# CTOBETTO

#### К ЧИТАТЕЛЯМ

Все молчаливей и грустней становится осень.

Пришла пора для поздней осени - но-ябрь. Совсем редко стало появляться солнце. Кучевые облака на небе сменила тусклая серая пленка.

Посохшую траву приминает мокрый снег, а на воде образуется ненький ледок. дождъ co снегом вихрем крутит, то просто мелкой изморосью непрестанно льёт весь день, а то и солнце выглянет немного и тут же спрячетcя.

Природа готовится к зиме. <u>Mo30</u> 27.11.2012

МБОУ «Средняя общеобразовательная шқола №37» г. Рязани



#### НОЯБРЬ

Ноябрь — горбатый старичок, Глаза — как льдинки, нос — крючок! Взгляд недовольный и колючий, Холодный месяц, в небе тучи.

Златую осень провожает, А зиму белую встречает! Меняет он тепло на холод И устает — уже не молод!

Но ветер северный поможет: Сорвет листву, в ковер уложит, Укроет землю покрывалом, Чтоб до весны не замерзала!

Н. Майданик

#### МЫ РАЗНЫЕ, НО МЫ ВМЕСТЕ!

«Я, ты, он, она - вместе дружная страна, вместе - дружная семья, в слове «мы» - сто тысяч "я"!» - так оптимистично начинается очень популярная в нашей стране песня. Далее, если вспомнить, в песне следует описание «большеглазых, озорных, черных, белых и цветных, рыжих и веселых», которые, несмотря на разность внешних данных, интересов и увлечений, взглядов и убеждений, довольно неплохо уживались в одной стране. Но так поется в песне, а в жизни все намного сложнее. Не так легко быть объединенными отношениями, входя в такие социальные образования, как «страна», «город», «семья», «школа», «класс».

К сожалению, дух нетерпимости, неприязни к другой культуре, образу жизни, верованиям, убеждениям, привычкам всегда существовал и продолжает существовать в наше время как в обществе в целом, так и в отдельных его структурах. Не является исключением и школа. Одной из наиболее частых причин обращений классных руководителей за помощью к психологу является проблема межличностных отношений в классе, в основе которых



часто лежат явления нетерпимости. Толерантность - глобальная проблема, и наиболее эффективным способом ее формирования у подрастающего поколения является воспитание.

#### <u>Что же такое толерантность?</u>

**Толерантность** - это уважение, принятие и правильное понимание богатого многообразия культур нашего мира, форм самовыражения и способов проявления человеческой индивидуальности.

**Проявлять толерантность** - это значит признавать то, что люди различаются по внешнему виду, положению, интересам, поведению и ценностям и обладают правом жить в мире, сохраняя при этом свою индивидуальность. Воспитание в духе толерантности способствует формированию у молодежи навыков независимого мышления, критического осмысления и выработки суждений, основанных на моральных ценностях.



#### Мы разные - в этом наше богатство! Мы вместе - в этом наша сила!

### День самоуправления

18 ноября в нашей школе вновь прошел один из самых долгожданных дней — День самоуправления. В роли учителей-дублеров выступили ученики 10-11 классов. Этот день был направлен на мероприятия по профилактике правонарушений, табакокурения, детского алкоголизма, токсикомании и т.д. Тема очень актуальная, и мы подошли к ней со всей ответственностью. Старшеклассники подготовили и повели классные часы о наркомании, алкоголизме, беседы о разных видах правонарушений и мерах ответственности тех, кто их совершает.

Цель наших мероприятий – призвать ребят вести здоровый образ жизни, убедить не растрачивать себя, свое здоровье на пагубные привычки, задуматься о своей роли в жизни общества.

По традиции в День самоуправления мы проводим урок в классе, где в роли учеников выступают наши учителя. Вот и в этот раз такой класс был собран, и мы решили вместо обычного урока провести с учителями игру «Мафия». Игра понравилась «ученикам», их позитив не передать словами. Молодые, задорные, веселые – такими мы увидели наших строгих учителей. Желаем вам, дорогие наши педагоги, позитива, радости в вашей профессии и вообще в жизни!

День самоуправления закончился общим собранием, на котором мы обсудили все плюсы и минусы нашей работы. 10-классники впервые принимали участие в таком деле и многие из них признались, что впервые задумались о том, как нелегок труд учителя.

