

2012

№ 44

Еженедельный

6+

КЛАССНЫЙ

ЖУРНАЛ

ВЫИГРАЙ



ПРИСТАВКУ!

НАКЛЕЙКИ



УМНЫЕ ЗВЕРИ



ИЗОБРЕТАТЕЛЬ



Disney

Фей ТАЙНА ЗИМНЕГО ЛЕСА



+ КОМИКСЫ

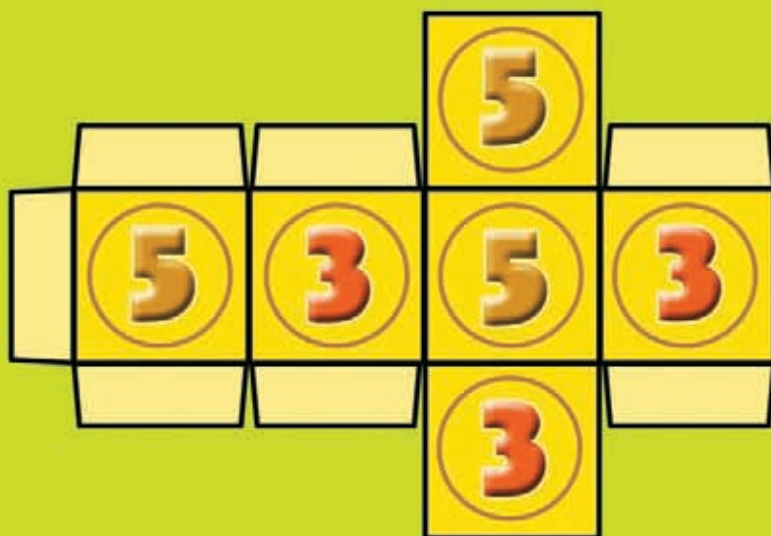
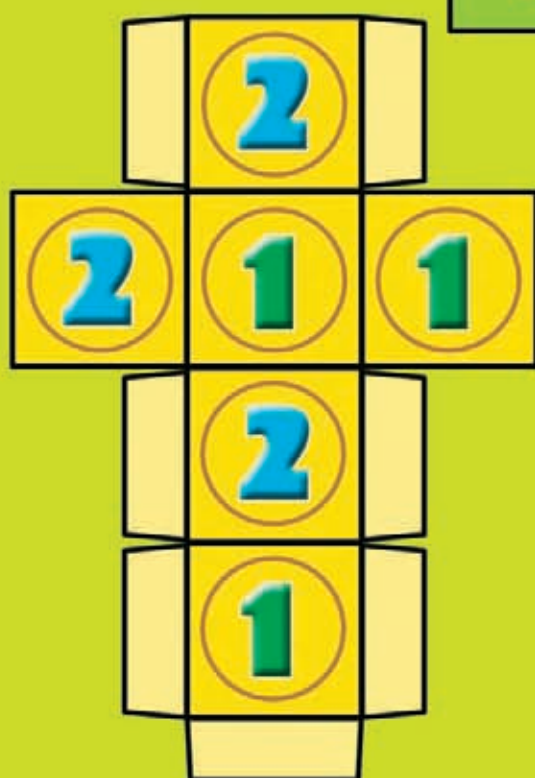
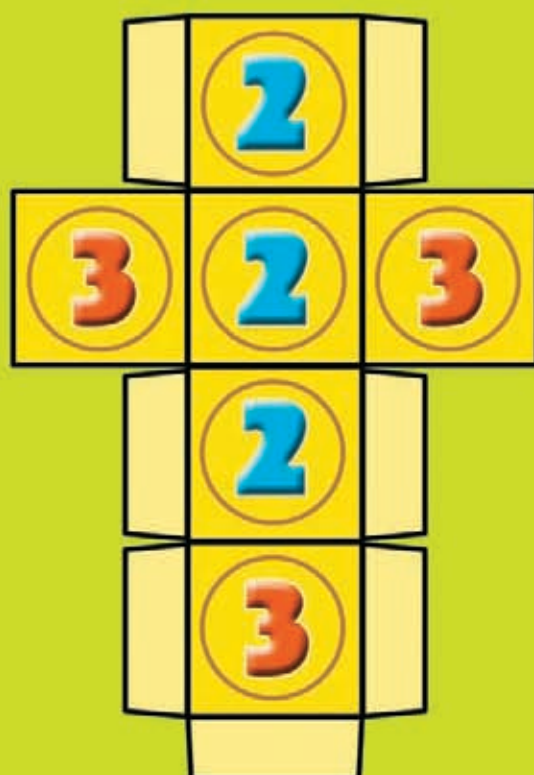
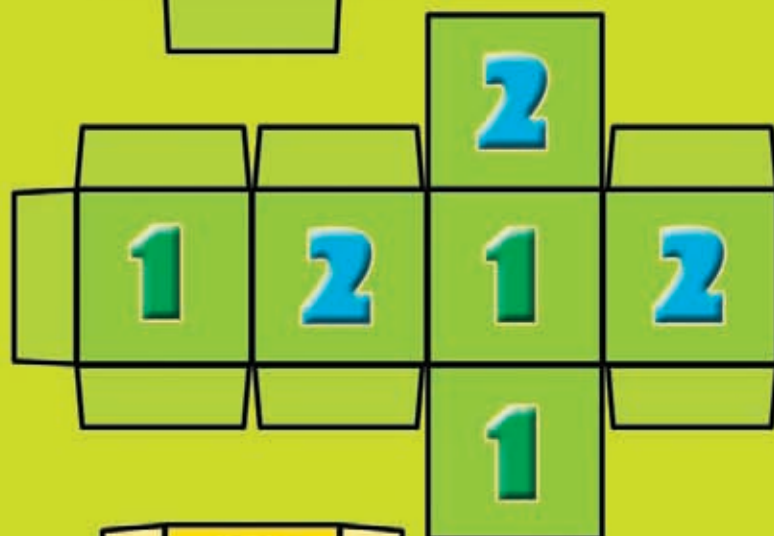
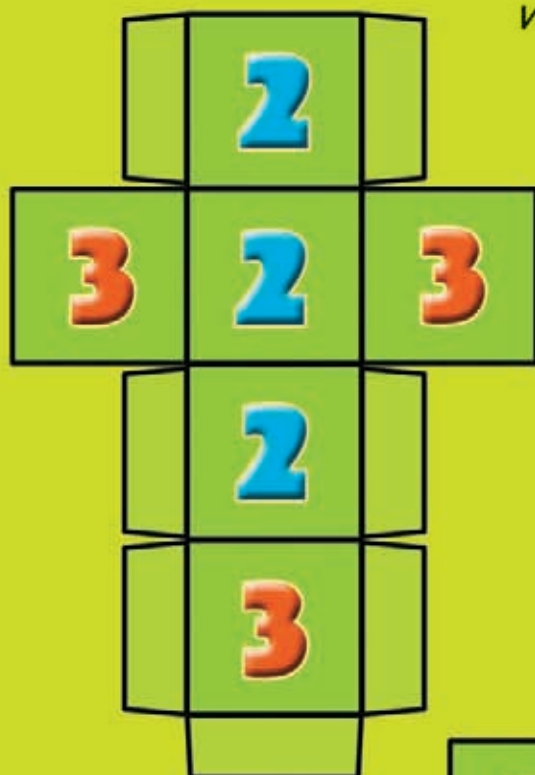
www.classmag.ru

ISSN 1562-3335



9 771562 333011

ИГРОВОЕ ПОЛЕ И ПРАВИЛА –
В КОНЦЕ ЖУРНАЛА



В ЭТОМ НОМЕРЕ:

Пантукль

Жукабра

– Жукабра,
а ты знаешь,
что некоторые
звери умеют
считать?

