

Сборник

О

науках

естественных...



Коллекция анекдотов

Сборник

**О науках естественных
и противоестественных
(анекдоты про науку)**

«Научная книга»

Сборник

О науках естественных и противоестественных (анекдоты про науку) / Сборник — «Научная книга», — (Коллекция анекдотов)

Вниманию читателя предлагается сборник анекдотов. Тонкий юмор, блестящее остроумие, забавные парадоксы, комические ситуации, курьезные случаи из жизни – все это здесь, в книге, которая способна доставить немало веселых минут каждому, кто возьмет ее в руки. Читайте, смейтесь и будьте уверены, что все это не про Вас!

О науках естественных и противоестественных (анекдоты про науку)

Настоящие ученые понимают, что наука нужна только там, где не хватает здравого смысла. А дураки любят науку везде.

- Василий, ты какую науку любишь?
- Химию.
- А почему?
- Смешаешь один реактив с другим и спирт получается; нагреешь третий – опять спирт получается.
- А ты Серега, какую науку любишь?
- Астрономию.
- А почему?
- А вот выпью я спирта Василия и лежу смотрю на звезды. Наблюдаю.
- Вова, а ты какую науку любишь?
- Комбинаторику и философию.
- А почему?
- Вот выпиваю спирта Василия, комбинирую двухэтажные маты с трехэтажными, затем хватаю лежащего Серегу и философски набиваю ему морду.

Вчера прошло очередное заседание Российской Академии Наук. Особо были отмечены: Академик Естественных Наук Иван Иванович Р. и рабочая группа Института Географии РАН (за открытие нового материка – Америки) и Академик Технических Наук Александр Александрович П. (за изобретение новой технической новинки, равных которой нет на всем земном шаре – велосипеда).

ЧТО ЖЕ ТАКОЕ ЛЮБОВЬ?

Как-то собрался конгресс, чтобы именно это и выяснить.

Председатель говорит:

– На мой взгляд, любовь – это болезнь, которая требует постельного лечения.

Встает врач и говорит:

– Ну, извините! Какая же это болезнь, когда затрачивается такое огромное количество энергии? Это работа!

Встает инженер и говорит:

– Какая это работа, когда главный член простаивает?! Это процесс!

Встает прокурор и говорит:

– Извините!! Какой же это процесс, когда один дает, а другой берет? Это взятка!

Встает адвокат и говорит:

– Ну уж, позвольте! Какая же это взятка, когда обе стороны удовлетворены? Это искусство!

Встает артист и говорит:

– Ну, здравствуйте!! Какое же это искусство, когда нету зрителей? Это наука!

Встает профессор и говорит:

– Ну что вы!! Какая же это наука, когда самый последний студент может, а я нет!.. Это сделка!

Встает еврей и говорит:

– Ну, таки, здравствуйте! Какая же это сделка, когда вкладываешь больше, а вынимаешь меньше?! Это обман!

Науки бывают естественные, неестественные и противоестественные.

В КБ создали новый самолет. Испытания прошли неудачно, сломались крылья. Вторые и третьи так же. Конструкторы в растерянности. Вроде применили всю науку, а он не летит.

Молодой КБшник говорит:

– Надо посоветоваться с моим знакомым из Одессы дядей Васей. Он далек от науки, но у него большой жизненный опыт.

Дядя Вася по этому поводу сказал:

– В тех местах где ломаются крылья, вы дырок насверлите.

Так и сделали. Самолет полетел. КБшники в недоумении:

– Дядя Вася в чем секрет?.

Дядя Вася говорит:

– Я же Вам говорил, что у меня большой жизненный опыт. Туалетная бумага никогда по дыркам не рвется.

– Внучек, а чей-то такое, "виртуальный секс"?

– Ну, дед, вот реальный секс – это с живым партнером, а виртуальный – с воображаемым, через компьютер...

– Через кампутер?! Ишь, до че наука дошла... Я-то по молодости рукой обходился.

Наука в России хотела, есть, и будет хотеть есть!

По окончании курса лечения врач-психиатр говорит пациенту:

– Поздравляю голубчик! С помощью последних новейших достижений медицинской науки мне удалось окончательно избавить Вас от гомосексуальных наклонностей.

– Ах, дорогой доктор, я так Вам благодарен! Можно я вас поцелую?

– Нет нет голубчик, не стоит. Как бы не возник рецидив. Строго говоря, Вам и сидеть у меня на коленях не стоило бы!!!

