Очный этап 26.02-01.03.2019г.

РОССИЙСКАЯ  
АКАДЕМИЯ  
ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ



**СОВРЕМЕННЫЕ  
ПРОБЛЕМЫ  
НАУКИ И  
ОБРАЗОВАНИЯ**

МОСКВА, 2019

**ОАЭ (Дубай)**  
4-10 марта 2019 г.  
**Международные  
Научные конференции**

**ПОЛУЧИТЬ СЕРТИФИКАТ  
УЧАСТНИКА  
МЕЖДУНАРОДНОЙ**

[О проекте](#) [Конференции](#) [Электронный архив](#) [Поиск](#) [Оплата](#)

[Главная](#) / [Научный электронный архив](#) /

Проект творческой деятельности  
«Создание динозавра»  
(воспитанники средней группы  
МАДОУ детский сад № 34 ОСП 2)

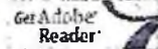
*Пономарева Н.В., Полуэктова А.В.*

[Методика обучения и воспитания в дошкольных учреждениях](#)



[Прочитать публикацию в формате PDF](#)  
81 Кб

Для чтения PDF необходима программа Adobe Reader



## Библиографическая ссылка

Пономарева Н.В., Полуэктова А.В. Проект творческой деятельности «Создание динозавра» (воспитанники средней группы МАДОУ детский сад № 34 ОСП 2) // Научный электронный архив. URL: <http://econf.rae.ru/article/11640> (дата обращения: 20.02.2019).



[Получить сертификат](#)

КОММЕНТАРИИ К ПУБЛИКАЦИИ – 0

[Добавить комментарий](#)



арт-талант

25 сентября 2019 года

## Справка №15760

О том, что публикация «**Организация ЛЕГО - конструирования в условиях дошкольного образования**» получила положительную экспертную оценку и опубликована на страницах электронного журнала Академия Развития Творчества «АРТ-Талант» (Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС 77 - 59675 от 23 октября 2014 года, выдано Федеральной службой в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций Роскомнадзор)

Автор публикации: **Алиева Светлана Александровна, Пустовалова Руфина Фидагимовна, воспитатель МАДОУ детский сад №34 г. Ревда.**

Справка дана для предъявления по месту требования.

Редактор портала

Академии Развития творчества «АРТ-Талант»



Воронова Т.Е.

Наименование организации: ООО "Центр Развития Педагогики"  
Краткое: ООО «ЦРП»  
Полное: Общество с ограниченной ответственностью «Центр Развития Педагогики»  
Юридический адрес: 197371, Санкт-Петербург, Испытателей пр. д.39 лит.А оф.С-3-20х  
Контактный телефон: 8(812)318-72-63  
ИНН 7840447816  
КПП 784001001  
ОГРН 1117647031153  
Расчетный счет № 40702010990110000136  
Наименование банка: ОАО «Банк «Санкт-Петербург» ДО «Командантский»  
БИК 044030790  
Кор.счет № 3010103109000000006750 в ГРКЦ ГУ Банка России по Санкт-Петербургу  
Генеральный директор Ковалева Людмила Александровна

**ИНФОУРОК**

Свидетельство о рег. СМИ Эл. №ФС77-60625 от 20.01.2015 выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций  
Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 5201 выдана 02 апреля 2018 г.  
Департаментом Смоленской области по образованию и науке бессрочно  
Положение о редакционной коллегии проекта «Инфоурок», утверждено  
приказом главного редактора от 28.11.2018 №1

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о публикации на сайте infourok.ru

Настоящим подтверждается, что

**Пустовалова Руфина Фидагимовна**

воспитатель

МАДОУ детский сад 34

опубликовал(а) на сайте infourok.ru методическую разработку,  
которая успешно прошла проверку и получила  
высокую оценку от эксперта "Инфоурок":  
Конспект занятия «Ликующие болельщики»

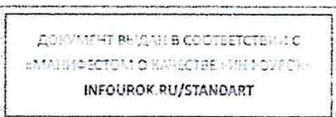
**Web-адрес публикации:**

[https://infourok.ru/konspekt\\_zanyatiya\\_likuyuschie\\_bolelschiki\\_3589159.html](https://infourok.ru/konspekt_zanyatiya_likuyuschie_bolelschiki_3589159.html)

Данное Свидетельство выдается бесплатно и только при достижении высоких результатов согласно «Манифесту о качестве «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результатов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: [infourok.ru/standart](http://infourok.ru/standart)



Свидетельство о регистрации  
в Национальном центре ISSN  
(присвоен Международный  
стандартный номер  
серийного издания:  
№ 2587-8018 от 17.05.2017)



14.02.2019  
ЮУ99395453



Председатель редакционной  
коллегии проекта «Инфоурок»  
**И. В. ЖАБОРОВСКИЙ**

INFUROK.RU

## Как дети сказки конструировали

**Е.В. ДОМРАЧЕВА,**  
руководитель детсад №50/4

В очередной раз детский сад №50 (ул. К.Либкнехта, 45а) встречал участников традиционного III городского фестиваля конструирования на тему «Герои волшебных сказок».

В фестивале участвовали воспитанники старших и подготовительных групп детских садов Ревды. Всего 9 команд из детских садов №17 (педагоги В.И. Капитонова, Е.И. Долина Е), №39/1 (педагоги Т.А. Филиппева, Ю.В. Трудовишникова), №46/1 (педагог Т.П. Шашмурина), №50/2 (педагоги Г.М. Хорошавина, Е.В. Кузьмичева), №50/4 (педагоги Л.А. Баранова, О.Л. Морозова, М.А. Порцева, Т.Л. Лазарева).

