

Марафон

«ЛЕГО-умники: решаем головоломки вместе»

Цель: развитие познавательной активности старших дошкольников через участие в интеллектуальных играх с использованием конструктора ЛЕГО

Задачи:

Развивать конструкторские и творческие способности детей.

Развивать интерес к интеллектуальным играм, логическое мышление, смекалку, сообразительность.

Формировать личностные качества детей: чувство товарищества, взаимовыручки, доброжелательность.

Воспитывать мотивацию к обучению, самостоятельность, выдержку.

Оборудование: экран для просмотра презентации, проектор, готовые игры-головоломки, схемы.

Участники: воспитанники старших и подготовительных групп.

ХОД МЕРОПРИЯТИЯ

СЛАЙД 1

Добрый день, дорогие друзья! Глядя на экран, вы наверное уже догадались, во что мы сегодня с вами поиграем?

СЛАЙД 2

Сегодня, 28 января, отмечают Международный день конструктора ЛЕГО.

Все знают конструктор ЛЕГО. ЛЕГО – это не просто игра, это целый мир, объединяющий уже много поколений детей и взрослых, увлеченных сборкой конструкторов.

СЛАЙД 3

А вы знаете, как появился конструктор ЛЕГО? Сейчас я вам расскажу.

Придумал ЛЕГО-конструктор почти 90 лет назад в стране под названием Дания обычный человек - Оле Кирк Кристиансен.

СЛАЙД 4

В небольшом городке Биллунд он работал столяром. Оле Кирк Кристиансен изготавливал столы, табуретки, гладильные доски. Однако, дела не всегда шли хорошо, и в 1932 году ему пришлось закрыть это дело.

СЛАЙД 5

Тогда он придумал изготавливать и деревянные игрушки для детей.

СЛАЙД 6

Количество игрушек возросло,

СЛАЙД 7

среди которых были деревянные кирпичики.

СЛАЙД 8

Затем Оле Кирк приобрел оборудование для производства пластика,

СЛАЙД 9

И постепенно начал делать пластиковые игрушки - сначала маленьких мишек, а потом и другие игрушки.

и уже спустя два года придумал и стал выпускать около 200 видов различных пластиковых и деревянных игрушек,

СЛАЙД 10

включая те самые «самозащелкивающиеся кирпичики».

СЛАЙД 11

Название для своих кирпичиков он придумал от слов LEg GOdt, что на датском языке означает «играть хорошо».

СЛАЙД 12

Кирпичики Лего понравились детям во всем мире. Конструктор стал настолько популярным, что из него построили огромный настоящий парк ЛегоЛенд. Он полностью построен из конструктора Лего.

СЛАЙД 13

В этом парке есть знаменитые улицы, площади, памятники, есть машины, самолеты, поезда, корабли. Здесь есть птицы и животные, пираты и индейцы, фараоны и рыцари. И всё, абсолютно всё построено из маленьких кирпичиков ЛЕГО.

СЛАЙД 14

Завтра 29 января - Международный день головоломки. Он был установлен в память создания первого в мире пазла.

СЛАЙД 15

Это идеальный день для тренировки мозга. Ведь любая игра-головоломка задействуют наш мозг, при этом улучшается наша память, сообразительность и навыки решения проблем. Ученые доказали, что люди, которые участвуют в таких играх, как головоломки, имеют более высокий уровень счастья

СЛАЙД 16

Головоломки являются невероятно интересным увлечением, которое позволяет с большим интересом провести время. А вы играли в такие головоломки?

СЛАЙД 17

Сегодня мы объединим эти два праздника и предлагаем вам посоревноваться и поиграть в головоломки из ЛЕГО.

СЛАЙД 18

Как и положено, в начале каждого соревнования проведем разминку.

1 задание «Хитрые вопросы».

Кто быстрее долетит до цветка — бабочка или гусеница?

На одном берегу утята, на другом — цыплята. Посередине островок. Кто быстрее доплывет до острова?

У мамы есть кот Пушок, дочка Маша, собачка Шарик. Сколько детей у мамы?

Что едят крокодилы на северном полюсе?

Какая цифра становится больше, если ее перевернуть верх ногами? (6)

На заборе сидели 7 воробьёв, одного из них поймала кошка. Сколько воробьёв осталось на заборе? (Ни одного, оставшиеся воробьи разлетелись)

Как называют воду, которая падает с неба? (Дождь)

Сколько пальцев на ногах? (10)

Кем приходит папа маме? (Мужем)

Что человек празднует в свою честь раз в году? (День рождения)

Когда на улице высокая температура – это ... (жара)

Что падает зимой с неба? (Снег)

Популярный детский зимний транспорт, на который вы садитесь и вас тянут родители – это... (санки)

Домашнее животное, которое мурлыкает – это ... (кошка)

Котёнок с каким необычным именем был в мультфильме? (Гав)

Что показывает время? (Часы)

Чем мы кушаем суп? (Ложкой)

Как называется вещь, которая помогает записать слова на бумагу? (Ручка)

На чём мы спим? (На кровати)

Маму вашей мамы вы называете... (бабушка)

У неё есть много воды и 2 берега – это ... (река)

Что согревает Землю? (Солнце) Кто будит всех в деревне утром? (Петух)

Как называется напиток из ягод домашнего приготовления? (Компот)

Кто самый большой зверь в Африке? (Слон)

У кого на носу рог? (Носорог) На них можно кататься туда-назад? (Качели)

Как называют человека, который много с вами общается и помогает? (Друг)

Куда вы пойдёте после детского сада? (В школу)

СЛАЙД 19

2 задание головоломка Танграм

Танграм – это китайская игра-головоломка, которую придумали 2.5 тысячи лет назад.

Вам нужно из ее семи фигур сложить фигурку, которую вы увидите на схеме.

СЛАЙД 20-28

3 задание загадки по сказкам из ЛЕГО

Вы любите сказки? А хорошо их помните? Вот это мы сейчас и проверим.

Перед Вами на экране ЛЕГО-загадки «Угадай сказку»

СЛАЙД 29-30

4 задание ЛЕГО-тетрис

Вам нужно сложить детали, сделанные из конструктора лего так, чтобы получился квадрат

СЛАЙД 31

5 задание ЛЕГО-лабиринт

Посмотрите, какой лабиринт сделали ребята из ЛЕГО.

Вам нужно провести по нему шарик и не заблудиться.

СЛАЙД 32

6 задание соберите из деталей ЛЕГО цифру, сколько вам сейчас лет

СЛАЙД 33

7 задание Деревянный лабиринт

Нужно построить лабиринт из деревянных блоков и прокатить по нему шарик

СЛАЙД 34

Как здорово! Ребята, вы успешно справились со всеми заданиями, поиграли в игры-головоломки, проявили свою сообразительность и смекалку!

А на будущее мы хотим вам пожелать – играйте в ЛЕГО, ведь из него можно собирать все что угодно – разные игрушки и даже разнообразные механические устройства. Он помогает воплощать в жизни ваши задумки, строить и фантазировать, развивает ваши конструкторские навыки, и творческие способности детей. С этим конструктором интересно играть вместе с друзьями или членами семьи