Сидят научные работники на научном заседании в научном заведении и слушают доклад. Лектор говорит:

– Наша наука находится на стыке математики и кибернетики и поэтому надо ее называть "матернетика".

Встает оппонент:

– Нет, наша наука находится на стыке кибернетики и математики и поэтому надо ее называть "кибениматика".

Школа с уклоном в сторону гуманитарных наук – гуманно пьяная школа,
Школа с уклоном в сторону естественных наук – естественно пьяная школа,
Школа с углубленным изучением – школа-карьер,
Мордастая школа – лицей.

Пьяный в автобусе стоит, качается, икает. Входит негр, пьяный тупо уставился на него.

– Ик, обезьяна...

– Я закончил Оксфорд, доктор физико-математических наук.

– Ик, говорящая...

Перед социальными науками давно стояла проблема – действительно ли тоталитарный режим, в критических условиях и под управлением умного человека вполне эффективный, разваливается под управлением дурака, тогда как демократический к дураку устойчив? Оказалось, что первый выдержал кукурузника, маразматика, коматозника, сочетание последних двух и сломался только на наивном трактористе. Теперь мировая наука ждет завершения второй части исторического эксперимента.

Приходит к ветеринару женщина.

– Доктор, я не знаю что делать. У меня кошечка недавно окотилась, но я ее совсем не выпускаю из квартиры, я не знаю, как это могло произойти. Может быть, вы мне объясните.

– Это невозможно, науке такие случаи не известны. Получше следите за вашей кошечкой.

Женщина ушла, но через несколько месяцев вернулась с той же проблемой. Так повторялось несколько раз. Наконец, ветеринар решил на месте разобраться, в чем же дело. Приходят они к ней домой, а на пороге их встречают кошечка и кот.

Ветеринар:

- Женщина, что же вы мне голову морочите, вот же кот.
- Доктор, как вы могли подумать, это же ее братик.

К врачу-сексопатологу, из древней врачебной династии, заходит столетний дед и говорит:
– Восемьдесят лет назад ваш прадедушка на просьбу подлечить мою слабую потенцию сказал, что мой случай особый, а наука пока бессильна, и, пожалуй, мне сможет когда-нибудь помочь лишь его правнук. Вот я и дождался.

Врач осматривает пациента и сокрушенно качает головой:

– Обратитесь лет через пятьдесят к моему правнуку. И "случай" и наука пока остались прежними.

Херомантия – это не презерватив. Это наука о предсказании судьбы по херу.

Университет. Перемена. Группа преподавателей что-то живо обсуждает в коридоре. Мимо пробегает студент, толкает одного из них, но не извиняется и уверенно продолжает движение вперед. Тогда один из преподавателей – такой типичный интеллигент, как минимум, в двадцать пятом поколении – останавливает его на бегу и говорит:

– Молодой человек! Вы вообще понимаете, где Вы находитесь?! Как Вы себя ведете?! Это же Храм Науки!!! Alma Mater!!!! Вы осиротили науку!!!!!!! Вы прервали мою мысль!!!!!!!!!!!! Идите же, молодой человек, и чтоб больше подобное не повторялось!..

Взволнованный студент уползает в слезах...

После секундной паузы преподаватель продолжает прерванный разговор:

– Ну-с, батеньки, так о чем это я? Да-а, так вот... Валю я эту суку на диван...

Медицинская академия. Лекция по психологии. Профессор: "Товарищи студенты! Сегодня изучаем степени раздражения человека. Науке известны три степени: слабая, средняя и сильная степень раздражения. Демонстрирую на примере."

Набирает случайный телефонный номер, включает громкую связь и прикладным голосом произносит: "Алле! Витька можно?". В ответ недовольный голос советует правильно набирать номер и больше по этому номеру не звонить. Профессор: "Вот слабая степень раздражения, товарищи студенты. Набираем еще раз."

Набирает на повторе номер, снова вопрос "Алле! Так Витек где?" В ответ ругань, мат, и требование больше не звонить. Профессор: "Вот средняя степень, теперь демонстрируем сильную." Снова набирает на повторе номер "Алле! Ты, козел, Витьку дай трубку!" В ответ обзорнейший мат, угрозы, обещание засунуть трубку в жопу и Витьку, и звонящему, и прочие садистские фантазии.