Открыли фестиваль творческий коллектив детского сада №50/4 под руководством Н.А. Сметаниной, сказочный

герой Баба Яга (воспитатель О.С. Копылова) и ведущая праздника С.Р. Потанина.

Юные конкурсанты выполняли проекты — строили сюжеты любимых сказок из легоконструктора с последующей презентацией (рассказывали сюжет или отрывок из представленной сказки).

Жюри, представленное педагогами Ассоциации по развитию образовательной робототехники и легоконструирования С.А. Алиевой, А.С. Полуэктовой, Е.В. Домрачевой, а также преподавателем Ревдинского педагогического колледжа М.Л. Шуматаевой, наградило всех участников дипломами и поощрительными подарками.

Благодарим заведующую детским садом №50 Н.Н. Юндину за помощь в организации и проведении фестиваля и директора педколледжа Л.В. Бормотову за представленные призы и подарки.



В фестивале легоконструирования участвовали 9 команд из пяти детсадов.  
Фото предоставлено детсадом №50

## Как мы учим детей чистить зубы

**Елена МОКРЕЦОВА,**  
старший воспитатель детсада №17

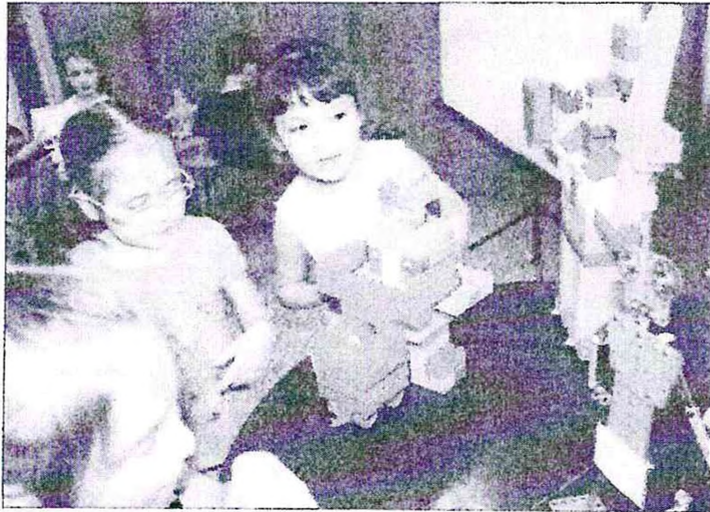
В мае в детском саду №17 прошли занятия в рамках



## Неделя Памяти в детском саду

**М.В. КИСЕЛЕВА,** руководитель детсада №50/2,  
**Л.Г. ГУСЕВА,** учитель-логопед  
**Н.С. ШПУРОВА,** воспитатель.

## НЮ ПОЕДИЛ НА ВЫСТАВКЕ РОБОТОВ



Ребята создали из кубиков «Лего» и деталей других конструкторов 38 различных роботов.

Фото предоставлено авторами

**Н.А. ПОПОВА,  
У.А. ЦЕЛИЩЕВА,**  
организаторы конкурса  
по робототехнике

**С 11 января по 14 января в детском саду №46/1 прошел городской конкурс-выставка детского творчества по лего-конструированию «Роботы среди нас».**

В конкурсе участвовали 39 воспитанников из семи детских садов. Они представили 38 роботов.

Жюри оценивало работы участников по двум номинациям. В номинации «Роботы-помощники» победителем стал Лёва Резер (детсад №50). Диплом 2 степени у Игоря Бутова (детсад

№34). А третье место занял Владлен Полежаев (детсад №46/1).

В номинации «Роботы-транспорт» диплом 1 степени достался Артему Гулику (детсад №46/1). Второе место у Ярослава Шалагина (детсад №46/1). А третье — у Вадима Салимьянова (детсад №50).

Дошколята с помощью педагогов и родителей хорошо подготовились к конкурсу, проявили фантазию, сообразительность, оригинальность.

Конкурс организовала городская Ассоциация по робототехнике педагогических работников дошкольных образовательных учреждений

## Персональная выставка выпускника



Александр Макушев представил на выставке семь своих работ.

Фото предоставлено автором

**Татьяна СКВОРЦОВА,**  
воспитатель детского сада №50/4

**В детском саду №50/4 в декабре прошла персональная выставка рисунков выпускника 2017 года Александра Макушева.**

Наши выпускники часто делятся своими творческими успехами в стенах детского сада. Познакомиться с творчеством юного художника смогли не только дети, но

и сотрудники, родители и гости детсада.

На выставке были представлены семь картин начинающего художника. Каждая работа Александра Макушева нашла положительный отзыв у всех, кто посетил его выставку.

Мы думаем, что среди воспитанников нашего детского сада много талантливых детей. И хотелось бы, чтобы каждый из этих ребят нашел выход своему творчеству.

---

## Как мы встретили Новый год



## Куча эмоций от выставки «Роботы среди нас»



На сегодняшний день человек незаметно окунулся в мир автоматике и робототехники. Современные дети живут в эпоху активной информатизации, компьютеризации и роботостроения. Это значит только одно: каждому ребенку полезно знать о робототехнике. И пусть он потом не станет инженером или программистом, а выберет профессию бухгалтера, слесаря или шофера. Понимание сути того, что такое робот, и представление о техническом творчестве все равно будет для него полезно. Ведь малыш будет видеть, как создается робот или другое техническое устройство.



