

100

ЛОГИЧЕСКИХ
ИГР НА КАЖДЫЙ
ДЕНЬ для детей



Аванта

УДК 793-053.2
ББК 77.059я92
М91



QUIZ GAMES FOR BRIGHT SPARKS

Puzzles and solutions by
Dr Gareth Moore
B.Sc (Hons) M.Phil Ph.D
Illustrations by Jess Bradley

Мур, Гарет

М91 100 логических игр для детей на каждый день / Г. Мур; ил. Д. Брэдли; пер. с англ. Ткачёвой А.А. – Москва: Издательство АСТ, 2020. – 159, [1] с.: ил. – (Лучшая книга для досуга).

ISBN 978-5-17-119693-6.

Книга «100 логических игр для детей на каждый день» включает в себя множество интересных, познавательных и весёлых вопросов и заданий, которые помогут натренировать ум, внимательность и просто здорово повеселиться!

На каждой странице читателя ждёт новая игра или викторина. Эта книга – прекрасный способ проверить свои знания, знания своих близких и друзей, а также узнать много новой и полезной информации. Для среднего школьного возраста.

УДК 793-053.2
ББК 77.059я92

Puzzles and solutions © Gareth Moore 2019
Illustrations and layouts © Buster Books 2019
© Ткачёва А.А., пер. с англ., 2020
© ООО «Издательство АСТ», 2020

ВВЕДЕНИЕ

Если тебе нравятся игры, головоломки и викторины, то эта книга для тебя!

В некоторых заданиях тебе нужно будет лишь отвечать на вопросы, выбирая из нескольких вариантов ответа, в других – соединять верные пары слов линиями. Рисуй их карандашом на случай, если ошибёшься.

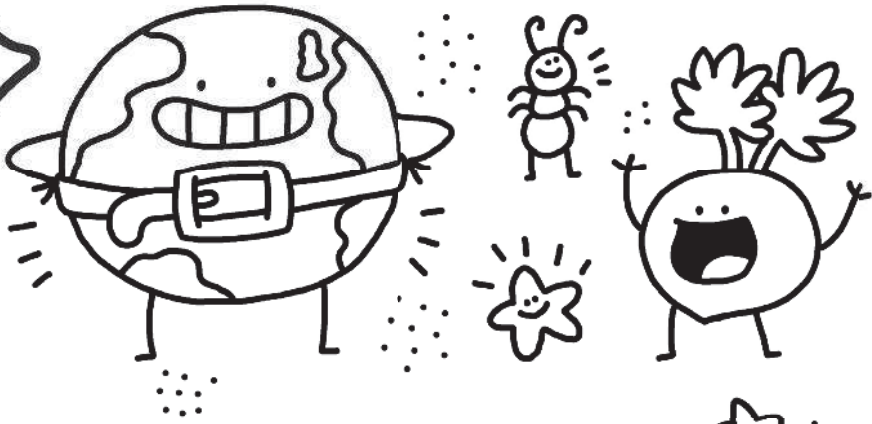
На страницах с заданиями найдётся достаточно места для записей, но если тебе понадобится больше, в конце книги есть свободные страницы специально для этого.

Если какие-то вопросы покажутся тебе слишком сложными, не паникуй! Ты с ними справишься. Остановись и подумай над темой, ты что-нибудь о ней знаешь? Если всё ещё сомневаешься, попробуй догадаться или попроси у кого-нибудь помощи. И последнее средство – все ответы находятся в конце книги. Что-то новое и интересное ты узнаешь в любом случае!