– Правда?
Надо попросить
их сделать
за меня
математику!

▶▶
НОВОСТИ
стр. 2

★ ★ ★
ФОКУС
стр. 5

▶▶
ГАРФИЛД
стр. 10

?
СКАНВОРД
стр. 8

🌐
ПРИКЛЮЧЕНИЯ
ЧИСЕЛ
стр. 12

😊
АНЕКДОТЫ
стр. 9

?
СТРАННЫЕ
КВАДРАТИКИ
стр. 20

🏆
ИТОГИ КОНКУРСА
стр. 21

🎈
КЕЛЬВИН
И ХОБС
стр. 22

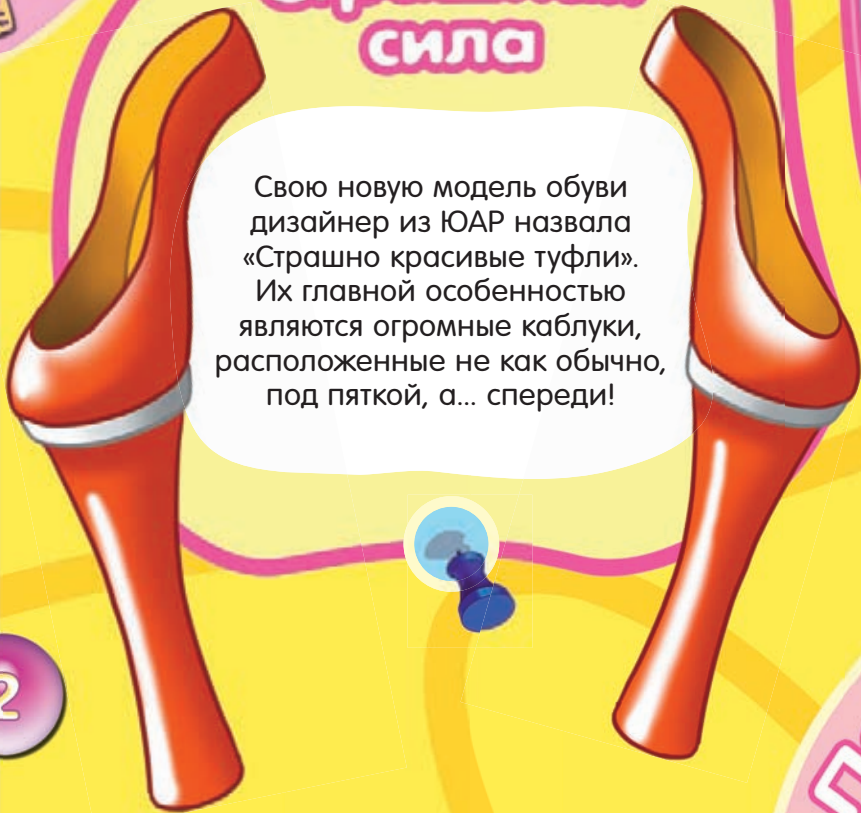
📖
СКАЗКА
стр. 24





Страшная сила

Свою новую модель обуви дизайнер из ЮАР назвала «Страшно красивые туфли». Их главной особенностью являются огромные каблуки, расположенные не как обычно, под пяткой, а... спереди!



2



Песня для слона



Сложная задача

Один гитарист решил, что шести или семи струн на гитаре ему маловато. И сделал гитару с 27 струнами. Но тут возникла проблема: играть на ней оказалось невероятно сложно. Свой собственный инструмент музыкант освоил только через два года.

На старт! Внимание! Марш!

Британский изобретатель создал необычную детскую коляску. У неё есть двигатель, как у настоящей машины, и она разгоняется до 80 километров в час! Осталось лишь устроить соревнования для маленьких гонщиков.

Висит груша



В Китае можно полакомиться грушами в виде разных фигурок. Секрет прост. Будущие плоды прямо на ветке помещают в специальные формочки, где они и растут.

Американский певец берёт настолько низкие ноты, что ни один человек их не слышит. А вот слоны, которые как раз общаются на очень низких частотах, вполне могут насладиться его пением.

Учимся летать



Житель Америки придумал, как перелететь Атлантический океан, не пользуясь самолётом: нужно взять в руки 365 воздушных шариков! И заодно захватить шлюпку – на случай аварийной посадки.



ЛЮБИМЧИКИ

Disney

Фея ТАЙНА ЗИМНЕГО ЛЕСА

Фея Динь-Динь и её подружки живут рядом с волшебным Зимним Лесом. Но никогда не залетают в него, ведь существует поверье, что там таится множество опасностей. Однажды Динь-Динь подходит совсем близко к Лесу, и её крылья начинают красиво блестеть. Теперь она непременно должна узнать, что же скрывается в этом необычном месте!

4

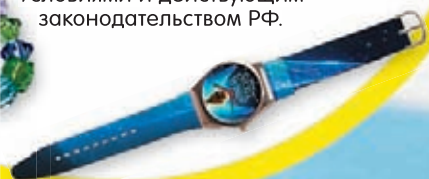
Смотри
в кинотеатрах
с 29 ноября!

КОНКУРС!

Придумай и нарисуй фею. Напиши, как её зовут, и пришли работу по адресу: **127254, г. Москва, а/я 42, «Классный журнал», с пометкой «Феи».**

Не забудь разборчиво написать свою фамилию и обратный адрес!

Итоги конкурса будут подведены в 6-м номере журнала. Письма принимаются до 1 февраля 2013 года. Будет разыграно 14 призов от компании Disney! Победители получат призы по почте в течение 1 месяца после окончания акции и уточнения адресных данных. Розыгрыш проводится на территории РФ в соответствии с настоящими Условиями и действующим законодательством РФ.



ФОКУС!



ПОВЕЛИТЕЛЬ

Хочешь удивить своих друзей
способностью угадывать числа?
Тогда покажи им этот фокус!

Попроси одного из друзей загадать любое
число от 1 до 100. После этого он должен
будет решить несложный пример. Сначала
умножить задуманное число на 2 и при-
бавить к результату 14. А то, что получится,
разделить на 2 и вычесть загаданное число.
После того как твой друг проделает всё это,
ты сможешь удивить его тем, что уже
знаешь ответ.

– Семь!

СЕКРЕТ
ФОКУСА

Какое бы число
ни загадал
твой друг, в
результате всегда
получится 7.





На каникулах Даша с родителями ходила в цирк. Ей очень понравилось представление: смешные клоуны, ловкие акробаты, фокусники... Но больше всего запомнилась собачка, которая решала задачи. Дрессировщик писал на доске задание – например, посчитать, сколько будет $2 + 3$, – а собачка лаяла 5 раз и получала за это печенье. Даша и не представляла, что звери могут научиться считать.



6

– Чем вы занимались на каникулах? – спросила учительница, когда ребята вернулись в школу. Даша рассказала всем о цирке и об умной собачке.

– Это очень интересно! – сказала учительница. – Только в цирке животные считать не умеют. Собак дрессируют, чтобы они лаяли столько раз, сколько надо.