Профессор: "Ну вот, товарищи студенты, мы на примере проследили последовательно три степени раздражения человека. Вопросы есть?" Поднимается студент: "Профессор, я знаю четвертую, высшую степень раздражения человека". Профессор: "Науке известны только три

степени, Вы что-то можете рассказать о четвертой?" Студент: "Я лучше продемонстрирую". Подходит к телефону, набирает на повторе номер и произносит: "Алле! Это я, Витек. Мне никто не звонил?"

Памятка для начинающих физиков.

1. Классификация наук.
 - 1.1. Если оно зеленого цвета или извивается – это часть биологии.
 - 1.2. Если оно воняет – это химия.
 - 1.3. Если оно не работает, то это относится к физике.
 2. Правила для сотрудников лабораторий.
 - 2.1. Если вы не знаете что делаете, делайте это аккуратно.
 - 2.2. Опыт прямо пропорционален количеству поломанного оборудования.
 - 2.3. Эксперименты должны быть воспроизводимы. Все они должны проваливаться одинаковым образом.
 - 2.4. Лабораторный журнал очень важен. Он свидетельствует о том, что вы работали.
 - 2.5. Если вы в чем-то не уверены, говорите об этом с особым убеждением.
 - 2.6. Не верьте в чудеса, полагайтесь на них.
 - 2.7. Работа в команде очень существенна, она позволит вам обвинить в неудаче кого-нибудь другого.
- Кредо: Наука – это истина. Не позволяйте фактам ввести вас в заблуждение.

Некий программист-коболист в поте лица трудился над пресловутой проблемой 2000 года. Он чинил программы во многих фирмах и зашибал приличные бабки. Но по мере приближения роковой даты его все больше охватывал ужас: что будет со всеми этими программами и с ним самим? Наконец он решил заморозиться и проспать в анабиозе до февраля 2000 года, а там, глядишь, вся свистопляска и уляжется...

... Он проснулся в странном незнакомом помещении, вокруг ликовали люди: "Очнулся, очнулся!"

– Сейчас с вами будет говорить президент Земного Шара.

На огромном стереоскопическом экране возник человек, весьма похожий на Билла Гейтса.

– Видите ли, программа вашей камеры при переходе к 2000 году сработала неправильно, и вы проспали почти 8000 лет. Но вы не волнуйтесь. Наша жизнь прекрасна. Мы достигли огромных успехов в науке и технологии. Мы покорили время и пространство. Мы...

– Но почему вы меня разморозили?

– Понимаете, приближается 10000 год, а в вашем досье указано, что вы знаете КОБОЛ...

Женит хохол сына. Приходит время брачной ночи, сынок спрашивает:

– Тату, а шо робыты з молодой женой?

– Ты, сынок, лягай и дывысь у викно. Як я пиду направо – засунь, як наливо – высунь.

От и вся наука.

Так и сделали. Батько направо – засунул, налево – высунул. Минут через 15 сынок высывается в окно и кричит:

– Тату, бигайте, бигайте!..

В Простоквашино вечер. Все сидят и смотрят программу "Время". Диктор объявляет:
– Сегодня недалеко от Москвы при невыясненных обстоятельствах упал самолет Лондон-Москва. Все бывшие на борту погибли.

Матроскин, чеша подбородок:

– Ох уж мне этот Шарик, охотничек...

В медицинском учреждении, в клетке с подопытными животными сидят две обезьяны – молодая и старая. Молодая, только что попавшая сюда, никак не может успокоиться и все кричит, скачет и т. п. А старая сидит спокойно и этак свысока смотрит на окружающее. Наконец старой надоедает, и она обращается к молодой:

– Перестань паясничать, постеснялась бы! Ты хоть знаешь, где находишься?

– Не знаю, а где?

– Это же НИИ Условных Рефлексов Академии Наук!

– ???

– Ты что, не знаешь, что такое условный рефлекс?

– Не знаю, а что это?

– Ну, вот смотри: я сейчас нажму на эту кнопку, а вон та лысая обезьяна в белом халате мне банан принесет!

Чикаго. Погода отвратительная – дождь, туман – ничего не видно. Вертолет не может найти свой аэродром – приборы вышли из строя. Пилот всматривается в землю, но из-за тумана ничего не видно. Вдруг он замечает людей на крыше одного из небоскребов. Он подлетает к ним поближе и кричит:

– Где я нахожусь?

Они ему отвечают:

– Вы находитесь в вертолете.