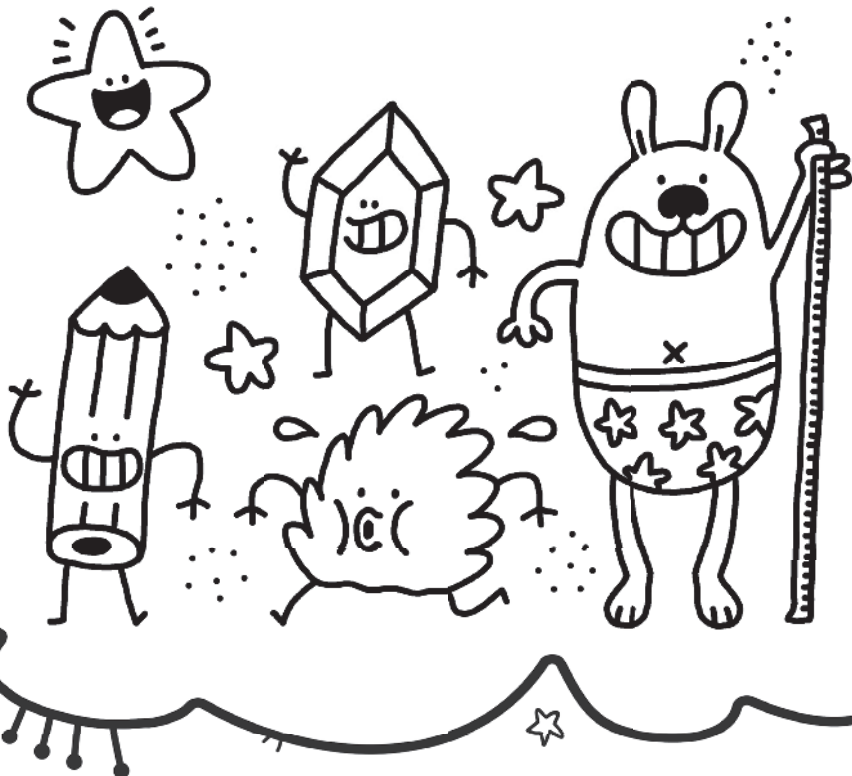


На странице с каждым заданием есть пустой квадрат, вписывай туда число своих верных ответов. Когда доберёшься до конца книги, то станешь настоящим чемпионом по логическим играм!
Удачи! Повеселись как следует!





**ПРИСТУПИМ
К ИГРАМ!**



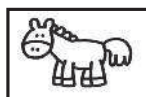
1

РАСТЕНИЕ ИЛИ ЖИВОТНОЕ?

Названия пяти растений и пяти животных перемешались, и твоя задача – рассортировать их по двум столбцам. В квадрате возле каждого животного нарисуй животное, а возле каждого растения – лист.



Растение



Животное

Морковь

Остролист

Одуванчик

Лошадь

Дельфин

Лев

Папоротник

Кенгуру

Чеснок

Зебра



СЧЁТ

.....

2

СТИЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

Обведи в кружок вариант ответа,
который ты считаешь верным.

1. На какой части тела носят бейсбольную кепку?
а) рука б) нога в) плечо г) голова
2. Какой предмет обычно не делают из металла?
а) шарф б) браслет в) ожерелье г) серьги
3. Что из этого обычно не носят в паре?
а) тапочки б) кеды в) носки г) свитер
4. Браслет из какого из этих материалов будет самым дорогим?
а) платина б) золото в) серебро г) медь
5. На каком пальце обычно носят обручальное кольцо?
а) безымянный палец на левой руке
б) безымянный палец на правой руке
в) мизинец на левой руке
г) мизинец на правой руке

СЧЁТ

.....

3

ЗИМНЕЕ ВРЕМЯ

1. Каждая снежинка состоит из крошечных кристаллов...

- а) снега б) дождя в) льда г) пыли

2. Какое слово используют для описания снега, который, упав на землю, тает?

- а) град б) дождь в) туман г) слякоть

3. Какой предмет больше всего ассоциируется с холодной погодой?

- а) перчатки в) купальник
б) шорты г) сандалии

4. Во что превращается капающая вода, когда замерзает?

- а) в иглу в) в сосульку
б) в кубик льда г) в снеговика

5. Какой вид спорта включает в себя бег, слалом и прыжки?

- а) лыжи в) кёрлинг
б) хоккей на льду г) сноубординг



СЧЁТ

.....

4

БЕЛЫЙ, РОЗОВЫЙ ОРАНЖЕВЫЙ

Каждый из девяти предметов ниже обычно бывает белого, розового или оранжевого цвета. Здесь три белых, три оранжевых и три розовых предмета. Сможешь определить их верно?

Морковь

Белый

Сливки

Фламинго

Жемчужина

Оранжевый

Поросёнок

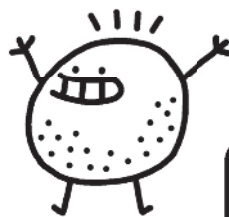
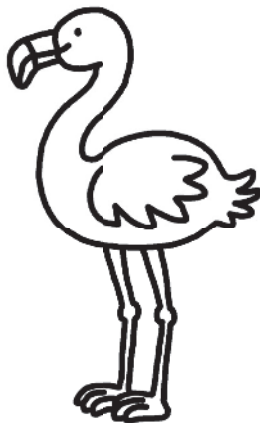
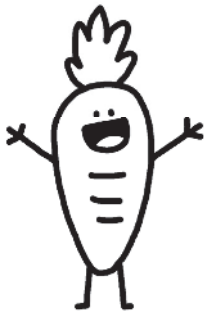
Тыква

Малина

Снег

Розовый

Мандарин



СЧЁТ

.....

5

ПОДВОДНЫЙ МИР

1. Кто из этих животных млекопитающее, а не рыба?