С 11 января по 14 января 2019 года в МАДОУ детский сад № 46 СОП №1, в рамках деятельности городской Ассоциации педагогических работников дошкольных образовательных организаций по развитию образовательной робототехники, прошел городской конкурс – выставка детского творчества по лего-конструированию «Роботы среди нас». В конкурсе приняли участие 39 воспитанников из 7 дошкольных организаций города. Ими были представлены 38 роботов: роботы помощники и роботы - транспорт.

В жюри работали: Полуэктова Анастасия Владимировна, воспитатель МАДОУ детский сад № 34, Морозова Оксана Леонидовна, воспитатель МАДОУ детский сад № 50, Самочернова Алеся Анатольевна, старший воспитатель МАДОУ детский сад № 50 и оценивало работы участников по двум номинациям: «Роботы-помощники» и «Роботы-транспорт». Победителями и обладателями дипломов 1 степени в номинации «Роботы помощники» стали Резер Лева (дет.сад № 50), 2 степени - Бутов Игорь (дет.сад № 34 ОСП 2), 3 степени - Полежаев Владлен (дет.сад № 46 СОП №1). В номинации «Роботы - транспорт»: диплом 1 степени - Гулик Артем (дет.сад № 46 СОП № 1), диплом 2 степени - Шалагин Ярослав (дет.сад № 46 СОП №1), 3 степени - Салимьянов Вадим (дет.сад № 50).

Дошколята при помощи педагогов и родителей хорошо подготовились к этому творческому конкурсу, постарались вложить в работы свою фантазию, сообразительность, оригинальность. Жюри и зрители остались в полном восторге от увиденного. Благодарим за организацию и проведение конкурса по лего-конструированию «Роботы среди нас», воспитателя МАДОУ детский сад № 46 СОП №1 - Ульяну Алексеевну Целищеву, руководителя СОП №1 МАДОУ детский сад № 46 – Наталью Анатольевну Попову.

## В МАДОУ ДЕТСКИЙ САД № 34 ОСП 2 ОТКРЫЛАСЬ ЗАГАДОЧНАЯ ВЫСТАВКА ПО ЛЕГО-КОНСТРУИРОВАНИЮ «ТРАНСПОРТ БУДУЩЕГО»

28.04.2018

### В МАДОУ ДЕТСКИЙ САД № 34 ОСП 2 ОТКРЫЛАСЬ ЗАГАДОЧНАЯ ВЫСТАВКА ПО ЛЕГО-КОНСТРУИРОВАНИЮ «ТРАНСПОРТ БУДУЩЕГО»

**Алиева Светлана Александровна** воспитатель МАДОУ детский сад № 34, заместитель председателя Ассоциации педагогических работников по развитию образовательной робототехники МКУ «Центр развития образования».

С 16 по 20 апреля 2018 года в МАДОУ детский сад № 34 ОСП 2 был организован и проведен городской конкурс совместного творчества детей и родителей по лего-конструированию и робототехнике среди воспитанников дошкольных образовательных учреждений ГО Ревда «Транспорт будущего» в рамках Ассоциации педагогических работников по развитию образовательной робототехники МКУ «Центр развития образования».

В конкурсе приняли участие образовательные учреждения ГО Ревда: МБДОУ «Центр развития ребенка – детский сад № 17», МАДОУ детский сад № 34, МАДОУ детский сад № 34 ОСП 1, МАДОУ детский сад № 34 ОСП 2, МАДОУ детский сад № 39 ОСП 1, МАДОУ детский сад № 46, МАДОУ детский сад № 46 СОП 1, МАДОУ детский сад № 50 ОСП № 4.

Всего было представлено 50 творческих работ, 53 участника. Работы юных конструкторов оценивало жюри в составе:

С.В. Шестовских – руководитель детского развивающего центра «LEGOMAX»,

И.М. Мухаметьянова – председатель Ассоциации педагогических работников по развитию образовательной робототехники,

С.И. Некрасова – руководитель ОСП 1 МАДОУ детский сад № 39.

Учитывая возраст участников, оригинальность, дизайнерские особенности моделей, сложность, эстетичность и качество конструкций жюри подвело итоги и вынесло решение наградить дипломами I, II, III степени всех участников конкурса.

Посмотрев все модели, жюри отметило положительные моменты:

большое количество интересных моделей воспитанников ОУ.

Использование участниками разных видов конструктора LEGO.

Разнообразие названий моделей конкурса.

Наряду с этим жюри отметило – модели собраны по готовым инструкциям (схемам), поэтому творчество выполненных работ не прослеживается.

Воспитанники МАДОУ детский сад № 34 ОСП 2 всех возрастных групп посетили выставку, восхищались многообразием моделей, хотели поиграть в машины, запустить самолеты, приглашали своих родителей на необычную выставку.

Фото предоставлено воспитателями МАДОУ детский сад № 34 ОСП 2  
Алиевой С.А., Полуэктовой А.В., Пустоваловой Р.Ф.