Я люблю нашу школу и горжусь нашими учениками и конечно же учителями. День самоуправления убедил меня, что мы способны на поступки и идем в правильном направлении.

Хлопцев Иван, (11Б класс)



10-классники впервые примеряли на себя роль учителя и очень волновались. Но серьезная подготовка к урокам, желание выступить не хуже настоящего учителя помогли. Справились! 11-классники - «бывалее» учителя, многие пошли к в средние классы. Общение получилось интересным. Учителя и ученики даже успели привязаться друг к другу. «Вы представьте себе, как привязываются к вам учителя за несколько лет общения, если мы, проведя с вами всего несколько часов, не хотим расставаться», говорит «учительница» Литвинова Светлана Владиславовна, заканчивая занятия.

Несмотря на трудности, День самоуправления надолго запомнится всем, потому что мы на собственном опыте смогли прочувствовать роль учителя в нашей жизни.

Косорукова Дарья (11Б класс)



## 25 ноября - праздник наших мам

Мама — первое слово, Главное слово в каждой судьбе. Мама жизнь подарила, Мир подарила мне и тебе...

# Мама. Притча о материнской любви

(*Иза Феминова*) За день до своего рождения ребенок спросил у Бога:

- Говорят, завтра меня посылают на Землю. Как же я буду там жить, ведь я так мал и беззащитен?

Бог ответил:
- Я подарю тебе ангела, который будет ждать тебя и заботиться о тебе.

- Ребенок задумался, затем сказал снова:
   Здесь на Небесах я лишь пою и смеюсь, этого достаточно мне для счастья.
  Бог ответил:
- Твой ангел будет петь и улыбаться для тебя, ты почувствуешь его любовь и будешь счастлив.
- O! Но как я пойму его, ведь я не знаю его языка? спросил ребенок, пристально глядя на Бога. А что мне делать, если я захочу обратиться к тебе?

Бог мягко прикоснулся к детской головке и сказал:

- Твой ангел сложит твои руки вместе и научит тебя молиться. Затем ребенок спросил:
- Я слышал, что на Земле есть зло. Кто защитит меня?
- Твой ангел защитит тебя, даже рискуя собственной жизнью.
- Мне будет грустно, так как я не смогу больше видеть тебя...
- Твой ангел расскажет тебе обо мне все и покажет путь, как вернуться ко мне. Так что я всегда буду рядом с тобой.

В этот момент с Земли стали доноситься голоса и ребенок в спешке спросил:

- Боже, скажи же мне, как зовут моего ангела?
- Его имя не имеет значения. Ты будешь просто называть его Мама.



С кем первым мы встречаемся,
Придя на белый свет, Так это наша мамочка,
Ее милее нет.
Вся жизнь вокруг нее вращается,
Весь мир наш ею обогрет,

Весь век она старается
Нас уберечь от бед.
Она — опора в доме,
Хлопочет каждый час.
И никого нет кроме,
Кто так любил бы нас.
Так счастья ей побольше,
И жизни лет подольше,
И радость ей в удел,
И меньше грустных дел!

## Шы подарила мне жизнь...



Ни один человек не может представить свою жизнь без той женщины, которая окружала его любовью и заботой с самого детства.

«Мама» - самое первое слово малыша, и первое что он видит её любящие глаза.

В мире существует такая сила как материнская любовь. Ничто и никто не сможет разрушить ее. И даже в самые

трудные моменты, мама всегда найдет нужные слова, которые помогут и дадут тебе силы двигаться дальше по дороге жизни.

Нет, наверное, ни одной страны, где бы не отмечался День матери, он празднуется в последнее воскресенье ноября, воздавая должное материнскому труду и их бескорыстной жертве ради блага своих детей. Среди многочисленных праздников, отмечаемых в нашей стране, День матери занимает особое место. Это праздник, к которому никто не может остаться равнодушным.

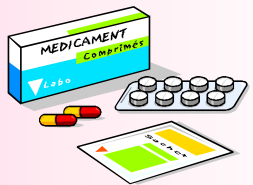
В школе прошёл праздничный концерт, который долго и с любовью готовили наши ученики. Они с нетерпением ждали своих мам, чтобы сказать им слова благодарности и нежности.

Спасибо вам, родные! И пусть каждой из вас почаще говорят теплые слова ваши любимые дети! Пусть на их лицах светится улыбка и радостные искорки сверкают в глазах, когда вы вместе!



