



Содержание

2. Содержание
3. Наши новости
4. О животных
5. Спорт
6. Будем знакомы 
7. Головоломки
8. Анекдоты
9. Рецепты
10. Поэзия
11. Полезные ссылки
12. Астрономия 
13. Авторы



46

Наши новости

УРА!

Вот и 2 выпуск нашего журнала! Кстати, презентация номера 1 прошла отлично. У нас в последнее время стало ОЧЕНЬ много контрольных, диктантов и тестов. К сожалению, в школе ещё почему-то не активировали автомат для покупок еды. Говорят что в следующей четверти сделают. И ещё одна новость: в школе будет проводиться чемпионат по пионерболу! Мы все этому очень рады потому, что в прошлом чемпионате мы получили 2 кубка: кубок среди мальчиков и кубок среди девочек!

Михальцов Данила

О ЖИВОТНЫХ

Собаки

Лабрадор

Его предками были собаки североамериканских индейцев, которые помогли рыбакам вытаскивать сети и собирать рыбу, выпрыгивавшую из сетей. Гораздо позже этих собак стали использовать на охоте. Сейчас лабрадоры часто используются как собаки-спасатели и собаки – помощники, известно, что они очень любят детей. Лабрадоры спокойно относятся к другим животным в семье. Эта порода подходит к жизни в многочисленной семье! За последнее столетие собаки были участниками сложнейших спасательных операций: на снежных лавинах, в зонах землетрясений, при кораблекрушениях.

Человек живёт в среднем 75 лет, а собака может прожить 10-15 лет. 1 год жизни собаки соответствует 7 годам жизни человека. Человек растёт медленно и становится взрослым к 18 годам, а собака уже к 18 месяцам.

Реши задачу:

На сколько старше мальчика Коли его собака Том, если Коле 10 лет, а Тому 2 года?

Если у вас есть собака вот несколько правил:

1. Мыть собаку нужно только при необходимости и не делать этого слишком часто, при этом обязательно пользоваться специальным шампунем для собак. После каждой прогулки мойте собаке лапы.
2. Ухаживайте за шерстью собаки. Чесать нужно специальным гребнем и щёткой сначала против, а затем по направлению роста волос. Гладкошерстных и жесткошерстных собак – только по направлению роста волос.
3. Регулярно осматривайте ротовую полость вашей собаки. Собакам, как и людям, необходимо чистить зубы.
4. Обязательно чистите ушки вашему любимцу. Делайте это аккуратно ватным тампоном.
5. Устройте место для вашего подопечного подальше от сквозняков.
6. Учите своего четвероногого друга правилам поведения и выполнению команд. Это формирует привычки и характер. За послушание поощряйте собаку поглаживанием или лакомством.

Ермолаев Максим, Дианова Полина, Кузоватова Елизавета :)

Спорт

Новости Футбол

Российская премьер лига.

Матч Рубин 2-0 Динамо

Голы:

58 минута Рязанцев Александр,

68 минута Бибирас Натхо.

Да, чего уж говорить, для Динамо сложный соперник Рубин, но всё равно нужно было выигрывать ведь недалеко и конец чемпионата.

Другие матчи:

Волга 0-2 Краснодар

Кубань 1-1 Крылья Советов

Терек 1-1 Амкар

Ростов 1-3 Зенит

Спартак 4-0 Томь

Анжи 3-5 Цска

Спартак Нальчик 1-2 Локомотив.

Турнирная таблица

1) Зенит 57 очков

2) Цска 55 очков

3) Локомотив 52 очка

4) Динамо 51 очко

5) Спартак 49 очков

6) Рубин 48 очков

7) Кубань 45 очков

8) Анжи 42 очка

9) Краснодар 38 очков

10) Ростов 28 очков

11) Терек 28 очков

12) Амкар 27 очков

13) Волга 25 очков

14) Крылья Советов 24 очка

15) Спартак Нальчик 21 очко

Данющенко Алексей

Занимательные факты о спорте

Первым в истории олимпийским чемпионом в 776 г до н.э. стал повар из Элиды. Благодаря тому, что греки чтили своих героев, мы знаем его имя. Его звали Корэб.

7 место: Вопреки известному заблуждению, в дзюдо не 10, а 12 данов. Правда, одиннадцатого дана не удостоился ни один человек, а двенадцатый был присужден только одному человеку - основателю дзюдо Дхигаро Кано.