Просмотров всего: 163, сегодня: 1



Дата создания: 23.11.2018

01.04.2019



## ЛУЧШЕМУ МИКСЕРУ НА ИСПЫТАНИЯХ В МАДОУ ДЕТСКИЙ САД № 34 ОСП 2 «СОЛНЕЧНЫЕ ЛУЧИКИ» БЫЛ ПРИСВОЕН ТОВАРНЫЙ ЗНАК КАЧЕСТВА

КАК ЮНЫЕ КОНСТРУКТОРЫ ИЗ СРЕДНЕЙ ГРУППЫ ИЗОБРЕТАЛИ МИКСЕР, А СТУДЕНТЫ ИЗ «РЕВДИНСКОГО ПЕДАГОГИЧЕСКОГО КОЛЛЕДЖА» ЗНАКОМИЛИСЬ С ЛУЧШИМИ ПРАКТИКАМИ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ ПО ЛЕГО-КОНСТРУИРОВАНИЮ

РАССКАЗЫВАЮТ ПОНОМАРЕВА НЕОНИЛА ВИКТОРОВНА, РУКОВОДИТЕЛЬ ОСП 2 МАДОУ ДЕТСКИЙ САД № 34 ОСП 2 И ПОЛУЭКТОВА АНАСТАСИЯ ВЛАДИМИРОВНА, ВОСПИТАТЕЛЬ МАДОУ ДЕТСКИЙ САД № 34 ОСП 2 21 марта 2019 года в рамках реализации программы «Уральская инженерная школа» в МАДОУ детский сад № 34 ОСП 2 воспитатель Полуэктова Анастасия Владимировна провела с детьми средней группы для студентов РБПОУ СО «Ревдинский педагогический колледж» открытое занятие «Миксер». Используя образовательный конструктор Lego Education «Первые механизмы», дети самостоятельно по схеме собирали механический миксер, а потом испытывали его возможности. Испытанием стало взбивание миксером мыльной пены в чаше. За самую густую и пышную пену миксеру присваивали товарный знак «Знак качества», что доказывало свойства миксера в деле. На практике воспитанники Анастасии Владимировны закрепили основные понятия: зубчатое колесо, зубчатая передача, ведущее и ведомое зубчатое колесо. Дошкольники с удовольствием взбивали пену миксерами, которые они собрали сами. Удивлялись, когда на поверхности воды появлялась пышная пена. Команде, чей миксер получил лучший результат и был присвоен товарный «Знак качества». Дети радовались и поздравляли друг друга. По окончании занятия высоко оценили свои возможности, размещая на яблоне яблоки: красное яблочко – у меня все получилось, я молодец и зеленое яблочко – у меня не все получилось, мне было очень сложно. Красных яблок оказалось больше. Занятие по конструированию миксера прошло продуктивно. Студенты РБПОУ СО «Ревдинский педагогический колледж», наблюдавшие за работой команд юных конструкторов в своих отзывах отметили оригинальный подход к выбору формы занятия, особенно проведению его экспериментальной части с испытанием миксера при взбивании мыльного раствора в пену. Студенты приобрели для себя практический опыт для своей дальнейшей деятельности в работе с леги-конструктором. Фото предоставлено МАДОУ детский сад № 34 ОСП 2

# LEGO-КОНСТРУИРОВАНИЕ ПО СКАЗУ БАЖОВА П.П. «СЕРЕБРЯНОЕ КОПЫТЦЕ» ПРОВЕЛИ ПЕДАГОГИ С ДЕТЬМИ В СРЕДНЕЙ И СТАРШИХ ГРУППАХ МАДОУ ДЕТСКИЙ САД № 34 ОСП 2

11.04.2019

РАССКАЗЫВАЮТ ВОСПИТАТЕЛИ МАДОУ ДЕТСКИЙ САД № 34 ОСП 2 Полуэктова Анастасия Владимировна, Митюшкина Ольга Борисовна, Пустовалова Руфина Фидагимовна

В феврале и в марте 2019 года педагоги средней и старших групп (Полуэктова А.В., Митюшкина О.Б., Пустовалова Р.Ф.) знакомили своих воспитанников со сказами Бажова: просматривали презентации, смотрели фильмы и читали вслух. Больше всего детям понравился сказ «Серебряное копытце». И мы с детьми решили построить из конструктора LEGO козлика, отбивающего камни, кошку Муренку и избушку с Кованей.

Дети разделились на небольшие подгруппы и начали работать. Одна подгруппа находила детали и собирала избушку, вторая – козлика с драгоценными камнями, третья – кошку. Воспитанники сами отбирали необходимые детали, сочетая нужные цвета и формы. Конструирование происходило по замыслу самих детей, на основе впечатлений на основе просмотренных иллюстраций и мультфильма. Когда все персонажи и постройки были собраны, мы их разместили на одной поляне.

Ребята с огромным удовольствием воплощали свои идеи в модели. Мероприятие получилось интересным и познавательным, все остались очень довольны.

Фото предоставлено МАДОУ детский сад № 34 ОСП 2

Просмотров всего: 13, сегодня: 3



## Городской Фестиваль конструирования «Герои волшебных сказок»

19 апреля 2019 года в МАДОУ детский сад № 50 прошел III городской фестиваль конструирования среди воспитанников дошкольных образовательных учреждений городского округа Ревда на тему «Герои волшебных сказок».



