

Турнир смекалистых

В игре принимают участие две команды.

Викторина

1. В комнате горело семь свечей. Проходил мимо человек, потушил две свечи. Сколько осталось? (Две, остальные сгорели.)
2. Полтора судака стоят полтора рубля. Сколько стоят 13 судаков? (13 рублей.)
3. Сын моего отца, а мне не брат. Кто это? (Я сам.)
4. Когда руки бывают местоимениями? (Когда они вы-мы-ты.)
5. На какое дерево садится ворона во время проливного дождя? (На мокрое.)
6. У семерых братьев по одной сестрице. Сколько всех сестер? (Одна сестра.)
7. Что идет, не двигаясь с места? (Время.)
8. Что можно видеть с закрытыми глазами? (Сон.)

Почемучки

1. Почему вода в реках и озерах не промерзает до дна? (Потому что лед легче воды. Охлажденные слои воды застывают на поверхности коркой льда, а затем лед и снег на нем предохраняют воду от промерзания. Если бы лед был тяжелее воды, он опускался бы на дно, а вода замерзала бы сплошной глыбой.)
2. Почему зимой посыпают тротуар песком? (Для того, чтобы сила трения была больше и пешеходы не падали.)
3. Почему мокрое белье высыхает на морозе? (Вода, находящаяся в мокром белье, на морозе превращается в мельчайшие кристаллики, которые постепенно выветриваются.)
4. Почему при безоблачном небе морозы бывают сильнее? (Облака для земли все равно, что одеяло, они не дают остывать земле.)

Шарады

Дремлют два предлога около порога,
Потому-то тишь, и не пискнет мышь. (К-от.)

В игре победу принесут
Или ютятся на носу. (Очки.)

Всего две ноты и предлог
Построить я на даче смог. (До-ми-к.)

Смотрю: змея, союз, предлог –
И я от страха занемог! (Уж-а-с.)

Представьте себе...

1. Представьте, что открыт новый специализированный магазин. Придумайте хотя бы пять видов товаров, которые могли бы в нем продаваться, и объясните, почему. А магазин называется:

- «Все для двоечников»;
- «Все для прогульщиков»;
- «Все для нерях»;
- «Все для второгодников».

2. Допустим, что наша промышленность приступила к выпуску новых элементов одежды.



Но всякая новая продукция нуждается в рекламе. Поэтому прорекламируйте творчески следующие вещи:

- пуговицы трехдырочные;
- галстук бисквитный;
- молнию с дистанционным управлением;
- шнурки быстрорастворимые.

Исторические даты

1. В каком году была Курская битва? (1943 г.)
2. В каком году была битва под Москвой? (30 сентября 1941 – 20 апреля 1942 г.)
3. Сколько дней продолжалась героическая оборона Севастополя? (250 дней: с 30 октября 1941 г. по 4 июля 1942 г.)
4. Сколько дней продолжалась блокада Ленинграда? (900 дней: с 8 сентября 1941 г. по 27 января 1944 г.)

Столица Родины моей – Москва

1. Дата первого письменного упоминания о Москве? (Первое письменное упоминание о Москве относится к 1147 г. В летописи рассказано о встрече в Москве двух князей: Владимир-Суздальского – Юрия Долгорукого и Новгород-Северского – Святослава Ольговича.)
2. Какая река в Москве связана с рождением русского флота? (Река Яуза, где Петр I плывал на своем ботике в конце XVII века.)
3. С какого времени центральная площадь Москвы называется Красной? (Название «Красная Площадь» появилось в XVII веке. «Красная» означает «красивая».)
4. На какой улице в Москве находится дом, где родился А. С. Пушкин? (А. С. Пушкин родился в доме на Немецкой улице, а ныне ул. Бауманская, 10. Теперь здесь стоит школа, которой присвоено имя великого русского поэта.)
5. Сколько железнодорожных вокзалов в столице? Назовите их. (В столице 9 вокзалов: Ленинградский, Ярославский, Рижский, Казанский, Савеловский, Киевский, Павелецкий, Белорусский, Курский.)
6. Назовите конечные станции первой трассы Московского метрополитена. Когда она была построена? (Первая трасса метро между станциями «Сокольники» и «Парк культуры» была сдана в эксплуатацию 15 мая 1935 года.)

Задачи – шутки

1. Курица, стоящая на двух ногах, весит 2 килограмма. Сколько весит курица, стоящая на одной ноге? (2 кг.)
2. Два сына и два отца съели три яйца. Сколько яиц съел каждый? (Съели по одному яйцу, так как их было трое: дед, отец, сын.)
3. Пара лошадей пробежала 20 км. Сколько километров пробежала каждая лошадь? (20 км.)
4. Сколько концов у двух с половиной палок? (Шесть.)
5. У Марины было целое яблоко, две половинки и четыре четвертинки. Сколько было у нее яблок? (Три яблока.)

В конце игры самых смекалистых награждают грамотами и призами, ну а проигравшим вручают поощрительные призы и подарки.