А вот в природе живут настоящие животные-математики!

– Расскажите! – попросили ребята.



ЕМАТИКИ

– Самые умные насекомые – это муравьи. Однажды учёные построили для них лабиринт со множеством поворотов, а в конце положили лакомство. Оказалось, что муравьи могут рассказать друг другу, сколько раз и куда нужно повернуть, чтобы добраться до угощения.



-1,2,3...



↑ → ↓ → ↑ → ↓
→ ↑ → ↓ ↓ !



– Ничего себе! – удивились ребята. – А кто ещё из животных умеет считать?

– Некоторые рыбы. Например, маленькая рыбка гамбузия. Если у неё есть выбор, к какой стае присоединиться, она всегда выберет ту, где больше рыб, чтобы в ней было удобнее прятаться. Причём видит она даже самые небольшие различия. Например, если в одной стае 4 рыбы, а в другой 5, гамбузия выберет вторую. Кстати, дельфины и некоторые обезьянки тоже так умеют! Ну что, кто теперь скажет, что математика – сложный предмет? – весело спросила учительница. – Открывайте тетради, будем решать задачи!



СКАНВОРД

Сказка «... и одна ночь»

Наука о числах

В клетку или в линейку

Сколько ног у осьминога?

Девочка, попавшая в Страну Чудес

Решение задачи

Двенадцатая часть года

Сто лет

Молочное лакомство

Грызун с большими щеками

Врун, преувеличивающий свои заслуги

Нота

Стеклянный дом для рыбок

Количество прожитых лет

Пара

Есть у каждого телефона

Наклейка на конверте

Собака, мушкетер

А	Пал на корабле	Л	А	Р	У	С	Е	К
К	Опасная хищница	А	Белая ... одиночка	Т	М	О	Р	
У	З	Е	Л	Р	Крылатая морская птица	Ч	А	Й
Л	У	Т	Ё	Н	О	К	У	Б
А	Б	Плывущий уток	В	Тот, кто ослепит змею	Ж	В	Л	
М	А	Ч	Т	А	З	Р	И	Т
Е	Слоб с парусом	У	Дачное обитие	Смелый в тельняшке	Н	Е		
Д		Ч	А	Й	М	А	Т	Р
К	Р	У	Ж	К	А	Н	А	
Р	З	Внутренняя сторона сапки	И					
Ю	А	Цветок	Р	О	З	А		
О	Корабельный мальчишка	Н						
К	А	П	И	Т	А	Н		
К	И	Т	Н	К				
Л	С голубками, а не рыба	О	Большее море	К				
Ю	Птичий нос	В	О	Д	О	Р	О	С
В	Площадь, часть корабля	О	Р	О	С	Л	И	

РЕШЕНИЕ
СКАНВОРДА
ИЗ № 43

ИЗ ИНТЕРНЕТА:

– Марья Ивановна,
а можно ли наказывать человека
за то, чего он не делал?

– Нельзя, Вовочка.

– Марья Ивановна, я не сделал
домашнее задание!

Учитель дал тему для сочинения:

– Составьте рассказ, употребив
названия всех дней недели.

Вовочка написал: «В воскресенье
папа отправился на охоту.

Он принёс такого огромного зайца,
что мы его ели в понедельник,
вторник, среду, четверг, пятницу –
и ещё на субботу осталось».

– Мама, ты хорошо
запоминаешь лица?

– Вроде хорошо, а что?

– Ну, я нечаянно зеркало разбила.

Собрались в лесной избушке
жучки, паучки и муравьишки
на лесное собрание.

Ждут сороконожку, ругаются:

– Столько ног – и так опаздывать!
Позор!

Наконец появляется сороконожка.

– Ну и где ты была? – спрашивают её.

– Разве я виновата, что кто-то повесил
на входе записку «Вытирайте ноги»?

– Ты какую рыбу хочешь поймать?

– Кабачок.

– Нет такой рыбы!

– Как это? Икра есть, а рыбы нет?

– Стоять, не двигаться!

– Это ограбление?

– Нет, это групповая фотография.

**Анекдоты прислал
Женя Козуренко.**

АНЕКДОТЫ

А-ХА-ХА!!!

Сын говорит маме:

– Мама, я самый высокий в классе!

– Конечно, сынок! Ты же учитель!

Жена кладёт трубку телефона.

Муж удивлённо спрашивает:

– Что с тобой сегодня? Ты говорила
всего полтора часа!

– Да просто не туда попали!

Дочка говорит маме:

– Мама, купи собачку!

– Нет.

– Ну купи!

– Нет, я сказала!

Продай кому-нибудь другому.

А-ХА-ХА!!!

Учитель ругает Вовочку:

– Неужели ты умеешь считать
только до десяти?! Просто
не представляю, кем ты станешь.

– Судьёй по боксу!

**Анекдоты прислала
Виола Фирсова.**



**Виола и Женя
получают по почте магнитики!**

ХА-ХА-ХА!



КОМИКС!!!

ГАРФИЛДА



Не такой уж ты и сильный.

www.garfield.com
©2005 Paws, Inc. All Rights Reserved.



ААААМ!

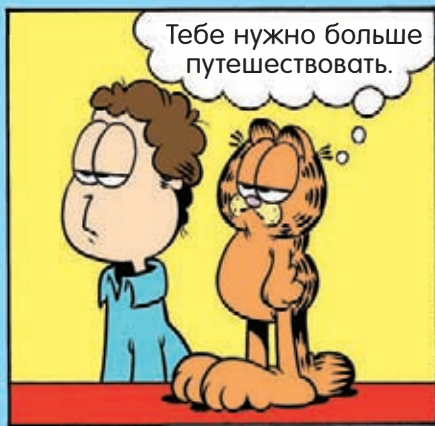
www.garfield.com
©2005 Paws, Inc. All Rights Reserved.



Но уж точно сильнее тебя.

JPM DAVES 7-14

10



Тебе нужно больше путешествовать.

www.garfield.com
©2005 Paws, Inc. All Rights Reserved.



ХРЯСЬ

JPM DAVES 7-15



БУМЦ!

Он уехал в Бумцландию!

www.garfield.com
©2005 Paws, Inc. All Rights Reserved.



www.garfield.com
©2005 Paws, Inc. All Rights Reserved.