#### "Здоровье есть величайшее богатство человека"

Здоровье — это не только отсутствие болезней или физических дефектов, но и состояние полного физического, психического и социального благополучия.



Посидел возле открытой форточки на сквозняке - вот и заболел"- так нередко пытаются объяснить одни родители врачу причину заболевания своего ребёнка. Другие вспоминают, что накануне их сын или дочь ели мороженое или пили холодную воду из-под крана, поэтому они простудились...

Слово "простуда" в быту употребляется довольно широко, объединяя чуть не все заболевания, сопровождающиеся недомоганием, кашлем, насморком, по-вышением температуры тела. Опасаясь простудить детей, родители лишний раз боятся открыть форточку, чтобы проветрить помещение, одевают теплее, чем нужно, кутают. И, тем не менее, все эти предосторожности не спасают ни от кашля, ни от насморка. В чём же тут причина?

А все дело в том, что всякая простуда - это, как правило, вирусное гриппоподобное заболевание, которое возникает при контакте с носителями вирусов. А распространителем вирусов чаще всего являются взрослые, у которых нередко заболевание может протекать в стёртой форме, ограничиваясь насморком, першением в горле, небольшим кашлем. А ведь, сами того не подозревая, они потенциально опасны для окружаю-щих, и особенно для маленьких детей. Дети первых 3-5 лет жизни подвержены такой инфекции в наибольшей степени, поскольку у них ещё не успел выработаться, в достаточной степени, про-тивовирусный иммунитет. Но многое зависит от общего состояния организма ребёнка.

Переутомление, сильное нервное перенапряжение, охлаждение, жара, недостаток витаминов, наличие раздражающих химических веществ в воздухе - все это ослабляет организм, а значит, и увеличивает вероятность заболевания.

Каждый знает: если температура тела поднялась выше 37°, чаще всего это признак нездоровья. Значит, надо бить тревогу - вызывать врача. Напуганные даже небольшим повышением температуры многие родители часто ещё до прибытия врача начинают по собственной инициативе сразу же давать заболевшим детям ами-допирин, анальгин или другие жаропонижающие средства.

В тех случаях, когда у ребёнка грипп и термометр показывает под сорок, тут уже никто не раздумывает. В ход идут любые из имеющихся в доме жаропонижающих лекарств, антибиотики (эритромицин, оксациллин, ампициллин и т.д.) Как показывает практика, больше всего мам и пап страшат не осложнения гриппоподобных инфекций, а сама температура. Уж слишком укоренилось в быту представление, что высокая температура - это всегда плохо и опасно.

Однако всегда ли нужно бояться высокой температуры? Давайте попытаемся разобраться в этом вопросе. Лихорадка - это своеобразная защитная реакция организма. На многие вирусы и бактерии вредно действует повышение температуры окружающей среды даже на 2-3 градуса. При повышенной температуре в клетках организма вырабатывается больше противовирусного защитного белка - интерферона, помогающего ребёнку собственными силами бороться с гриппоподобным заболеванием. А именно эти вирусные инфекции и являются наибо-лее частой причиной повышения температуры тела у детей. Если же больному ребёнку начинают давать жаропонижающие таблетки, выработка интерферона резко уменьшается. Вот и получается, что родители по незнанию вместо пользы причиняют вред своему ребёнку, ослабляя противовирусный иммунитет.

Неосторожное применение лекарств даже в небольших дозах может стать источником и других неприятностей для ребёнка. Особенно это относится к ацетилсалициловой кислоте (аспирину). Даже в небольших дозах этот препарат у многих детей, и особенно грудного возраста, способен вызывать воспаление, а иногда изъязвление слизистой оболочки желудочно-кишечного тракта, подчас могут развиваться носовые кровотечения. Могут возникнуть и другие ослож-

нения. Не случайно в последнее время стали раздаваться тревожные голоса многих специалистов, призывающих к чрезвычайно осторожному обращению с аспирином. Для большинства детей в период заболевания вирусными инфекциями высокая температура не только неопасна, но и наоборот, целебна.