В этот раз в красивом, ярком зале детского сада встретили нас ведущая - воспитатель МАДОУ детский сад № 50 Потанина Светлана Романовна, в роли бабы Яги – воспитатель МАДОУ детский сад № 50 Копылова Оксана Сергеевна, они приглашали ребят отправиться в путешествие в страну сказок. В фестивале приняли участие МБДОУ детский сад № 17- команды «Легоблок» (педагог: Капитонова Вера Ивановна), «Экстремалы» (педагог: Долина Елена Игоревна); МАДОУ детский сад № 39/1 – команда «Леготворцы» (педагоги: Филиппева Татьяна Анатольевна, Трудовишникова Юлия Валерьевна); МАДОУ детский сад № 46/1 – команда «По щучьему велению» (педагог: Шашмурина Татьяна Павловна); МАДОУ детский сад № 50/2 – команды «Дружба» (педагог: Хорошавина Гульнара Мигульевна), «Чародеи» (педагог: Кузьмичева Елена Васильевна); МАДОУ детский сад № 50/4 – команды «Легосказочники» (педагог: Баранова Лариса Александровна), «Золотая рыбка» (педагоги: Морозова Оксана Леонидовна, Порцева Мария Алексеевна), «Знайки» (педагог: Лазарева Татьяна Леонидовна). Каждый детский сад представил название и девиз своей команды, а также многие ребята были в костюмах русских народных героев, за 20 минут воспитанники должны были построить сюжет сказки, представить постройку творческим рассказом для всех гостей и жюри.

В составе жюри работали: заместитель председателя Ассоциации по образовательной робототехнике – воспитатель МАДОУ детский сад № 34 ОСП 2 Алиева Светлана Александровна, член Ассоциации – воспитатель МАДОУ детский сад № 34 ОСП 2 Полуэктова Анастасия Владимировна, член Ассоциации - воспитатель МАДОУ

детский сад № 50 Потанина Светлана Романовна, член Ассоциации - воспитатель МАДОУ детский сад № 50 Копылова Оксана Сергеевна, руководитель ОСП № 4 МАДОУ детский сад № 50 Домрачева Елена Владимировна, преподаватель ГБПОУ СО «Ревдинский педагогический колледж» - Шуматаева Мария Леонидовна.

Ребята очень старались, собирали из разных видов конструктора, получились объёмные, плоскостные сюжеты сказок: «Гуси-лебеди», «Сказка о рыбаке и рыбке», «Рапунцель», «Лягушка – царевна», «Иван царевич и серый волк», авторская сказка и т.д. Жюри отметило и наградило каждую команду сертификатами за победу в номинациях: «Самая дружная команда» - «Легоблок», «Фантазируем и творим» - «Экстремалы», «Сказочная мастерская» - «Леготворцы», «Самая лучшая презентация проекта» - «По щучьему велению», «Самый технически сложный проект» - «Дружба», «Творческое вдохновение» - «Чародеи», «Сказочная фантазия» - «Легосказочники», «Оригинальная заплата модели» - «Золотая рыбка», «Оригинальность воплощения замысла» - «Знайки», а также подарками.

Благодарим музыкального работника МАДОУ детский сад № 50 ОСП № 4 Сметанину Наталью Ахметовну за подготовку красочных музыкальных номеров фестиваля.



# Снежный городок из лего-конструктора

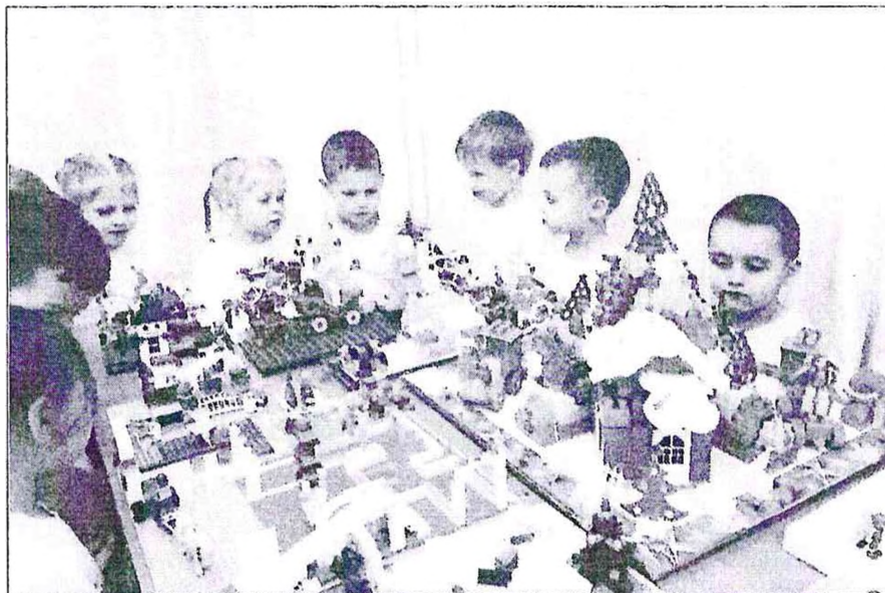
**С.А. АЛИЕВА,  
А.В. ПОЛУЭКТОВА,**  
воспитатели детсада №34/2

Городской конкурс совместного творчества детей и родителей по лего-конструированию и робототехнике «Снежный городок» в номинациях «Лего-мастера» и «Зимние забавы» прошел в нашем детском саду 21 января.

На конкурсе были представлены 37 творческих работ из детских садов № 17, 17/2, 34/2, 46/1, 50/2, 50/4. Это были разнообразные городки: снежный, радужный, ледовый, пиратский, городок развлечений. Оригинально созданы — замок Снежной королевы, леди-горка, ледовый лабиринт, лего-ёлка, сказочное королевство, дом Санта Клауса, снеговика, Деда Морозы.