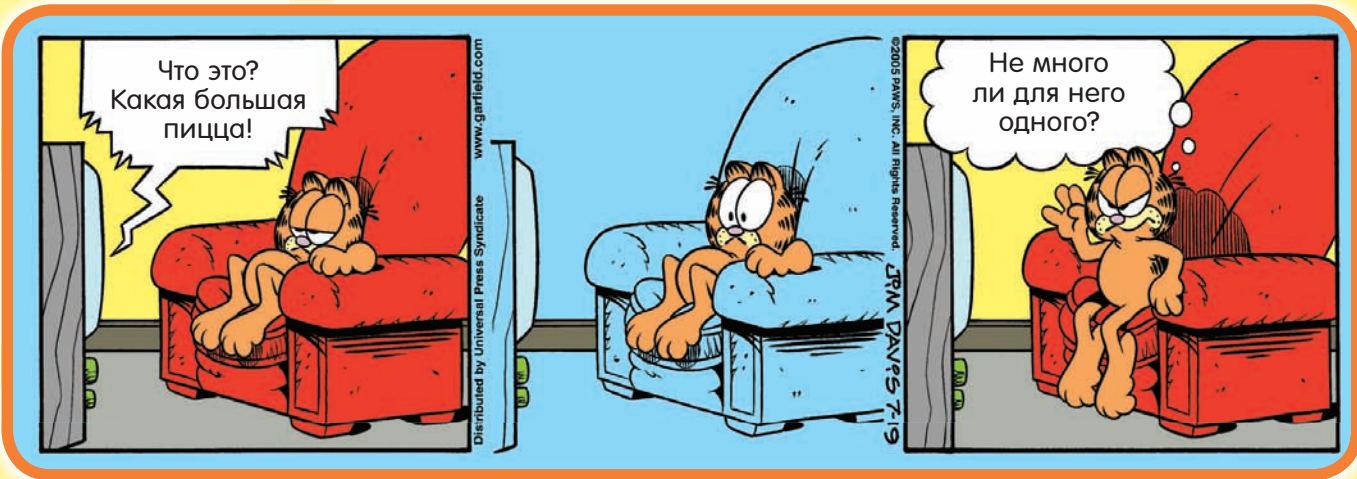
Ну что опять?!

www.garfield.com
©2005 Paws, Inc. All Rights Reserved.



Когда будет ужин?

JPM DAVES 7-16





ЦИ

Недовольная Жукабра сидела за столом и делала домашнее задание по математике. – И кто только придумал эти дурацкие цифры? – ворчала она, зачёркивая очередной неправильный ответ.



– Древние римляне. Аж за 500 лет до нашей эры! – ответил Пантукль. Он уже давно сделал все уроки и теперь ждал Жукабру. – Правда, это были не те цифры, к которым мы привыкли, а римские. Они обозначаются латинскими буквами. Их и сейчас иногда используют. Например, когда нужно указать век или имя правителя – Пётр I, Людовик XIV.



ФФЫ



– Наверное, запомнить римские числа – это всё равно что выучить иностранный язык! – сказала Жукабра.
– Да, это непросто, – согласился Пантукль. – Вот смотри: I это 1, V – 5, X – 10, L – 50, C – 100, D – 500, а M – 1000.
– Я уже запуталась! Как ты всё это выучил?!
– С помощью специальной записки: **Мы Дарим Сочные Лимоны, Хватит Всем Их.**
– Ух ты! Дай-ка я запишу. Это интереснее, чем решать примеры!



– А те цифры, которые у тебя в тетрадке, были придуманы в Индии. Постепенно ими стали пользоваться арабы, а потом и европейцы. Но цифры называются арабскими. Кстати, знаешь, что интересно? У римлян не было такого числа – ноль. Они просто не представляли, зачем нужен какой-то специальный знак для обозначения того, чего нет.



– А кто же придумал ноль?
– Один индийский учёный. И ноль – единственная цифра, написание которой не изменилось за много-много столетий. Остальные цифры так сильно отличаются от своих предшественниц, что ты бы их ни за что не узнала!

– Пантукль, а какое самое большое число в мире? – поинтересовалась Жукабра.

– Ох, ну ты и спросила! Учёные с давних пор пытались ответить на этот вопрос, но так и не смогли!

– А я думала, ты всё знаешь, – расстроилась Жукабра.

– Я знаю только, что есть очень-очень большие числа, которые даже представить себе сложно! К примеру, гугол. Это единица и целых сто нулей!

ФРЫ



– Подумаешь! Чего тут сложного! Я вот за всю жизнь съела целый гугол конфет! И собираюсь съесть в гугол раз больше!

– Да уж, в том, что касается конфет, для тебя нет ничего невозможного! – согласился Пантукль. – Но всё-таки представить зиллиард конфет у тебя вряд ли получится!

– Зиллиард? Это сколько?

– Это самое большое число, у которого есть название! И я даже не могу посчитать, сколько у него нулей! Их ужасно много!

– Ух ты! – сказала Жукабра и мечтательно закатила глаза. – Зиллиард конфет! Мне бы на всю жизнь, наверное, хватило... Всё-таки не такие уж они и дурацкие, эти цифры!

Два мира
Одна тайна

Disney

Фей

ТАЙНА



ЗИМНЕГО ЛЕСА



КЛАССНЫЙ

ЖУРНАЛ

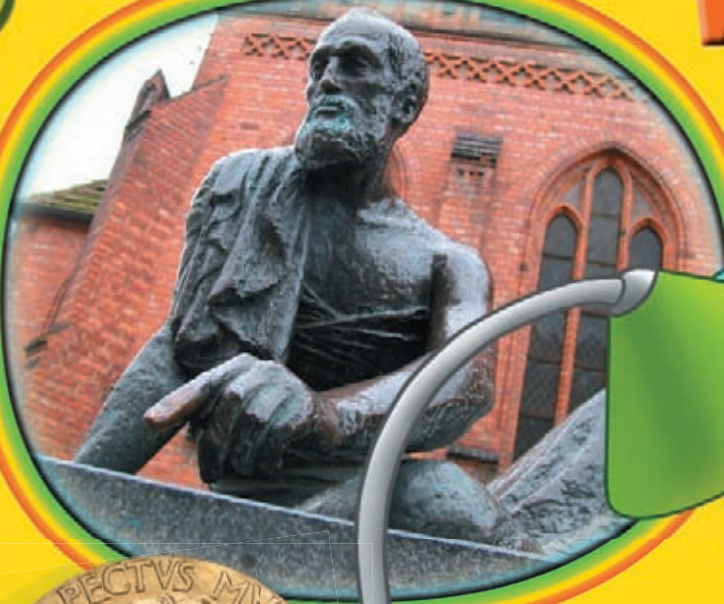


АРХ

Папа у Андрея был учёным. Он постоянно что-то чертил и вычислял. Андрей знал, что в такие моменты отвлекать папу нельзя. Но вот когда тот с криком «Эврика!» ставил последнюю точку – можно было просить что угодно. Он даже разрешал целый день есть только шоколадные торты или не ходить в школу. Один раз Андрей спросил:

– Пап, а что означает это странное слово, которое ты всегда говоришь, когда заканчиваешь работу? На каком оно языке?

– На древнегреческом. Это значит «Я нашёл!» А стало оно известно благодаря учёному Архимеду.



ИМЕД



– И что же он такого нашёл?
– Он долго не мог придумать, как можно измерить объём разных предметов. Однажды он налил себе полную ванну, до самых краёв. А когда залез в неё – вода стала выливаться. Вот тут-то он и крикнул «Эврика!» Потому как понял, что объём пролитой воды равен объёму его тела. А запомнили люди этот возглас из-за того, что Архимед потом целый день бегал по городу с криками «Эврика!»

Да, это был очень странный и очень умный человек. Например, он придумал поднимать тяжёлые предметы, толкая их снизу с помощью рычага. И однажды сказал другую ставшую потом знаменитой фразу: «Дайте мне точку опоры, и я переверну мир!»

– Неужели правда перевернул? – ахнул Андрей.

– Нет, конечно. Зато именно он помог воинам Сиракуз, своего родного города, победить римских легионеров. Учёный построил специальные машины, которые метали снаряды во вражеские корабли. Кстати, до сих пор так и неизвестно, как были устроены эти машины, потому что Архимед почти ничего не записывал.

