

ШПИКАЧКА

№4 Апрель 2003 год



Самая главная проблема XXI века – процесс загрязнения окружающей среды. На данный момент эта проблема является самой острой и нерешимой. Об этом должен задумываться каждый человек, живущий на планете, потому что от каждого зависит экологическая обстановка. Если задуматься, то в течение дня любой человек совершает поступки, нарушающие экологическую обстановку. Вот печальная статистика. По данным Всемирной комиссии ООН по окружающей среде и развитию, в настоящее время ежегодно выводятся из строя и превращаются в бесплодную пустыню 6 млн. га плодородных земель, вырубается и погибает от пожаров и вредных воздействий 11 млн. га лесов, что составит за три десятилетия площадь, занимаемую Индией. Стремительно увеличивается число видов растений и животных, заносимых в Красную книгу. Если в 1936 – 1940 гг. в Мире было зарегистрировано четыре процента детей, родившихся неполноценными, по этим причинам, а в 1972 г. – 6%, то в 1980 г. – уже 10,5%. От отравления пестицидами в Мире ежегодно погибает около четырнадцати тысяч человек, и их будущее использование отрицательно скажется на здоровье более 700 тыс. чел. Изменяются веками складывающиеся природные ландшафты, истощаются почвы, мелеют и засоляются озёра. Иным словом, уже сами люди становятся жертвами своих необдуманных действий. Чтобы предотвратить различные экологические катастрофы, людям необходимо быть бдительными, задумываться о своих поступках и о будущем экологической ситуации на планете! (окончание на 3 полосе)

← В этом номере:

Путеводитель «Шпиачки»
(стр.2)



«Зодиакальный круг»
(стр.2)

«Хотим поздравить...»
(стр.2)



Новости Обнинска
(стр.3)

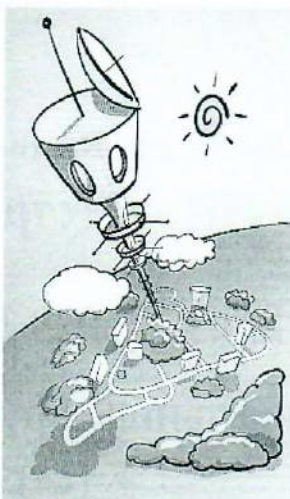
Разборки по правилам
(стр.4)



Путеводитель нашей "Шпикачки"

Высотная метеорологическая мачта часть первая

Обнинская вышка – первоклассная геофизическая обсерватория, где целая система автоматических устройств изучает «характер» и «настроение» погоды. Её тринадцать этажей дают возможность увидеть пограничный слой в разрезе, помогают проследить, как меняется с высотой скорость и направление ветра, «увидеть» воздушные потоки, переносящие тепло и влагу, измерить самую низкую границу облаков и солнечную радиацию, заглянуть внутрь облака. Лифт внутри стальной трубы поднимается вверх, открывается люк – и вот оно... небо! Это – самая высокая точка Обнинска. Там, внизу, тихо и тепло, а здесь холодно, сильный ветер треплет одежду. Балкон под ногами неподвижен, но от гордой высоты дух захватывает и кажется, что он, как палуба лёгкого судёнышка в сильный шторм. Глядя на ажурность сооружения, и сопоставляя её с силой ветра, думаешь, что башня неизбежно должна качаться. Но расчётом в ней предусмотрено такое сочетание жёсткости и гибкости, что при любых ветрах самая верхняя точка мачты не отклоняется.



неподвижен, но от гордой высоты дух захватывает и кажется, что он, как палуба лёгкого судёнышка в сильный шторм. Глядя на ажурность сооружения, и сопоставляя её с силой ветра, думаешь, что башня неизбежно должна качаться. Но расчётом в ней предусмотрено такое сочетание жёсткости и гибкости, что при любых ветрах самая верхняя точка мачты не отклоняется.

«Хотим поздравить...»

«Привет дорогая «Шпикачка»! Моему лучшему другу 16 апреля исполнилось шестнадцать лет. Я хочу его поздравить, пусть у него в жизни всё будет ОК!» Желаю удачи, любви и успеха, Открытых улыбок, веселого смеха. Чтоб в душе твоей песни звучали Чтоб друзья никогда не бросали!

