

Статьи для журнала направ-  
лять, указывая в теме пись-  
ма «For journal».

Журнал содержит материалы  
найденные в Интернет или  
написанные для Интернет.

Журнал является полностью  
некоммерческим. Никакие го-  
норары авторам статей не  
выплачиваются и никакие оп-  
латы за рекламу не принима-  
ются.

Явные рекламные объявления  
не принимаются, но скрытая  
реклама, содержащаяся в  
статьях, допускается и даже  
приветствуется.

Редакция занимается только  
оформительской деятельно-  
стью и никакой ответствен-  
ности за содержание статей  
не несет.

Статьи редактируются, но  
орфография статей является  
делом их авторов.

При использовании материа-  
лов этого журнала, ссылка  
на него не является обяза-  
тельной, но желательной.

Никакие претензии за не-  
вольный ущерб авторам, за-  
имствованных в Интернет  
статей и произведений, не  
принимаются. Произведенный  
ущерб считается компенсиро-  
ванным рекламой авторов и  
их произведений.

По всем спорным вопросам следу-  
ет обращаться лично в соответ-  
ствующее учреждение провинции  
Свободное государство (KSAF).  
При себе иметь, заверенные ме-  
стным нотариусом, копии всех  
необходимых документов на афри-  
канско, в том числе, свидетельство  
о рождении, диплома об  
образовании, справки о места  
жительства, справки о здоровье  
и справки об авторских правах  
(в 2-х экземплярах).



## СОДЕРЖАНИЕ

	История
Краткая история мусора	3
Кривая история открытий (продолжение)	80
	Ликбез
Краткий курс биологии (продолжение)	130
	Литпортал
Мендель	170
Непрочный, непрочный, непрочный мир	253
	Химичка
Некоторые методы органической химии	258
	Электроника
Измеритель скорости звука в жидкости	266
	Системы
Обработка сигналов (продолжение)	272
	Матпрактикум
Моделирование систем массового обслуживания	322
	Технологии
Реставрация антиквариата (окончание)	333
Выращивание спирулины	380
	Юмор
Божественный Google	400
	Разное
Все врут календари	402
Фотогалерея	408
Послание редактора пережившим Конец Света	409

## НА ОБЛОЖКЕ

Зверушка, конечно, милая, но похоже у нее что-то не в порядке с наследственностью. О человеке, который впервые понял правила формирования наследственности, читайте публикацию «Мендель».