

Душа Пафнутия пела. Он изобрел круглое колесо. Мимо него по улице громыхали телеги с квадратными колесами. На перекрестке движение застыло. Регулировщик, дед Аркадий, опять забыл переключить изобретенный им самим светофор. Осыпавший бранью, дед Аркадий взял шест, поджег на его конце прессованную солому и положил ее в зеленое гнездо. Движение возобновилось. Пафнутий постоял с дедом Аркадием. Поделались планами на будущее. Дед хотел подать заявку на будку регулировщика и фосфоресцирующий жезл. Конечно, экономии от этого никакой, и светлячков ловить замучаешься. Но все же усовершенствованию.



# КРУГЛОЕ КОЛЕСО

Прогресс.

Пафнутий про круглое колесо говорить не стал, знал легкость дедова характера на плагиат. Сел в трамвай, поехал в бюро патентов. В трамвае быстро надоело. Устал крутить трамвайную лебедку. Народу было мало, приходилось работать за троих.

Вышел из трамвая, пошел пешком. По обе стороны улицы начались инстанции. Пафнутий зашел в первую. Шло заседание небольшого ученого совета. Обсуждался вопрос об окончании бронзового века. С бронзовым веком покончили быстро, Пафнутий дождался паузы, встал и нарисовал на доске большое круглое колесо. Все замерли.

Председатель взял квадратный графин, налил воды в квадратный стакан. Посмотрел на Пафнутия квадратными глазами и сказал:

— Красиво, ну и что?

Народ заерзал, зашумел, предчувствуя развлечение.

— Круглое колесо, — сказал Пафнутий, — получаем эконо-

мию материала на углах, и стука не будет.

— Телега не поедет, — возразил председатель.

— Почему?

— Нет углов. От земли отталкиваться нечем.

— Имею опытный образец, — парировал Пафнутий. — Силы трения достаточно для движения.

— Демагогия! — выкрикнул с места дед Антип, энтузиаст бионики, большой любитель подглядывать все у природы. — Углов у колеса четыре. По числу ног кобылы. А оборви кобыле ноги, далеко ли она уползет? Неизвестно. А то и не встанет.

— А что технолог думает? — спросил председатель.

— Вообще-то можно, — сказал технолог, — путем увеличения числа сторон квадрата приблизиться к окружности. Но у нас уже налажено массовое производство квадратных колес. Переделывать не имеет никакого смысла.

— А что дорожный отдел думает? — спросил председатель.

— Новое колесо — это новые дороги. Новые дороги — это, значит, старые ремонтировать. А ремонт у нас на будущий

год запланирован. Значит, раньше, чем года через два-три, не начнем. А колесо что ж, конечно, оно хорошее.

— Ездить быстрее будем, — сказал Пафнутий, — велосипед сделаем.

И тут поднялся сам дед Пахом, родоначальник квадратостроения.

— Хорда, — сказал он, — есть диаметр окружности, не проходящий через центр. Это аксиома. А попирает аксиому мы никому не позволим. Даже такой талантливой молодежи, как дед Пафнутий.

— Правильно, — поддержал с задней лавки дед Пантелей. — У нас этими квадратами все амбары завалены. Куда же их теперь?

— Лучше бы ты, Пафнутий, электричеством занялся, — сказал председатель. — А то сидим, как сычи, в темноте, глаза портим. — И уже официальным тоном добавил: — Конечно, изобретение круглого колеса имеет значение для развития науки, но практического применения пока не имеет.

Подумал и еще добавил: — А колесо свое в цирк отдай. Пусть клоуны на нем покатаются. Смешно будет.

— Ладно, — сказал Пафнутий.

Он пошел домой и сунул колесо в печку. Посидел, глядя на огонь. Пригрелся. Стал изобретать электричество. И душа его снова запела.

Льон ИЗМАЙЛОВ.

## С К А Н В О Р Д

Совокупность передач в авто	...	Тюль для нежной барышни	Щелчок, а выстрела нет	Пёс Айболита	Мюзикл Барбры Стрейзанд	Эрих Мария ...	Марка растворимого кофе	Пшеница с ломким колосом	Шлем прораба	Где стоит г. Колпино?
Разгон частой противника	Чувство на кончике языка	... пуле-мётница	Радистка Штирлица	Ложе (устар.)	1/3 снеговика	Туалетная вода	Переносной прилавок	Там живёт далай-лама	Сложившийся порядок жизни	
Невыход на работу	На колу ... -начинай сначала!	Жутко злчное место	Пёстрые горы Казахстана	Плохо летающий журавль	Пряность для водки	Мурава "второго урожая"	Лекарственный медонос	На ней - Курган и Кустанай		
Невинная жертва Герасима	Индийский чёлн	Выращивает ахалтекинцев	Суда под залог "хаты"	Кусок стадионных трибун	Бархатистая ткань	Электрод с "минусом"	Ворс на фланели	Няня Родионова		
Бывший Константинополь	Золотой идол Голливуда	Пассия жеребца	Озвучил Карлсона	Переключатель в электроцепи	Хлев - его дом родной	Животное-писец	Степь в тропиках	Ценный корень с болота		
Великий князь ... Мудрый	Вид японского письма	В Коми: нефть - Ухта, уголь - ...	Ну и шельма!	У чёрта на рогах	Хвойное с Новой Гвинеи	Грудная или лестничная				
Красный ... светофора	Дельфин-единорог	Сосед грека на Кипре	Сумка-сетка	1800 секунд	Расцветка					
Бывшая испанская "копейка"	"Бульон" окрошки	Машина (разг.)	Прописка "Джоконды" в Париже	Город в Англии ... он-Трент	Считывающий прибор	Твердь на снегу	Тут казнили Жанну д'Арк			
Совершил 12 подвигов	Сериял из СССР "Майор ..."	Под носом он не бреет	Брат Ромула	"Близняшка" тарани	Наш девчачий дуэт					
Фрукт "шишкой"	Инструмент скульптора	Иллюзионист ... Акоюн	Улицатротуар в Москве	Ошибка в тексте от руки	Военный лагерь					

**ОТДЕЛУ РЕКЛАМЫ**  
**НП «Редакция газеты «Орловская правда»**

Тел.: 76-20-34, 43-51-72.  
**НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ**  
 требуются молодые коммуникабельные люди.

**ОТВЕТЫ НА СКАНВОРД, ОПУБЛИКОВАННЫЙ В № 172**  
**ПО ГОРИЗОНТАЛИ:** Оранжевая. Казанова. Короб. Хулиган. Саламандра. Енот. Окрол. Пенне. Ботинок. Ореол. Шона. Нона. Иаков. Варан. Дол. Атолл. Сеул. Станция. Шторм. Глотка. Яхонт. Айран. Писание. Аргус. Иноходь. Квакша. Стая. Отсек. Тейлор. Ракетка. Оковы. Тромб. Киев. Форте. Щука. Итака. Морю. Клирос. Маре. Такт. Кадка. Кета.  
**ПО ВЕРТИКАЛИ:** Экспозиция. Практикум. Издержка. Шланг. Отстой. Условие. Слово. Отросток. Дока. Лерка. Аромат. Вол. Мантия. Вика. Шарапов. Рысак. Омела. Кабан. Хаки. Ниша. Фок. Одеон. Детвора. Род. Ашхабад. Ступа. Ватт. Опт. Река. Жилет. Яство. Инин. Сноха. Атомщик. Рогоносец. Оникс. Буре. Атон. Уитни. Шеф. Кот. Капля. Тесак. Раса.