– Не то что ты! – засмеялся Андрей и посмотрел на стол, заваленный разными важными бумагами. – Пап, а ты тоже сделал великое открытие? Как Архимед?

– Скоро узнаешь. А теперь пойдём за шоколадным тортом!





ЧТО ЭТО?

QR-КОД

Этот странный квадрат вполне мог бы быть картиной и висеть в музее. Но это не картина, а специальный QR-код (Ку Ар), в котором зашифровано очень много информации.

В переводе с английского это название означает «быстрый отклик». QR-коды были придуманы в Японии и содержали данные о разных товарах: название, вес и многое другое.



20



В один квадрат помещается (только представь!) больше семи тысяч цифр. Для того чтобы прочитать такой код, нужен специальный сканер или приложение на мобильном телефоне.

Сейчас с помощью этих квадратиков можно зашифровать всё что угодно – надписи, ссылки, рисунки...

Кстати, вполне возможно, что скоро коды всё-таки окажутся в музеях. Ведь ими уже начали украшать одежду и даже здания.

КОНКУРС «МАЛЕНЬКАЯ МОДНИЦА»

ИТОГИ



В номинации «Мисс Золотая Иголлка» победили:



Ксюша Иванова,
г. Москва



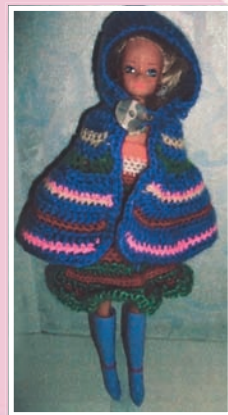
Лена Васеева,
г. Омск



Злата Мамаева,
г. Воронеж



Варя Демченко,
г. Лобня



Ксюша Саватеева,
г. Санкт-Петербург

В номинации «Мисс Серебряные Ножницы» победили:

Полина Бутенко,
г. Казань

Ульяна Медведева,
с. Атаманово

Даша Мазеркина,
г. Москва

Настя Нестеренко,
с. Алексеевка

Даша Еникеева,
г. Оренбург

В номинации «Мисс Волшебный Карандаш» победили:

Юлдуз Баратилова,
с. Канглы

Аня Шевченко,
с. Самарское

Лена Калинкина,
х. Верхний Митякин

Полина Маркова,
п. Жарковский

Лена Дубатова,
с. Тюхтет

Юля Харченко,
с. Подлесное

Арина Разумная,
г. Волгоград

Залина Муортадинова,
с. Кара-Тюбе

Оксана Деревцева,
г. Оленегорск

Ксюша Медведева,
с. Девица



Они получают
наборы для творчества
от компании Nagumika!



КОМИКС!!!



КЕЛЬВИН И ХОБС

Я – молчаливый парень.

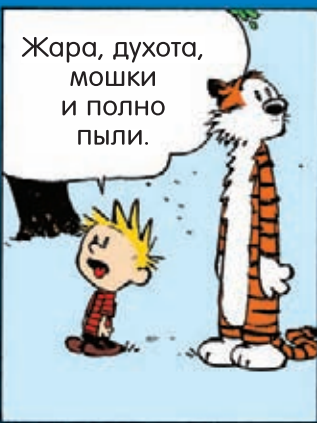


Может, благодаря чтению твой словарный запас увеличится?

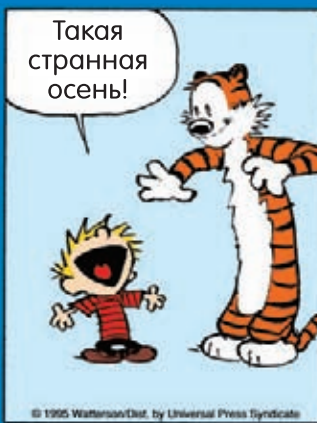


22

Жара, духота, мошки и полно пыли.



Такая странная осень!



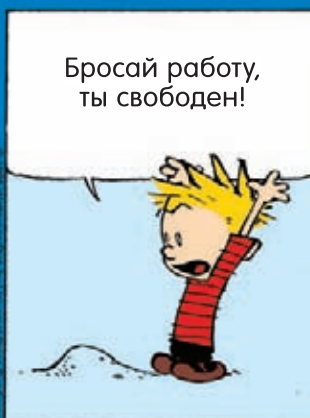
Эй, муравей! Ты всё трудишься? Гнёшь спину?



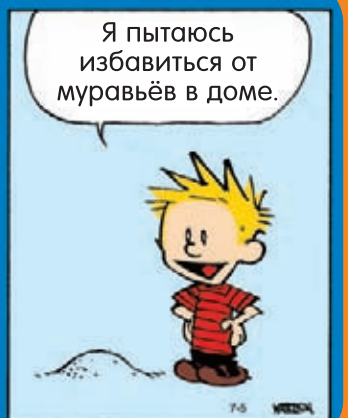
А что ты за это получишь? Ничего!

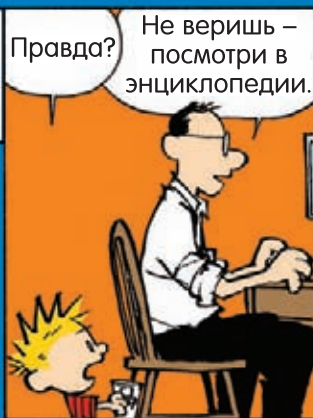
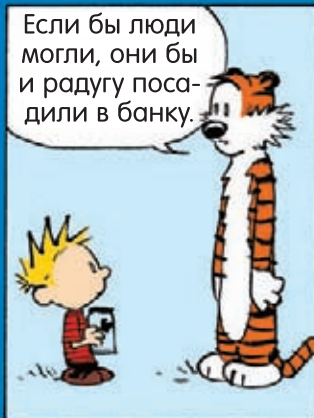


Бросай работу, ты свободен!



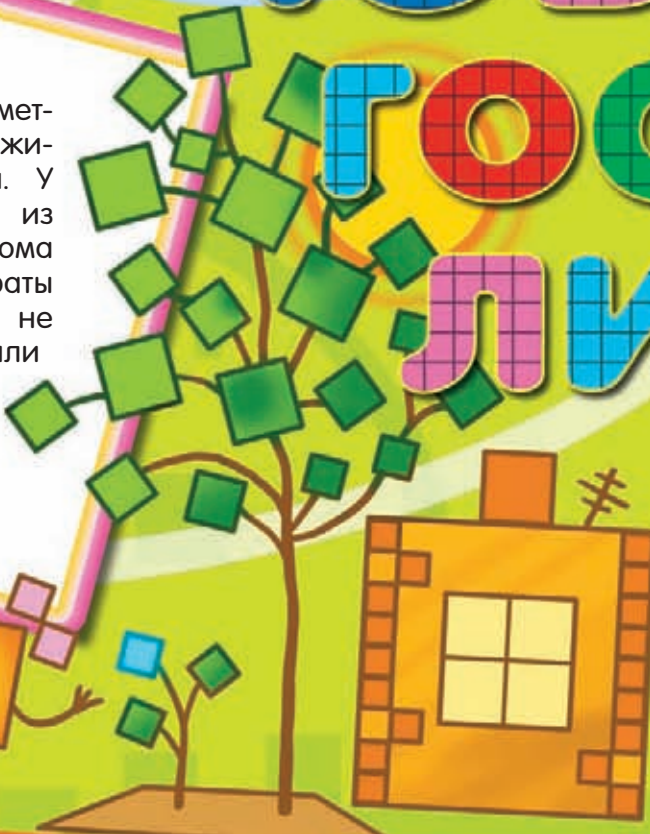
Я пытаюсь избавиться от муравьёв в доме.



