

Конкурс «Лучший рифмоплёт»

Задание: дана рифма – математик-лунатик, тмин-камин. Необходимо придумать стихотворение с использованием этой рифмы.

Осенило вдруг лунатика:
«Нет важнее математики!»
Ведь ответит математика
На любой вопрос лунатика.
Как посеять верно тмин?
В доме, как сложить камин?

16 июня 2005 г.

На лице моем улыбка,
Я нашел тебя, ошибка!
Я от счастья как лунатик.
Я – великий математик!

17 июня 2005 г.

Один известный математик
По дому бродит, как лунатик
В буфете он находит тмин
Жует...
Не нравится...
Плюет в камин.

17 июня 2005 г.

Жил на свете один математик.
Ночью один он ходил как лунатик.
Очень любил зажигать свой камин
И перед сном пожевать сладкий тмин.

Но как-то раз он передумал

И музыкантом стать надумал.
А когда играл на скрипке,
Делал страшные ошибки.

А когда он ошибался,
Как придурок улыбался.
А когда играл он чисто,
Улыбался он лучисто!

17 июня 2005 г.

Я гениальный математик,
Хотя немного и лунатик.
Вчера жевал один лишь тмин,
А спать улегся я в камин.

17 июня 2005 г.

Предел

Посвящается параграфу

Ты целый день сидишь с тетрадкой.
Она – твой друг, она – твой враг.
Выводишь формулы украдкой:
Число, значение, символ, знак...

А по ночам ты ждешь рассвета:
Ты не считаешь в темноте,
Ведь солнце теплое есть где-то,
Но для тебя оно нигде.

Глаза не спят, они взирают
В окно, на небо, на луну.
Они тихонько угасают –
Понятно Богу одному.

Но неужели ты лунатик
От этих немудреных дел?
Ты милый мой, ты математик,
Ты жизни численный предел.

18 июня 2005 г.

Спать не могу, блуждаю
Как лунатик
Друзья хохочут:
Горе – математик
Им не понять, держа
Настойку тмина
Задачи я
Решаю у камина

18 июня 2005 г.

У меня друг математик
Он большой, большой лунатик.
Вот однажды он пошел,
Ночью к стенке подошел.
Там увидел он камин,
Рядом был еще и тмин.
Сколько раз я говорил,
Чтоб не ел он этот тмин!
Быстро съел его и спать
На подушку, на кровать.

18 июня 2005 г.

Я очень умный математик
И гениальный лунатик
Всю ночь я грыз тмин
А спать улегся я камин.

У моих друзей улыбка
Это точно не ошибка
Ночью встал опять лунатик,
Хоть и лучший математик

Здорово, я математик!
Хотя немного и лунатик
Наука вновь дает мне тмин
И я опять ложусь в камин.

18 июня 2005 г.

Живая линейка

Вот сел я на свою «копейку»,
Поехал я в село Помпейка,
Чтобы купить себе линейку.
Просто нам вчера задали
Начертить овал большой,
Я купил себе линейку
И уселся я в «копейку».
Вот приехал я домой,
Что я вижу перед собой?
Это мама с сковородкой
У плиты блины печет.
Как увидела линейку,
Сразу прыг и на скамейку.
Оказалось, что линейка
Это вовсе не она.
Вдруг линейка отскочила,
Быстро к норке подскочила.
Я за нею, а она на этот раз
Убежала с моих глаз.

20 июня 2005 г.

О невоспетой красоте

«В конце концов, человек
есть лишь функция от времени»

Словно звездами небо расшитое,
Расстиляется даль необъятная.
Словно солнце, поутру умытое,
Разгорается линия плавная.

Словно горы экстремумы высятся,
К полюсам разбежавшись разрывами.
Монотонность ли к осени выцвела?
Затянулась ли песнь заунывная?

Ветви словно бы крылья раскинуты,
Дует ветер ночной по касательной...
Разбиваюсь о скалы наития:
Никогда я не стану сознательной.