Обычно, если гриппоподобная инфекция протекает в так называемой "чистой" форме, или, другими словами, неосложненной бронхитом, отитом (воспалением среднего уха), воспалением лёгких, температура сама по себе нормализуется уже через 2-3 дня. Но если температура держится более продолжительный срок, возникает подозрение, что у ребёнка развилось осложнение, которое чаще всего бывает бактериальной природы. Вот тогда и возникает необходимость в назначении антибактериальных средств (антибиотиков), но отнюдь не с первого дня заболевания вирусной инфекцией - по той простой причине, что те же этазол или эритромицин на вирусы не действуют.

К сожалению, нередко приходится встречаться с такими фактами, когда характер температурной кривой у больного ребёнка не соответствует истинной картине его заболевания.

Почему? А все потому, что родители часто по собственной инициативе продолжают давать ребёнку жаропонижающие средства. В результате упускаются наиболее благоприятные сроки для назначения эффективного лечения. И порой это может привести к самым печальным последствиям.



# Почему нельзя питаться чипсами и увлекаться газированной водой

Вряд ли кто-то станет оспаривать утверждение, что очень важно правильно питаться и что в детском рационе должны преобладать овощи и фрукты. Но ты наверняка, как и большинство современных детей, среди обилия вкусной еды всегда с радостью выбирал бы сладости, чипсы, солёные сухарики и картофель фри.

Может быть, ты уже много раз слышал, что эти продукты нельзя назвать полезными для твоего роста и здоровья. Но ведь никто и не может заставить тебя есть кашу вместо чипсов и пить свежевыжатые соки вместо газированных напитков. Вот только знать, чем опасно для тебя неправильное питание и какой вред могут причинить твоему здоровью подобные продукты, ты уже имеешь полное право.

Сегодня учёные утверждают: то, чем питается ребёнок до десятилетнего возраста, оказывает значительное влияние на всю его дальнейшую жизнь.

Во время многочисленных медицинских исследований врачи-диетологи обратили внимание на одно очень грустное явление. В последние годы во многих домах с праздничного стола на ежедневный переместились не только многочисленные сладости, но и разнообразные копчёности. То, что раньше люди ели лишь по большим праздникам, они стали употреблять каждый день. К тому же появились и сразу стали популярными различные хот-доги, гамбургеры, чизбургеры. Сейчас даже дни рождения детей принято праздновать в ресторанах фирмы «Макдоналдс». Родителям удобно — они избавлены от хлопот, да и детям такие угощения всегда приходятся по душе.

Однако медицина и государственные органы многих стран уже бьют тревогу. Началась активная борьба против чипсов, сухариков и прочего фаст-фуда (чизбургеров, гамбургеров, сэндвичей, хот-догов, картофеля фри).

Врачи пытаются оградить от употребления всей этой новомодной еды хотя бы детей и подростков.

И тревожатся специалисты вовсе не без причин, они убеждены:

Постоянно употреблять продукты быстрого питания нельзя!

Врачи пришли к однозначному выводу: резкое увеличение веса и заметное ухудшение здоровья детей напрямую связаны с их неправильным питанием.

- Кроме полюбившегося тебе вкуса, ничем полезным ни чипсы, ни хот-доги, ни прочий фаст-фуд не могут порадовать твой организм.
- Основной вред от подобных продуктов состоит в том, что они содержат легкоусвояемые углеводы, которые, поступая в организм, превращаются в жиры.
- Чипсы и картофель фри обжариваются в масле, которое после каждой жарки никто не меняет. А неоднократное воздействие высоких температур

любишь, содержат вредные красители, повреждающие слизистую оболочку не только ротовой полости, но и многих внутренних органов. на любые масла приводит к образованию в них токсических веществ, которые разрушают клетки нашего организма.

- Все газированные напитки и многие конфеты, которые ты так
  - Все упомянутые выше продукты и напитки наносят

серьёзный вред твоему здоровью. И если уж тебе совсем невмоготу отказаться от них, то хотя бы ограничивай себя — употребляй их в небольших количествах и не каждый день.



# Спорт делает нас счастливее

Спортивные увлечения подростков не только позволяют им быть более здоровыми, но и делают ребят более счастливыми, чем их сверстники, не занимающиеся спортом, именно так считают американские исследователи. Заглянем немного глубже в такие убеждения ученых...

