

Арт. 22500

Развивающая игра "Каса Банана"

Игра развивает:

- Художественное образование: ребенок учится узнавать и называть цвета.
- Математическое образование: ребенок учится узнавать и называть формы, узнает о величинах, впервые учится считать и визуально мыслить.
- Научно-техническое образование: ребенок учится узнавать и называть животных
- Физическое образование: развитие мелкой моторики, умение держать равновесие, способность мыслить при перемещении фигур, визуально-тактильная координация.
- Социальное образование: ребенок учится решать задачи, вырабатывает общее умение размещать животных.
- Лингвистическое образование: общение и развитие речи

Возраст: от 4-х лет

Кол-во игроков: 2-4 чел.

Продолжительность игры: 10-15 мин.

В комплект входит:

20 деревянных фигурок животных

63 фишки с бананами

5 частей для домика на дереве

3 опорных столбика

1 игральный кубик с цифрами (от 1 до 3)

1 игральный кубик с символами

1 мешок из хлопка

Автор игры:

Тило Гутцлер родился в 1964 г. в Нюрнберге, а в Эрлангене изучал германистику, историю, социологию и политологию. Сейчас он живет со своей супругой Андреа и двумя их сыновьями Кристианом и Тобиасом в Кайзгейме близ Донауверта. Тило Гутцлер преподает в средней школе немецкий язык и историю. До настоящего времени разными издательствами опубликовано около 40 его идей для игр.

Развивающая игра Casa Banana - его первая игра для компании «Beleduc».

Иллюстратор игры:

Даниэль Дебнер родился в 1974 г. Он - иллюстратор, автор настольных игр, художник и граффитист. В 2005 г. он получил специальность иллюстратора, успешно окончив Университет прикладных наук в Мюнстере. Тогда же разные издательства опубликовали многочисленные детские книги, настольные и карточные игры с его иллюстрациями. С 1996 г. работы Даниэля Дебнера принимают участие в выставках по всему миру. Сейчас он живет со своей семьей в Амстердаме, который он избрал местом своего постоянного проживания 10 лет назад.

Краткое описание

Животные разбрелись по джунглям! Король обезьян приглашает своих друзей - животных со всего мира на большую вечеринку, чтобы показать всем свой новый домик на дереве. Все животные рады и в большом количестве приходят посмотреть на новый домик короля. Наконец-то они смогут навесить своего хорошего друга, живущего в густых джунглях. Однако возникает вопрос: выдержит ли новый домик на дереве такое количество гостей? Чем больше животных заберутся в домик на дереве, тем больше он будет раскачиваться. И тогда нужно подумать – как можно расположить большое количество животных в домике на дереве, чтобы он не сломался, а животные не попадали?

Подготовка к игре

Сложите 20 фигурок животных в мешок. Мешок разместите в центре стола вместе с фишками, частями для постройки домика на дереве, опорными столбиками, игральными кубиками с цифрами и символами. Перед началом игры проверьте, чтобы стол, на котором Вы будете играть, не качался, а поверхность была плоской и не скользящей.

На схеме:

Деревянные фигурки животных
Мешок из хлопка
Игральные кубики с цифрами и символами
Опорные столбики
Фишки с бананами
Части для постройки домика на дереве

Ход игры:

Игра состоит из трех раундов. Собирайте фишки с бананами в течение всех трех раундов. В каждом новом раунде нужно бросать кости и строить новый домик на дереве. Игру может начать тот ребенок, который лучше всех умеет кричать как обезьяна. Игроки делают ходы по часовой стрелке. Первый игрок одновременно бросает кубик с цифрами и кубик с символами.

По выпавшей на игральном кубике цифре игрок определит число опорных столбиков необходимых для того, чтобы построить домик на дереве.

Например: 1 = 1 столбик
 2 = 2 столбика
 3 = 3 столбика

По выпавшему на игральном кубике символу игрок определит, какую форму для домика следует взять.

Напр.: 5 форм строительных частей (прямоугольник, треугольник, круг, квадрат, овал)

«Смайлик» на игральном кубике – это Джокер, позволяющий взять любую форму для постройки домика на дереве.