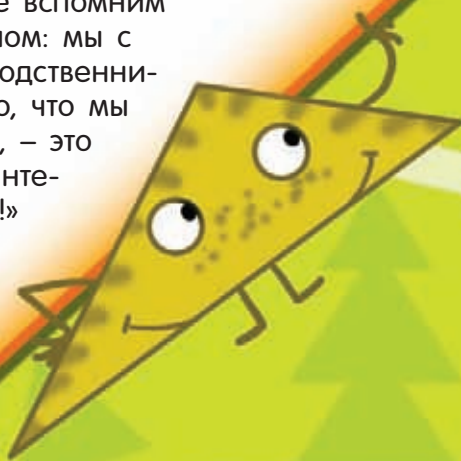


ЮБИ
ГОСП
ЛИН

На севере страны Геометрии – в Квадратии – жили добрые квадратики. У них всё было сделано из квадратов: машины, дома и даже деревья. Квадраты жили дружно и никогда не ссорились, потому что были одинаковыми – с четырьмя равными сторонами.



На юге, в Треуголии, жили учёные треугольники. Они всегда спорили. Треугольник с прямым углом гордился тем, что в нём есть 90 градусов. Треугольник с развёрнутым углом любил развернуться пошире и твердил соседу: «Я могу развернуть свой угол, как мне захочется, а Вы – нет!» В их спор вмешивался треугольник с острыми углами: «Господа, давайте вспомним о главном: мы с вами родственники. А то, что мы разные, – это даже интересней!»



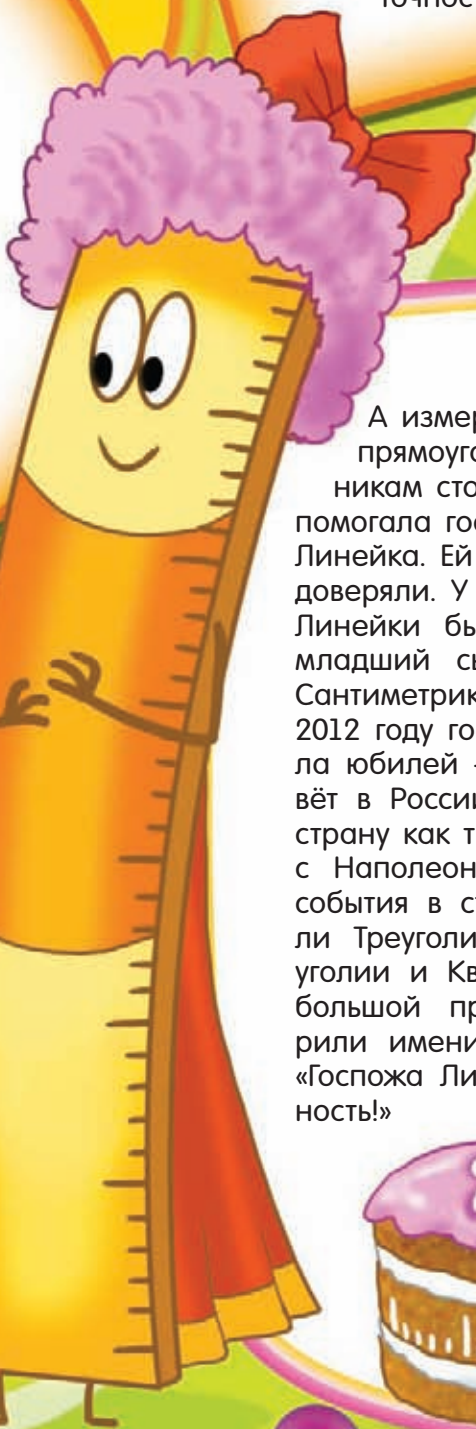
ЛЕЙ ОЖИ ЕЙКИ

ДАНИИЛ МАМАЕВ



На востоке жили прямоугольники. День и ночь они считали свои периметры. То складывали длины всех сторон, то умножали каждую сторону на два. Очень уж они любили точность.

На западе страны, в Кругляндии, жили весёлые круги. Они катались на каруселях, ели баранки и бублики и так хохотали, что не могли остановиться.



А измерять прямоугольникам стороны помогала госпожа Линейка. Ей все доверяли. У госпожи Линейки был старший сын Метр, младший сын Дециметр и внуки Сантиметрики и Миллиметрики. В 2012 году госпожа Линейка отметила юбилей – 200 лет, как она живёт в России. Она попала в нашу страну как трофей, во время войны с Наполеоном. По случаю такого события в стране Геометрии жители Треуголии, Кругляндии, Прямоуголии и Квадратии собрались на большой праздник. Все благодарили именинницу и говорили ей: «Госпожа Линейка, спасибо за точность!»



25



АНКЕТА

Какие комиксы тебе больше нравятся?

- Про Бэтмена
- Про Супермена



– Помоги сделать «Классный журнал» ещё интереснее!

Нам очень важно твоё мнение!

Итоги будут подведены в 4-м номере журнала. Письма принимаются до 25 января 2013 года. Будут разыграны 10 подарков от редакции. Победители получают призы по почте в течение 1 месяца после окончания акции и уточнения адресных данных. Розыгрыш проводится на территории РФ в соответствии с настоящими Условиями и действующим законодательством РФ.



Поставь в окошке галочку и пришли анкету по адресу: **127254, г. Москва, а/я 42, «Классный журнал», с пометкой «Анкета».** Участников ждут подарки от «Классного журнала»!



ИТОГИ



Они получают по почте классные призы!

В КОНКУРСЕ «ПОДПИСЧИК ОКТЯБРЯ» ПОБЕДИЛИ:

- А. Турлаков**, с. Яр-Сале
- Е. Яхневич**, г. Москва
- К. Семёнова**, г. Ростов-на-Дону
- П. Филатов**, г. Москва
- А. Сибирцев**, г. Санкт-Петербург
- Н. Свирбутович**, г. Санкт-Петербург
- А. Мухамедшина**, г. Нижневартовск
- Ю. Кудаева**, г. Воронеж
- Е. Нуркаева**, г. Магадан
- О. Тихонова**, г. Бузулук
- Д. Плужникова**, г. Томск
- Т. Добролюбова**, г. Москва
- М. Перегудов**, г. Микунь

Wonderbook™

НОВИНКИ



КНИГА ЗАКЛИНАНИЙ

Эта игра перенесёт тебя в удивительный мир писательницы Джоан Ролинг. Ты сможешь научиться магии, которую преподают в Хогвартсе. Открой книгу, взмахни волшебной палочкой – и на экране вырастут объёмные фигуры: мудрый сфинкс, огромный скорпион, огнедышащий дракон и другие. А ещё на полях книги спрятаны подсказки, оставленные предыдущими учениками. Они помогут тебе в борьбе с тёмными силами!



27

КОНКУРС!

Нарисуй своего Патронуса и придумай для него заклинание. Пришли письмо по адресу: **127254, г. Москва, а/я 42, «Классный журнал», с пометкой «Книга Заклинаний».**

Не забудь разборчиво написать свою фамилию и обратный адрес!