6 место: Бокс был узаконен как вид спорта только в 1900 году. До этого он считался слишком жестоким и мало пригодным для присутствия публики. В XX веке бокс стал самым популярным видом спорта в кино.

5 место: В древней Греции если поединок кулачных боев затягивался, то с согласия обеих соперников судья назначал ... климакс - усиление. По жребию один из бойцов должен был, не прикрываясь, принять удар. Если выдерживал, то сам бил, и так далее до полной победы одного из соперников.

4 место: Согласно исследованиям, проводимым Detroit Free Press, 68 процентов профессиональных хоккеистов потеряли на льду хотя бы по одному зубу.

3 место: В шашках возможно всего 7 вариантов первого хода. В шахматах - 17 в 25-й степени путей для игры в первых десяти ходах.

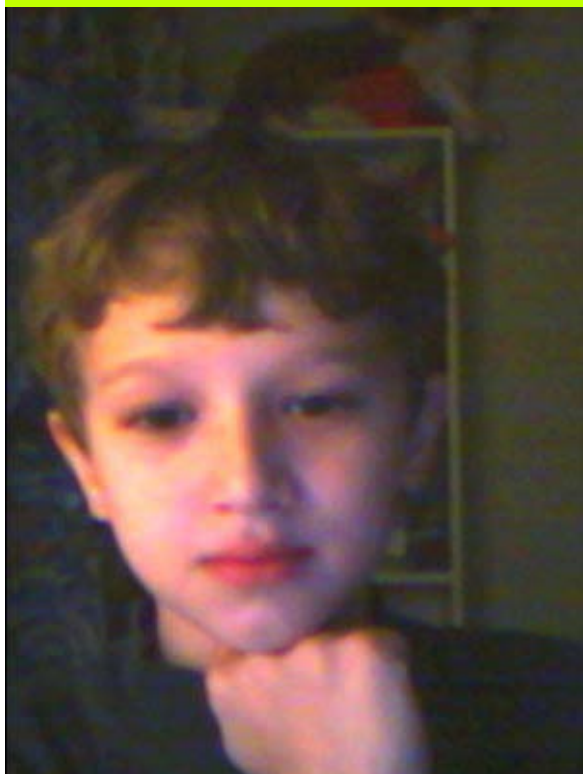
2 место: В шахматной партии, продолжающейся 40 ходов, возможны 1,5 на 10 в 128-й степени вариантов развития игры. Это превышает количество атомов в космическом пространстве.

1 место: Число позиций в игре в 10 в 76-й степени раз больше, чем в шахматах.

Липатов Даниил

Будем знакомы

Эта рубрика будет посвящена всем нашим ребятам. Здесь будут размещены фото и несколько слов об каждом человеке из нашего класса. Автор рубрики - Агеев Егор.



Агеев Егор

Этот Мальчик в 3 классе был тихоней но после того как он поступил в 4 класс он стал немного хулиганом. Не понимаю, что с ним произошло, выкрикивает ну и прочее. Но не будем о плохом:))) Сейчас он понемногу изменяется учиться достаточно хорошо троек пока не было. В первые дни Надежда Витальевна объявила что будет вести кружок «Юный натуралист» Егор туда записался пропусков занятий кружка пока не было и не будет! В конце концов над Егором немного посмеиваются впрочем весь класс смеётся друг над другом и не кому не обидно. Егор вроде позитивный человек, я думаю, что так думают все. Конечно над ним можно подшучивать и веселится с ним. Я знаю его уже десять лет. Почему? Да потому что это пишу Я, Агеев Егор, ученик 4 «Б» класса!



Анекдоты



- Что это???
- Это Apple!!! =)

Два дебила - это сила, три дебила - это мрак, шесть дебилов - это мило, сто дебилов - это как? о__О

Говорят что 5 минут смеха продлевают жизнь на 1 час...Вывод: с моим классом я буду жить вечно)

А знаете ли вы, что в предложении "В этом предложении тридцать две буквы" действительно тридцать две буквы?

- Когда ты понял что она пьяная? - Когда мне пришла смска "Позвони мне, я не могу найти свой телефон"

Дорогие коллеги!
В новогоднем поздравлении, разосланном от имени генерального директора нашей компании фразу "С наступающим Новым годом, свињи!" следует читать без запятой.
Отдел кадров.