В номинации «Зимние забавы» победителями стали:

- Есения Елисеева и Илья Чуфелин (воспитатель Р.З. Гаянова), Юля Гундарова, Агата Фролова, Даниил Муясаров (воспитатель А.А. Мальцева) из детсада №50/2;
- Савелий Шуматаев из детсада



Один из лего-шедевров, представленных на конкурс.  
Фото предоставлено детсадом №34/2

№17/2 (воспитатели О.В. Анцифорова, Е.Н. Дружинина);

- Семен Козырин и детсада №34/2 (воспитатель Р.Ф. Пусто-

валова).

В номинации «Лего-мастера» победили:

- Егор Колпаков из детсада

№50/2 (воспитатель Ю.В. Немцова);

- Алина Галиева из детсада №17/2 (воспитатель О.В. Анцифорова);

- Владлен Полежаев из детсада №46/1 (воспитатель У.А. Целищева);

- София Безукладнова из детсада №34/2 (воспитатель А.В. Полуэктова).

Все участники конкурса были награждены благодарностями.

Выставку организовали воспитатели Светлана Александровна Алиева и Анастасия Владимировна Полуэктова. Творческие проекты оценивало жюри из школы №2 и детсада №50 в составе Илюси Мухаматвафиевны Мухаметьяновой, Марины Валерьевны Киселевой и Алеси Анатольевны Самочерновой, которые отметили творческий подход участников, большое количество интересных, качественно выполненных работ.

Конкурс был организован в рамках работы Ассоциации педагогических работников дошкольного образования.

# УВЛЕКАТЕЛЬНЫЙ ЛЕГО КОНСТРУКТОР НЕ ТОЛЬКО ДЛЯ ДЕТЕЙ, НО И ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ

12.02.2020

В настоящее время большую роль в развитии ребенка играет не только основное образование, но и дополнительное. Дополнительное образование в дошкольных учреждениях дает возможность выявить и развить творческие способности детей. На занятиях по дополнительному образованию идет углубление, расширение и практическое применение приобретенных знаний в основной образовательной деятельности.

Дополнительного образования детей даёт возможность каждому ребенку удовлетворить свои индивидуальные познавательные, эстетические, творческие запросы.

В МАДОУ детский сад № 34 ОСП 2 в старшей группе воспитатель Полуэктова Анастасия Владимировна реализует дополнительную общеразвивающую программу по направленности научно-техническая по развитию мотивации личности ребенка к познанию и творчеству в ЛЕГО-конструировании в кружке «Планета Лего».

Современные дети живут в эпоху активной информатизации, компьютеризации и роботостроения. Технические достижения быстро проникают во все сферы человеческой жизни, вызывая интерес к технике у детей. Робототехника - важнейшее направление научно-технического прогресса. Специалисты, обладающие знаниями в области инженерной робототехники, достаточно востребованы. Поэтому внедрение робототехники в образовательную деятельность дошкольных образовательных организаций достаточно актуально.

Занимаясь LEGO-конструированием у дошкольников, развиваются математические представления, когда они считают, сколько и каких по форме, цвету и размеру деталей необходимо для создания модели или постройки; учатся ориентироваться в пространстве и времени, работать со схемами. Это способствует развитию пространственной ориентации, восприятию форм и размеров объекта, пространства, формированию абстрактного, логического и пространственного мышления.

Воспитанники старшей группы с удовольствием создают модели из различных наборов конструкторов LEGO DUPLO «Первые механизмы», LEGO WeDo.

Родителям интересно, чем занимаются дети в кружке по лего-конструированию. Выбрав нестандартную форму проведения родительского собрания, предложила поучаствовать в практической деятельности - самим собрать модель «Танцующие птицы» из набора конструктора LEGO WEDO, запрограммировать ее на выполнение механических действий. Предварительно познакомила родителей с данным направлением работы, рассказала о наборах конструктора Лего, что они развивают у детей. Родители, как маленькие дети с энтузиазмом, волнением увлеченно собирали и испытывали созданную своими руками модель птичек.

В результате такой формы родительского собрания, все присутствующие получили полезную информацию о работе лего кружка, массу впечатлений, выражали слова благодарности, отзывы.