Итоги конкурса будут подведены в 5-м номере журнала. Письма принимаются до 27 января 2013 года. **Будет разыгран 1 суперприз – обновлённая версия приставки PlayStation 3, контроллер PlayStation Move вместе с новым аксессуаром Wonderbook и игрой «Книга Заклинаний»!** В качестве поощрительных призов участников ожидают **4 Wonderbook с игрой «Книга Заклинаний»!** Победители получают призы по почте в течение 1 месяца после окончания акции и уточнения адресных данных. Розыгрыш проводится на территории РФ в соответствии с настоящими Условиями и действующим законодательством РФ.



ВСЕ ЖИВОТНЫЕ НА ТЕЛЕКАНАЛЕ «ZООПАРК»



РАСКРАСЬ КАРТИНКУ И СОЗДАЙ СВОЙ ВОЛШЕБНЫЙ МИР ЖИВОТНЫХ!



ХОЧЕШЬ СМОТРЕТЬ ТЕЛЕКАНАЛ «ZООПАРК»?

Спрашивай у своего оператора платного телевидения: Радуга-ТВ, Ростелеком, АКАДО, ТрансТелеКом, Уфанет, Multima и др.
Все подробности по тел. (495) 799 9464 и на сайте www.klub100.ru

ПОЛУЧИТЕ ПРИЗ!



– DVD с мультфильмом «Ледниковый период 4»!

* Условия акции – на стр. 32.



Подпишитесь на полгода в ноябре и участвуйте в розыгрыше призов!

Произведите оплату квитанции любым удобным способом:

- в банке;
- на почте;
- через электронную систему платежей на сайте www.osp.ru/subscription

На правах рекламы

Извещение

Форма № ПД-4

ЗАО "Издательство "Открытые системы"
ИНН 7706128372
(получатель платежа)

Р/С 40702810438170101424 в Московском банке ОАО «Сбербанк России» г. Москва
К/С 30101810400000000225, БИК 044525225, КПП 771001001
(наименование банка, другие банковские реквизиты)

Оплата подписки «Классный журнал» – Подписчик ноября
(наименование платежа)

Кассир

(ФИО, адрес плательщика, фамилия и имя ребёнка)

Сумма платежа 1452 руб. 00 коп.
Итого _____ руб. _____ коп.

« _____ » _____ 20 _____ г.

С условиями приема указанной в платежном документе суммы, в т.ч. с суммой взимаемой платы за услуги банка, ознакомлен и согласен

Подпись плательщика _____

КЖ № 44

Квитанция
Кассир

ЗАО "Издательство "Открытые системы"
ИНН 7706128372
(получатель платежа)

Р/С 40702810438170101424 в Московском банке ОАО «Сбербанк России» г. Москва
К/С 30101810400000000225, БИК 044525225, КПП 771001001
(наименование банка, другие банковские реквизиты)

Оплата подписки «Классный журнал» – Подписчик ноября
(наименование платежа)

(ФИО, адрес плательщика, фамилия и имя ребёнка)

Сумма платежа 1452 руб. 00 коп.
Итого _____ руб. _____ коп.

« _____ » _____ 20 _____ г.

С условиями приема указанной в платежном документе суммы, в т.ч. с суммой взимаемой платы за услуги банка, ознакомлен и согласен

Подпись плательщика _____

КЖ № 44

События на Спике привлекли внимание всей галактики...

...и само собой, службы галактических новостей.

Тангенс, подожди. Я же не умею летать, как ты!

Тем временем, магические силы Лхати становились всё сильнее.

Куда она пропала?

Только что была тут.

И на камере ничего...

Кто это? Я испугалась, что это робот тех чудищ...

Смотри! Идём туда!



Лхати убегает из лесного племени. Вместе с другими новичками она поступает в школу Тверков.



Роботы-воины Реоподы похищают Лхати и её подругу Эну.



Девочки оказываются на корабле Реоподов. Но благодаря способностям Лхати им удаётся освободиться. На корабле происходит взрыв. Лхати и Эна успевают забраться в спасательный модуль, откуда их забирают Тверки.



На Совете Галактики Реоподы обвиняют Тверков в нападении на корабль. Это неправда, но многие поддерживают Реоподов. Смогут ли Тверки защитить планету?

В СЛЕДУЮЩЕМ НОМЕРЕ:

★ ЕГИПЕТ

★ КТО В КРАСНОМ МОРЕ ЖИВЁТ

★ ОТКУДА В ПУСТЫНЕ ГРИБЫ

★ БЫСТРЕЕ, ЧЕМ ЮЛА

★ КРЫЛАТЫЙ ЛЕВ

★ КОНКУРСЫ

★ АНЕКДОТЫ

КЛАССНЫЙ

ЖУРНАЛ

Подписные индексы в каталогах:

«Почта России» – 99142

«Пресса России» – 27225

НОВЫЙ МУЛЬТИК!



© 2012 DreamWorks Animation LLC. All Rights Reserved.



© 2012 Издательство «Открытые системы». Все права защищены.



ОТКРЫТЫЕ СИСТЕМЫ

Open Systems Publications

«Классный журнал» № 44 (640).
Ноябрь 2012.

Развлекательно-развивающий журнал для детей среднего школьного возраста.

Учредитель и издатель
ЗАО «Издательство «Открытые системы»
Адрес: 123056, Москва,
Электрический пер., д. 8, стр. 3

Адрес для писем:
127254, Москва, а/я 42,
«Классный журнал»
E-mail: class@osp.ru
Телефон: (499) 253-75-72
Факс: (499) 253-92-04

www.classmag.ru

Генеральный директор
Галина Герасина

Президент
Михаил Борисов

Главный редактор
Татьяна Харькова

Зам. главного редактора
Юлия Маркелова

Редакторы
Наталья Нехлебова
Мария Третьякова

Главный художник
Дмитрий Александров

Ответственный секретарь
Валерия Меркулова

Дизайн, вёрстка
Дмитрий Войтов
Сергей Малюта

Литературный редактор, корректор
Ирина Масалкина

Коммерческий директор
Татьяна Филина

Директор по маркетингу
Полина Коротун

Менеджер по маркетингу
Елена Филина

Журнал зарегистрирован
Государственным комитетом РФ по печати.
Свидетельство № 018798 от 14.05.1999.

Издаётся с мая 1999 года.
Периодичность: один раз в неделю.
Подписано в печать 14.11.2012

Бумага мелованная, 60x84, 1/8.
Печать офсетная.
Гарнитура шрифта основного текста:
KJFuturaRoundC.
Объём издания: 4 печатных листа.
Тираж: 95 000 экз. Заказ № 1240.

Отпечатано в ООО «Богородский полиграфический комбинат».
Адрес: 142400, Московская обл.,
г. Ногинск, ул. Индустриальная, д. 40Б.
тел. (495) 783-93-66, (49651) 7-31-79

Размещение рекламы:
ООО «Рекламное агентство «Чемпионс»
Лидия Агнишвили, т. (495) 956-33-06

Распространение:
ООО «ОСП-Курьер»
т. (495) 725-47-85

Редакция не несёт ответственности
за содержание рекламных материалов.
Редакция не возвращает письма.

Цена свободная.