(От Волковой Леночки)



«Зодиакальный круг»

Близнецы - 21 мая – 21 июня
правящие планеты – Меркурий,
Прозерпина
камни – берилл, гранат, топаз
металл – ртуть
счастливый день – среда
неудачный день – четверг

Близнецы – знак сложный, противоречивый, непостоянный, притягательный, подвижный, разговорчивый. Личность их так переменчива, что часто сбивает с толку окружающих. **Близнецы** то безмерно добры, то (в следующую минуту) коварны и злопамятны. За малейший проступок они невыносимо мучают близких, а друзьям могут простить всё что угодно. **Близнецы** хорошие советчики. Они способны правильно оценить ситуацию, проанализировать, просчитать ходы, сделать прогноз на будущее. В этом им можно доверять. **Близнецы** – самый приспособляемый знак, невероятно энергичный и неверный. Характер у них ветряный, непостоянный. Долго любить они не умеют, о постоянной верности не стоит и мечтать. **Близнецы** не умеют сидеть на одном месте больше минуты. Они могут одновременно говорить об одном, думать о другом, а делать совсем противоположное. Если попытаться поймать их на лжи, они сделают невероятное сальто, но всё равно выкрутятся. Если в начале беседы **Близнецы** говорят «да», то уже в конце с таким же жаром будут утверждать «нет».

Рождённые с 21 по 31 мая умны, обладают интуицией, склонны к искусствам и наукам. Важные годы: 10, 20, 40, 50, 60.

Рождённые с 1 по 10 июня имеют агрессивный характер. Важные годы: 8, 10, 15, 20, 24, 33, 40, 48, 56, 64, 72.

Рождённые с 11 по 21 июня - натуры менее вспыльчивые, однако раздражительные и болтливые. Важные годы: 10, 20, 30, 40, 42, 50, 60, 70, 80.



Кризис? Нет - катастрофа!

Что думают об этой проблеме экологи и учёные всем давно известно. А как относятся к этой проблеме наши читатели? Согласитесь, постоянно можно услышать от наших попечителей (родителей, учителей, бабушек и дедушек): «Вы – молодёжь кроме дискотек, тусовок и концертов ничем не интересуетесь!» Но мы хотим опровергнуть это высказывание! И для этого мы опросили наших сверстников. Вопрос звучал так: «Процесс загрязнения окружающей среды – это кризис или катастрофа?» Большинство опрошенных (не считая двух-трёх человек) считают, что это катастрофа, некоторые из них более подробно высказали свою точку зрения:



Анникова Рита

«Процесс загрязнения окружающей среды – скорее всего катастрофа. В мире происходит много происшествий, которые губят природу и отравляют животных. А виновны в этом только мы – люди!»



Кортоткij Артём

«Окружающая среда в данный момент настолько загрязнена, что даже страшно подумать! Срочно нужно принимать меры, а большинству нет до этого никакого дела! Если все люди возьмутся за ум, у нас всё получится!»

танцуют ВСЕ!

Сергей Жуков и Алексей Потехин – мало кому известные имена. Большинство привыкли называть их – РУКИ↑ ВВЕРХ. Пятого апреля



в Городском дворце культуры прошёл концерт этой мегапопулярной группы. Обнинские фанаты этих ребят ждали встречи со

своими кумирами очень долго, ведь группа впервые в нашем городе. В зале не было ни одного свободного места. Удивился Жуков: «Лёха, куда мы попали? Обычно на всех наших концертах 99% – девчонок, а сейчас кое-где я вижу мужские лица! Я же говорил, что Обнинск – необычный город». Уже при исполнении второй песни все проходы между рядами были забиты танцующими людьми. Серёжу Жукова просто «забросали» игрушками и цветами. На концерте звучали только самые лучшие песни. Неожиданным сюрпризом было выступление группы «Турбомода», исполнившая три новых песни. Во

время исполнения песни «Крошка моя», пел весь зал. «До того, как появился Интернет, электронная почта и т.п., нам прсылали письма, написанные от руки. Сейчас это такая редкость. Песня «Крошка моя», написанная мной и Потехиным в 1997 году, посвящена именно теплым письмам» – заметил Сергей. В заключение



концерта группа исполнила один из своих новых хитов – «Детская», чтобы, когда зрители будут возвращаться с концерта, они напевали весёлую песенку любимой группы. Мы надеемся, что ребятам у нас понравилось, и они снова к нам приедут!