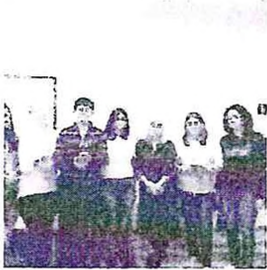
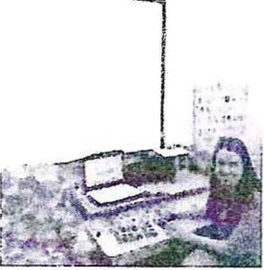
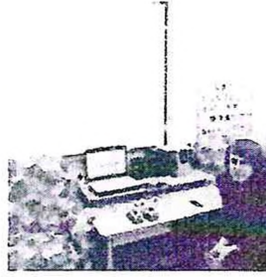
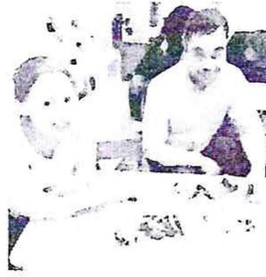
Например, в своем отзыве Громова Ксения Валерьевна, мама Громовой Есени, посещающей старшую группу детского сада № 34 из ОСП 2, пишет: «я, присутствовала на родительском собрании 4 февраля 2020г., которое проводила Полуэктова Анастасия Владимировна. Нравится, что собрания структурировано и проводится по плану. Видно, что воспитатель готовится заранее. Очень понравилось в этот раз то, что Анастасия Владимировна провела для нас занятие по лего-конструированию с элементами робототехники. Родители разбились на команды, и каждая команда собирала свою модель. Было интересно подбирать необходимые детали и скреплять их под чутким руководством воспитателя. У некоторых родителей даже были сложности, и кто-то что-то не мог найти или забывал сделать. Очень было интересно в конце запускать модель с помощью компьютерной программы. У тех, родителей, кто был невнимателен, модель не двигалась. Мы собирали танцующих птичек. Если даже у нас вызывало восторг то, что птички действительно «танцуют», то я представляю, как радуются дети. Ведь они сами своими руками делают модель, которая впоследствии двигается. Интересно, что на этом занятии дети узнают название разных деталей, и наглядно изучают механизм работы движущейся модели. Я думаю, это очень полезное занятие, которое развивает детей, и поможет определить способности ребенка к конструированию, что важно для определения талантов и дальнейшего развития личности ребенка.»

Воспитатель МАДОУ детский сад № 34 ОСП 2  
Фото предоставлено МАДОУ детский сад № 34 ОСП 2

12.02.2020

УВЛЕКАТЕЛЬНЫЙ ЛЕГО КОНСТРУКТОР НЕ ТОЛЬКО ДЛЯ ДЕТЕЙ, НО И ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ

Просмотров всего: 6, сегодня: 6



## СНЕЖНЫЙ ГОРОДОК ИЗ ЛЕГО КОНСТРУКТОРА



21 января в МАДОУ детский сад 34 ОСП 2 в рамках работы Ассоциации педагогических работников дошкольного образования прошел городской конкурс совместного творчества детей и родителей по лего-конструированию и робототехнике «Снежный городок», в номинациях «Лего-мастера» и «Зимние забавы».

На конкурсе были представлены 37 творческих работ дошкольных образовательных организаций ГО Ревда - МБДОУ детский сад № 17, МБДОУ детский сад № 17 СОП 2, МАДОУ детский сад 34 ОСП 2, МАДОУ детский сад 46 СОП № 1, МАДОУ детский сад № 50 ОСП № 2, МАДОУ детский сад № 50 СОП № 4.

Дети любят играть, но готовые игрушки лишают их возможности творить самому. С помощью лего конструктора детям предоставляется возможность в процессе конструирования воплотить свои замыслы, идеи, и приобрести такие качества, как любознательность, активность, самостоятельность.

На выставке были представлены разнообразные городки: снежный, радужный, ледовый, пиратский, городок развлечений. Оригинально созданы - замок Снежной королевы, леди-горка, ледовый лабиринт, лего-ёлка, сказочное королевство, дом Санта Клауса, снеговики, Деда Морозы, собранные своими руками, созданные с помощью фантазии и воображения.

Родители с детьми с удовольствием приняли приглашение посмотреть конкурсные работы, пришли семьи из других детских садов. Дети восхищались творческими работами, им не только хотелось посмотреть, но и взять, и поиграть.

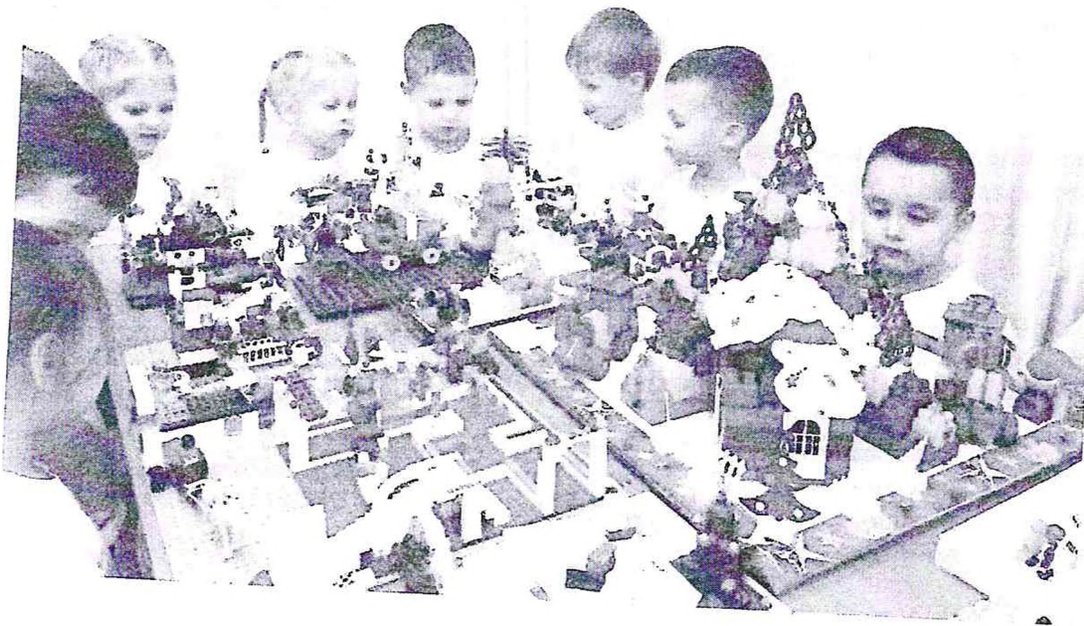
В номинации «Зимние забавы» победителями стали Елисеева Есения и Чуфелин Илья (воспитатель Гаянова Р.З.), Гундарова Юлия, Фролова Агата, Муясаров Даниил (воспитатель Мальцева А.А.) из МАДОУ детский сад № 50 ОСП № 2; Шуматаев Савелий из МБДОУ детский сад 17 СОП 2 (воспитатель Анциферова О.В., Дружинина Е.Н.), Козырин Семен из МАДОУ детский сад № 34 ОСП 2 (воспитатель Пустовалова Р.Ф.).