ВНИМАНИЕ!!! В этом октябре - 5 понедельников, 5 суббот и 5 воскресений. Это происходит раз в 823 года.

Перед выездом с работы, полмосквы заходят в интернет, смотрят: где нет пробок, и создают самую большую.

Только в нашей ВЕЛИКОЙ СТРАНЕ пицца приезжает быстрее чем скорая.

- Как узнать, что сковорода нагрелась до оптимальной температуры?
- Лизни!!!

Три девицы под окном... Их не выдержал балкон.

Привычка - страшная сила. Бабушка, когда листает фотографии на iPad, слюнявит палец

Амбиции - это когда идёшь на экзамен, думаешь, что знаешь на 2, а когда ставят 4, удивляешься, почему не 5?!

- Ты видел? она мне улыбнулась!))
- ага, я когда тебя увидел месяц ржал!)))

Надкусив яблоко, всегда приятнее увидеть в нём целого червяка, а не половину.)))

Никакая аська не заменит вам настоящего человеческого общения в скайпе!

-Hello. -А по русски? -Ghbdtn :D

Читаю надпись на пачке чая:
Чайные листья собраны в Индии, Цейлоне, Китае.
Упаковано в Украине.
Наслаждайтесь вкусом настоящего английского чая!
I.LIKE.THIS 😊

Рецепты

"Бисквит, который получается всегда"

Ингредиенты:

Масло сливочное — 300 г

Сахар — 350 г

Соль (Щепотка)

Яйцо куриное — 6 шт

Мука пшеничная — 300 г

Крахмал — 100 г

Разрыхлитель для теста ((15г)) — 1 пакет.

Молоко (3,5%) — 100 мл

Рецепт

Форму застелить бумагой и смазать дно маслом. Вылить тесто и отправить в разогретую до 180 градусов духовку на 25-30 минут. Масло с сахаром и солью взбить до пышности. По одному вбивать яйца, не переставая взбивать. Муку перемешать с крахмалом и разрыхлителем, и добавлять поочерёдно с молоком с к яично-масляной массе. Достать, дать остыть и разрезать на коржи. Это количество продуктов рассчитано на форму 32X38см, я полученное тесто поделила пополам и выпекала в 2 захода в форме 26см - в результате получилось 4 коржа.

Вот и всё!!! Бисквит готов!!!



Михальцов Данила

Полезные ссылки

Сегодня тема полезных ссылок - обои для рабочего стола.

Вот что я нашёл:

<http://www.wallpaper.onru.ru/>

<http://www.topw.ru/>

<http://www.wallpapes.ru/>

<http://www.canna.ru/>

<http://vetton.ru/>

Михальцов Данила

Астрономия

Созвездия звездного неба. История названий созвездий

История созвездий очень интересна. Ещё очень давно наблюдатели неба объединили наиболее яркие и заметные группы звёзд в созвездия и дали им различные наименования. Это были имена различных мифических героев или животных, персонажей легенд и сказаний - Геркулес, Центавр, Телец, Цефей, Кассиопея, Андромеда, Пегас и др. В названиях созвездий Павлин, Тукан, Индеец, Юж. Крест, Райская Птица была отражена эпоха Великих географических открытий. Созвездий очень много - 88. Но не все из них яркие и заметные. Наиболее богато яркими звёздами зимнее небо. На первый взгляд, названия многих созвездий кажутся странными. Часто в расположении звёзд очень трудно или даже просто невозможно рассмотреть то, о чём говорит название созвездия. Большая Медведица, например, напоминает ковш, очень трудно представить на небе Жирафа или Рысь. Но если вы посмотрите старинные атласы звёздного неба, то на них созвездия изображены в виде животных. ЧТО ДРЕВНИЕ ГРЕКИ РАССКАЗЫВАЛИ О МЕДВЕДИЦАХО Большой и Малой Медведицах существует много легенд. Вот одна из них. Когда-то в незапамятные времена, у царя Ликаон, правившего страной Аркадией, была дочь по имени Каллисто. Красота её была столь необыкновенной, что она рискнула соперничать с Герой - богиней и супругой всемогущего верховного бога Зевса. Ревнивая Гера в конце концов отомстила Каллисто: пользуясь своим сверхъестественным могуществом, она превратила её в безобразную медведицу. Когда сын Каллисто, юный Аркад, однажды возвратившись с охоты, увидел у дверей своего дома дикого зверя, он ничего не подозревая, чуть не убил свою мать-медведицу. Этому помешал Зевс - он удержал руку Аркада, а Каллисто навсегда взял к себе на небо, превратив в красивое созвездие - Большую Медведицу. В Малую Медведицу заодно была превращена и любимая собака Каллисто. Не остался на Земле и Аркад : Зевс и его превратил в созвездие Волопаса, обречённого навеки сторожить в небесах свою мать. Главная звезда этого созвездия называется Арктур, что означает «страж медведицы». Большая и Малая Медведицы являются незаходящими созвездиями, наиболее заметными на северном небе. Существует и другая легенда об околополярных созвездиях. Опасаясь злого бога Кро-носа, который пожирал младенцев, мать Зевса Рея спрятала своего новорожденного в пещере, где его вскармливали кроме козы Амалтеи, две медведицы — Мелисса и Ге-лика, впоследствии помещенные за это на небо. Иногда Мелиссу называют Киносурой, что означает «хвост собаки». В легендах разных народов Большую Медведицу называют часто колесницей, повозкой или просто семью быками. Рядом со звездой Мицар (от арабского слова «конь») — второй, или средней, звездой в ручке ковша Большой Медведицы — едва заметна звезда Алькор (на арабском языке это означает «всадник», «наездник»). По этим звездам можно проверять зрение; каждая звезда должна быть видна невооруженным глазом. КАК КРЫЛАТЫЙ КОНЬ ПЕГАС «ЗАЛЕТЕЛ» НА НЕБОРядом с Андромедой находится созвездие Пегаса, которое особенно хорошо видно в полночь в середине октября. Три звезды этого созвездия и звезда альфа Андромеды образуют фигуру, получившую у астрономов название «Большой квадрат». Его можно легко найти на осеннем небе. Крылатый конь Пегас возник из обезглавленного Персеем тела Медузы Горгоны, но не унаследовал от нее ничего плохого. Он был любимцем девяти муз — дочерей Зевса и богини памяти Мнемозины, на склоне горы Геликон он выбил копытом источник Иппокрены, вода которого приносила поэтам вдохновение. И еще одна легенда, в которой упомянут Пегас. Внук царя Сисифа Беллерофонт должен был убить огнедышащее чудовище Химеру (Химера — по-гречески «коза»). Страшилище имело голову льва, туловище козы и хвост дракона. Беллеронту удалось сразить Химеру с помощью Пегаса. Однажды он увидел крылатого коня и желание завладеть им охватило юношу. Во сне к нему явилась богиня Афина, любимая дочь Зевса, мудрая и воинственная, покровительница многих героев. Она подарила Беллеронту чудесную, умиротворяющую коней уздечку. С ее помощью Беллерофонт поймал Пегаса и отправился на битву с Химерой. Высоко поднявшись в воздух, он бросал в чудовище стрелы, пока оно не испустило дух. Но своей удачей Беллерофонт не удовлетворился, а пожелал на крылатом коне подняться на небо, в жилище бессмертных. Зевс, узнав про это, разгневался, привел Пегаса в ярость, и тот сбросил своего всадника на Землю. Пегас после этого поднялся на Олимп, где носил молнии Зевса. Главная достопримечательность созвездия Пегаса — яркое шаровое скопление. В бинокль видно круглое светящееся туманное пятнышко, края которого искрятся, как огни большого города, видимого с борта самолета. Оказывается, в этом шаровом скоплении заключено около шести миллионов солнц!

Пронина Соня, Гулакова Настя

Авторы

Над журналом работали:

Главный Редактор:
Михальцов Данила

Наши новости:
Михальцов Данила

О животных:
*Ермолаев Максим,
Дианова Полина,
Кузоватова Елизавета*

Спорт:
*Данющенко Алексей,
Липатов Даниил*

Будем знакомы:
Агеев Егор

Головоломки:
Павлова София

Анекдоты:
Михальцов Данила

Рецепты:
Михальцов Данила

Поэзия: *Рыбак Лера*

Полезные ссылки:
Михальцов Данила

Астрономия:
*Пронина Соня,
Гулакова Настя*



©4B 2011
zhurnal4b.narod.ru

45