После этого вертолет благополучно находит свой аэродром и садится. Из рапорта пилота: "Пролетая над одним из небоскребов, я заметил на нем людей. Я приблизился к ним и спросил, где я нахожусь. Они мне ответили, что я нахожусь в вертолете. Я узнал стиль Microsoft – технически правильный, но абсолютно бесполезный ответ. Относительно здания штаб-квартиры Microsoft я нашел свой аэродром..."

Пациент спрашивает у доктора:

– Скажите, а известно ли науке, почему люди лысеют?

– Причина установлена точно, – отвечает врач. – Некоторые люди лысеют потому, что у них выпадают волосы и больше не растут.

Конгресс этимологов.

Ученый прочитал доклад.

– Прошу задавать вопросы.

Из зала:

– Профессор, не могли бы вы объяснить этимологию слова "стибрить"?

– Мдаа... Существует теория о том, что когда Александр Македонский переходил реку Тибр, у него украли его любимого коня. Отсюда пошло слово "стибрить", синонимы "украсть", "слимонить", "спереть" и пр.

Вопрос из зала:

– Простите, профессор, а не мог аналогичный случай произойти в городе Пизе?

Новости науки. Недавно нашими химиками получено новое вещество, от которого они никак не могут отмыть руки.

Надпись на могильном камне: "Задавлен гранитом науки"

Философия – наука доказывать антинаучное.

Социология – наука точная: сколько заплатишь, столько и получишь.

Аксиомы Болтологии как национальной науки о болтах.

– Не сделано еще такой гайки, в которую бы нашему народу не удалось бы забить очередной болт.

– Не бывает неподходящих болтов – бывает слабая кувалда.

– Особый путь России состоит в том, что в ней постоянно борются две партии: болтов и гаек. Когда побеждают гайки, наступает типа диктатура. Когда болты – типа демократия.

– Стабильность общества обеспечивается паритетом между количеством гаек у верхов и количеством болтов у низов.

– Революционная ситуация наступает, когда одни уже не знают где бы еще затянуть гайки, а другим уже без разницы, куда бы еще забить болт.

Поймали как-то раз Американца, Француза и Русского для проведения эксперимента. Заперли их каждого в отдельную комнату на месяц и дали по три черных круглых шара.

Приходят к американцу, а он изучает их физические свойства. Пишут склонен к изучению науки.

Приходят к французу, он из них пытается Эйфелеву башню сложить. Пишут склонен к творчеству.

Приходят к Русскому, а шаров нет. Все обыскали, везде посмотрели – нету шаров!

Спрашивают у русского:

– Где шары?

Он им:

– Не знаю, про..ал ГДЕ-ТО!!!!

Решил один мужик завести домашнее животное – жена совсем достала. Приходит в зоо-магазин и среди прочей живности видит попугая. БЕЗ ЛАПОК. Мужик:

– Надо же! попугай без лапок!

Попугай:

– Ну что поделаешь – таким родился...

Мужик:

– А ты меня понимаешь, что ли?

Попугай:

– Да, я вообще очень умная и образованная птица – могу поддержать беседу на любую тему, знаком с науками и т. д.

Мужик:

– Скажи, а как ты без лапок на жердочке сидишь?

Попугай:

– Ну... членом я хватаюсь, просто под перьями не видно. Короче, купил мужик попугая. В доме сразу весело стало – попугай всех веселит, истории рассказывает, поет... Приходит мужик как-то раз с работы домой, а попугай ему и говорит:

– К твоей жене сосед приходил.

Мужик:

– И что?

Попугай:

– А жена твоя в одной ночнушке его встретила!

Мужик:

– А потом?

Попугай:

– Они начали целоваться.

Мужик:

– Убью гада! А потом?

Попугай:

– Он стал на колени и полез ТУДА.

Мужик:

– А потом?

Попугай:

– Я е..улся с жердочки...

Держитесь подальше от науки: выяснилось, что научные исследования вызывают рак у лабораторных крыс.

Кандидат наук за день до защиты докторской по физике потерял в метро свои суперценные чертежи. Естественно, в панике – прибегает в НИИ имени Гогоберидзе, кричит, волосы на себе рвет. Изложил суть вопроса, ему говорят:

– Извините, чертежи будут готовы только через неделю.

Плюнул на них, прибегает в КБ имени Сальерского, та же история:

– Чертежи через три дня.

Все потеряно. Мужик поехал пить, надираться в дупло. Купил бутылку водки, садится на скамейку. Рядом – студент мехмата МГУ.

– Что празднуете?

– Чертежи... просрал... в метро... жить не хочу...

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.