Наверно каждый озадачивал себя мыслями :"Как же мне скучно и нечего делать.." Особенно велики такие мышления у подростков. Часто от скуки они целыми днями лежат на диване перед телевизорами, компьютерами, игровыми приставками, и т.д. Конечно это не столь страшно, чем когда подросток тратит свое время на вредные привычки, такие как: курение, употребление наркотиков, алкоголь и т.д. Сначала они просто убивают время, позже уже получают огромное удовольствие и так по истечение некоторого времени они становятся зависимыми. Избежать такой зависимости довольно трудно... Но... необходимо!

#### Как сделать ежедневные занятия спортом приятной привычкой?

- 1. Положите спортивную одежду на будильник или телефон перед тем, как отправитесь в кровать. Кажется, что техника проста, но является одной из самых действенных. Положите одежду, в которой вы будете делать зарядку, а под ней положите будильник или телефон. Утром вам будет легче убедить себя в том, что нужно позаниматься.
- **2.** Следите за своим прогрессом. Наша цель сделать ежедневные упражнения приятной привычкой. И один из способов достижения цели поощрять себя «наградами», которые будут напоминать вам о том, как прекрасно вы себя чувствуете, когда занимаетесь. Главное РЕГУЛЯРНО, желательно в одно и то же время, отмечайте свои результаты.
- **3. Начните с малого.** Начните с того, что делайте 5-ти минутную зарядку 3 раза в неделю. Это ведь совсем не много? Это легко, правда? Задача настолько проста, что с ней справится любой и постепенно она перерастёт в привычку. Не нужно ставить перед собой пугающие цели, начинайте с очень малого и неприлично легко выполнимого.
- И ещё: организм привыкает к выбросу эндорфинов и требуется всё больше упражнений, чтобы достичь того же уровня счастья, который вы чувствовали вначале, делая гораздо меньше. В чём плюс? В том, что если вы до этого не занимались спортом или занимались мало, то начав делать это сейчас, вы почувствуете, как уровень вашей эйфории после даже коротких занятий будет просто зашкаливать. В таком настроении вы сможете горы свернуть. А значит наступят улучшения во всех сферах вашей жизни. Удачи! Занимайтесь спортом!

#### Это должен знать каждый!

С 19 по 23 ноября в нашей школе прошла неделя правовых знаний. Правовой тематике были посвящены классные часы, викторины и встречи с лекторской группой Рязанского филиала Московского университета МВД России, сотрудниками полиции и ГИБДД.

В мероприятиях на данную тему приняли участие школьники, которым хочется жить в правовом государстве, и они уже сейчас демонстрируют свое неравнодушие к исполнению законов.

Лучшими в конкурсе рисунков «Я и мои права» среди 1-4 классов стали Климов К. (4а кл.), Столяров Д. (1а кл.), Миронкина А. (2а кл.), Жаворонкова Е. (3а кл.).

Победители в конкурсе плакатов «Уважай закон» для 5-8 классов - Карабут С., (7а кл.), а призерами в этой но-



минации стали Дагаргулия И. (8а кл.) и Кипарисова А. (8а кл.).

В конкурсе плакатов на правовую тематику лидировал 10а класс.

Дагаргулия Изабелла, 8а класс

#### Знаете ли вы свои права и обязанности?

В рамках недели правовых знаний в нашей школе был проведен ряд мероприятий, расширяющих знания детей о своих правах и обязанностях.

Осокина А., ученица 11-а кл., оформила стенд «Декларация прав ребенка», где ученики школы смогли наглядно познакомиться с нормативно правовым актом международного значения, на который опираются при разработке своих законопроектов все государства мира.

Полезной для обучающихся 1-4 классов стала профилактическая беседа «Кто такой правонарушитель», которую провела Мельничук О.В., инспектор по пропаганде безопасности дорожного движения УГИБДД УМВД России по Рязанской области. Оксана Викторовна рассказала ученикам начальной школы, о тех, кого принято называть правонарушителем, за какие проступки детей к ответственности привлекают родителей.

Инспектор предупредила присутствующих о том, какие опасности могут подстерегать детей на улице и что надо делать в таких ситуациях. В заключение беседы она проверила, как малыши усвоили азы правовых знаний.

Курсанты лекторской группой Рязанского филиала Московского университета МВД России рассказали подросткам о том, к каким последствиям могут привести, казалось бы незначительные на взгляд детей, проступки. Они напомнили всем, что административная и уголовная

ответственность за правонарушения наступает уже с 16 лет, а за тяжкие преступления подростков могут наказать и в 14 лет.