(Материал подготовила Рената Пономарёва)

Анекдоты

Помощник капитана в ужасе кричит:

- Капитан, у нас пробоина ниже ватерлинии по левому борту!

Тот спокойно отвечает:

- Ничего, заделаем как-нибудь.

- Нет, кэп, она слишком велика, - продолжает паниковать помощник.

Капитан подумал-подумал и спрашивает:

- Сколько у нас надувных спасжилетов?

- Один!

- Дай сюда! - капитан хватает жилет, надевает его и выпрыгивает за борт.

- Сегодня же 1 апреля, стойте! - кричит помощник. «Какая ватерлиния, какая пробоина, какой корабль?» - думал в это время капитан экипажа самолёта, приближавшийся к земле.

х х х

Встречаются двое чукчей. Один другому говорит:

- Салют, козёл?

- Сам салют, однако!

Парень уехал в другой город, через несколько месяцев звонит домой и говорит маме, взявшей трубку:

- Мама, я женюсь!

- Ой, как хорошо, - говорит мама.

- Мама, только она негритянка.

- Ну ничего, ведь ты с папой не расисты. Сынок, а где вы познакомились?

- В кожно-венерологическом диспансере, мама.

- Не ничего, в жизни всякое бывает.

- Мам, а ещё у неё четверо детей!

- Отлично, ты же знаешь, как ты с папой любим деток!

- У нас ещё одна проблема - нам жить негде.

- Ничего, сынок, переезжайте в нашу уютную однокомнатную квартиру. Папа переедет в кладовку, а вы будете жить в комнате.

- Мама, а как же ты?

- Обо мне не беспокойся, сынок, - я сейчас положу трубку и сразу пойду повешусь.



разборки по правилам

5 способов полюбить школу

Тебе самому-то не надоело тащиться в школу как на каторгу и жалеть себя, несчастного? «Любимую» школу ты, конечно, не изменишь, зато можешь измениться сам!

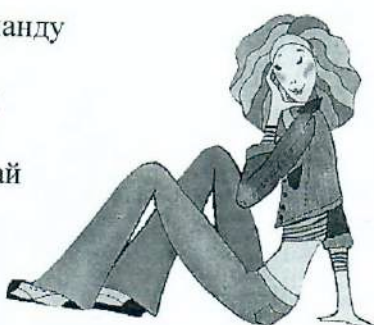
Способ 1. Делай в школе то, что тебе нравится. Любишь танцевать и отрываться – устраивай с друзьями дискотеку. Не хочешь бегать кроссы по осенней

грязище – создай команду шахматистов-экстремалов.

Придумываешь шуточки и приколы, за которые тебе вечно влетает от классной, - делай школьную стенгазету.

Способ 2. Влюбись в одноклассницу

(одноклассника). Спорим, ножки тебя сами в школу понесут, даже в каникулы, праздники и выходные?



Способ 3. Думай о хорошем. Если бы тебе предложили ходить целый год в школу или лежать целый год в больнице, что бы ты выбрал? Ага, то-то! Цени то, что у тебя есть, и помни: могло бы быть намного хуже.

Способ 4. Делай зарядку по утрам. Раньше ты приползал к первому уроку в образе сонной клячи, а теперь приходишь весёлый и подтянутый. И знания даются легче.

Способ 5. Стань спецом.

Признайся, ведь хоть что-нибудь тебе из школьной программы да нравится. Вот на этом и сосредоточься! И пусть все одноклассники знают: хоть по физике у тебя и трояк, но литературу лучше тебя никто не знает. В каком году АС Пушкин научил ругаться матом своего попугая? Сколько жён было у старика Менделея? Это к тебе!!!