Теперь поместите основание домика на опорные столбики. Ваш домик на дереве почти построен! Игральные кубики в этом раунде Вам больше не нужны.

Пример:

- на игральном кубике выпала цифра «3»
- возьмите 3 опорных столбика
- на кубике с символами выпал «треугольник»
- возьмите форму треугольника

Игрок, который уже построил домик на дереве, может взять мешок, определить на ощупь и вытащить фигурку того животного, какое сам пожелает. Затем ему следует поставить фигурку животного в домик. Размещать животных лежа нельзя.

Как можно поместить фигурку животного:

Фигурка животного в домике должна стоять.

Как нельзя размещать фигурку животного:

Фигурка животного в домике лежит.

Каждый игрок по очереди вынимает из мешка фигурку животного и помещает ее в домик. Это игра на сообразительность! Важно расположить фигурку так, чтобы как можно больше животных могло поместиться в домике. Фигурки животных, которые уже находятся в домике, нельзя передвигать или заменять другими. Если на основании домика больше нет места, животных

можно нагромождать друг на друга. В этом случае фигурки также следует располагать стоя, а не лежа. За фигурку каждого прочно расположенного животного игрок получает фишку с бананом.

Но что это? Домик качается и падает! Как только домик на дереве или животные падают, раунд игры завершается. Игрок, чей домик или животное падает, должен вернуть фишку с бананом, положив ее в центр стола.

Рис. 1

Расположение животных друг на друге.

Рис. 2

Несколько животных упало. На этом раунд игры завершается. Начинается новый раунд.

Особый случай: если игроку удастся расположить все 20 фигурок животных в домике на дереве, он получает 3 фишки с бананами и на этом раунд игры завершается.

Конец игры

Игра оканчивается с завершением третьего раунда. Затем подсчитываются собранные фишки. Чьи фигурки удержались дольше остальных, и кто набрал больше всех звезд? Игрок, набравший больше всех фишек с бананами, становится победителем. Если каждый игрок набирает одинаковое количество фишек, то они могут устроить соревнование в построении «башни» из фигурок животных. В игре побеждает тот игрок, башня которого будет состоять из большего количества животных.

Советы воспитателям:

Тропический домик (для детей от 4-х лет):

Отправьтесь вместе с детьми в тропический домик. Там они на собственном опыте узнают о климатических условиях влажных джунглей. Какие животные обитают в джунглях, и какие растения произрастают? Каковы особенности тропических лесов? Эта экскурсия ответит Вам на все вопросы.

Классифицированный набор от компании «Beleduc» «Джунгли» познакомит Вас и Ваших детей с удивительным миром животных.

Домик на дереве (для детей от 4-х лет):

Постройте вместе с детьми маленький домик на дереве. Для этого можно взять древесину, большие и маленькие веточки. Немного фантазии и погодоустойчивых материалов - и вы можете построить новый «домик» для птиц, который можно повесить на дерево в саду.

Сооружение башни из фигурок животных (для детей от 4-х лет):

Устройте небольшое соревнование и дайте детям все 20 фигурок животных. Каждый ребенок в группе может начинать сооружать башню. Кто сумеет построить самую высокую башню из фигурок животных? Это способствует развитию у ребенка мелкой моторики, определенного поведения для достижения цели и творческих способностей.

Счет (для детей от 4-х лет):

Расположите фишки с бананами так же, как изображены символы на игральном кубике, чтобы начать счет. Результат не должен превышать 6. Цифры, изображенные на игральном кубике, помогут детям объединять числа. Дети также смогут посчитать фишки с бананами в порядке необходимом для получения правильного результата.

Советы родителям:

Постройте вместе с Вашим ребенком качели для обезьяны. Вам понадобится длинная крепкая веревка и толстая деревянная панель. Деревянную панель необходимо хорошо отполировать, так, чтобы дети не получили занозу. Панель должна быть круглой формы (приблизительно 30 см.). В центре круглой деревянной панели просверлите отверстие. Оно должно быть достаточно большим, чтобы можно было сквозь него протянуть веревку. На конце веревки завяжите крепкий узел. Другой конец веревки надежно прикрепите к трем веточкам или чему-то подобному. Высота сиденья качелей обезьяны не должна превышать 60 см от пола.