# Не играйте на дороге!



# В ноябре отмечается печальный День жертв дорожнотранспортных происшествий.

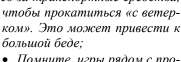
Каждый год несет новую печальную статистику: дети гибнут и получают тяжелые увечья под колесами транспорта. Зимой водителей и пешеходов подстерегает еще и гололед: дорога становится очень скользкой и машину водитель при всем желании сразу остановить не

сможет. Еще одна опасность – горки, построенные около дороги. Скатываясь на проезжую часть, можно попасть под колеса машины или мотоцикла.

# Чтобы детские забавы не обернулись бедой, запомните простые правила:

- Если у подъезда дома возможно движение, сразу обратите внимание, нет ли приближающегося транспорта;
- Если у подъезда стоят транспортные средства или растут деревья, приостановите свое движение и оглядитесь нет ли опасности;
- Всмотритесь вдаль, нет ли приближающейся машины;
- Обратите внимание нет ли транспортного средства, готовящегося к повороту;
- При ожидании транспорта

   стойте только на посадочных площадках, на тротуаре или обочине;
- Умейте пользоваться светофором;
- Не стойте на краю тротуара;
- Не спешите, переходите дорогу размеренным шагом;
- Переходите дорогу только в местах, обозначенных дорожным знаком «Пешеходный переход»;
- Переходи дорогу под прямым углом к тротуару, а не наискосок;
- Никогда не перебегайте дорогу, даже если рядом нет транспортных средств;
- Не ходите близко у края тротуара, чтобы вас не зацепила машина, которая может случайно потерять управление;
- Железные дороги зимой также опасны, ведь скользко везде;
- Никогда не цепляйтесь за транспортные средства,



- Помните, игры рядом с проезжей частью опасны;
- Не спускайтесь на санках или лыжах с горки, которая ведет на дорогу!



#### ПОМНИТЕ! Ваша жизнь в ваших руках!

#### К сведению любознательных и инициативных. Это для вас!



Предметные олимпиады, конференции и интеллектуальные конкурсы

в 2012-2013 учебном году

Центр развития мышления и интеллекта: конкурсы, олимпиады, викторины http://vot-zadachka.ru/

Международная олимпиада по основам наук http://

#### www.urfodu.ru/

Олимпиады ЮУрГУ для школьников http://www.olymp.susu.ru

Всероссийские олимпиады, конкурсы, викторины http://rsr-olymp.ru

Всероссийские дистанционные эвристические олимпиады «Эйдос» http://www.eidos.ru/

Всероссийские дистанционные творческие конкурсы «Мир конкурсов» http://www.mir-konkursov.ru

«ЭМУ» - эрудит-марафон учащихся http://www.cerm.ru/

Межрегиональные заочные олимпиады по математике и физике http://avangard-school.nm.ru/

Международный чемпионат математических и логических игр http://www.ffjm.cosmoschool.ru/

Олимпиада-игра «Золотое руно» http://runodog.ru/

XI международная интернет-олимпиада «Эрудиты планеты-2012» http://www.erudites.ru/

Фестиваль исследовательских и творческих работ учащихся «Портфолио» http://portfolio.1september.ru/

Олимпиада МГУ «Покори Воробьевы горы» http://www.mk.ru/

Научная конференция "ЛОМОНОСОВСКИЕ ЧТЕНИЯ" Московский государственный университет http:// www.msu.ru/science/lom-read/

«КИТ – компьютеры, информатика, технологии» http://konkurskit.org/

XIV республиканская НПК «Ломоносовские чтения»

«Русский медвежонок – языкознание для всех» http://www.rm.kirov.ru

«Кенгуру - математика для всех», «Кенгуру - выпускникам» http://konkurs-kenguru.ru/

Всероссийские конкурсы, викторины и олимпиады по математике, английскому языку, литературе, русскому языку, географии, биологии. http://www.farosta.ru/

Национальная система развития научной, творческой и инновационной деятельности молодежи России "ИНТЕГРАЦИЯ" <a href="http://cat-scientist.narod.ru/index.htm">http://cat-scientist.narod.ru/index.htm</a>

#### Вниманию учащихся 11 классов о ЕГЭ-2013

Установлено минимальное количество баллов по всем предметам ЕГЭ 2013. Это сделано впервые в практике проведения единого госэкзамена. Накануне нового учебного года, впервые в практике единого государственного экзамена, распоряжением Рособрнадзора от 29 августа 2012 года № 3499-10 установлено минимальное количество баллов по всем предметам ЕГЭ, подтверждающее освоение участниками экзаменов основных общеобразовательных программ среднего (полного) общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования.