Подсчитаю свою производную,
Обнаружу подмену изгиба...
Симметричную линию ровную

Вывожу я – волосы дыбом!

Дышит сонное море широкое,
Тихо плещется в заводях дальних.
Я сольюсь со своей асимптотой,
Разгадав бесконечную тайну...

То уже не картина прекрасная,
То всего лишь личная драма:
Отчего же линия красная
Так похожа на кардиограмму?...

21 июня 2005 г.



У дракона есть закон:
В кубе дуб стоит один,
А на кубе нету дуба.
Если в кубе дуба нет,
Значит дуб на куб залез.

Куб магический хрустальный.
Если пальцем куб задел:
Вырос дуб. Огромен дуб.
И на нем живут два братца.

Первый братец – недостаток.
Два по счету – брат остаток.
У дракона целый день
математику решают.

23 июня 2005 г.



Я здесь очень умный мальчик,
Скобку положил в коробку.
Взял остаток, недостаток
И туда же положил.

Взял я свойство и в устройство
Я немедля положил.
И трехзначное число
На весло я положил.

23 июня 2005 г.



У дракона есть закон:
В кубе дуб стоит один,
А на кубе нету дуба.
Если в кубе дуба нет,
Значит, дуб на куб залез.

Куб магический хрустальный.
Если пальцем куб задел:
Вырос дуб. Огромен дуб.
И на нем живут два братца.

Первый братец – недостаток.
Два по счету – брат остаток.
У дракона целый день
математику решают.

23 июня 2005 г.



Я здесь очень умный мальчик,
Скобку положил в коробку.
Взял остаток, недостаток
И туда же положил.

Взял я свойство и в устройство
Я немедля положил.
И трехзначное число
На весло я положил.

23 июня 2005 г.



Ах, ты вредная скобка!
Спрячу я тебя в коробку.
Ты даешь мне недостаток
Из чего идет остаток.



Есть у меня еще закон
Вывел мне его дракон:
Если ты поделишь частное,
Оно станет очень опасное.



Дал мне дедушка копейку:

«Вот, купи себе линейку
Сделаешь с нее устройство,
Которое подскажет любое свойство».

23 июня 2005 г.

В тридевятиом царстве,
Тридесятом государстве
Жил да был дракон
Имя он носил Самсон.
И любил он математику
Науку очень занимательную.
И однажды наш дракон
Издав «славенький» закон
Чтобы вкусно есть и сладко пить
И деревни не громить.
Надо людям мирным
Красных девок приводить.

Год прошел, другой идет
А народ девчат ведет
На съеденье бармалею,
Косорылому злодею.
И подумал Царь-Горох:
«До каких же это пор
В нашем царстве-государстве
Пропадают девки красны?
Надо это прекратить
Красных девок изводить!»

И издал наш царь указ
Убить дракона сей же час!
И нашелся молодец
Звать его Иван-стрелец.
Снарядился, покрестился,
Кружкой пива угостился
И отправился в дорогу
Уничтожить боль народну.

Вот доехал он до места,
Где живет его невеста
В дом вошел, нет нигде.
У злодея – во дворце.
Увели ее к дракону

Согласно «славному» закону.

Осерчал тут наш герой
И помчался он на бой.
Отомстить вражине
За свою дивчину.
Приезжает он к дракону,
Входит он в его хоромы,
Солбенеет и немеет,
Что он видит ...
Класс, доска, а у доски
Наш дракон Самсон стоит.
Увлеченно говорит:
«Дети, находить частное –
Дело не опасное,
Кто возводить умеет в куб,
Тот уже совсем не дуб»,
И сидят девчата в ряд
Интегралы все зубрят.
Тут Иван зашевелился,
Очень страшно возмутился
Повернулись тут девчонки,
Отвели его в сторонку
И отправили домой со словами:
«Передай всем привет из нашего физ-мат лагеря!»

26 июня 2005 г.