В номинации «Лего-мастера» победители: Колпаков Егор из МАДОУ детский сад № 50 ОСП № 2 (воспитатель Немытова Ю.В.), Галиева Алина из МБДОУ детский сад № 17 СОП 2 (воспитатель Анциферова О.В.), Полежаев Владлен из МАДОУ детский сад № 46 СОП 1 (воспитатель Целищева У.А.), Безукладнова София из МАДОУ детский сад № 34 ОСП 2 (воспитатель Полуэктова А.В.).

Все участники конкурса были награждены благодарностями.

Выставку для детей и родителей организовали воспитатели МАДОУ детский сад № 34 ОСП 2 Алиева Светлана Александровна и Полуэктова Анастасия Владимировна. Творческие проекты оценивало жюри из МАОУ «СОШ № 2» и МАДОУ детский сад № 50 в составе Мухаметьяновой Илюсии Мухаматвафиевны, Киселевой Марины Валерьевны и Самочерновой Алеси Анатольевны, которые с удовольствием отметили творческий подход участников, большое количество интересных, неординарных качественно выполненных работ.

Выражаем благодарность и желаем всем участникам конкурса творческих успехов!



## СНЕЖНЫЙ ГОРОДОК ИЗ ЛЕГО КОНСТРУКТОРА

29.01.2020

*Алиева С.А.,*

*Полужикова А.В.,*

*воспитатели МАДОУ детский сад № 34 ОСП 2*

21 января в МАДОУ детский сад 34 ОСП 2 в рамках работы Ассоциации педагогических работников дошкольного образования прошел городской конкурс совместного творчества детей и родителей по лего-конструированию и робототехнике «Снежный городок», в номинациях «Лего-мастера» и «Зимние забавы».

На конкурсе были представлены 37 творческих работ дошкольных образовательных организаций ГО Ревда - МБДОУ детский сад № 17, МБДОУ детский сад № 17 СОП 2, МАДОУ детский сад 34 ОСП 2, МАДОУ детский сад 46 СОП № 1, МАДОУ детский сад № 50 ОСП № 2, МАДОУ детский сад № 50 СОП № 4.

Дети любят играть, но готовые игрушки лишают их возможности творить самому. С помощью лего конструктора детям предоставляется возможность в процессе конструирования воплотить свои замыслы, идеи, и приобрести такие качества, как любознательность, активность, самостоятельность.

На выставке были представлены разнообразные городки: снежный, радужный, ледовый, пиратский, городок развлечений. Оригинально созданы - замок Снежной королевы, леди-горка, ледовый лабиринт, лего-ёлка, сказочное королевство, дом Санта Клауса, снеговики, Деды Морозы, собранные своими руками, созданные с помощью фантазии и воображения.

Родители с детьми с удовольствием приняли приглашение посмотреть конкурсные работы, пришли семьи из других детских садов. Дети восхищались творческими работами, им не только хотелось посмотреть, но и взять, и поиграть.

В номинации «Зимние забавы» победителями стали Елисеева Есения и Чуфелин Илья (воспитатель Гаянова Р.З.), Гундарова Юлия, Фролова Агата, Муясаров Даниил (воспитатель Мальцева А.А.) из МАДОУ детский сад № 50 ОСП № 2; Шуматаев Савелий из МБДОУ детский сад 17 СОП 2 (воспитатель Анциферова О.В., Дружинина Е.Н.), Козырин Семен из МАДОУ детский сад № 34 ОСП 2 (воспитатель Пустовалова Р.Ф.).

В номинации «Лего-мастера» победители: Колпаков Егор из МАДОУ детский сад № 50 ОСП № 2 (воспитатель Немытова Ю.В.), Галиева Алина из МБДОУ детский сад № 17 СОП 2 (воспитатель Анциферова О.В.), Полежаев Владлен из МАДОУ детский сад № 46 СОП 1 (воспитатель Целищева У.А.), Безукладнова София из МАДОУ детский сад № 34 ОСП 2 (воспитатель Полужикова А.В.).

Все участники конкурса были награждены благодарностями.

Выставку для детей и родителей организовали воспитатели МАДОУ детский сад № 34 ОСП 2 Алиева Светлана Александровна и Полужикова Анастасия Владимировна. Творческие проекты оценивало жюри из МАДОУ «СОШ № 2» и МАДОУ детский сад № 50 в составе Мухаметьяновой Илюси Мухаматвафиевны, Киселевой Марины Валерьевны и Самочерновой Алеси Анатольевны, которые с удовольствием отметили творческий подход участников, большое количество интересных, неординарных качественно выполненных работ.

Выражаем благодарность и желаем всем участникам конкурса творческих успехов!

Фото представлено МАДОУ детский сад № 34 ОСП 2