© 2012 PAWS INCORPORATED ALL RIGHTS RESERVED. «GARFIELD» and the GARFIELD characters are registered and unregistered trademarks of Paws, Incorporated

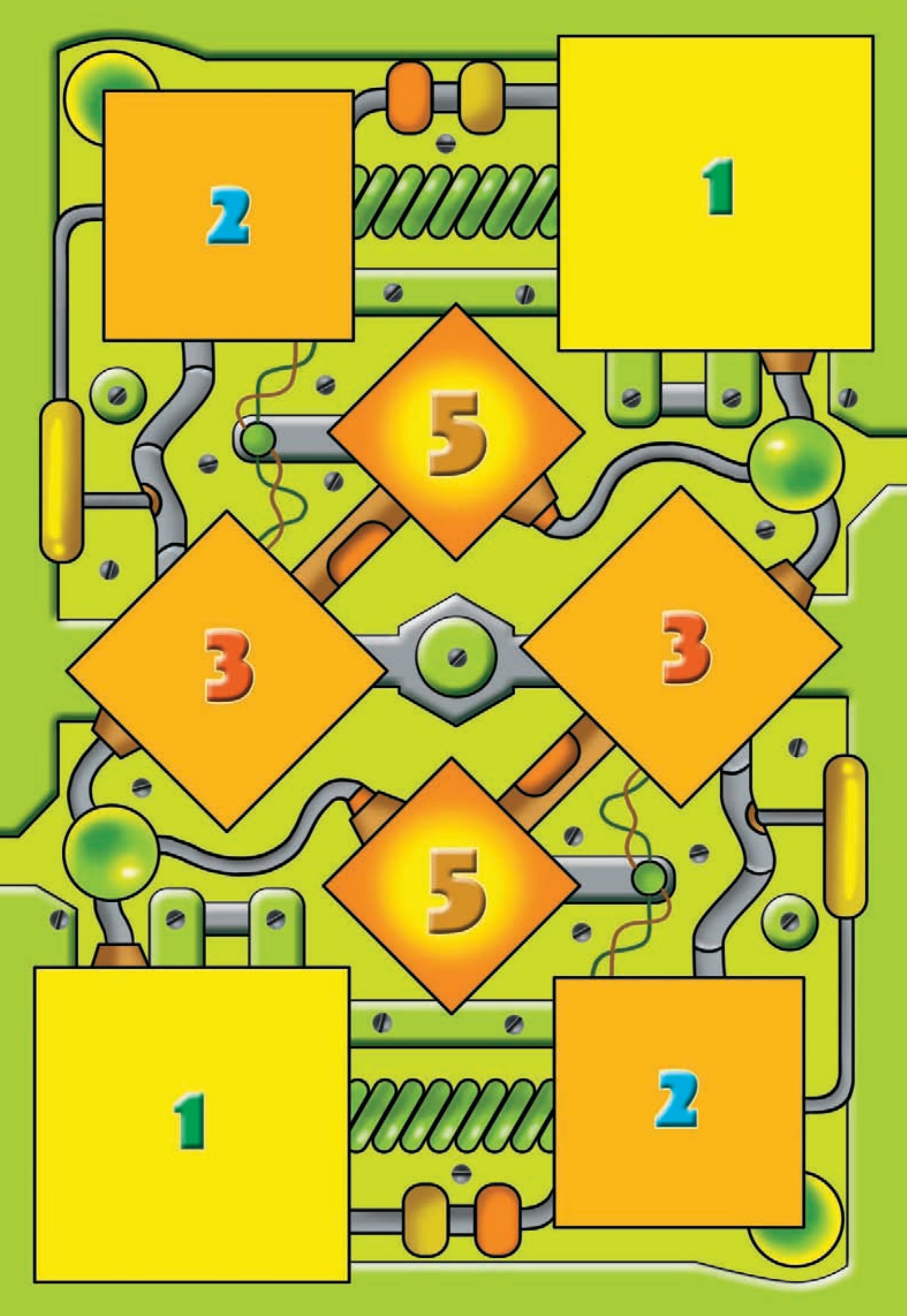
© 2012 Universal Uclick

Иллюстрация на обложке: WDSSPR

* Условия конкурса «Подписчик ноября».

Копию квитанции об оплате пришлите до 30 ноября 2012 года по адресу: 127254, г. Москва, а/я 42, «Классный журнал», с пометкой «Подписчик ноября». Не забудьте указать обратный адрес! Итоги акции будут подведены в 48-м номере «Классного журнала» и на сайте www.classmag.ru. Первые 10 подписчиков получат призы по почте в течение 1 месяца после окончания акции и уточнения адресных данных. Будут разыграны DVD с мультфильмом «Ледниковый период 4». Акция проводится на территории РФ в соответствии с настоящими Условиями и действующим законодательством РФ.

Справки по телефону: (495) 725-47-80 доб. 112 или по электронной почте: gomzina@osp.ru.

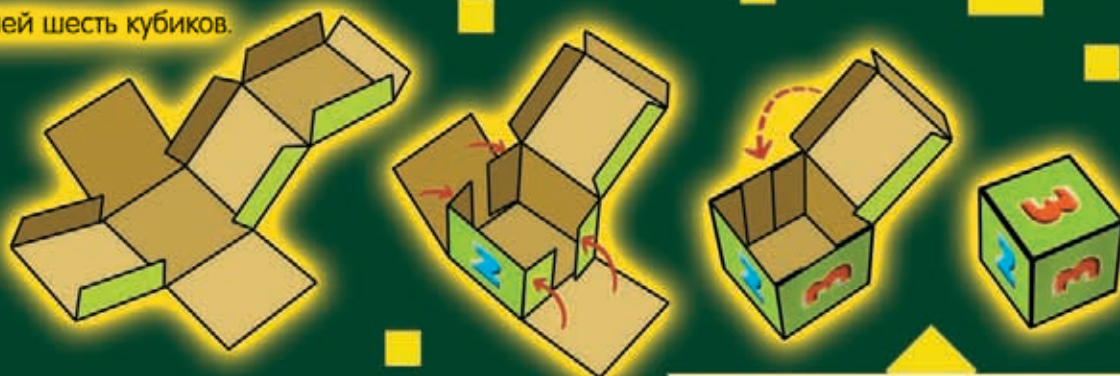


СУММАТОР

ИГРА БУДУЩЕГО

В XXII веке среди роботов становится популярной игра под названием «Сумматор». Машины скрывают её правила от людей. Тебе предстоит овладеть этой игрой, чтобы в будущем победить роботов и спасти человечество!

1. Склей шесть кубиков.



2. Один игрок берёт три кубика жёлтого цвета, другой – три кубика зелёного цвета. На обороте этой страницы – игровое поле. Игроки по очереди бросают на него кубики.

Кубик попал на квадрат, если любая его часть находится внутри квадрата.

Этот кубик не попал на квадрат. Игрок забирает его.

3. Если кубик упал на квадрат с цифрой и на его верхней грани такая же цифра, кубик остаётся на поле. В противном случае игрок забирает его с поля. У каждого игрока есть десять попыток.

Если все кубики лежат на поле, а попытки ещё остались, игрок забирает один из своих кубиков и кидает его снова.

4. Кинув кубики десять раз, игроки складывают цифры на своих кубиках, лежащих на поле. Если кубик целиком находится внутри квадрата, цифра удваивается! Побеждает тот, кто наберёт больше очков.

Если во время броска игрок выбил из квадрата кубик своего соперника, выбитый кубик нужно положить обратно.

Этот кубик оказался на квадрате целиком и приносит своему хозяину шесть очков.