- а) акула
- б) тунец
- в) рыба-клоун
- г) дельфин

2. Какое животное может выпускать в воду чернила?

- а) угорь
- б) морская звезда
- в) осьминог
- г) морской ёж

3. Какое морское животное издаёт наиболее громкие звуки?

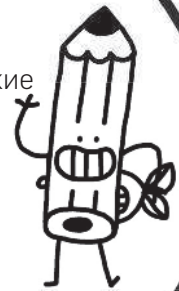
- а) дельфин
- б) кашалот
- в) скат
- г) морской ёж

4. Какое животное производит в своей раковине жемчужину?

- а) устрица
- б) краб
- в) черепаха
- г) улитка

5. Какое животное известно как «кит убийца»?

- а) котатка
- б) морской лев
- в) нарвал
- г) морской дьявол



СЧЁТ

.....

6

МИР ПРИРОДЫ

1. На каком дереве растут жёлуди?

- а) на лимонном дереве в) на яблоне
б) на дубе г) на сосне

2. Сколько океанов на планете Земля?

- а) семь в) один
б) пятнадцать г) пять

3. В кого вырастают головастики?

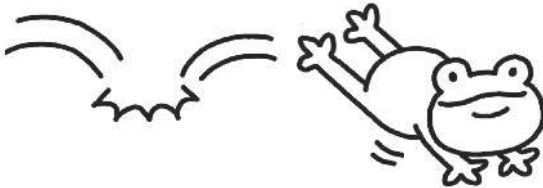
- а) в лягушек в) в сверчков
б) в слизняков г) в улиток

4. У какого животного на спине растут острые шипы?

- а) у крысы в) у дикобраза
б) у медоёда г) у крота

5. Какое растение играет важную роль в производстве хлеба?

- а) одуванчик в) пшеница
б) роза г) чертополох



СЧЁТ

.....

7

РАБОТА МЕЧТЫ

1. Кто работает с книгами?

- а) садовник
- б) библиотекарь
- в) электрик
- г) охранник

2. Кто проектирует дома?

- а) адвокат
- б) учитель
- в) архитектор
- г) садовник

3. Кто работает на кухне?

- а) доктор
- б) инженер
- в) танцор
- г) повар

4. У кого работа связана с полётами?

- а) у пилота
- б) у водителя автобуса
- в) у персонального тренера
- г) у портного

5. Кто зарабатывает тем, что пишет книги?

- а) актёр
- б) писатель
- в) телеведущий
- г) пожарный



СЧЁТ

.....

8

ПТИЧЬИ ДЕЛА

1. У какой из этих птиц самый большой размах крыльев?

- а) у малиновки
- б) у альбатроса
- в) у орла
- г) у совы

2. Какая птица не может летать?

- а) голубь
- б) зимородок
- в) пингвин
- г) воробей

3. Какая птица впечатляет самок своего вида перьями хвоста?

- а) павлин
- б) голубь
- в) петух
- г) фламинго

4. Какая птица знаменита своим большим клювом и горловым мешком, используемым для ловли рыбы?

- а) страус
- б) дятел
- в) утка
- г) пеликан

5. Какая из птиц ночная (активна ночью, а не днём)?

- а) чайка
- б) неясыть
- в) аист
- г) цапля



СЧЁТ

.....

9

ВСЁ СКЛАДЫВАЕТСЯ!

1. Сколько в общей сложности сторон у квадрата и треугольника?

- а) три
- б) четыре
- в) семь
- г) девять

2. У какой из этих фигур четыре стороны?

- а) у ромба
- б) у пятиугольника
- в) у круга
- г) у шестиугольника

3. Какую фигуру ты можешь сделать из двух одинаковых квадратов?

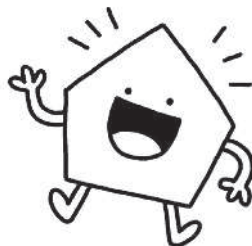
- а) ромб
- б) параллелограмм
- в) прямоугольник
- г) треугольник

4. Какая фигура в этом списке лишняя?

- а) квадрат
- б) пятиугольник
- в) куб
- г) шестиугольник

5. Сколько углов у шестиугольника?

- а) четыре
- б) пять
- в) шесть
- г) семь



СЧЁТ

.....

10

МЕСЯЦЫ В ЧИСЛАХ

Попытайся сопоставить название каждого месяца с количеством имеющихся в нём дней.

Январь	28 или 29
Февраль	30
Март	30
Апрель	30
Май	30
Июнь	31
Июль	31
Август	31
Сентябрь	31
Октябрь	31
Ноябрь	31
Декабрь	31