#### Обязательные предметы:

русский язык 36 баллов; математика 24 балла.

#### Предметы по выбору:

информатика и ИКТ 40 баллов; обществознание 39 баллов; география 37 баллов; физика 36 баллов; химия 36 баллов; биология 36 баллов;

история 32 балла;

литература 32 балла;

иностранные языки (английский, немецкий, французский, испанский) 20 баллов.









#### Если вы решили завести домашнее животное...

Вы решили завести домашнее животное, но вот только кого выбрать?

Нужно учесть, что каждая порода отличается своим характером и особенностью ухода. Берите во внимание свои условия проживания, занятость, физическую форму, матери-

альные возможности. Если у вас очень маленькие дети, то лучше повременить с покупкой животного, если вы редко бываете дома, то лучше вообще не заводить питомца. Обязательно почитайте специальную литературу, посоветуйтесь с друзьями.



Еще нужно понять, какие цели вы преследуете. Если вы хотите, чтобы питомец вас радостно встречал, давал себя гладить и играл с детьми, то лучше вам подойдёт собака.

Если вы хотите, чтобы ваш питомец не занимал много места и его не нужно было выгуливать, то вам подойдёт кошка. Кошки подходят творческим людям, своим мурлыканьем они помогают расслабиться, снимают стресс.

Эстетам или просто любящим созерцание людям подойдут рыбки. На них приятно смотреть, и они успокаивают



нервы. Сангвиникам и очень общительным людям идеально подойдут птицы, особенно говорящие. Тем, кому хочется иметь живой уголок без особых усилий, лучше подойдут грызуны. Хомяки отлично под-

ходят детям в качестве первого домашнего животного. Те, кто хочет выделиться, обычно выбирают экзотических животных (бабочек, скорпионов, змей, хамелеонов и т.д).

И если вы все-таки решились обзавестись живностью, учтите совместимость вашего характера и характера животного. И помните бессмертную фразу: "Мы в ответе за тех, кого приручили"!

И

#### Памятные даты ноября

1 ноября - День смены поколений

2 ноября - День перемен

3 ноября - День соседа

4 ноября - Праздник хорошего предчувствия

5 ноября - Плохой день

6 ноября - День всемирного еврейского заговора

7 ноября - День Великой Октябрьской социалистической революции

8 ноября - Похмельный день

9 ноября - День хорошей фигуры

10 ноября - День недреманного ока

11 ноября - День потакания греху

12 ноября - День поиска истины

13 ноября - День сожжения мостов

14 ноября - День народной медицины

15 ноября - День пожилых супругов

16 ноября - День героев

17 ноября - День мирового рынка

18 ноября - Гуманистический день

19 ноября - День огородника

20 ноября - День обретения веры

21 ноября - Праздник взаимной вежливости

22 ноября - День исполнения желаний

23 ноября - Случайный праздник

24 ноября - День нечаянной радости

25 ноября - День разгильдяя

26 ноября - День почвы и корней

27 ноября - День расставания

28 ноября - День графомана

29 ноября - День любителя острых ощущений

2 Н 30 ноября - День читателя 3 Φ 4 O 5 Р M Α 8 Т РЕДАКЦИОННАЯ 10 К 11

#### Вопросы:

- 1. Способ описания алгоритма
- Свойство алгоритма, которое определяет возможность завершения процесса Сообщение, сведение, знания, умения

4. Объект, умеющий выполнять определенный набор действий

- Строго определенная последовательность действий при решении задачи
   Способ описания алгоритма
- Синоним слову алгоритм
- Устройство обработки информации
- 9. Кисть, карандаш, как эти объекты называются в графическом редакторе?
- 10. Графическое изображение
- 11. Отдельное действие алгоритма

Главный редактор: Вышенкова О.А. Технический редактор: Солдатова Е.Ф., Мирина С.С.

коллегия:

Корреспонденты: Осокина Анастасия, Павличенко Елизавета, Подарева Анастасия, Литвинова Светлана Тираж: 25 экземпляров.

Выходит один раз в месяц.